

| 検査項目                     | [事業主体名]<br>01 - 001 北海道<br>函館市<br>[浄水場名] 01 - 00<br>赤川低区浄水場<br>[水源名]<br>笹流貯水池・松倉川<br>[原水の種類]<br>ダム直接・表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 28,198(m³)<br><br>浄水場出口水 |    |          |    | [事業主体名]<br>01 - 001 北海道<br>函館市<br>[浄水場名] 02 - 00<br>赤川高区浄水場<br>[水源名]<br>新中野貯水池<br>[原水の種類]<br>ダム直接<br>[1日平均浄水量] 32,033(m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 001 北海道<br>函館市<br>[浄水場名] 03 - 00<br>旭岡浄水場<br>[水源名]<br>松倉川・汐泊川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 30,922(m³)<br><br>浄水場出口水 |          |    |    |
|--------------------------|--|----|----------|----|---|----|----|----|---|----------|----|----|
|                          | 最高   | 最低 | 平均       | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低       | 平均 | 回数 |
| 1, 3 - ジクロロプロペン (D - D)  |  |    |          |    |   |    |    |    |   |          |    |    |
| 2, 2 - D P A (ダラボン)      |  |    |          |    |   |    |    |    |   |          |    |    |
| 2, 4 - D (2, 4 - P A)    |  |    |          |    |   |    |    |    |   |          |    |    |
| EPN                      |  |    |          |    |   |    |    |    |   |          |    |    |
| M C P A                  |  |    |          |    |   |    |    |    |   |          |    |    |
| アシュラム                    |  |    |          |    |   |    |    |    |   |          |    |    |
| アセフェート                   |  |    |          |    |   |    |    |    |   |          |    |    |
| アトラジン                    |  |    |          |    |   |    |    |    |   |          |    |    |
| アニロホス                    |  |    |          |    |   |    |    |    |   |          |    |    |
| アミトラズ                    |  |    |          |    |   |    |    |    |   |          |    |    |
| アラクロール                   |  |    |          |    |   |    |    |    |   |          |    |    |
| イソキサチオン                  |  |    |          |    |   |    |    |    |   |          |    |    |
| イソフェンホス                  |  |    |          |    |   |    |    |    |   |          |    |    |
| イソプロカルブ (MIPC)           |  |    |          |    |   |    |    |    |   |          |    |    |
| イソプロチオラン (IPT)           |  |    |          |    |   |    |    |    |   |          |    |    |
| イプロベンホス (IBP)            |  |    |          |    |   |    |    |    |   |          |    |    |
| イミノクタジン                  |  |    |          |    |   |    |    |    |   |          |    |    |
| インダノファン                  |  |    |          |    |   |    |    |    |   |          |    |    |
| エスプロカルブ                  |  |    |          |    |   |    |    |    |   |          |    |    |
| エディフェンホス (エジフェンホス, EDDP) |  |    |          |    |   |    |    |    |   |          |    |    |
| エトフェンブロックス               |  |    |          |    |   |    |    |    |   |          |    |    |
| エトリジアゾール (エクロメゾール)       |  |    |          |    |   |    |    |    |   |          |    |    |
| エンドスルファン (ベンゾリン)         |  |    |          |    |   |    |    |    |   |          |    |    |
| オキサジクロメホン                |  |    |          |    |   |    |    |    |   |          |    |    |
| オキシ銅(有機銅)                |  |    |          |    |   |    |    |    |   |          |    |    |
| オリサストロピン                 |  |    |          |    |   |    |    |    |   |          |    |    |
| カズサホス                    |  |    |          |    |   |    |    |    |   |          |    |    |
| カフェンストール                 |  |    |          |    |   |    |    |    |   |          |    |    |
| カルタップ                    |  |    |          |    |   |    |    |    |   |          |    |    |
| カルバリル (NAC)              |  |    |          |    |   |    |    |    |   |          |    |    |
| カルプロバミド                  |  |    |          |    |   |    |    |    |   |          |    |    |
| カルボフラン                   |  |    |          |    |   |    |    |    |   |          |    |    |
| キノクラミン (A C N)           |  |    |          |    |   |    |    |    |   |          |    |    |
| キャプタン                    |  |    |          |    |   |    |    |    |   |          |    |    |
| クミルロン                    |  |    |          |    |   |    |    |    |   |          |    |    |
| グリホサート                   |  |    |          |    |   |    |    |    |   |          |    |    |
| グルホシネート                  |  |    |          |    |   |    |    |    |   |          |    |    |
| クロメプロップ                  |  |    |          |    |   |    |    |    |   |          |    |    |
| クロルニトロフェン (CNP)          |  |    |          |    |   |    |    |    |   |          |    |    |
| クロルピリホス                  |  |    |          |    |   |    |    |    |   |          |    |    |
| クロロタロニル (TPN)            |  |    |          |    |   |    |    |    |   |          |    |    |
| シアナジン                    |  |    |          |    |   |    |    |    |   |          |    |    |
| シアノホス (C Y A P)          |  |    |          |    |   |    |    |    |   |          |    |    |
| ジウロン (DCMU)              |  |    |          |    |   |    |    |    |   |          |    |    |
| ジクロベニル (DBN)             |  |    |          |    |   |    |    |    |   |          |    |    |
| ジクロルボス (DDVP)            |  |    |          |    |   |    |    |    |   |          |    |    |
| ジクワット                    |  |    |          |    |   |    |    |    |   |          |    |    |
| ジスルホトン(エチルチオメトン)         |  |    |          |    |   |    |    |    |   |          |    |    |
| ジチアノン                    |  |    |          |    |   |    |    |    |   |          |    |    |
| ジチオカルバメート系農薬             |  |    |          |    |   |    |    |    |   |          |    |    |
| ジチオビル                    |  |    |          |    |   |    |    |    |   |          |    |    |
| シハロホップチル                 |  |    |          |    |   |    |    |    |   |          |    |    |
| シマジン (CAT)               |  |    |          |    |   |    |    |    |   |          |    |    |
| ジメタメトリン                  |  |    |          |    |   |    |    |    |   |          |    |    |
| ジメトエート                   |  |    |          |    |   |    |    |    |   |          |    |    |
| シメトリン                    |  |    |          |    |   |    |    |    |   |          |    |    |
| ジメピレレート                  |  |    |          |    |   |    |    |    |   |          |    |    |
| ダイアジノン                   |  |    | <0.00005 | 1  |   |    |    |    |   | <0.00005 | 1  |    |
| ダイムロン                    |  |    |          |    |   |    |    |    |   |          |    |    |
| ダゾメット                    |  |    |          |    |   |    |    |    |   |          |    |    |
| チアジニル                    |  |    |          |    |   |    |    |    |   |          |    |    |
| チウラム                     |  |    |          |    |   |    |    |    |   |          |    |    |
| チオジカルブ                   |  |    |          |    |   |    |    |    |   |          |    |    |
| チオファネートメチル               |  |    | <0.001   | 1  |   |    |    |    |   | <0.001   | 1  |    |
| チオベンカルブ                  |  |    |          |    |   |    |    |    |   |          |    |    |
| テルブカルブ (MBPMC)           |  |    |          |    |   |    |    |    |   |          |    |    |
| トリクロビル                   |  |    |          |    |   |    |    |    |   |          |    |    |
| トリクロルボン (DEP)            |  |    |          |    |   |    |    |    |   |          |    |    |
| トリシクラゾール                 |  |    |          |    |   |    |    |    |   |          |    |    |
| トリフルラリン                  |  |    |          |    |   |    |    |    |   |          |    |    |
| ナプロバミド                   |  |    |          |    |   |    |    |    |   |          |    |    |

| 検査項目            | [事業主体名]<br>01 - 001 北海道<br>函館市<br>[浄水場名] 01 - 00<br>赤川低区浄水場<br>[水源名]<br>笹流貯水池・松倉川<br>[原水の種類]<br>ダム直接・表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 28,198(m³)<br><br>浄水場出口水 |    |         |    | [事業主体名]<br>01 - 001 北海道<br>函館市<br>[浄水場名] 02 - 00<br>赤川高区浄水場<br>[水源名]<br>新中野貯水池<br>[原水の種類]<br>ダム直接<br>[1日平均浄水量] 32,033(m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 001 北海道<br>函館市<br>[浄水場名] 03 - 00<br>旭岡浄水場<br>[水源名]<br>松倉川・汐泊川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 30,922(m³)<br><br>浄水場出口水 |    |         |    |
|-----------------|--|----|---------|----|---|----|----|----|---|----|---------|----|
|                 | 最高   | 最低 | 平均      | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均      | 回数 |
| パラコート           |  |    |         |    |   |    |    |    |   |    |         |    |
| ビベロホス           |  |    |         |    |   |    |    |    |   |    |         |    |
| ピラクロナル          |  |    |         |    |   |    |    |    |   |    |         |    |
| ピラゾキシフェン        |  |    |         |    |   |    |    |    |   |    |         |    |
| ピラソリネート(ピラゾレート) |  |    |         |    |   |    |    |    |   |    |         |    |
| ピリダフェンチオン       |  |    |         |    |   |    |    |    |   |    |         |    |
| ピリプチカルブ         |  |    |         |    |   |    |    |    |   |    |         |    |
| ピロキロン           |  |    |         |    |   |    |    |    |   |    |         |    |
| フィブロニル          |  |    |         |    |   |    |    |    |   |    |         |    |
| フェニトロチオン (MEP)  |  |    |         |    |   |    |    |    |   |    |         |    |
| フェノフカルブ (BPMC)  |  |    |         |    |   |    |    |    |   |    |         |    |
| フェリムゾン          |  |    |         |    |   |    |    |    |   |    |         |    |
| フェンチオン (MPP)    |  |    |         |    |   |    |    |    |   |    |         |    |
| フェントエート(PAP)    |  |    |         |    |   |    |    |    |   |    |         |    |
| フェントラザミド        |  |    |         |    |   |    |    |    |   |    |         |    |
| フサライド           |  |    |         |    |   |    |    |    |   |    |         |    |
| ブタクロール          |  |    |         |    |   |    |    |    |   |    |         |    |
| ブタミホス           |  |    |         |    |   |    |    |    |   |    |         |    |
| ブプロフェジン         |  |    |         |    |   |    |    |    |   |    |         |    |
| フルアジナム          |  |    |         |    |   |    |    |    |   |    |         |    |
| ブレチラクロール        |  |    |         |    |   |    |    |    |   |    |         |    |
| プロシミドン          |  |    |         |    |   |    |    |    |   |    |         |    |
| プロチオホス          |  |    |         |    |   |    |    |    |   |    |         |    |
| プロピコナゾール        |  |    | <0.0001 | 1  |   |    |    |    |   |    | <0.0001 | 1  |
| プロピザミド          |  |    |         |    |   |    |    |    |   |    |         |    |
| プロベナゾール         |  |    |         |    |   |    |    |    |   |    |         |    |
| プロモブチド          |  |    |         |    |   |    |    |    |   |    |         |    |
| ペノミル            |  |    |         |    |   |    |    |    |   |    |         |    |
| ベンシクロン          |  |    |         |    |   |    |    |    |   |    |         |    |
| ベンゾピシクロン        |  |    |         |    |   |    |    |    |   |    |         |    |
| ベンゾフェナップ        |  |    |         |    |   |    |    |    |   |    |         |    |
| ベントゾン           |  |    |         |    |   |    |    |    |   |    |         |    |
| ベンディメタリン        |  |    |         |    |   |    |    |    |   |    |         |    |
| ベンフラカルブ         |  |    |         |    |   |    |    |    |   |    |         |    |
| ベンフルラリン (ベスロジン) |  |    |         |    |   |    |    |    |   |    |         |    |
| ベンフレセート         |  |    |         |    |   |    |    |    |   |    |         |    |
| ホスチアゼート         |  |    |         |    |   |    |    |    |   |    |         |    |
| マラチオン(マラソン)     |  |    |         |    |   |    |    |    |   |    |         |    |
| メコプロップ (MCPP)   |  |    |         |    |   |    |    |    |   |    |         |    |
| メソミル            |  |    |         |    |   |    |    |    |   |    |         |    |
| メタム(カーバム)       |  |    |         |    |   |    |    |    |   |    |         |    |
| メタラキシル          |  |    | <0.0001 | 1  |   |    |    |    |   |    | <0.0001 | 1  |
| メチダチオン (DMTP)   |  |    |         |    |   |    |    |    |   |    |         |    |
| メチルダイムロン        |  |    |         |    |   |    |    |    |   |    |         |    |
| メトミノストロピン       |  |    |         |    |   |    |    |    |   |    |         |    |
| メトリブジン          |  |    |         |    |   |    |    |    |   |    |         |    |
| メフェナセツト         |  |    |         |    |   |    |    |    |   |    |         |    |
| メプロニル           |  |    |         |    |   |    |    |    |   |    |         |    |
| モリネート           |  |    |         |    |   |    |    |    |   |    |         |    |

| 検査項目                     | [事業主体名]<br>01 - 002 北海道<br>岩見沢市<br>[浄水場名] 01 - 01<br>第1配水池<br>[水源名]<br>石狩川水系幾春別川桂沢ダム<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] 34,031(m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 002 北海道<br>岩見沢市<br>[浄水場名] 02 - 01<br>第2配水池<br>[水源名]<br>石狩川水系幾春別川桂沢ダム<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] 34,031(m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 002 北海道<br>岩見沢市<br>[浄水場名] 03 - 01<br>由良配水池<br>[水源名]<br>石狩川水系幾春別川桂沢ダム<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] 34,031(m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    |
|--------------------------|---|----|----|----|---|----|----|----|---|----|----|----|
|                          | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 |
| 1, 3 - ジクロロプロペン (D - D)  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| 2, 2 - D P A (ダラボン)      |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| 2, 4 - D (2, 4 - P A)    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| EPN                      |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| M C P A                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アシュラム                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アセフェート                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アトラジン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アニコホス                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アミトラズ                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アラクロー                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イソキサチオン                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イソフェンホス                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イソプロカルブ (MIPC)           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イソプロチオラン (IPT)           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イプロベンホス (IBP)            |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イミノクタジン                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| インダノファン                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エスプロカルブ                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エディフェンホス (エジフェンホス, EDDP) |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エトフェンブロックス               |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エトリジアゾール (エクロメゾール)       |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エンドスルファン (ベンゾリン)         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| オキサジクロメホン                |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| オキシ銅(有機銅)                |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| オリサストロピン                 |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カズサホス                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カフェンストール                 |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カルタップ                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カルバリル (NAC)              |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カルプロバミド                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カルボフラン                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| キノクラミン (A C N)           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| キャプタン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クミルロン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| グリホサート                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| グルホシネート                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クロメプロップ                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クロルニトロフェン (CNP)          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クロルピリホス                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クロロタロニル (TPN)            |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シアナジン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シアノホス (C Y A P)          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジウロン (DCMU)              |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクロベニル (DBN)             |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクロルボス (DDVP)            |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクワット                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジスルホトン(エチルチオメトン)         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチアノン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチオカルバメート系農薬             |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチオビル                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シハロホップチル                 |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シマジン (CAT)               |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメタメトリン                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメトエート                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シメトリン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメピレレート                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ダイアジノン                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ダイムロン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ダゾメット                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チアジニル                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チウラム                     |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チオジカルブ                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チオファネートメチル               |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チオベンカルブ                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| テルブカルブ (MBPMC)           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| トリクロビル                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| トリクロルボン (DEP)            |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| トリシクラゾール                 |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| トリフルラリン                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ナプロバミド                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |

| 検査項目            | [事業主体名]<br>01 - 002 北海道<br>岩見沢市<br>[浄水場名] 01 - 01<br>第1配水池<br>[水源名]<br>石狩川水系幾春別川桂沢ダム<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] 34,031(m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 002 北海道<br>岩見沢市<br>[浄水場名] 02 - 01<br>第2配水池<br>[水源名]<br>石狩川水系幾春別川桂沢ダム<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] 34,031(m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 002 北海道<br>岩見沢市<br>[浄水場名] 03 - 01<br>由良配水池<br>[水源名]<br>石狩川水系幾春別川桂沢ダム<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] 34,031(m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    |
|-----------------|---|----|----|----|---|----|----|----|---|----|----|----|
|                 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 |
| パラコート           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ビベロホス           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラクロナル          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラゾキシフェン        |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラソリネート(ピラゾレート) |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピリダフェンチオン       |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピリプチカルブ         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピロキロン           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フィブロニル          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェニトロチオン (MEP)  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェノブカルブ (BPMC)  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェリムゾン          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェンチオン (MPP)    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェントエート(PAP)    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェントラザミド        |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フサライド           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ブタクロール          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ブタミホス           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ブプロフェジン         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フルアジナム          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ブレチラクロール        |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロシミドン          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロチオホス          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロピコナゾール        |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロピザミド          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロベナゾール         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロモブチド          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ペノミル            |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンシクロン          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンゾピシクロン        |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンゾフェナップ        |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベントゾン           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンディメタリン        |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフラカルブ         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフルラリン (ベスロジン) |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフレセート         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ホスチアゼート         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| マラチオン(マラソン)     |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メコプロップ (MCPP)   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メソミル            |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メタム(カーバム)       |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メタラキシル          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メチダチオン (DMTP)   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メチルダイムロン        |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メトミノストロピン       |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メトリブジン          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メフェナセート         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メプロニル           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| モリネート           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |

| 検査項目                     | [事業主体名]<br>01 - 002 北海道<br>岩見沢市<br>[浄水場名] 04 - 01<br>美流渡配水池<br>[水源名]<br>石狩川水系幾春別川桂沢ダム<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] 34,031(m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 002 北海道<br>岩見沢市<br>[浄水場名] 05 - 01<br>万字配水池<br>[水源名]<br>石狩川水系幾春別川桂沢ダム<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] 34,031(m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 002 北海道<br>岩見沢市<br>[浄水場名] 06 - 01<br>北村配水池<br>[水源名]<br>石狩川水系幾春別川桂沢ダム<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] 34,031(m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    |
|--------------------------|--|----|----|----|---|----|----|----|---|----|----|----|
|                          | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 |
| 1, 3 - ジクロロプロペン (D - D)  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| 2, 2 - D P A (ダラボン)      |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| 2, 4 - D (2, 4 - P A)    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| EPN                      |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| M C P A                  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アシュラム                    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アセフェート                   |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アトラジン                    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アニコホス                    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アミトラズ                    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アラクロール                   |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イソキサチオン                  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イソフェンホス                  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イソプロカルブ (MIPC)           |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イソプロチオラン (IPT)           |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イプロベンホス (IBP)            |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イミノクタジン                  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| インダノファン                  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エスプロカルブ                  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エディフェンホス (エジフェンホス, EDDP) |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エトフェンブロックス               |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エトリジアゾール (エクロメゾール)       |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エンドスルファン (ベンゾリン)         |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| オキサジクロメホン                |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| オキシ銅(有機銅)                |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| オリサストロピン                 |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カズサホス                    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カフェンストール                 |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カルタップ                    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カルバリル (NAC)              |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カルプロバミド                  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カルボフラン                   |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| キノクラミン (A C N)           |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| キャプタン                    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クミルロン                    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| グリホサート                   |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| グルホシネート                  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クロメプロップ                  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クロルニトロフェン (CNP)          |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クロルピリホス                  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クロロタロニル (TPN)            |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シアナジン                    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シアノホス (C Y A P)          |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジウロン (DCMU)              |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクロベニル (DBN)             |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクロルボス (DDVP)            |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクワット                    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジスルホトン(エチルチオメトン)         |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチアノン                    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチオカルバメート系農薬             |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチオビル                    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シハロホップブチル                |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シマジン (CAT)               |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメタメトリン                  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメトエート                   |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シメトリン                    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメピレレート                  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ダイアジノン                   |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ダイムロン                    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ダゾメット                    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チアジニル                    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チウラム                     |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チオジカルブ                   |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チオファネートメチル               |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チオベンカルブ                  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| テルブカルブ (MBPMC)           |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| トリクロビル                   |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| トリクロルボン (DEP)            |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| トリシクラゾール                 |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| トリフルラリン                  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ナプロバミド                   |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |

| 検査項目            | [事業主体名]<br>01 - 002 北海道<br>岩見沢市<br>[浄水場名] 04 - 01<br>美流渡配水池<br>[水源名]<br>石狩川水系幾春別川桂沢ダム<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] 34,031(m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 002 北海道<br>岩見沢市<br>[浄水場名] 05 - 01<br>万字配水池<br>[水源名]<br>石狩川水系幾春別川桂沢ダム<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] 34,031(m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 002 北海道<br>岩見沢市<br>[浄水場名] 06 - 01<br>北村配水池<br>[水源名]<br>石狩川水系幾春別川桂沢ダム<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] 34,031(m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    |
|-----------------|--|----|----|----|---|----|----|----|---|----|----|----|
|                 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 |
| パラコート           |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ビベロホス           |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラクロニル          |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラゾキシフェン        |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラゾリネート(ピラゾレート) |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピリダフェンチオン       |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピリプチカルブ         |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピロキロン           |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フィブロニル          |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェニトロチオン (MEP)  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェノブカルブ (BPMC)  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェリムゾン          |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェンチオン (MPP)    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェントエート(PAP)    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェントラザミド        |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フサライド           |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ブタクロール          |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ブタミホス           |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ブプロフェジン         |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フルアジナム          |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ブレチラクロール        |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロシミドン          |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロチオホス          |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロピコナゾール        |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロピザミド          |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロベナゾール         |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロモブチド          |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ペノミル            |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンシクロン          |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンゾピシクロン        |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンゾフェナップ        |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンタゾン           |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンディメタリン        |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフラカルブ         |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフルラリン (ベスロジン) |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフレセート         |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ホスチアゼート         |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| マラチオン(マラソン)     |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メコプロップ (MCPP)   |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メソミル            |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メタム(カーバム)       |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メタラキシル          |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メチダチオン (DMTP)   |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メチルダイムロン        |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メトミノストロピン       |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メトリブジン          |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メフェナセート         |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メプロニル           |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| モリネート           |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |

| 検査項目                     | [事業主体名]<br>01 - 003 北海道<br>小樽市<br>[浄水場名] 04 - 00<br>豊倉浄水場<br>[水源名]<br>ダム放流水<br>[原水の種類]<br>ダム放流<br>[1日平均浄水量] 28,663 (m³)<br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 003 北海道<br>小樽市<br>[浄水場名] 06 - 00<br>天神浄水場<br>[水源名]<br>余市川<br>[原水の種類]<br>表流水 ( 自 流 )<br>[1日平均浄水量] 15,573 (m³)<br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 003 北海道<br>小樽市<br>[浄水場名] 08 - 00<br>銭函浄水場<br>[水源名]<br>銭函川<br>[原水の種類]<br>表流水 ( 自 流 )<br>[1日平均浄水量] 1,312 (m³)<br>浄水場出口水 |    |    |    |
|--------------------------|---|----|----|----|--|----|----|----|---|----|----|----|
|                          | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 |
| 1, 3 - ジクロロプロペン (D - D)  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| 2, 2 - D P A (ダラボン)      |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| 2, 4 - D (2, 4 - P A)    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| EPN                      |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| M C P A                  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| アシュラム                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| アセフェート                   |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| アトラジン                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| アニコホス                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| アミトラズ                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| アラクロー                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| イソキサチオン                  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| イソフェンホス                  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| イソプロカルブ (MIPC)           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| イソプロチオラン (IPT)           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| イプロベンホス (IBP)            |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| イミノクタジン                  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| インダノファン                  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| エスプロカルブ                  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| エディフェンホス (エジフェンホス, EDDP) |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| エトフェンブロックス               |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| エトリジアゾール (エクロメゾール)       |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| エンドスルファン (ベンゾ 珪 ン)       |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| オキサジクロメホン                |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| オキシ銅(有機銅)                |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| オリサストロピン                 |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| カズサホス                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| カフェンストール                 |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| カルタップ                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| カルバリル (NAC)              |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| カルプロバミド                  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| カルボフラン                   |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| キノクラミン (A C N)           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| キャプタン                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| クミルロン                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| グリホサート                   |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| グルホシネート                  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| クロメプロップ                  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| クロルニトロフェン (CNP)          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| クロルピリホス                  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| クロロタロニル (TPN)            |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| シアナジン                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| シアノホス (C Y A P)          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジウロン (DCMU)              |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクロベニル (DBN)             |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクロルボス (DDVP)            |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクワット                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジスルホトン(エチルチオメトン)         |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチアノン                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチオカルバメート系農薬             |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチオビル                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| シハロホップチル                 |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| シマジン (CAT)               |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメタメトリン                  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメトエート                   |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| シメトリン                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメピレレート                  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ダイアジノン                   |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ダイムロン                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ダゾメット                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| チアジニル                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| チウラム                     |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| チオジカルブ                   |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| チオファネートメチル               |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| チオベンカルブ                  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| テルブカルブ (MBPMC)           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| トリクロビル                   |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| トリクロルボン (DEP)            |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| トリシクラゾール                 |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| トリフルラリン                  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ナプロバミド                   |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |

| 検査項目            | [事業主体名]<br>01 - 003 北海道<br>小樽市<br>[浄水場名] 04 - 00<br>豊倉浄水場<br>[水源名]<br>ダム放流水<br>[原水の種類]<br>ダム放流<br>[1日平均浄水量] 28,663 (m³)<br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 003 北海道<br>小樽市<br>[浄水場名] 06 - 00<br>天神浄水場<br>[水源名]<br>余市川<br>[原水の種類]<br>表流水 ( 自 流 )<br>[1日平均浄水量] 15,573 (m³)<br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 003 北海道<br>小樽市<br>[浄水場名] 08 - 00<br>銭函浄水場<br>[水源名]<br>銭函川<br>[原水の種類]<br>表流水 ( 自 流 )<br>[1日平均浄水量] 1,312 (m³)<br>浄水場出口水 |    |    |    |
|-----------------|---|----|----|----|--|----|----|----|---|----|----|----|
|                 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 |
| パラコート           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ビベロホス           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラクロニル          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラゾキシフェン        |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラソリネート(ピラゾレート) |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピリダフェンチオン       |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピリプチカルブ         |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピロキロン           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フィブロニル          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェニトロチオン (MEP)  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェノブカルブ (BPMC)  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェリムゾン          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェンチオン (MPP)    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェントエート(PAP)    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェントラザミド        |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フサライド           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ブタクロール          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ブタミホス           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ブプロフェジン         |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フルアジナム          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ブレチラクロール        |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロシミドン          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロチオホス          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロピコナゾール        |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロピザミド          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロベナゾール         |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロモブチド          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ペノミル            |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンシクロン          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンゾピシクロン        |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンゾフェナップ        |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベントゾン           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンディメタリン        |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフラカルブ         |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフルラリン (ベスロジン) |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフレセート         |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ホスチアゼート         |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| マラチオン(マラソン)     |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メコプロップ (MCPP)   |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メソミル            |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メタム(カーバム)       |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メタラキシル          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メチダチオン (DMTP)   |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メチルダイムロン        |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メトミノストロピン       |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メトリブジン          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メフェナセツト         |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メプロニル           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| モリネート           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |



| 検査項目                     | [事業主体名]<br>01 - 004 北海道<br>室蘭市<br>[浄水場名] 01 - 00<br>チマイベツ浄水場<br>[水源名]<br>チマイベツ川・ベトル川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 15,497(m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 004 北海道<br>室蘭市<br>[浄水場名] 03 - 00<br>千歳浄水場<br>[水源名]<br>登別川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 21,211(m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 005 北海道<br>稚内市<br>[浄水場名] 01 - 00<br>萩ヶ丘浄水場<br>[水源名]<br>声間川水系北辰ダム<br>[原水の種類]<br>ダム直接<br>[1日平均浄水量] 17,681(m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    |
|--------------------------|--|----|----|----|---|----|----|----|---|----|----|----|
|                          | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 |
| 1, 3 - ジクロロプロペン (D - D)  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| 2, 2 - D P A (ダラボン)      |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| 2, 4 - D (2, 4 - P A)    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| EPN                      |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| M C P A                  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アシュラム                    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アセフェート                   |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アトラジン                    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アニロホス                    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アミトラズ                    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アラクロー                    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イソキサチオン                  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イソフェンホス                  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イソプロカルブ (MIPC)           |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イソプロチオラン (IPT)           |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イプロベンホス (IBP)            |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イミノクタジン                  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| インダノファン                  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エスプロカルブ                  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エディフェンホス (エジフェンホス, EDDP) |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エトフェンブロックス               |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エトリジアゾール (エクロメゾール)       |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エンドスルファン (ベンジ 珉)         |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| オキサジクロメホン                |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| オキシ銅(有機銅)                |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| オリサストロピン                 |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カズサホス                    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カフェンストール                 |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カルタップ                    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カルバリル (NAC)              |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カルプロバミド                  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カルボフラン                   |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| キノクラミン(A C N)            |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| キャプタン                    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クミルロン                    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| グリホサート                   |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| グルホシネート                  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クロメブロップ                  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クロルニトロフェン (CNP)          |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クロルピリホス                  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クロロタロニル (TPN)            |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シアナジン                    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シアノホス(C Y A P)           |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジウロン (DCMU)              |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクロベニル (DBN)             |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクロルボス (DDVP)            |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクワット                    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジスルホトン(エチルチオメトン)         |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチアノン                    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチオカルバメート系農薬             |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチオビル                    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シハロホップブチル                |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シマジン (CAT)               |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメタメトリン                  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメトエート                   |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シメトリン                    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメビレレート                  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ダイアジノン                   |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ダイムロン                    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ダゾメット                    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チアジニル                    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チウラム                     |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チオジカルブ                   |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チオファネートメチル               |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チオベンカルブ                  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| テルブカルブ (MBPMC)           |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| トリクロビル                   |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| トリクロルボン (DEP)            |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| トリシクラゾール                 |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| トリフルラリン                  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ナプロバミド                   |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |

| 検査項目            | [事業主体名]<br>01 - 004 北海道<br>室蘭市<br>[浄水場名] 01 - 00<br>チマイベツ浄水場<br>[水源名]<br>チマイベツ川・ベトル川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 15,497(m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 004 北海道<br>室蘭市<br>[浄水場名] 03 - 00<br>千歳浄水場<br>[水源名]<br>登別川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 21,211(m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 005 北海道<br>稚内市<br>[浄水場名] 01 - 00<br>萩ヶ丘浄水場<br>[水源名]<br>声問川水系北辰ダム<br>[原水の種類]<br>ダム直接<br>[1日平均浄水量] 17,681(m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    |
|-----------------|--|----|----|----|---|----|----|----|---|----|----|----|
|                 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 |
| パラコート           |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ビベロホス           |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラクロニル          |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラゾキシフェン        |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラゾリネート(ピラゾレート) |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピリダフェンチオン       |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピリプチカルブ         |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピロキロン           |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フィブロニル          |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェニトロチオン (MEP)  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェノブカルブ (BPMC)  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェリムゾン          |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェンチオン (MPP)    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェントエート(PAP)    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェントラザミド        |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フサライド           |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ブタクロール          |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ブタミホス           |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ブプロフェジン         |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フルアジナム          |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ブレチラクロール        |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロシミドン          |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロチオホス          |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロピコナゾール        |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロピザミド          |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロベナゾール         |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロモブチド          |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ペノミル            |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンシクロン          |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンゾピシクロン        |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンゾフェナップ        |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンタゾン           |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンディメタリン        |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフラカルブ         |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフルラリン (ベスロジン) |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフレセート         |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ホスチアゼート         |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| マラチオン(マラソン)     |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メコプロップ (MCPP)   |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メソミル            |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メタム(カーバム)       |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メタラキシル          |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メチダチオン (DMTP)   |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メチルダイムロン        |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メトミノストロピン       |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メトリブジン          |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メフェナセツト         |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メプロニル           |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| モリネート           |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |

| 検査項目                     | [事業主体名]<br>01 - 005 北海道<br>稚内市<br>[浄水場名] 02 - 00<br>沼川第1浄水場<br>[水源名]<br>声間川水系北辰ダム<br>[原水の種類]<br>ダム直接<br>[1日平均浄水量] 181(m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 005 北海道<br>稚内市<br>[浄水場名] 03 - 00<br>沼川第2浄水場<br>[水源名]<br>声間川水系北辰ダム<br>[原水の種類]<br>ダム直接<br>[1日平均浄水量] 854(m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 006 北海道<br>留萌市<br>[浄水場名] 01 - 01<br>新信砂浄水場<br>[水源名]<br>暑寒水系信砂支流新信砂川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 10,172(m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    |
|--------------------------|---|----|----|----|---|----|----|----|---|----|----|----|
|                          | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 |
| 1, 3 - ジクロロプロペン (D - D)  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| 2, 2 - D P A (ダラボン)      |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| 2, 4 - D (2, 4 - P A)    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| EPN                      |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| M C P A                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アシュラム                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アセフェート                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アトラジン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アニロホス                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アミトラズ                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アラクロー                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イソキサチオン                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イソフェンホス                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イソプロカルブ (MIPC)           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イソプロチオラン (IPT)           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イプロベンホス (IBP)            |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イミノクタジン                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| インダノファン                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エスプロカルブ                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エディフェンホス (エジフェンホス, EDDP) |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エトフェンブロックス               |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エトリジアゾール (エクロメゾール)       |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エンドスルファン (ベンゾリン)         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| オキサジクロメホン                |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| オキシ銅(有機銅)                |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| オリサストロピン                 |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カズサホス                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カフェンストール                 |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カルタップ                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カルバリル (NAC)              |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カルプロバミド                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カルボフラン                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| キノクラミン (A C N)           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| キャプタン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クミルロン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| グリホサート                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| グルホシネート                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クロメブロップ                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クロルニトロフェン (CNP)          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クロルピリホス                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クロロタロニル (TPN)            |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シアナジン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シアノホス (C Y A P)          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジウロン (DCMU)              |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクロベニル (DBN)             |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクロルボス (DDVP)            |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクワット                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジスルホトン(エチルチオメトン)         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチアノン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチオカルバメート系農薬             |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチオビル                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シハロホップブチル                |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シマジン (CAT)               |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメタメトリン                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメトエート                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シメトリン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメピレレート                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ダイアジノン                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ダイムロン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ダゾメット                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チアジニル                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チウラム                     |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チオジカルブ                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チオファネートメチル               |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チオベンカルブ                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| テルブカルブ (MBPMC)           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| トリクロビル                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| トリクロルボン (DEP)            |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| トリシクラゾール                 |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| トリフルラリン                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ナプロバミド                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |

| 検査項目            | [事業主体名]<br>01 - 005 北海道<br>稚内市<br>[浄水場名] 02 - 00<br>沼川第1浄水場<br>[水源名]<br>声間川水系北辰ダム<br>[原水の種類]<br>ダム直接<br>[1日平均浄水量] 181(m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 005 北海道<br>稚内市<br>[浄水場名] 03 - 00<br>沼川第2浄水場<br>[水源名]<br>声間川水系北辰ダム<br>[原水の種類]<br>ダム直接<br>[1日平均浄水量] 854(m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 006 北海道<br>留萌市<br>[浄水場名] 01 - 01<br>新信砂浄水場<br>[水源名]<br>暑寒水系信砂支流新信砂川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 10,172(m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    |
|-----------------|---|----|----|----|---|----|----|----|---|----|----|----|
|                 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 |
| パラコート           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ビベロホス           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラクロニル          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラゾキシフェン        |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラゾリネート(ピラゾレート) |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピリダフェンチオン       |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピリプチカルブ         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピロキロン           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フィブロニル          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェニトロチオン (MEP)  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェノフカルブ (BPMC)  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェリムゾン          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェンチオン (MPP)    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェントエート(PAP)    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェントラザミド        |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フサライド           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ブタクロール          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ブタミホス           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ブプロフェジン         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フルアジナム          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ブレチラクロール        |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロシミドン          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロチオホス          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロピコナゾール        |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロピザミド          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロベナゾール         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロモブチド          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ペノミル            |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンシクロン          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンゾピシクロン        |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンゾフェナップ        |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンタゾン           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンディメタリン        |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフラカルブ         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフルラリン (ベスロジン) |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフレセート         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ホスチアゼート         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| マラチオン(マラソン)     |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メコプロップ (MCPP)   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メソミル            |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メタム(カーバム)       |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メタラキシル          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メチダチオン (DMTP)   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メチルダイムロン        |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メトミノストロピン       |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メトリブジン          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メフェナセツト         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メプロニル           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| モリネート           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |

| 検査項目                     | [事業主体名]<br>01 - 007 北海道<br>釧路市<br>[浄水場名] 01 - 00<br>愛国浄水場<br>[水源名]<br>釧路川水系釧路川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 59,254(m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 008 北海道<br>広尾町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>丸山浄水場<br>[水源名]<br>広尾川水系支流西広尾川<br>[原水の種類]<br>伏流水<br>[1日平均浄水量] 1,879(m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 009 北海道<br>夕張市<br>[浄水場名] 01 - 00<br>旭町浄水場<br>[水源名]<br>石狩川水系ボンボロカベツ川<br>[原水の種類]<br>ダム直接<br>[1日平均浄水量] 2,799(m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    |
|--------------------------|--|----|----|----|--|----|----|----|---|----|----|----|
|                          | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 |
| 1, 3 - ジクロロプロペン (D - D)  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| 2, 2 - D P A (ダラボン)      |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| 2, 4 - D (2, 4 - P A)    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| EPN                      |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| M C P A                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| アシュラム                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| アセフェート                   |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| アトラジン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| アニロホス                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| アミトラズ                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| アラクロー                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| イソキサチオン                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| イソフェンホス                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| イソプロカルブ (MIPC)           |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| イソプロチオラン (IPT)           |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| イプロベンホス (IBP)            |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| イミノクタジン                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| インダノファン                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| エスプロカルブ                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| エディフェンホス (エジフェンホス, EDDP) |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| エトフェンブロックス               |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| エトリジアゾール (エクロメゾール)       |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| エンドスルファン (ベンゾリン)         |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| オキサジクロメホン                |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| オキシ銅(有機銅)                |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| オリサストロピン                 |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| カズサホス                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| カフェンストール                 |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| カルタップ                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| カルバリル (NAC)              |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| カルプロバミド                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| カルボフラン                   |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| キノクラミン (A C N)           |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| キャプタン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| クミルロン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| グリホサート                   |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| グルホシネート                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| クロメブロップ                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| クロルニトロフェン (CNP)          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| クロルピリホス                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| クロロタロニル (TPN)            |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| シアナジン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| シアノホス (C Y A P)          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジウロン (DCMU)              |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクロベニル (DBN)             |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクロルボス (DDVP)            |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクワット                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジスルホトン(エチルチオメトン)         |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチアノン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチオカルバメート系農薬             |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチオビル                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| シハロホップチル                 |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| シマジン (CAT)               |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメタメトリン                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメトエート                   |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| シメトリン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメピレレート                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ダイアジノン                   |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ダイムロン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ダゾメット                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| チアジニル                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| チウラム                     |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| チオジカルブ                   |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| チオファネートメチル               |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| チオベンカルブ                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| テルブカルブ (MBPMC)           |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| トリクロビル                   |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| トリクロルボン (DEP)            |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| トリシクラゾール                 |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| トリフルラリン                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ナプロバミド                   |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |

| 検査項目            | [事業主体名]<br>01 - 007 北海道<br>釧路市<br>[浄水場名] 01 - 00<br>愛国浄水場<br>[水源名]<br>釧路川水系釧路川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 59,254(m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 008 北海道<br>広尾町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>丸山浄水場<br>[水源名]<br>広尾川水系支流西広尾川<br>[原水の種類]<br>伏流水<br>[1日平均浄水量] 1,879(m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 009 北海道<br>夕張市<br>[浄水場名] 01 - 00<br>旭町浄水場<br>[水源名]<br>石狩川水系ボンボロカベツ川<br>[原水の種類]<br>ダム直接<br>[1日平均浄水量] 2,799(m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    |
|-----------------|--|----|----|----|--|----|----|----|---|----|----|----|
|                 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 |
| パラコート           |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ビベロホス           |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラクロニル          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラゾキシフェン        |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラソリネート(ピラゾレート) |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピリダフェンチオン       |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピリプチカルブ         |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピロキロン           |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フィブロニル          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェニトロチオン (MEP)  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェノブカルブ (BPMC)  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェリムゾン          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェンチオン (MPP)    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェントエート(PAP)    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェントラザミド        |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フサライド           |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ブタクロール          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ブタミホス           |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ブプロフェジン         |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フルアジナム          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ブレチラクロール        |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロシミドン          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロチオホス          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロピコナゾール        |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロピザミド          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロベナゾール         |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロモブチド          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ペノミル            |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンシクロン          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンゾピシクロン        |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンゾフェナップ        |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンタゾン           |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンディメタリン        |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフラカルブ         |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフルラリン (ベスロジン) |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフレセート         |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ホスチアゼート         |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| マラチオン(マラソン)     |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メコプロップ (MCPP)   |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メソミル            |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メタム(カーバム)       |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メタラキシル          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メチダチオン (DMTP)   |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メチルダイムロン        |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メトミノストロピン       |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メトリブジン          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メフェナセツト         |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メプロニル           |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| モリネート           |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |

| 検査項目                     | [事業主体名]<br>01 - 009 北海道<br>夕張市<br>[浄水場名] 02 - 00<br>清水沢浄水場<br>[水源名]<br>石狩川水系清水沢川<br>[原水の種類]<br>ダム直接<br>[1日平均浄水量] 3,691 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 009 北海道<br>夕張市<br>[浄水場名] 02 - 01<br>滝の上配水池<br>[水源名]<br>石狩川水系清水沢川<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] 49 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 009 北海道<br>夕張市<br>[浄水場名] 02 - 02<br>楓配水池<br>[水源名]<br>石狩川水系清水沢川<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] 36 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    |
|--------------------------|---|----|----|----|--|----|----|----|--|----|----|----|
|                          | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 |
| 1, 3 - ジクロロプロペン (D - D)  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| 2, 2 - D P A (ダラボン)      |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| 2, 4 - D (2, 4 - P A)    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| EPN                      |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| M C P A                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アシュラム                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アセフェート                   |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アトラジン                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アニロホス                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アミトラズ                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アラクロー                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イソキサチオン                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イソフェンホス                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イソプロカルブ (MIPC)           |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イソプロチオラン (IPT)           |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イプロベンホス (IBP)            |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イミノクタジン                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| インダノファン                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| エスプロカルブ                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| エディフェンホス (エジフェンホス, EDDP) |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| エトフェンブロックス               |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| エトリジアゾール (エクロメゾール)       |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| エンドスルファン (ベンゾリン)         |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| オキサジクロメホン                |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| オキシ銅(有機銅)                |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| オリサストロピン                 |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カズサホス                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カフェンストール                 |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カルタップ                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カルバリル (NAC)              |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カルプロバミド                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カルボフラン                   |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| キノクラミン (A C N)           |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| キャプタン                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| クミルロン                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| グリホサート                   |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| グルホシネート                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| クロメプロップ                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| クロルニトロフェン (CNP)          |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| クロルピリホス                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| クロロタロニル (TPN)            |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| シアナジン                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| シアノホス (C Y A P)          |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジウロン (DCMU)              |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジクロベニル (DBN)             |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジクロルボス (DDVP)            |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジクワット                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジスルホトン(エチルチオメトン)         |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジチアノン                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジチオカルバメート系農薬             |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジチオビル                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| シハロホップチル                 |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| シマジン (CAT)               |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジメタメトリン                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジメトエート                   |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| シメトリン                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジメピレレート                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ダイアジノン                   |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ダイムロン                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ダゾメット                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| チアジニル                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| チウラム                     |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| チオジカルブ                   |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| チオファネートメチル               |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| チオベンカルブ                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| テルブカルブ (MBPMC)           |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| トリクロビル                   |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| トリクロルボン (DEP)            |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| トリシクラゾール                 |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| トリフルラリン                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ナプロバミド                   |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |

| 検査項目            | [事業主体名]<br>01 - 009 北海道<br>夕張市<br>[浄水場名] 02 - 00<br>清水沢浄水場<br>[水源名]<br>石狩川水系清水沢川<br>[原水の種類]<br>ダム直接<br>[1日平均浄水量] 3,691 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 009 北海道<br>夕張市<br>[浄水場名] 02 - 01<br>滝の上配水池<br>[水源名]<br>石狩川水系清水沢川<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] 49 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 009 北海道<br>夕張市<br>[浄水場名] 02 - 02<br>楓配水池<br>[水源名]<br>石狩川水系清水沢川<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] 36 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    |
|-----------------|---|----|----|----|--|----|----|----|--|----|----|----|
|                 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 |
| パラコート           |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ビベロホス           |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ピラクロニル          |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ピラゾキシフェン        |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ピラソリネート(ピラゾレート) |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ピリダフェンチオン       |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ピリプチカルブ         |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ピロキロン           |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フィブロニル          |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フェニトロチオン (MEP)  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フェノブカルブ (BPMC)  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フェリムゾン          |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フェンチオン (MPP)    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フェントエート(PAP)    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フェントラザミド        |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フサライド           |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ブタクロール          |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ブタミホス           |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ブプロフェジン         |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フルアジナム          |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ブレチラクロール        |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プロシミドン          |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プロチオホス          |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プロピコナゾール        |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プロピザミド          |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プロベナゾール         |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プロモブチド          |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ペノミル            |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンシクロン          |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンゾピシクロン        |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンゾフェナップ        |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベントゾン           |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンディメタリン        |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンフラカルブ         |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンフルラリン (ベスロジン) |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンフレセート         |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ホスチアゼート         |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| マラチオン(マラソン)     |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メコプロップ (MCPP)   |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メソミル            |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メタム(カーバム)       |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メタラキシル          |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メチダチオン (DMTP)   |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メチルダイムロン        |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メトミノストロピン       |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メトリブジン          |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メフェナセート         |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メプロニル           |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| モリネート           |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |



| 検査項目                    | [事業主体名]<br>01 - 009 北海道<br>夕張市<br>[浄水場名] 02 - 03<br>南部低区配水池<br>[水源名]<br>石狩川水系清水沢川<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] (m³)<br><br>休止中 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 009 北海道<br>夕張市<br>[浄水場名] 03 - 00<br>南部浄水場<br>[水源名]<br>石狩川水系夕張川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] (m³)<br><br>休止中 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 010 北海道<br>浦河町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>野深浄水場<br>[水源名]<br>1号井戸、2号井戸<br>[原水の種類]<br>浅井戸水<br>[1日平均浄水量] 3,993(m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    |
|-------------------------|---|----|----|----|---|----|----|----|---|----|----|----|
|                         | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 |
| 1, 3 - ジクロロプロペン (D - D) |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| 2, 2 - D P A (ダラボン)     |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| 2, 4 - D (2, 4 - P A)   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| EPN                     |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| M C P A                 |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アシュラム                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アセフェート                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アトラジン                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アニコホス                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アミトラズ                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アラクロール                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イソキサチオン                 |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イソフェンホス                 |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イソプロカルブ (MIPC)          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イソプロチオラン (IPT)          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イプロベンホス (IBP)           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イミノクタジン                 |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| インダノファン                 |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エスプロカルブ                 |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エディフェンホス (エジフェンホス、EDDP) |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エトフェンブロックス              |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エトリジアゾール (エクロメゾール)      |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エンドスルファン (ベンゾリン)        |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| オキサジクロメホン               |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| オキシ銅(有機銅)               |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| オリサストロピン                |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カズサホス                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カフェンストール                |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カルタップ                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カルバリル (NAC)             |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カルプロバミド                 |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カルボフラン                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| キノクラミン(A C N)           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| キャプタン                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クミルロン                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| グリホサート                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| グルホシネート                 |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クロメプロップ                 |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クロルニトロフェン (CNP)         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クロルピリホス                 |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クロロタロニル (TPN)           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シアナジン                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シアノホス(C Y A P)          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジウロン (DCMU)             |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクロベニル (DBN)            |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクロルボス (DDVP)           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクワット                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジスルホトン(エチルチオメトン)        |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチアノン                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチオカルバメート系農薬            |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチオビル                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シハロホップチル                |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シマジン (CAT)              |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメタメトリン                 |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメトエート                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シメトリン                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメピレレート                 |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ダイアジノン                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ダイムロン                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ダゾメット                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チアジニル                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チウラム                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チオジカルブ                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チオファネートメチル              |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チオベンカルブ                 |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| テルブカルブ (MBPMC)          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| トリクロビル                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| トリクロルボン (DEP)           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| トリシクラゾール                |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| トリフルラリン                 |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ナプロバミド                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |

| 検査項目            | [事業主体名]<br>01 - 009 北海道<br>夕張市<br>[浄水場名] 02 - 03<br>南部低区配水池<br>[水源名]<br>石狩川水系清水沢川<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] (m³)<br><br>休止中 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 009 北海道<br>夕張市<br>[浄水場名] 03 - 00<br>南部浄水場<br>[水源名]<br>石狩川水系夕張川<br>[原水の種類]<br>表流水 ( 自流 )<br>[1日平均浄水量] (m³)<br><br>休止中 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 010 北海道<br>浦河町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>野深浄水場<br>[水源名]<br>1号井戸、2号井戸<br>[原水の種類]<br>浅井戸水<br>[1日平均浄水量] 3,993(m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    |
|-----------------|---|----|----|----|--|----|----|----|---|----|----|----|
|                 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 |
| パラコート           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ビベロホス           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラクロニル          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラゾキシフェン        |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラゾリネート(ピラゾレート) |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピリダフェンチオン       |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピリプチカルブ         |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピロキロン           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フィブロニル          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェニトロチオン (MEP)  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェノブカルブ (BPMC)  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェリムゾン          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェンチオン (MPP)    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェントエート(PAP)    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェントラザミド        |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フサライド           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ブタクロール          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ブタミホス           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ブプロフェジン         |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フルアジナム          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ブレチラクロール        |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロシミドン          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロチオホス          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロピコナゾール        |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロピザミド          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロベナゾール         |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロモブチド          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ペノミル            |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンシクロン          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンゾピシクロン        |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンゾフェナップ        |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンタゾン           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンディメタリン        |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフラカルブ         |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフルラリン (ベスロジン) |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフレセート         |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ホスチアゼート         |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| マラチオン(マラソン)     |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メコプロップ (MCPP)   |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メソミル            |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メタム(カーバム)       |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メタラキシル          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メチダチオン (DMTP)   |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メチルダイムロン        |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メトミノストロピン       |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メトリブジン          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メフェナセツト         |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メプロニル           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| モリネート           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |

| 検査項目                    | [事業主体名]<br>01 - 011 北海道<br>北斗市<br>[浄水場名] 01 - 01<br>清川浄水場<br>[水源名]<br>戸切地川水系戸切地川<br>[原水の種類]<br>ダム直接<br>[1日平均浄水量] 11,883 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 011 北海道<br>北斗市<br>[浄水場名] 02 - 01<br>村山浄水場<br>[水源名]<br>湧水・浅井戸<br>[原水の種類]<br>湧水・浅井戸水・深井戸水<br>[1日平均浄水量] 1,566 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 011 北海道<br>北斗市<br>[浄水場名] 02 - 02<br>向野浄水場<br>[水源名]<br>大野川水系上川汲沢川<br>[原水の種類]<br>ダム放流・表流水 ( 自流 )<br>[1日平均浄水量] 1,556 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    |
|-------------------------|--|----|----|----|---|----|----|----|--|----|----|----|
|                         | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 |
| 1, 3 - ジクロロプロペン (D - D) |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| 2, 2 - D P A (ダラボン)     |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| 2, 4 - D (2, 4 - P A)   |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| EPN                     |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| M C P A                 |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| アシュラム                   |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| アセフェート                  |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| アトラジン                   |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| アニコホス                   |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| アミトラズ                   |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| アラクロール                  |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| イソキサチオン                 |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| イソフェンホス                 |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| イソプロカルブ (MIPC)          |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| イソプロチオラン (IPT)          |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| イプロベンホス (IBP)           |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| イミノクタジン                 |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| インダノファン                 |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| エスプロカルブ                 |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| エディフェンホス (エジフェンホス、EDDP) |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| エトフェンブロックス              |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| エトリジアゾール (エクロメゾール)      |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| エンドスルファン (ベンゾリン)        |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| オキサジクロメホン               |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| オキシ銅(有機銅)               |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| オリサストロピン                |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| カズサホス                   |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| カフェンストール                |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| カルタップ                   |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| カルバリル (NAC)             |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| カルプロバミド                 |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| カルボフラン                  |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| キノクラミン (A C N)          |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| キャプタン                   |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| クミルロン                   |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| グリホサート                  |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| グルホシネート                 |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| クロメプロップ                 |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| クロルニトロフェン (CNP)         |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| クロルピリホス                 |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| クロロタロニル (TPN)           |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| シアナジン                   |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| シアノホス (C Y A P)         |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジウロン (DCMU)             |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジクロベニル (DBN)            |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジクロルボス (DDVP)           |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジクワット                   |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジスルホトン(エチルチオメトン)        |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジチアノン                   |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジチオカルバメート系農薬            |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジチオビル                   |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| シハロホップブチル               |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| シマジン (CAT)              |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジメタメトリン                 |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジメトエート                  |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| シメトリン                   |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジメピレレート                 |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ダイアジノン                  |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ダイムロン                   |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ダゾメット                   |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| チアジニル                   |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| チウラム                    |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| チオジカルブ                  |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| チオファネートメチル              |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| チオベンカルブ                 |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| テルブカルブ (MBPMC)          |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| トリクロビル                  |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| トリクロルボン (DEP)           |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| トリシクラゾール                |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| トリフルラリン                 |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ナプロバミド                  |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |

| 検査項目            | [事業主体名]<br>01 - 011 北海道<br>北斗市<br>[浄水場名] 01 - 01<br>清川浄水場<br>[水源名]<br>戸切地川水系戸切地川<br>[原水の種類]<br>ダム直接<br>[1日平均浄水量] 11,883 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 011 北海道<br>北斗市<br>[浄水場名] 02 - 01<br>村山浄水場<br>[水源名]<br>湧水・浅井戸<br>[原水の種類]<br>湧水・浅井戸水・深井戸水<br>[1日平均浄水量] 1,566 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 011 北海道<br>北斗市<br>[浄水場名] 02 - 02<br>向野浄水場<br>[水源名]<br>大野川水系上川汲沢川<br>[原水の種類]<br>ダム放流・表流水 ( 自流 )<br>[1日平均浄水量] 1,556 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    |
|-----------------|--|----|----|----|---|----|----|----|--|----|----|----|
|                 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 |
| パラコート           |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ビベロホス           |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ピラクロニル          |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ピラゾキシフェン        |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ピラソリネート(ピラゾレート) |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ピリダフェンチオン       |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ピリプチカルブ         |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ピロキロン           |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| フィブロニル          |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| フェニトロチオン (MEP)  |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| フェノブカルブ (BPMC)  |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| フェリムゾン          |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| フェンチオン (MPP)    |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| フェントエート(PAP)    |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| フェントラザミド        |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| フサライド           |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ブタクロール          |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ブタミホス           |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ブプロフェジン         |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| フルアジナム          |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ブレチラクロール        |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| プロシミドン          |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| プロチオホス          |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| プロピコナゾール        |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| プロピザミド          |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| プロベナゾール         |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| プロモブチド          |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ペノミル            |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンシクロン          |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンゾピシクロン        |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンゾフェナップ        |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ベントゾン           |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンディメタリン        |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンフラカルブ         |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンフルラリン (ベスロジン) |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンフレセート         |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ホスチアゼート         |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| マラチオン(マラソン)     |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メコプロップ (MCPP)   |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メソミル            |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メタム(カーバム)       |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メタラキシル          |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メチダチオン (DMTP)   |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メチルダイムロン        |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メトミノストロピン       |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メトリブジン          |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メフェナセツト         |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メプロニル           |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| モリネート           |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |

| 検査項目                    | [事業主体名]<br>01 - 011 北海道<br>北斗市<br>[浄水場名] 03 - 01<br>茂辺地浄水場<br>[水源名]<br>浅井戸<br>[原水の種類]<br>浅井戸水<br>[1日平均浄水量] 449 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 012 北海道<br>紋別市<br>[浄水場名] 01 - 00<br>花園浄水場<br>[水源名]<br>渚滑川<br>[原水の種類]<br>表流水 ( 自 流 ) ・ 浅井戸水<br>[1日平均浄水量] 9,675 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 014 北海道<br>札幌市<br>[浄水場名] 01 - 00<br>藻岩浄水場<br>[水源名]<br>石狩川水系 ( 豊平川 )<br>[原水の種類]<br>表流水 ( 自 流 )<br>[1日平均浄水量] 87,382 (m³)<br><br>浄水場出口水 |          |          |    |
|-------------------------|---|----|----|----|--|----|----|----|--|----------|----------|----|
|                         | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低       | 平均       | 回数 |
| 1, 3 - ジクロロプロペン (D - D) |   |    |    |    |  |    |    |    |  |          |          |    |
| 2, 2 - D P A (ダラボン)     |   |    |    |    |  |    |    |    |  |          |          |    |
| 2, 4 - D (2, 4 - P A)   |   |    |    |    |  |    |    |    |  |          |          |    |
| EPN                     |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.00004   | <0.00004 | <0.00004 | 4  |
| M C P A                 |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.00030   | <0.00030 | <0.00030 | 4  |
| アシュラム                   |   |    |    |    |  |    |    |    |  |          |          |    |
| アセフェート                  |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.00080   | <0.00080 | <0.00080 | 4  |
| アトラジン                   |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.0001  | <0.0001  | <0.0001  | 4  |
| アニコホス                   |   |    |    |    |  |    |    |    |  |          |          |    |
| アミトラズ                   |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.00040   | <0.00040 | <0.00040 | 4  |
| アラクロー                   |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.0003  | <0.0003  | <0.0003  | 4  |
| イソキサチオン                 |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.00008   | <0.00008 | <0.00008 | 4  |
| イソフェンホス                 |   |    |    |    |  |    |    |    |  |          |          |    |
| イソプロカルブ (MIPC)          |   |    |    |    |  |    |    |    |  |          |          |    |
| イソプロチオラン (IPT)          |   |    |    |    |  |    |    |    |  |          |          |    |
| イプロベンホス (IBP)           |   |    |    |    |  |    |    |    |  |          |          |    |
| イミノクタジン                 |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.00060   | <0.00060 | <0.00060 | 6  |
| インダノファン                 |   |    |    |    |  |    |    |    |  |          |          |    |
| エスプロカルブ                 |   |    |    |    |  |    |    |    |  |          |          |    |
| エディフェンホス (エジフェンホス、EDDP) |   |    |    |    |  |    |    |    |  |          |          |    |
| エトフェンブロックス              |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.0008  | <0.0008  | <0.0008  | 4  |
| エトリジアゾール (エクロメゾール)      |   |    |    |    |  |    |    |    |  |          |          |    |
| エンドスルファン (ベンゾリン)        |   |    |    |    |  |    |    |    |  |          |          |    |
| オキサジクロメホン               |   |    |    |    |  |    |    |    |  |          |          |    |
| オキシ銅(有機銅)               |   |    |    |    |  |    |    |    |  |          |          |    |
| オリサストロピン                |   |    |    |    |  |    |    |    |  |          |          |    |
| カズサホス                   |   |    |    |    |  |    |    |    |  |          |          |    |
| カフェンストール                |   |    |    |    |  |    |    |    |  |          |          |    |
| カルタップ                   |   |    |    |    |  |    |    |    |  |          |          |    |
| カルバリル (NAC)             |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.0005  | <0.0005  | <0.0005  | 4  |
| カルプロバミド                 |   |    |    |    |  |    |    |    |  |          |          |    |
| カルボフラン                  |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.00005   | <0.00005 | <0.00005 | 4  |
| キノクラミン (A C N)          |   |    |    |    |  |    |    |    |  |          |          |    |
| キャプタン                   |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.003   | <0.003   | <0.003   | 4  |
| クミルロン                   |   |    |    |    |  |    |    |    |  |          |          |    |
| グリホサート                  |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.02  | <0.02    | <0.02    | 4  |
| グルホシネート                 |   |    |    |    |  |    |    |    |  |          |          |    |
| クロメブロッブ                 |   |    |    |    |  |    |    |    |  |          |          |    |
| クロルニトロフェン (CNP)         |   |    |    |    |  |    |    |    |  |          |          |    |
| クロルピリホス                 |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.00003   | <0.00003 | <0.00003 | 4  |
| クロロタロニル (TPN)           |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.0005  | <0.0005  | <0.0005  | 4  |
| シアナジン                   |   |    |    |    |  |    |    |    |  |          |          |    |
| シアノホス (C Y A P)         |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.00003   | <0.00003 | <0.00003 | 4  |
| ジウロン (DCMU)             |   |    |    |    |  |    |    |    |  |          |          |    |
| ジクロベニル (DBN)            |   |    |    |    |  |    |    |    | 0.0001   | 0.0001   | 0.0001   | 4  |
| ジクロルボス (DDVP)           |   |    |    |    |  |    |    |    |  |          |          |    |
| ジクワット                   |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.00005   | <0.00005 | <0.00005 | 4  |
| ジスルホトン (エチルチオメトン)       |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.00004   | <0.00004 | <0.00004 | 4  |
| ジチアノ                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |          |          |    |
| ジチオカルバメート系農薬            |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.00005   | <0.00005 | <0.00005 | 4  |
| ジチオビル                   |   |    |    |    |  |    |    |    |  |          |          |    |
| シハロホップチル                |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.00006   | <0.00006 | <0.00006 | 4  |
| シマジン (CAT)              |   |    |    |    |  |    |    |    |  |          |          |    |
| ジメタメトリン                 |   |    |    |    |  |    |    |    |  |          |          |    |
| ジメトエート                  |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.0005  | <0.0005  | <0.0005  | 4  |
| シメトリン                   |   |    |    |    |  |    |    |    |  |          |          |    |
| ジメピレレート                 |   |    |    |    |  |    |    |    |  |          |          |    |
| ダイアジノン                  |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.00005   | <0.00005 | <0.00005 | 4  |
| ダイムロン                   |   |    |    |    |  |    |    |    |  |          |          |    |
| ダゾメット                   |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.00006   | <0.00006 | <0.00006 | 4  |
| チアジニル                   |   |    |    |    |  |    |    |    |  |          |          |    |
| チウラム                    |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.0002  | <0.0002  | <0.0002  | 4  |
| チオジカルブ                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |          |          |    |
| チオファネートメチル              |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.003   | <0.003   | <0.003   | 6  |
| チオベンカルブ                 |   |    |    |    |  |    |    |    |  |          |          |    |
| テルブカルブ (MBPMC)          |   |    |    |    |  |    |    |    |  |          |          |    |
| トリクロビル                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |          |          |    |
| トリクロルボン (DEP)           |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.0001  | <0.0001  | <0.0001  | 4  |
| トリシクラゾール                |   |    |    |    |  |    |    |    |  |          |          |    |
| トリフルラリン                 |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.0006  | <0.0006  | <0.0006  | 4  |
| ナプロバミド                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |          |          |    |

| 検査項目            | [事業主体名]<br>01 - 011 北海道<br>北斗市<br>[浄水場名] 03 - 01<br>茂辺地浄水場<br>[水源名]<br>浅井戸<br>[原水の種類]<br>浅井戸水<br>[1日平均浄水量] 449 (m³)<br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 012 北海道<br>紋別市<br>[浄水場名] 01 - 00<br>花園浄水場<br>[水源名]<br>渚滑川<br>[原水の種類]<br>表流水 ( 自 流 ) ・ 浅井戸水<br>[1日平均浄水量] 9,675 (m³)<br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 014 北海道<br>札幌市<br>[浄水場名] 01 - 00<br>藻岩浄水場<br>[水源名]<br>石狩川水系 ( 豊平川 )<br>[原水の種類]<br>表流水 ( 自 流 )<br>[1日平均浄水量] 87,382(m³)<br>浄水場出口水 |           |           |    |
|-----------------|---|----|----|----|--|----|----|----|---|-----------|-----------|----|
|                 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低        | 平均        | 回数 |
| パラコート           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |           |           |    |
| ビベロホス           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |           |           |    |
| ピラクロニル          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |           |           |    |
| ピラゾキシフェン        |   |    |    |    |  |    |    |    |   |           |           |    |
| ピラソリネート(ピラゾレート) |   |    |    |    |  |    |    |    |   |           |           |    |
| ピリダフェンチオン       |   |    |    |    |  |    |    |    |   |           |           |    |
| ピリプチカルブ         |   |    |    |    |  |    |    |    |   |           |           |    |
| ピロキロン           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |           |           |    |
| フィブロニル          |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.000020   | <0.000020 | <0.000020 | 4  |
| フェニトロチオン (MEP)  |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.00003  | <0.00003  | <0.00003  | 4  |
| フェノブカルブ (BPMC)  |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.0003   | <0.0003   | <0.0003   | 4  |
| フェリムゾン          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |           |           |    |
| フェンチオン (MPP)    |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.00006  | <0.00006  | <0.00006  | 4  |
| フェントエート(PAP)    |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.00007  | <0.00007  | <0.00007  | 4  |
| フェントラザミド        |   |    |    |    |  |    |    |    |   |           |           |    |
| フサライド           |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.001  | <0.001    | <0.001    | 4  |
| ブタクロール          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |           |           |    |
| ブタミホス           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |           |           |    |
| ブプロフェジン         |   |    |    |    |  |    |    |    |   |           |           |    |
| フルアジナム          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |           |           |    |
| プレチラクロール        |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.0005   | <0.0005   | <0.0005   | 4  |
| プロシミドン          |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.0009   | <0.0009   | <0.0009   | 4  |
| プロチオホス          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |           |           |    |
| プロピコナゾール        |   |    |    |    |  |    |    |    |   |           |           |    |
| プロピザミド          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |           |           |    |
| プロベナゾール         |   |    |    |    |  |    |    |    |   |           |           |    |
| プロモブチド          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |           |           |    |
| ベノミル            |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.0002   | <0.0002   | <0.0002   | 6  |
| ベンシクロン          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |           |           |    |
| ベンゾピシクロン        |   |    |    |    |  |    |    |    |   |           |           |    |
| ベンゾフェナップ        |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.00010  | <0.00010  | <0.00010  | 4  |
| ベンタゾン           |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.002  | <0.002    | <0.002    | 4  |
| ベンディメタリン        |   |    |    |    |  |    |    |    |   |           |           |    |
| ベンフラカルブ         |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.0004   | <0.0004   | <0.0004   | 4  |
| ベンフルラリン (ベスロジン) |   |    |    |    |  |    |    |    |   |           |           |    |
| ベンフレセート         |   |    |    |    |  |    |    |    |   |           |           |    |
| ホスチアゼート         |   |    |    |    |  |    |    |    |   |           |           |    |
| マラチオン(マラソン)     |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.0005   | <0.0005   | <0.0005   | 4  |
| メコブロップ (MCPP)   |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.00050  | <0.00050  | <0.00050  | 4  |
| メソミル            |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.0003   | <0.0003   | <0.0003   | 4  |
| メタム(カーバム)       |   |    |    |    |  |    |    |    |   |           |           |    |
| メタラキシル          |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.0005   | <0.0005   | <0.0005   | 4  |
| メチダチオン (DMTP)   |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.00004  | <0.00004  | <0.00004  | 4  |
| メチルダイムロン        |   |    |    |    |  |    |    |    |   |           |           |    |
| メトミノストロピン       |   |    |    |    |  |    |    |    |   |           |           |    |
| メトリブジン          |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.0003   | <0.0003   | <0.0003   | 4  |
| メフェナセツト         |   |    |    |    |  |    |    |    |   |           |           |    |
| メプロニル           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |           |           |    |
| モリネート           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |           |           |    |

| 検査項目                     | [事業主体名]<br>01 - 014 北海道<br>札幌市<br>[浄水場名] 02 - 00<br>定山溪浄水場<br>[水源名]<br>石狩川水系(豊平川)<br>[原水の種類]<br>ダム放流・表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 4,876(m³)<br><br>浄水場出口水 |          |          |    | [事業主体名]<br>01 - 014 北海道<br>札幌市<br>[浄水場名] 03 - 00<br>宮町浄水場<br>[水源名]<br>星置川水系(星置川)<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 4,296(m³)<br><br>浄水場出口水 |          |          |    | [事業主体名]<br>01 - 014 北海道<br>札幌市<br>[浄水場名] 04 - 00<br>西野浄水場<br>[水源名]<br>新川水系(琴似発寒川)<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 10,296(m³)<br><br>浄水場出口水 |          |          |    |
|--------------------------|---|----------|----------|----|---|----------|----------|----|---|----------|----------|----|
|                          | 最高  | 最低       | 平均       | 回数 | 最高  | 最低       | 平均       | 回数 | 最高  | 最低       | 平均       | 回数 |
| 1, 3 - ジクロロプロペン (D - D)  |   |          |          |    |   |          |          |    |   |          |          |    |
| 2, 2 - D P A (ダラボン)      |   |          |          |    |   |          |          |    |   |          |          |    |
| 2, 4 - D (2, 4 - P A)    |   |          |          |    |   |          |          |    |   |          |          |    |
| EPN                      | <0.00004  | <0.00004 | <0.00004 | 4  | <0.00004  | <0.00004 | <0.00004 | 4  | <0.00004  | <0.00004 | <0.00004 | 4  |
| M C P A                  | <0.00030  | <0.00030 | <0.00030 | 4  | <0.00030  | <0.00030 | <0.00030 | 4  | <0.00030  | <0.00030 | <0.00030 | 4  |
| アシュラム                    |   |          |          |    |   |          |          |    |   |          |          |    |
| アセフェート                   | <0.00080  | <0.00080 | <0.00080 | 4  | <0.00080  | <0.00080 | <0.00080 | 4  | <0.00080  | <0.00080 | <0.00080 | 4  |
| アトラジン                    | <0.0001   | <0.0001  | <0.0001  | 4  | <0.0001   | <0.0001  | <0.0001  | 4  | <0.0001   | <0.0001  | <0.0001  | 4  |
| アニロホス                    |   |          |          |    |   |          |          |    |   |          |          |    |
| アミトラス                    | <0.00040  | <0.00040 | <0.00040 | 4  | <0.00040  | <0.00040 | <0.00040 | 4  | <0.00040  | <0.00040 | <0.00040 | 4  |
| アラクロー                    | <0.0003   | <0.0003  | <0.0003  | 4  | <0.0003   | <0.0003  | <0.0003  | 4  | <0.0003   | <0.0003  | <0.0003  | 4  |
| イソキサチオン                  | <0.00008  | <0.00008 | <0.00008 | 4  | <0.00008  | <0.00008 | <0.00008 | 4  | <0.00008  | <0.00008 | <0.00008 | 4  |
| イソフェンホス                  |   |          |          |    |   |          |          |    |   |          |          |    |
| イソプロカルブ (MIPC)           |   |          |          |    |   |          |          |    |   |          |          |    |
| イソプロチオラン (IPT)           |   |          |          |    |   |          |          |    |   |          |          |    |
| イブプロホス (IBP)             |   |          |          |    |   |          |          |    |   |          |          |    |
| イミノクタジン                  | <0.00060  | <0.00060 | <0.00060 | 6  | <0.00060  | <0.00060 | <0.00060 | 6  | <0.00060  | <0.00060 | <0.00060 | 6  |
| インダノファン                  |   |          |          |    |   |          |          |    |   |          |          |    |
| エスプロカルブ                  |   |          |          |    |   |          |          |    |   |          |          |    |
| エディフェンホス (エジフェンホス, EDDP) |   |          |          |    |   |          |          |    |   |          |          |    |
| エトフェンブックス                | <0.0008   | <0.0008  | <0.0008  | 4  | <0.0008   | <0.0008  | <0.0008  | 4  | <0.0008   | <0.0008  | <0.0008  | 4  |
| エトリアゾール (エクロメゾール)        |   |          |          |    |   |          |          |    |   |          |          |    |
| エンドスルファン (ベツジ)           |   |          |          |    |   |          |          |    |   |          |          |    |
| オキサジクロメホン                |   |          |          |    |   |          |          |    |   |          |          |    |
| オキシ銅(有機銅)                |   |          |          |    |   |          |          |    |   |          |          |    |
| オリサストロピン                 |   |          |          |    |   |          |          |    |   |          |          |    |
| カズサホス                    |   |          |          |    |   |          |          |    |   |          |          |    |
| カフェンストロール                |   |          |          |    |   |          |          |    |   |          |          |    |
| カルタップ                    |   |          |          |    |   |          |          |    |   |          |          |    |
| カルバリル (NAC)              | <0.0005   | <0.0005  | <0.0005  | 4  | <0.0005   | <0.0005  | <0.0005  | 4  | <0.0005   | <0.0005  | <0.0005  | 4  |
| カルプロバミド                  |   |          |          |    |   |          |          |    |   |          |          |    |
| カルボフラン                   | <0.00005  | <0.00005 | <0.00005 | 4  | <0.00005  | <0.00005 | <0.00005 | 4  | <0.00005  | <0.00005 | <0.00005 | 4  |
| キノクラミン (A C N)           |   |          |          |    |   |          |          |    |   |          |          |    |
| キャプタン                    | <0.003  | <0.003   | <0.003   | 4  | <0.003  | <0.003   | <0.003   | 4  | <0.003  | <0.003   | <0.003   | 4  |
| クミルロン                    |   |          |          |    |   |          |          |    |   |          |          |    |
| グリホサート                   | <0.02   | <0.02    | <0.02    | 4  | <0.02   | <0.02    | <0.02    | 4  | <0.02   | <0.02    | <0.02    | 4  |
| グルホシネート                  |   |          |          |    |   |          |          |    |   |          |          |    |
| クロメプロップ                  |   |          |          |    |   |          |          |    |   |          |          |    |
| クロルニトロフェン (CNP)          |   |          |          |    |   |          |          |    |   |          |          |    |
| クロルピリホス                  | <0.00003  | <0.00003 | <0.00003 | 4  | <0.00003  | <0.00003 | <0.00003 | 4  | <0.00003  | <0.00003 | <0.00003 | 4  |
| クロタロニル (TPN)             | <0.0005   | <0.0005  | <0.0005  | 4  | <0.0005   | <0.0005  | <0.0005  | 4  | <0.0005   | <0.0005  | <0.0005  | 4  |
| シアナジン                    |   |          |          |    |   |          |          |    |   |          |          |    |
| シアノホス (C Y A P)          | <0.00003  | <0.00003 | <0.00003 | 4  | <0.00003  | <0.00003 | <0.00003 | 4  | <0.00003  | <0.00003 | <0.00003 | 4  |
| ジウロン (DCMU)              |   |          |          |    |   |          |          |    |   |          |          |    |
| ジクロベニル (DBN)             | 0.0001  | 0.0001   | 0.0001   | 4  | 0.0001  | 0.0001   | 0.0001   | 4  | 0.0001  | 0.0001   | 0.0001   | 4  |
| ジクロルボス (DDVP)            |   |          |          |    |   |          |          |    |   |          |          |    |
| ジクワット                    | <0.00005  | <0.00005 | <0.00005 | 4  | <0.00005  | <0.00005 | <0.00005 | 4  | <0.00005  | <0.00005 | <0.00005 | 4  |
| ジスルホトン(エチルチオメトン)         | <0.00004  | <0.00004 | <0.00004 | 4  | <0.00004  | <0.00004 | <0.00004 | 4  | <0.00004  | <0.00004 | <0.00004 | 4  |
| ジチアノン                    |   |          |          |    |   |          |          |    |   |          |          |    |
| ジチオカルバメート系農薬             | <0.00005  | <0.00005 | <0.00005 | 4  | <0.00005  | <0.00005 | <0.00005 | 4  | <0.00005  | <0.00005 | <0.00005 | 4  |
| ジチオビル                    |   |          |          |    |   |          |          |    |   |          |          |    |
| シハロホップチル                 | <0.00006  | <0.00006 | <0.00006 | 4  | <0.00006  | <0.00006 | <0.00006 | 4  | <0.00006  | <0.00006 | <0.00006 | 4  |
| シマジン (CAT)               |   |          |          |    |   |          |          |    |   |          |          |    |
| ジメタメトリン                  |   |          |          |    |   |          |          |    |   |          |          |    |
| ジメトエート                   | <0.0005   | <0.0005  | <0.0005  | 4  | <0.0005   | <0.0005  | <0.0005  | 4  | <0.0005   | <0.0005  | <0.0005  | 4  |
| シメトリン                    |   |          |          |    |   |          |          |    |   |          |          |    |
| ジメビレレート                  |   |          |          |    |   |          |          |    |   |          |          |    |
| ダイアジノン                   | <0.00005  | <0.00005 | <0.00005 | 4  | <0.00005  | <0.00005 | <0.00005 | 4  | <0.00005  | <0.00005 | <0.00005 | 4  |
| ダイムロン                    |   |          |          |    |   |          |          |    |   |          |          |    |
| ダゾメット                    | <0.00006  | <0.00006 | <0.00006 | 4  | <0.00006  | <0.00006 | <0.00006 | 4  | <0.00006  | <0.00006 | <0.00006 | 4  |
| チアジニル                    |   |          |          |    |   |          |          |    |   |          |          |    |
| チウラム                     | <0.0002   | <0.0002  | <0.0002  | 4  | <0.0002   | <0.0002  | <0.0002  | 4  | <0.0002   | <0.0002  | <0.0002  | 4  |
| チオジカルブ                   |   |          |          |    |   |          |          |    |   |          |          |    |
| チオファネートメチル               | <0.003  | <0.003   | <0.003   | 6  | <0.003  | <0.003   | <0.003   | 6  | <0.003  | <0.003   | <0.003   | 6  |
| チオベンカルブ                  |   |          |          |    |   |          |          |    |   |          |          |    |
| テルブカルブ (MBPMC)           |   |          |          |    |   |          |          |    |   |          |          |    |
| トリクロビル                   |   |          |          |    |   |          |          |    |   |          |          |    |
| トリクロルホン (DEP)            | <0.0000   | <0.0000  | <0.0000  | 4  | <0.0000   | <0.0000  | <0.0000  | 4  | <0.0001   | <0.0001  | <0.0001  | 4  |
| トリシクラゾール                 |   |          |          |    |   |          |          |    |   |          |          |    |
| トリフルラリン                  | <0.0006   | <0.0006  | <0.0006  | 4  | <0.0006   | <0.0006  | <0.0006  | 4  | <0.0006   | <0.0006  | <0.0006  | 4  |
| ナプロバミド                   |   |          |          |    |   |          |          |    |   |          |          |    |

| 検査項目            | [事業主体名]<br>01 - 014 北海道<br>札幌市<br>[浄水場名] 02 - 00<br>定山溪浄水場<br>[水源名]<br>石狩川水系(豊平川)<br>[原水の種類]<br>ダム放流・表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 4,876(m³)<br><br>浄水場出口水 |           |           |    | [事業主体名]<br>01 - 014 北海道<br>札幌市<br>[浄水場名] 03 - 00<br>宮町浄水場<br>[水源名]<br>星置川水系(星置川)<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 4,296(m³)<br><br>浄水場出口水 |           |           |    | [事業主体名]<br>01 - 014 北海道<br>札幌市<br>[浄水場名] 04 - 00<br>西野浄水場<br>[水源名]<br>新川水系(琴似発寒川)<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 10,296(m³)<br><br>浄水場出口水 |           |           |    |
|-----------------|---|-----------|-----------|----|---|-----------|-----------|----|---|-----------|-----------|----|
|                 | 最高  | 最低        | 平均        | 回数 | 最高  | 最低        | 平均        | 回数 | 最高  | 最低        | 平均        | 回数 |
| パラコート           |   |           |           |    |   |           |           |    |   |           |           |    |
| ビベロホス           |   |           |           |    |   |           |           |    |   |           |           |    |
| ピラクロニル          |   |           |           |    |   |           |           |    |   |           |           |    |
| ピラゾキシフェン        |   |           |           |    |   |           |           |    |   |           |           |    |
| ピラゾリネート(ピラゾレート) |   |           |           |    |   |           |           |    |   |           |           |    |
| ピリダフェンチオン       |   |           |           |    |   |           |           |    |   |           |           |    |
| ピリプチカルブ         |   |           |           |    |   |           |           |    |   |           |           |    |
| ピロキロン           |   |           |           |    |   |           |           |    |   |           |           |    |
| フィブロニル          | <0.000020   | <0.000020 | <0.000020 | 4  | <0.000020   | <0.000020 | <0.000020 | 4  | <0.000020   | <0.000020 | <0.000020 | 4  |
| フェニトロチオン (MEP)  | <0.00003  | <0.00003  | <0.00003  | 4  | <0.00003  | <0.00003  | <0.00003  | 4  | <0.00003  | <0.00003  | <0.00003  | 4  |
| フェノブカルブ (BPMC)  | <0.0003   | <0.0003   | <0.0003   | 4  | <0.0003   | <0.0003   | <0.0003   | 4  | <0.0003   | <0.0003   | <0.0003   | 4  |
| フェリムゾン          |   |           |           |    |   |           |           |    |   |           |           |    |
| フェンチオン (MPP)    | <0.00006  | <0.00006  | <0.00006  | 4  | <0.00006  | <0.00006  | <0.00006  | 4  | <0.00006  | <0.00006  | <0.00006  | 4  |
| フェントエート(PAP)    | <0.00007  | <0.00007  | <0.00007  | 4  | <0.00007  | <0.00007  | <0.00007  | 4  | <0.00007  | <0.00007  | <0.00007  | 4  |
| フェントラザミド        |   |           |           |    |   |           |           |    |   |           |           |    |
| フサライド           | <0.001  | <0.001    | <0.001    | 4  | <0.001  | <0.001    | <0.001    | 4  | <0.001  | <0.001    | <0.001    | 4  |
| ブタクロール          |   |           |           |    |   |           |           |    |   |           |           |    |
| ブタミホス           |   |           |           |    |   |           |           |    |   |           |           |    |
| ブプロフェジン         |   |           |           |    |   |           |           |    |   |           |           |    |
| フルアジナム          |   |           |           |    |   |           |           |    |   |           |           |    |
| プレチラクロール        | <0.0005   | <0.0005   | <0.0005   | 4  | <0.0005   | <0.0005   | <0.0005   | 4  | <0.0005   | <0.0005   | <0.0005   | 4  |
| プロシミドン          | <0.0009   | <0.0009   | <0.0009   | 4  | <0.0009   | <0.0009   | <0.0009   | 4  | <0.0009   | <0.0009   | <0.0009   | 4  |
| プロチオホス          |   |           |           |    |   |           |           |    |   |           |           |    |
| プロピコナゾール        |   |           |           |    |   |           |           |    |   |           |           |    |
| プロピザミド          |   |           |           |    |   |           |           |    |   |           |           |    |
| プロベナゾール         |   |           |           |    |   |           |           |    |   |           |           |    |
| プロモブチド          |   |           |           |    |   |           |           |    |   |           |           |    |
| ベノミル            | <0.0002   | <0.0002   | <0.0002   | 6  | <0.0002   | <0.0002   | <0.0002   | 6  | <0.0002   | <0.0002   | <0.0002   | 6  |
| ベンシクロン          |   |           |           |    |   |           |           |    |   |           |           |    |
| ベンゾピシクロン        |   |           |           |    |   |           |           |    |   |           |           |    |
| ベンゾフェナップ        | <0.00010  | <0.00010  | <0.00010  | 4  | <0.00010  | <0.00010  | <0.00010  | 4  | <0.00010  | <0.00010  | <0.00010  | 4  |
| ベンタゾン           | <0.002  | <0.002    | <0.002    | 4  | <0.002  | <0.002    | <0.002    | 4  | <0.002  | <0.002    | <0.002    | 4  |
| ベンディメタリン        |   |           |           |    |   |           |           |    |   |           |           |    |
| ベンフラカルブ         | <0.0004   | <0.0004   | <0.0004   | 4  | <0.0004   | <0.0004   | <0.0004   | 4  | <0.0004   | <0.0004   | <0.0004   | 4  |
| ベンフルラリン (ベスロジン) |   |           |           |    |   |           |           |    |   |           |           |    |
| ベンフレセート         |   |           |           |    |   |           |           |    |   |           |           |    |
| ホスチアゼート         |   |           |           |    |   |           |           |    |   |           |           |    |
| マラチオン(マラソン)     | <0.0005   | <0.0005   | <0.0005   | 4  | <0.0005   | <0.0005   | <0.0005   | 4  | <0.0005   | <0.0005   | <0.0005   | 4  |
| メコブロップ (MCPP)   | <0.00050  | <0.00050  | <0.00050  | 4  | <0.00050  | <0.00050  | <0.00050  | 4  | <0.00050  | <0.00050  | <0.00050  | 4  |
| メソミル            | <0.0003   | <0.0003   | <0.0003   | 4  | <0.0003   | <0.0003   | <0.0003   | 4  | <0.0003   | <0.0003   | <0.0003   | 4  |
| メタム(カーバム)       |   |           |           |    |   |           |           |    |   |           |           |    |
| メタラキシル          | <0.0005   | <0.0005   | <0.0005   | 4  | <0.0005   | <0.0005   | <0.0005   | 4  | <0.0005   | <0.0005   | <0.0005   | 4  |
| メチダチオン (DMTP)   | <0.00004  | <0.00004  | <0.00004  | 4  | <0.00004  | <0.00004  | <0.00004  | 4  | <0.00004  | <0.00004  | <0.00004  | 4  |
| メチルタイムロン        |   |           |           |    |   |           |           |    |   |           |           |    |
| メトミノストロピン       |   |           |           |    |   |           |           |    |   |           |           |    |
| メトリブジン          | <0.0003   | <0.0003   | <0.0003   | 4  | <0.0003   | <0.0003   | <0.0003   | 4  | <0.0003   | <0.0003   | <0.0003   | 4  |
| メフェナセート         |   |           |           |    |   |           |           |    |   |           |           |    |
| メプロニル           |   |           |           |    |   |           |           |    |   |           |           |    |
| モリネート           |   |           |           |    |   |           |           |    |   |           |           |    |



| 検査項目                     | [事業主体名]<br>01 - 014 北海道<br>札幌市<br>[浄水場名] 05 - 00<br>白川浄水場<br>[水源名]<br>石狩川水系(豊平川)<br>[原水の種類]<br>ダム放流<br>[1日平均浄水量] 427,492 (m³)<br><br>浄水場出口水 |          |          |    | [事業主体名]<br>01 - 015 北海道<br>木古内町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>木古内浄水場<br>[水源名]<br>木古内川水系支流中野川<br>[原水の種類]<br>伏流水<br>[1日平均浄水量] 1,980 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 015 北海道<br>木古内町<br>[浄水場名] 02 - 00<br>亀川浄水場<br>[水源名]<br>亀川水系支流大堀止川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 148 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    |
|--------------------------|---|----------|----------|----|---|----|----|----|---|----|----|----|
|                          | 最高  | 最低       | 平均       | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 |
| 1, 3 - ジクロロプロペン (D - D)  |   |          |          |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| 2, 2 - D P A (ダラボン)      |   |          |          |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| 2, 4 - D (2, 4 - P A)    |   |          |          |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| EPN                      | <0.00004  | <0.00004 | <0.00004 | 4  |   |    |    |    |   |    |    |    |
| M C P A                  | <0.00030  | <0.00030 | <0.00030 | 4  |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アシュラム                    |   |          |          |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アセフェート                   | <0.00080  | <0.00080 | <0.00080 | 4  |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アトラジン                    | <0.0001   | <0.0001  | <0.0001  | 4  |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アニコホス                    |   |          |          |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アミトラス                    | <0.00040  | <0.00040 | <0.00040 | 4  |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アラクロール                   | <0.0003   | <0.0003  | <0.0003  | 4  |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イソキサチオン                  | <0.00008  | <0.00008 | <0.00008 | 4  |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イソフェンホス                  |   |          |          |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イソプロカルブ (MIPC)           |   |          |          |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イソプロチオラン (IPT)           |   |          |          |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イブロベンホス (IBP)            |   |          |          |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イミノクタジン                  | <0.00060  | <0.00060 | <0.00060 | 6  |   |    |    |    |   |    |    |    |
| インダノファン                  |   |          |          |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エスプロカルブ                  |   |          |          |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エディフェンホス (エジフェンホス, EDDP) |   |          |          |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エトフェンブロックス               | <0.0008   | <0.0008  | <0.0008  | 4  |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エトリジアゾール (エクロメゾール)       |   |          |          |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エンドスルファン (ベンジレン)         |   |          |          |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| オキサジクロメホン                |   |          |          |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| オキシ銅(有機銅)                |   |          |          |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| オリサストロピン                 |   |          |          |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カズサホス                    |   |          |          |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カフェンストロール                |   |          |          |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カルタップ                    |   |          |          |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カルバリル (NAC)              | <0.0005   | <0.0005  | <0.0005  | 4  |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カルプロバミド                  |   |          |          |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カルボフラン                   | <0.00005  | <0.00005 | <0.00005 | 4  |   |    |    |    |   |    |    |    |
| キノクラミン (A C N)           |   |          |          |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| キャプタン                    | <0.003  | <0.003   | <0.003   | 4  |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クミルロン                    |   |          |          |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| グリホサート                   | <0.02   | <0.02    | <0.02    | 4  |   |    |    |    |   |    |    |    |
| グルホシネート                  |   |          |          |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クロメブロップ                  |   |          |          |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クロルニトロフェン (CNP)          |   |          |          |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クロルピリホス                  | <0.00003  | <0.00003 | <0.00003 | 4  |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クロロタロニル (TPN)            | <0.0005   | <0.0005  | <0.0005  | 4  |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シアナジン                    |   |          |          |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シアノホス (C Y A P)          | <0.00003  | <0.00003 | <0.00003 | 4  |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジウロン (DCMU)              |   |          |          |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクロベニル (DBN)             | 0.0001  | 0.0001   | 0.0001   | 4  |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクロルボス (DDVP)            |   |          |          |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクワット                    | <0.00005  | <0.00005 | <0.00005 | 4  |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジスルホトン(エチルチオメトン)         | <0.00004  | <0.00004 | <0.00004 | 4  |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチアノン                    |   |          |          |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチオカルバメート系農薬             | <0.00005  | <0.00005 | <0.00005 | 4  |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチオビル                    |   |          |          |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シハロホップチル                 | <0.00006  | <0.00006 | <0.00006 | 4  |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シマジン (CAT)               |   |          |          |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメタメトリン                  |   |          |          |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメトエート                   | <0.0005   | <0.0005  | <0.0005  | 4  |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シメトリン                    |   |          |          |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメビベレート                  |   |          |          |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ダイアジノン                   | <0.00005  | <0.00005 | <0.00005 | 4  |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ダイムロン                    |   |          |          |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ダゾメット                    | <0.00006  | <0.00006 | <0.00006 | 4  |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チアジニル                    |   |          |          |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チウラム                     | <0.0002   | <0.0002  | <0.0002  | 4  |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チオジカルブ                   |   |          |          |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チオファネートメチル               | <0.003  | <0.003   | <0.003   | 6  |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チオベンカルブ                  |   |          |          |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| テルブカルブ (MBPMC)           |   |          |          |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| トリクロビル                   |   |          |          |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| トリクロルボン (DEP)            | <0.0001   | <0.0001  | <0.0001  | 4  |   |    |    |    |   |    |    |    |
| トリシクラゾール                 |   |          |          |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| トリフルラリン                  | <0.0006   | <0.0006  | <0.0006  | 4  |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ナプロバミド                   |   |          |          |    |   |    |    |    |   |    |    |    |

| 検査項目            | [事業主体名]<br>01 - 014 北海道<br>札幌市<br>[浄水場名] 05 - 00<br>白川浄水場<br>[水源名]<br>石狩川水系(豊平川)<br>[原水の種類]<br>ダム放流<br>[1日平均浄水量] 427,492 (m³)<br><br>浄水場出口水 |           |           |    | [事業主体名]<br>01 - 015 北海道<br>木古内町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>木古内浄水場<br>[水源名]<br>木古内川水系支流中野川<br>[原水の種類]<br>伏流水<br>[1日平均浄水量] 1,980 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 015 北海道<br>木古内町<br>[浄水場名] 02 - 00<br>亀川浄水場<br>[水源名]<br>亀川水系支流大堀止川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 148 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    |
|-----------------|---|-----------|-----------|----|---|----|----|----|---|----|----|----|
|                 | 最高  | 最低        | 平均        | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 |
| パラコート           |   |           |           |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ビベロホス           |   |           |           |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラクロニル          |   |           |           |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラゾキシフェン        |   |           |           |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラゾリネート(ピラゾレート) |   |           |           |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピリダフェンチオン       |   |           |           |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピリプチカルブ         |   |           |           |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピロキロン           |   |           |           |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フィブロニル          | <0.000020   | <0.000020 | <0.000020 | 4  |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェントロチオン (MEP)  | <0.00003  | <0.00003  | <0.00003  | 4  |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェノブカルブ (BPMC)  | <0.0003   | <0.0003   | <0.0003   | 4  |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェリムゾン          |   |           |           |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェンチオン (MPP)    | <0.00006  | <0.00006  | <0.00006  | 4  |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェントエート(PAP)    | <0.00007  | <0.00007  | <0.00007  | 4  |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェントラザミド        |   |           |           |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フサライド           | <0.001  | <0.001    | <0.001    | 4  |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ブタクロール          |   |           |           |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ブタミホス           |   |           |           |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ブプロフェジン         |   |           |           |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フルアジナム          |   |           |           |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プレチラクロール        | <0.0005   | <0.0005   | <0.0005   | 4  |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロシミドン          | <0.0009   | <0.0009   | <0.0009   | 4  |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロチオホス          |   |           |           |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロピコナゾール        |   |           |           |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロピザミド          |   |           |           |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロベナゾール         |   |           |           |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロモブチド          |   |           |           |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベノミル            | <0.0002   | <0.0002   | <0.0002   | 6  |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンシクロン          |   |           |           |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンゾピシクロン        |   |           |           |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンゾフェナップ        | <0.00010  | <0.00010  | <0.00010  | 4  |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンタゾン           | <0.002  | <0.002    | <0.002    | 4  |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンディメタリン        |   |           |           |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフラカルブ         | <0.0004   | <0.0004   | <0.0004   | 4  |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフルラリン (ベスロジン) |   |           |           |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフレセート         |   |           |           |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ホスチアゼート         |   |           |           |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| マラチオン(マラソン)     | <0.0005   | <0.0005   | <0.0005   | 4  |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メコブロップ (MCPP)   | <0.00050  | <0.00050  | <0.00050  | 4  |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メソミル            | <0.0003   | <0.0003   | <0.0003   | 4  |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メタム(カーバム)       |   |           |           |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メタラキシル          | <0.0005   | <0.0005   | <0.0005   | 4  |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メチダチオン (DMTP)   | <0.00004  | <0.00004  | <0.00004  | 4  |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メチルダイムロン        |   |           |           |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メトミノストロピン       |   |           |           |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メトリブジン          | <0.0003   | <0.0003   | <0.0003   | 4  |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メフェナセツト         |   |           |           |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メプロニル           |   |           |           |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| モリネート           |   |           |           |    |   |    |    |    |   |    |    |    |

| 検査項目                     | [事業主体名]<br>01 - 016 北海道<br>旭川市<br>[浄水場名] 01 - 00<br>石狩川浄水場<br>[水源名]<br>石狩川水系石狩川表流水<br>[原水の種類]<br>ダム直接・表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 73,845(m³)<br><br>浄水場出口水 |           |           |    | [事業主体名]<br>01 - 016 北海道<br>旭川市<br>[浄水場名] 02 - 00<br>忠別川浄水場<br>[水源名]<br>忠別川水系忠別川表流水<br>[原水の種類]<br>ダム直接・表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 32,867(m³)<br><br>浄水場出口水 |           |           |    | [事業主体名]<br>01 - 017 北海道<br>枝幸町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>枝幸浄水場<br>[水源名]<br>北見幌別川水系ケモナイ川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 3,124(m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    |
|--------------------------|---|-----------|-----------|----|---|-----------|-----------|----|---|----|----|----|
|                          | 最高  | 最低        | 平均        | 回数 | 最高  | 最低        | 平均        | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 |
| 1, 3 - ジクロロプロペン (D - D)  |   |           |           |    |   |           |           |    |   |    |    |    |
| 2, 2 - D P A (ダラボン)      |   |           |           |    |   |           |           |    |   |    |    |    |
| 2, 4 - D (2, 4 - P A)    |   |           |           |    |   |           |           |    |   |    |    |    |
| EPN                      |   |           |           |    |   |           |           |    |   |    |    |    |
| M C P A                  |   |           |           |    |   |           |           |    |   |    |    |    |
| アシュラム                    |   |           |           |    |   |           |           |    |   |    |    |    |
| アセフェート                   |   |           |           |    |   |           |           |    |   |    |    |    |
| アトラジン                    | <0.0001   | <0.0001   | <0.0001   | 4  | <0.0001   | <0.0001   | <0.0001   | 4  |   |    |    |    |
| アニコホス                    | <0.00003  | <0.00003  | <0.00003  | 4  | <0.00003  | <0.00003  | <0.00003  | 4  |   |    |    |    |
| アミトラス                    |   |           |           |    |   |           |           |    |   |    |    |    |
| アラクロー                    | <0.0003   | <0.0003   | <0.0003   | 4  | <0.0003   | <0.0003   | <0.0003   | 4  |   |    |    |    |
| イソキサチオン                  |   |           |           |    |   |           |           |    |   |    |    |    |
| イソフェンホス                  | <0.00001  | <0.00001  | <0.00001  | 4  | <0.00001  | <0.00001  | <0.00001  | 4  |   |    |    |    |
| イソプロカルブ (MIPC)           | <0.0001   | <0.0001   | <0.0001   | 4  | <0.0001   | <0.0001   | <0.0001   | 4  |   |    |    |    |
| イソプロチオラン (IPT)           | <0.003  | <0.003    | <0.003    | 4  | <0.003  | <0.003    | <0.003    | 4  |   |    |    |    |
| イブロンホス (IBP)             | <0.0009   | <0.0009   | <0.0009   | 4  | <0.0009   | <0.0009   | <0.0009   | 4  |   |    |    |    |
| イミノクタジン                  |   |           |           |    |   |           |           |    |   |    |    |    |
| インダノファン                  | <0.00009  | <0.00009  | <0.00009  | 4  | <0.00009  | <0.00009  | <0.00009  | 4  |   |    |    |    |
| エスプロカルブ                  | <0.0003   | <0.0003   | <0.0003   | 4  | <0.0003   | <0.0003   | <0.0003   | 4  |   |    |    |    |
| エディフェンホス (エジフェンホス, EDDP) | <0.00006  | <0.00006  | <0.00006  | 4  | <0.00006  | <0.00006  | <0.00006  | 4  |   |    |    |    |
| エトフェンブックス                | <0.0008   | <0.0008   | <0.0008   | 4  | <0.0008   | <0.0008   | <0.0008   | 4  |   |    |    |    |
| エトリジアゾール (エクロメゾール)       | <0.00004  | <0.00004  | <0.00004  | 4  | <0.00004  | <0.00004  | <0.00004  | 4  |   |    |    |    |
| エンドスルファン (ベンゾリン)         |   |           |           |    |   |           |           |    |   |    |    |    |
| オキサジクロメホン                |   |           |           |    |   |           |           |    |   |    |    |    |
| オキシ銅(有機銅)                |   |           |           |    |   |           |           |    |   |    |    |    |
| オリサストロピン                 | <0.001  | <0.001    | <0.001    | 4  | <0.001  | <0.001    | <0.001    | 4  |   |    |    |    |
| カズサホス                    | <0.000006   | <0.000006 | <0.000006 | 4  | <0.000006   | <0.000006 | <0.000006 | 4  |   |    |    |    |
| カフェンストロール                | <0.00008  | <0.00008  | <0.00008  | 4  | <0.00008  | <0.00008  | <0.00008  | 4  |   |    |    |    |
| カルタップ                    |   |           |           |    |   |           |           |    |   |    |    |    |
| カルバリル (NAC)              |   |           |           |    |   |           |           |    |   |    |    |    |
| カルプロバミド                  |   |           |           |    |   |           |           |    |   |    |    |    |
| カルボフラン                   |   |           |           |    |   |           |           |    |   |    |    |    |
| キノクラミン (A C N)           | <0.00005  | <0.00005  | <0.00005  | 4  | <0.00005  | <0.00005  | <0.00005  | 4  |   |    |    |    |
| キャプタン                    | <0.003  | <0.003    | <0.003    | 4  | <0.003  | <0.003    | <0.003    | 4  |   |    |    |    |
| クミルロン                    | 0.0017  | <0.0003   | <0.0003   | 4  | <0.0003   | <0.0003   | <0.0003   | 4  |   |    |    |    |
| グリホサート                   |   |           |           |    |   |           |           |    |   |    |    |    |
| グルホシネート                  |   |           |           |    |   |           |           |    |   |    |    |    |
| クロメプロップ                  |   |           |           |    |   |           |           |    |   |    |    |    |
| クロルニトロフェン (CNP)          |   |           |           |    |   |           |           |    |   |    |    |    |
| クロルピリホス                  |   |           |           |    |   |           |           |    |   |    |    |    |
| クロタロニル (TPN)             | <0.0005   | <0.0005   | <0.0005   | 4  | <0.0005   | <0.0005   | <0.0005   | 4  |   |    |    |    |
| シアナジン                    | <0.00004  | <0.00004  | <0.00004  | 4  | <0.00004  | <0.00004  | <0.00004  | 4  |   |    |    |    |
| シアノホス (C Y A P)          | <0.00003  | <0.00003  | <0.00003  | 4  | <0.00003  | <0.00003  | <0.00003  | 4  |   |    |    |    |
| ジウロン (DCMU)              |   |           |           |    |   |           |           |    |   |    |    |    |
| ジクロベニル (DBN)             | <0.0001   | <0.0001   | <0.0001   | 4  | <0.0001   | <0.0001   | <0.0001   | 4  |   |    |    |    |
| ジクロルボス (DDVP)            | <0.00008  | <0.00008  | <0.00008  | 4  | <0.00008  | <0.00008  | <0.00008  | 4  |   |    |    |    |
| ジクワット                    |   |           |           |    |   |           |           |    |   |    |    |    |
| ジスルホトン(エチルチオメトン)         | <0.00004  | <0.00004  | <0.00004  | 4  | <0.00004  | <0.00004  | <0.00004  | 4  |   |    |    |    |
| ジチアノン                    |   |           |           |    |   |           |           |    |   |    |    |    |
| ジチオカルバメート系農薬             |   |           |           |    |   |           |           |    |   |    |    |    |
| ジチオピル                    | <0.00009  | <0.00009  | <0.00009  | 4  | <0.00009  | <0.00009  | <0.00009  | 4  |   |    |    |    |
| シハロホップチル                 | <0.00006  | <0.00006  | <0.00006  | 4  | <0.00006  | <0.00006  | <0.00006  | 4  |   |    |    |    |
| シマジン (CAT)               | <0.00003  | <0.00003  | <0.00003  | 4  | <0.00003  | <0.00003  | <0.00003  | 4  |   |    |    |    |
| ジメタメトリン                  | <0.0002   | <0.0002   | <0.0002   | 4  | <0.0002   | <0.0002   | <0.0002   | 4  |   |    |    |    |
| ジメトエート                   | <0.0005   | <0.0005   | <0.0005   | 4  | <0.0005   | <0.0005   | <0.0005   | 4  |   |    |    |    |
| シメトリン                    | <0.0003   | <0.0003   | <0.0003   | 4  | <0.0003   | <0.0003   | <0.0003   | 4  |   |    |    |    |
| ジメピレレート                  | <0.00003  | <0.00003  | <0.00003  | 4  | <0.00003  | <0.00003  | <0.00003  | 4  |   |    |    |    |
| ダイアジノン                   | <0.00005  | <0.00005  | <0.00005  | 4  | <0.00005  | <0.00005  | <0.00005  | 4  |   |    |    |    |
| ダイムロン                    |   |           |           |    |   |           |           |    |   |    |    |    |
| ダゾメット                    |   |           |           |    |   |           |           |    |   |    |    |    |
| チアジニル                    |   |           |           |    |   |           |           |    |   |    |    |    |
| チウラム                     |   |           |           |    |   |           |           |    |   |    |    |    |
| チオジカルブ                   |   |           |           |    |   |           |           |    |   |    |    |    |
| チオファネートメチル               |   |           |           |    |   |           |           |    |   |    |    |    |
| チオベンカルブ                  | <0.0002   | <0.0002   | <0.0002   | 4  | <0.0002   | <0.0002   | <0.0002   | 4  |   |    |    |    |
| テルブカルブ (MBPMC)           | <0.0002   | <0.0002   | <0.0002   | 4  | <0.0002   | <0.0002   | <0.0002   | 4  |   |    |    |    |
| トリクロピル                   |   |           |           |    |   |           |           |    |   |    |    |    |
| トリクロルホン (DEP)            |   |           |           |    |   |           |           |    |   |    |    |    |
| トリシクラゾール                 |   |           |           |    |   |           |           |    |   |    |    |    |
| トリフルラリン                  | <0.0006   | <0.0006   | <0.0006   | 4  | <0.0006   | <0.0006   | <0.0006   | 4  |   |    |    |    |
| ナプロバミド                   | <0.0003   | <0.0003   | <0.0003   | 4  | <0.0003   | <0.0003   | <0.0003   | 4  |   |    |    |    |

| 検査項目            | [事業主体名]<br>01 - 016 北海道<br>旭川市<br>[浄水場名] 01 - 00<br>石狩川浄水場<br>[水源名]<br>石狩川水系石狩川表流水<br>[原水の種類]<br>ダム直接・表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 73,845(m³)<br><br>浄水場出口水 |          |          |    | [事業主体名]<br>01 - 016 北海道<br>旭川市<br>[浄水場名] 02 - 00<br>忠別川浄水場<br>[水源名]<br>忠別川水系忠別川表流水<br>[原水の種類]<br>ダム直接・表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 32,867(m³)<br><br>浄水場出口水 |          |          |    | [事業主体名]<br>01 - 017 北海道<br>枝幸町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>枝幸浄水場<br>[水源名]<br>北見幌別川水系ケモマナイ川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 3,124(m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    |
|-----------------|---|----------|----------|----|---|----------|----------|----|--|----|----|----|
|                 | 最高  | 最低       | 平均       | 回数 | 最高  | 最低       | 平均       | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 |
| パラコート           |   |          |          |    |   |          |          |    |  |    |    |    |
| ビベロホス           |   |          |          |    |   |          |          |    |  |    |    |    |
| ピラクロニル          |   |          |          |    |   |          |          |    |  |    |    |    |
| ピラゾキシフェン        |   |          |          |    |   |          |          |    |  |    |    |    |
| ピラソリネート(ピラソレート) |   |          |          |    |   |          |          |    |  |    |    |    |
| ピリダフェンチオン       | <0.00002  | <0.00002 | <0.00002 | 4  | <0.00002  | <0.00002 | <0.00002 | 4  |  |    |    |    |
| ピリプチカルブ         | <0.0002   | <0.0002  | <0.0002  | 4  | <0.0002   | <0.0002  | <0.0002  | 4  |  |    |    |    |
| ピロキロン           | <0.0004   | <0.0004  | <0.0004  | 4  | <0.0004   | <0.0004  | <0.0004  | 4  |  |    |    |    |
| フィプロニル          |   |          |          |    |   |          |          |    |  |    |    |    |
| フェントロチオン (MEP)  | <0.00003  | <0.00003 | <0.00003 | 4  | <0.00003  | <0.00003 | <0.00003 | 4  |  |    |    |    |
| フェノピカルブ (BPMC)  | <0.0003   | <0.0003  | <0.0003  | 4  | <0.0003   | <0.0003  | <0.0003  | 4  |  |    |    |    |
| フェリムゾン          | 0.0007  | <0.0005  | <0.0005  | 4  | <0.0005   | <0.0005  | <0.0005  | 4  |  |    |    |    |
| フェンチオン (MPP)    |   |          |          |    |   |          |          |    |  |    |    |    |
| フェントエート(PAP)    | <0.00007  | <0.00007 | <0.00007 | 4  | <0.00007  | <0.00007 | <0.00007 | 4  |  |    |    |    |
| フェントラザミド        |   |          |          |    |   |          |          |    |  |    |    |    |
| フサライド           | <0.001  | <0.001   | <0.001   | 4  | <0.001  | <0.001   | <0.001   | 4  |  |    |    |    |
| ブタクロール          | <0.0003   | <0.0003  | <0.0003  | 4  | <0.0003   | <0.0003  | <0.0003  | 4  |  |    |    |    |
| ブタミホス           |   |          |          |    |   |          |          |    |  |    |    |    |
| ブプロフェジン         | <0.0002   | <0.0002  | <0.0002  | 4  | <0.0002   | <0.0002  | <0.0002  | 4  |  |    |    |    |
| フルアジナム          |   |          |          |    |   |          |          |    |  |    |    |    |
| ブレチラクロール        | <0.0005   | <0.0005  | <0.0005  | 4  | <0.0005   | <0.0005  | <0.0005  | 4  |  |    |    |    |
| プロシミドン          |   |          |          |    |   |          |          |    |  |    |    |    |
| プロチオホス          |   |          |          |    |   |          |          |    |  |    |    |    |
| プロピコナゾール        |   |          |          |    |   |          |          |    |  |    |    |    |
| プロピザミド          | <0.0005   | <0.0005  | <0.0005  | 4  | <0.0005   | <0.0005  | <0.0005  | 4  |  |    |    |    |
| プロベナゾール         |   |          |          |    |   |          |          |    |  |    |    |    |
| プロモブチド          | <0.001  | <0.001   | <0.001   | 4  | <0.001  | <0.001   | <0.001   | 4  |  |    |    |    |
| ペノミル            |   |          |          |    |   |          |          |    |  |    |    |    |
| ベンシクロン          | <0.001  | <0.001   | <0.001   | 4  | <0.001  | <0.001   | <0.001   | 4  |  |    |    |    |
| ベンゾピシクロン        |   |          |          |    |   |          |          |    |  |    |    |    |
| ベンゾフェナップ        |   |          |          |    |   |          |          |    |  |    |    |    |
| ベンタゾン           |   |          |          |    |   |          |          |    |  |    |    |    |
| ベンディメタリン        | <0.003  | <0.003   | <0.003   | 4  | <0.003  | <0.003   | <0.003   | 4  |  |    |    |    |
| ベンフラカルブ         |   |          |          |    |   |          |          |    |  |    |    |    |
| ベンフルラリン (ベスロジン) | <0.0001   | <0.0001  | <0.0001  | 4  | <0.0001   | <0.0001  | <0.0001  | 4  |  |    |    |    |
| ベンフレセート         | <0.0007   | <0.0007  | <0.0007  | 4  | <0.0007   | <0.0007  | <0.0007  | 4  |  |    |    |    |
| ホスチアゼート         |   |          |          |    |   |          |          |    |  |    |    |    |
| マラチオン(マラソン)     |   |          |          |    |   |          |          |    |  |    |    |    |
| メコブロップ (MCPP)   |   |          |          |    |   |          |          |    |  |    |    |    |
| メソミル            |   |          |          |    |   |          |          |    |  |    |    |    |
| メタム(カーバム)       |   |          |          |    |   |          |          |    |  |    |    |    |
| メタラキシル          | <0.0006   | <0.0006  | <0.0006  | 4  | <0.0006   | <0.0006  | <0.0006  | 4  |  |    |    |    |
| メチダチオン (DMTP)   | <0.00004  | <0.00004 | <0.00004 | 4  | <0.00004  | <0.00004 | <0.00004 | 4  |  |    |    |    |
| メチルダイムロン        | <0.0003   | <0.0003  | <0.0003  | 4  | <0.0003   | <0.0003  | <0.0003  | 4  |  |    |    |    |
| メトミノストロピン       |   |          |          |    |   |          |          |    |  |    |    |    |
| メトリブジン          | <0.0003   | <0.0003  | <0.0003  | 4  | <0.0003   | <0.0003  | <0.0003  | 4  |  |    |    |    |
| メフェナセツト         | <0.0002   | <0.0002  | <0.0002  | 4  | <0.0002   | <0.0002  | <0.0002  | 4  |  |    |    |    |
| メブロンル           | <0.001  | <0.001   | <0.001   | 4  | <0.001  | <0.001   | <0.001   | 4  |  |    |    |    |
| モリネート           | <0.00005  | <0.00005 | <0.00005 | 4  | <0.00005  | <0.00005 | <0.00005 | 4  |  |    |    |    |

| 検査項目                     | [事業主体名] 01 - 018 北海道<br>美幌町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>日並浄水場<br>[水源名]<br>網走川水系女満別川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 6,479 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名] 01 - 019 北海道<br>中標津町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>中標津浄水場<br>[水源名]<br>標津川水系標津川支流俣落川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 5,908 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名] 01 - 020 北海道<br>苫小牧市<br>[浄水場名] 01 - 00<br>高丘浄水場<br>[水源名]<br>幌内川・勇払川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 30,540 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    |
|--------------------------|--|----|----|----|--|----|----|----|--|----|----|----|
|                          | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 |
| 1, 3 - ジクロロプロペン (D - D)  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| 2, 2 - D P A (ダラボン)      |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| 2, 4 - D (2, 4 - P A)    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| EPN                      |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| M C P A                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アシュラム                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アセフェート                   |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アトラジン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アニコホス                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アミトラズ                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アラクロー                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イソキサチオン                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イソフェンホス                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イソプロカルブ (MIPC)           |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イソプロチオラン (IPT)           |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イプロベンホス (IBP)            |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イミノクタジン                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| インダノファン                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| エスプロカルブ                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| エディフェンホス (エジフェンホス, EDDP) |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| エトフェンブロックス               |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| エトリジアゾール (エクロメゾール)       |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| エンドスルファン (ベンゾリン)         |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| オキサジクロメホン                |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| オキシ銅(有機銅)                |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| オリサストロピン                 |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カズサホス                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カフェンストール                 |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カルタップ                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カルバリル (NAC)              |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カルプロバミド                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カルボフラン                   |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| キノクラミン (A C N)           |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| キャプタン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| クミルロン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| グリホサート                   |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| グルホシネート                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| クロメプロップ                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| クロルニトロフェン (CNP)          |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| クロルピリホス                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| クロロタロニル (TPN)            |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| シアナジン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| シアノホス (C Y A P)          |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジウロン (DCMU)              |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジクロベニル (DBN)             |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジクロルボス (DDVP)            |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジクワット                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジスルホトン(エチルチオメトン)         |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジチアノン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジチオカルバメート系農薬             |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジチオビル                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| シハロホップブチル                |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| シマジン (CAT)               |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジメタメトリン                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジメトエート                   |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| シメトリン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジメピレレート                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ダイアジノン                   |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ダイムロン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ダゾメット                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| チアジニル                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| チウラム                     |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| チオジカルブ                   |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| チオファネートメチル               |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| チオベンカルブ                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| テルブカルブ (MBPMC)           |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| トリクロビル                   |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| トリクロルボン (DEP)            |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| トリシクラゾール                 |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| トリフルラリン                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ナプロバミド                   |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |

| 検査項目            | [事業主体名]<br>01 - 018 北海道<br>美幌町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>日並浄水場<br>[水源名]<br>網走川水系女満別川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 6,479 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 019 北海道<br>中標津町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>中標津浄水場<br>[水源名]<br>標津川水系標津川支流俣落川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 5,908 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 020 北海道<br>苫小牧市<br>[浄水場名] 01 - 00<br>高丘浄水場<br>[水源名]<br>幌内川・勇払川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 30,540(m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    |
|-----------------|---|----|----|----|---|----|----|----|--|----|----|----|
|                 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 |
| パラコート           |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ビベロホス           |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ピラクロニル          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ピラゾキシフェン        |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ピラソリネート(ピラゾレート) |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ピリダフェンチオン       |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ピリプチカルブ         |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ピロキロン           |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| フィブロニル          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| フェニトロチオン (MEP)  |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| フェノブカルブ (BPMC)  |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| フェリムゾン          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| フェンチオン (MPP)    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| フェントエート(PAP)    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| フェントラザミド        |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| フサライド           |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ブタクロール          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ブタミホス           |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ブプロフェジン         |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| フルアジナム          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ブレチラクロール        |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| プロシミドン          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| プロチオホス          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| プロピコナゾール        |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| プロピザミド          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| プロベナゾール         |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| プロモブチド          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ペノミル            |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンシクロン          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンゾピシクロン        |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンゾフェナップ        |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンタゾン           |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンディメタリン        |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンフラカルブ         |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンフルラリン (ベスロジン) |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンフレセート         |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ホスチアゼート         |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| マラチオン(マラソン)     |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メコブロップ (MCPP)   |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メソミル            |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メタム(カーバム)       |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メタラキシル          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メチダチオン (DMTP)   |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メチルダイムロン        |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メトミノストロピン       |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メトリブジン          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メフェナセツト         |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メプロニル           |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| モリネート           |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |

| 検査項目                     | [事業主体名] 01 - 020 北海道<br>苫小牧市<br>[浄水場名] 02 - 00<br>錦多峰浄水場<br>[水源名]<br>錦多峰川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 19,406(m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名] 01 - 021 北海道<br>増毛町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>増毛町浄水場<br>[水源名]<br>暑寒別川水系暑寒別川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 1,874(m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名] 01 - 022 北海道<br>余市町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>余市川浄水場<br>[水源名]<br>余市川水系余市川<br>[原水の種類]<br>伏流水<br>[1日平均浄水量] 5,149(m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    |
|--------------------------|---|----|----|----|---|----|----|----|---|----|----|----|
|                          | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 |
| 1, 3 - ジクロロプロペン (D - D)  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| 2, 2 - D P A (ダラボン)      |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| 2, 4 - D (2, 4 - P A)    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| EPN                      |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| M C P A                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アシュラム                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アセフェート                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アトラジン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アニロホス                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アミトラズ                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アラクロー                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イソキサチオン                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イソフェンホス                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イソプロカルブ (MIPC)           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イソプロチオラン (IPT)           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イプロベンホス (IBP)            |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イミノクタジン                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| インダノファン                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エスプロカルブ                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エディフェンホス (エジフェンホス, EDDP) |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エトフェンブロックス               |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エトリジアゾール (エクロメゾール)       |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エンドスルファン (ベンゾリン)         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| オキサジクロメホン                |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| オキシ銅(有機銅)                |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| オリサストロピン                 |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カズサホス                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カフェンストール                 |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カルタップ                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カルバリル (NAC)              |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カルプロバミド                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カルボフラン                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| キノクラミン (A C N)           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| キャプタン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クミルロン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| グリホサート                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| グルホシネート                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クロメプロップ                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クロルニトロフェン (CNP)          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クロルピリホス                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クロロタロニル (TPN)            |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シアナジン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シアノホス (C Y A P)          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジウロン (DCMU)              |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクロベニル (DBN)             |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクロルボス (DDVP)            |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクワット                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジスルホトン(エチルチオメトン)         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチアノン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチオカルバメート系農薬             |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチオビル                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シハロホップチル                 |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シマジン (CAT)               |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメタメトリン                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメトエート                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シメトリン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメピレレート                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ダイアジノン                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ダイムロン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ダゾメット                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チアジニル                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チウラム                     |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チオジカルブ                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チオファネートメチル               |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チオベンカルブ                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| テルブカルブ (MBPMC)           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| トリクロビル                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| トリクロルボン (DEP)            |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| トリシクラゾール                 |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| トリフルラリン                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ナプロバミド                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |

| 検査項目            | [事業主体名]<br>01 - 020 北海道<br>苫小牧市<br>[浄水場名] 02 - 00<br>錦多峰浄水場<br>[水源名]<br>錦多峰川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 19,406(m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 021 北海道<br>増毛町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>増毛町浄水場<br>[水源名]<br>暑寒別川水系暑寒別川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 1,874(m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 022 北海道<br>余市町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>余市川浄水場<br>[水源名]<br>余市川水系余市川<br>[原水の種類]<br>伏流水<br>[1日平均浄水量] 5,149(m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    |
|-----------------|--|----|----|----|--|----|----|----|--|----|----|----|
|                 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 |
| パラコート           |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ビベロホス           |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ピラクロニル          |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ピラゾキシフェン        |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ピラゾリネート(ピラゾレート) |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ピリダフェンチオン       |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ピリプチカルブ         |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ピロキロン           |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フィブロニル          |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フェニトロチオン (MEP)  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フェノブカルブ (BPMC)  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フェリムゾン          |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フェンチオン (MPP)    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フェントエート(PAP)    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フェントラザミド        |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フサライド           |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ブタクロール          |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ブタミホス           |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ブプロフェジン         |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フルアジナム          |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ブレチラクロール        |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プロシミドン          |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プロチオホス          |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プロピコナゾール        |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プロピザミド          |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プロベナゾール         |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プロモブチド          |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ペノミル            |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンシクロン          |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンゾピシクロン        |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンゾフェナップ        |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンタゾン           |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンディメタリン        |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンフラカルブ         |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンフルラリン (ベスロジン) |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンフレセート         |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ホスチアゼート         |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| マラチオン(マラソン)     |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メコプロップ (MCPP)   |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メソミル            |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メタム(カーバム)       |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メタラキシル          |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メチダチオン (DMTP)   |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メチルダイムロン        |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メトミノストロピン       |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メトリブジン          |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メフェナセツト         |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メプロニル           |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| モリネート           |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |



| 検査項目                     | [事業主体名]<br>01 - 022 北海道<br>余市町<br>[浄水場名] 02 - 00<br>豊丘浄水場<br>[水源名]<br>ヌッチ川水系豊丘中の川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 1,732 (m³)<br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 022 北海道<br>余市町<br>[浄水場名] 03 - 00<br>豊浜浄水場<br>[水源名]<br>湯内川水系湯毎川<br>[原水の種類]<br>伏流水<br>[1日平均浄水量] 47 (m³)<br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 022 北海道<br>余市町<br>[浄水場名] 04 - 00<br>梅川浄水場<br>[水源名]<br>梅川水系梅川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 0(m³)<br>休止中 |    |    |    |
|--------------------------|---|----|----|----|---|----|----|----|--|----|----|----|
|                          | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 |
| 1, 3 - ジクロロプロペン (D - D)  |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| 2, 2 - D P A (ダラボン)      |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| 2, 4 - D (2, 4 - P A)    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| EPN                      |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| M C P A                  |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| アシュラム                    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| アセフェート                   |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| アトラジン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| アニコホス                    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| アミトラズ                    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| アラクロー                    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| イソキサチオン                  |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| イソフェンホス                  |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| イソプロカルブ (MIPC)           |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| イソプロチオラン (IPT)           |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| イプロベンホス (IBP)            |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| イミノクタジン                  |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| インダノファン                  |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| エスプロカルブ                  |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| エディフェンホス (エジフェンホス, EDDP) |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| エトフェンブロックス               |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| エトリジアゾール (エクロメゾール)       |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| エンドスルファン (ベンゾリン)         |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| オキサジクロメホン                |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| オキシ銅(有機銅)                |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| オリサストロピン                 |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| カズサホス                    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| カフェンストール                 |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| カルタップ                    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| カルバリル (NAC)              |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| カルプロバミド                  |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| カルボフラン                   |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| キノクラミン (A C N)           |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| キャプタン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| クミルロン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| グリホサート                   |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| グルホシネート                  |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| クロメプロップ                  |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| クロルニトロフェン (CNP)          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| クロルピリホス                  |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| クロロタロニル (TPN)            |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| シアナジン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| シアノホス (C Y A P)          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジウロン (DCMU)              |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジクロベニル (DBN)             |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジクロルボス (DDVP)            |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジクワット                    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジスルホトン(エチルチオメトン)         |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジチアノン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジチオカルバメート系農薬             |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジチオビル                    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| シハロホップブチル                |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| シマジン (CAT)               |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジメタメトリン                  |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジメトエート                   |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| シメトリン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジメピレレート                  |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ダイアジノン                   |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ダイムロン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ダゾメット                    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| チアジニル                    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| チウラム                     |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| チオジカルブ                   |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| チオファネートメチル               |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| チオベンカルブ                  |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| テルブカルブ (MBPMC)           |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| トリクロビル                   |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| トリクロルボン (DEP)            |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| トリシクラゾール                 |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| トリフルラリン                  |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ナプロバミド                   |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |

| 検査項目            | [事業主体名]<br>01 - 022 北海道<br>余市町<br>[浄水場名] 02 - 00<br>豊丘浄水場<br>[水源名]<br>ヌッチ川水系豊丘中の川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 1,732 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 022 北海道<br>余市町<br>[浄水場名] 03 - 00<br>豊浜浄水場<br>[水源名]<br>湯内川水系湯毎川<br>[原水の種類]<br>伏流水<br>[1日平均浄水量] 47 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 022 北海道<br>余市町<br>[浄水場名] 04 - 00<br>梅川浄水場<br>[水源名]<br>梅川水系梅川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 0(m³)<br><br>休止中 |    |    |    |
|-----------------|---|----|----|----|---|----|----|----|--|----|----|----|
|                 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 |
| パラコート           |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ビベロホス           |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ピラクロニル          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ピラゾキシフェン        |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ピラゾリネート(ピラゾレート) |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ピリダフェンチオン       |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ピリプチカルブ         |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ピロキロン           |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| フィブロニル          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| フェニトロチオン (MEP)  |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| フェノブカルブ (BPMC)  |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| フェリムゾン          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| フェンチオン (MPP)    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| フェントエート(PAP)    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| フェントラザミド        |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| フサライド           |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ブタクロール          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ブタミホス           |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ブプロフェジン         |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| フルアジナム          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ブレチラクロール        |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| プロシミドン          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| プロチオホス          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| プロピコナゾール        |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| プロピザミド          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| プロベナゾール         |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| プロモブチド          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ペノミル            |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンシクロン          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンゾピシクロン        |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンゾフェナップ        |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンタゾン           |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンディメタリン        |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンフラカルブ         |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンフルラリン (ベスロジン) |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンフレセート         |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ホスチアゼート         |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| マラチオン(マラソン)     |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メコプロップ (MCPP)   |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メソミル            |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メタム(カーバム)       |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メタラキシル          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メチダチオン (DMTP)   |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メチルダイムロン        |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メトミノストロピン       |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メトリブジン          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メフェナセツト         |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メプロニル           |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| モリネート           |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |

| 検査項目                     | [事業主体名]<br>01 - 022 北海道<br>余市町<br>[浄水場名] 05 - 00<br>東部地区浄水場<br>[水源名]<br>登川水系元服川<br>[原水の種類]<br>湧水<br>[1日平均浄水量] 82 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 022 北海道<br>余市町<br>[浄水場名] 06 - 00<br>栄地区浄水場<br>[水源名]<br>地下水<br>[原水の種類]<br>深井戸水<br>[1日平均浄水量] 55 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 024 北海道<br>北見市(北見)<br>[浄水場名] 01 - 00<br>北見市広郷浄水場<br>[水源名]<br>常呂川水系常呂川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)・ダム放流<br>[1日平均浄水量] 35,044(m³)<br><br>浄水場出口水 |           |           |    |
|--------------------------|---|----|----|----|--|----|----|----|--|-----------|-----------|----|
|                          | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低        | 平均        | 回数 |
| 1, 3 - ジクロロプロペン (D - D)  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |           |           |    |
| 2, 2 - D P A (ダラボン)      |   |    |    |    |  |    |    |    |  |           |           |    |
| 2, 4 - D (2, 4 - P A)    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |           |           |    |
| EPN                      |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.00005   | <0.00005  | <0.00005  | 3  |
| M C P A                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |           |           |    |
| アシュラム                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |           |           |    |
| アセフェート                   |   |    |    |    |  |    |    |    |  |           |           |    |
| アトラジン                    |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.0001  | <0.0001   | <0.0001   | 3  |
| アニロホス                    |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.00005   | <0.00005  | <0.00005  | 3  |
| アミトラズ                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |           |           |    |
| アラクロー                    |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.0001  | <0.0001   | <0.0001   | 3  |
| イソキサチオン                  |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.00001   | <0.00001  | <0.00001  | 3  |
| イソフェンホス                  |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.00003   | <0.00003  | <0.00003  | 3  |
| イソプロカルブ (MIPC)           |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.0001  | <0.0001   | <0.0001   | 3  |
| イソプロチオラン (IPT)           |   |    |    |    |  |    |    |    |  |           |           |    |
| イプロベンホス (IBP)            |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.0005  | <0.0005   | <0.0005   | 3  |
| イミノクタジン                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |           |           |    |
| インダノファン                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |           |           |    |
| エスプロカルブ                  |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.0001  | <0.0001   | <0.0001   | 3  |
| エディフェンホス (エジフェンホス, EDDP) |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.00005   | <0.00005  | <0.00005  | 3  |
| エトフェンブロックス               |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.0001  | <0.0001   | <0.0001   | 3  |
| エトリジアゾール (エクロメゾール)       |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.00001   | <0.00001  | <0.00001  | 3  |
| エンドスルファン (ベツビソ)          |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.0001  | <0.0001   | <0.0001   | 3  |
| オキサジクロメホン                |   |    |    |    |  |    |    |    |  |           |           |    |
| オキシ銅(有機銅)                |   |    |    |    |  |    |    |    |  |           |           |    |
| オリサストロピン                 |   |    |    |    |  |    |    |    |  |           |           |    |
| カズサホス                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |           |           |    |
| カフェンストロール                |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.00001   | <0.00001  | <0.00001  | 3  |
| カルタップ                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |           |           |    |
| カルバリル (NAC)              |   |    |    |    |  |    |    |    |  |           |           |    |
| カルプロバミド                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |           |           |    |
| カルボフラン                   |   |    |    |    |  |    |    |    |  |           |           |    |
| キノクラミン(A C N)            |   |    |    |    |  |    |    |    |  |           |           |    |
| キャプタン                    |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.001   | <0.001    | <0.001    | 3  |
| クミルロン                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |           |           |    |
| グリホサート                   |   |    |    |    |  |    |    |    |  |           |           |    |
| グルホシネート                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |           |           |    |
| クロメブロッブ                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |           |           |    |
| クロルニトロフェン (CNP)          |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.000100  | <0.000100 | <0.000100 | 3  |
| クロルピリホス                  |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.00005   | <0.00005  | <0.00005  | 3  |
| クロロタロニル (TPN)            |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.0001  | <0.0001   | <0.0001   | 3  |
| シアナジン                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |           |           |    |
| シアノホス(C Y A P)           |   |    |    |    |  |    |    |    |  |           |           |    |
| ジウロン (DCMU)              |   |    |    |    |  |    |    |    |  |           |           |    |
| ジクロベニル (DBN)             |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.0001  | <0.0001   | <0.0001   | 3  |
| ジクロルボス (DDVP)            |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.00005   | <0.00005  | <0.00005  | 3  |
| ジクワット                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |           |           |    |
| ジスルホトン(エチルチオメトン)         |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.00004   | <0.00004  | <0.00004  | 3  |
| ジチアノン                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |           |           |    |
| ジチオカルバメート系農薬             |   |    |    |    |  |    |    |    |  |           |           |    |
| ジチオビル                    |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.00001   | <0.00001  | <0.00001  | 3  |
| シハロホップブチル                |   |    |    |    |  |    |    |    |  |           |           |    |
| シマジン (CAT)               |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.00001   | <0.00001  | <0.00001  | 3  |
| ジメタメトリン                  |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.0001  | <0.0001   | <0.0001   | 3  |
| ジメトエート                   |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.0001  | <0.0001   | <0.0001   | 3  |
| シメトリン                    |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.0001  | <0.0001   | <0.0001   | 3  |
| ジメピレレート                  |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.00002   | <0.00002  | <0.00002  | 3  |
| ダイアジノン                   |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.00002   | <0.00002  | <0.00002  | 3  |
| ダイムロン                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |           |           |    |
| ダゾメット                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |           |           |    |
| チアジニル                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |           |           |    |
| チウラム                     |   |    |    |    |  |    |    |    |  |           |           |    |
| チオジカルブ                   |   |    |    |    |  |    |    |    |  |           |           |    |
| チオファネートメチル               |   |    |    |    |  |    |    |    |  |           |           |    |
| チオベンカルブ                  |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.0001  | <0.0001   | <0.0001   | 3  |
| テルブカルブ (MBPMC)           |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.0001  | <0.0001   | <0.0001   | 3  |
| トリクロビル                   |   |    |    |    |  |    |    |    |  |           |           |    |
| トリクロルボン (DEP)            |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.0002  | <0.0002   | <0.0002   | 3  |
| トリシクラゾール                 |   |    |    |    |  |    |    |    |  |           |           |    |
| トリフルラリン                  |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.0001  | <0.0001   | <0.0001   | 3  |
| ナプロバミド                   |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.0001  | <0.0001   | <0.0001   | 3  |

| 検査項目            | [事業主体名]<br>01 - 022 北海道<br>余市町<br>[浄水場名] 05 - 00<br>東部地区浄水場<br>[水源名]<br>登川水系元服川<br>[原水の種類]<br>湧水<br>[1日平均浄水量] 82 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 022 北海道<br>余市町<br>[浄水場名] 06 - 00<br>栄地区浄水場<br>[水源名]<br>地下水<br>[原水の種類]<br>深井戸水<br>[1日平均浄水量] 55 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 024 北海道<br>北見市 (北見)<br>[浄水場名] 01 - 00<br>北見市広郷浄水場<br>[水源名]<br>常呂川水系常呂川<br>[原水の種類]<br>表流水 (自流) ・ダム放流<br>[1日平均浄水量] 35,044(m³)<br><br>浄水場出口水 |           |           |    |
|-----------------|---|----|----|----|--|----|----|----|---|-----------|-----------|----|
|                 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低        | 平均        | 回数 |
| パラコート           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |           |           |    |
| ビベロホス           |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.000050   | <0.000050 | <0.000050 | 3  |
| ピラクロナル          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |           |           |    |
| ピラゾキシフェン        |   |    |    |    |  |    |    |    |   |           |           |    |
| ピラソリネート(ピラソレート) |   |    |    |    |  |    |    |    |   |           |           |    |
| ピリダフェンチオン       |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.00005  | <0.00005  | <0.00005  | 3  |
| ピリプチカルブ         |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.0001   | <0.0001   | <0.0001   | 3  |
| ピロキロン           |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.0001   | <0.0001   | <0.0001   | 3  |
| フィブロナル          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |           |           |    |
| フェニトロチオン (MEP)  |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.00001  | <0.00001  | <0.00001  | 3  |
| フェノブカルブ (BPMC)  |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.0001   | <0.0001   | <0.0001   | 3  |
| フェリムゾン          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |           |           |    |
| フェンチオン (MPP)    |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.00001  | <0.00001  | <0.00001  | 3  |
| フェントエート(PAP)    |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.00004  | <0.00004  | <0.00004  | 3  |
| フェントラザミド        |   |    |    |    |  |    |    |    |   |           |           |    |
| フサライド           |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.001  | <0.001    | <0.001    | 3  |
| ブタクロール          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |           |           |    |
| ブタミホス           |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.0001   | <0.0001   | <0.0001   | 3  |
| ブプロフェジン         |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.0001   | <0.0001   | <0.0001   | 3  |
| フルアジナム          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |           |           |    |
| ブレチラクロール        |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.0001   | <0.0001   | <0.0001   | 3  |
| プロシミドン          |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.0001   | <0.0001   | <0.0001   | 3  |
| プロチオホス          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |           |           |    |
| プロビコナゾール        |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.0002   | <0.0002   | <0.0002   | 3  |
| プロビザミド          |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.0001   | <0.0001   | <0.0001   | 3  |
| プロベナゾール         |   |    |    |    |  |    |    |    |   |           |           |    |
| プロモブチド          |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.001  | <0.001    | <0.001    | 3  |
| ベノミル            |   |    |    |    |  |    |    |    |   |           |           |    |
| ベンシクロン          |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.001  | <0.001    | <0.001    | 3  |
| ベンゾピシクロン        |   |    |    |    |  |    |    |    |   |           |           |    |
| ベンゾフェナップ        |   |    |    |    |  |    |    |    |   |           |           |    |
| ベントゾン           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |           |           |    |
| ベンディメタリン        |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.001  | <0.001    | <0.001    | 3  |
| ベンフラカルブ         |   |    |    |    |  |    |    |    |   |           |           |    |
| ベンフルラリン (ベスロジン) |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.0001   | <0.0001   | <0.0001   | 3  |
| ベンフレセート         |   |    |    |    |  |    |    |    |   |           |           |    |
| ホスチアゼート         |   |    |    |    |  |    |    |    |   |           |           |    |
| マラチオン(マラソン)     |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.0001   | <0.0001   | <0.0001   | 3  |
| メコブロップ (MCPP)   |   |    |    |    |  |    |    |    |   |           |           |    |
| メソミル            |   |    |    |    |  |    |    |    |   |           |           |    |
| メタム(カーバム)       |   |    |    |    |  |    |    |    |   |           |           |    |
| メタラキシル          |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.0001   | <0.0001   | <0.0001   | 3  |
| メチダチオン (DMTP)   |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.00001  | <0.00001  | <0.00001  | 3  |
| メチルダイムロン        |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.0001   | <0.0001   | <0.0001   | 3  |
| メトミノストロピン       |   |    |    |    |  |    |    |    |   |           |           |    |
| メトリブジン          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |           |           |    |
| メフェナセート         |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.0001   | <0.0001   | <0.0001   | 3  |
| メプロニル           |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.001  | <0.001    | <0.001    | 3  |
| モリネート           |   |    |    |    |  |    |    |    | <0.00001  | <0.00001  | <0.00001  | 3  |

| 検査項目                     | [事業主体名]<br>01 - 026 北海道<br>本別町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>本別町浄水場<br>[水源名]<br>十勝川水系利別川支流本別川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 1,499 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 027 北海道<br>様似町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>栄町浄水場<br>[水源名]<br>様似川水系様似川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 1,791 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 028 北海道<br>白糠町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>白糠浄水場<br>[水源名]<br>茶路川水系(茶路川)<br>[原水の種類]<br>伏流水<br>[1日平均浄水量] 3,424 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    |
|--------------------------|--|----|----|----|--|----|----|----|--|----|----|----|
|                          | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 |
| 1, 3 - ジクロロプロペン (D - D)  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| 2, 2 - D P A (ダラボン)      |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| 2, 4 - D (2, 4 - P A)    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| EPN                      |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| M C P A                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アシュラム                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アセフェート                   |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アトラジン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アニコホス                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アミトラズ                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アラクロー                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イソキサチオン                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イソフェンホス                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イソプロカルブ (MIPC)           |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イソプロチオラン (IPT)           |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イプロベンホス (IBP)            |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イミノクタジン                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| インダノファン                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| エスプロカルブ                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| エディフェンホス (エジフェンホス, EDDP) |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| エトフェンブロックス               |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| エトリジアゾール (エクロメゾール)       |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| エンドスルファン (ベンゾリン)         |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| オキサジクロメホン                |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| オキシ銅(有機銅)                |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| オリサストロピン                 |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カズサホス                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カフェンストール                 |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カルタップ                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カルバリル (NAC)              |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カルプロバミド                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カルボフラン                   |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| キノクラミン(A C N)            |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| キャプタン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| クミルロン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| グリホサート                   |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| グルホシネート                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| クロメプロップ                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| クロルニトロフェン (CNP)          |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| クロルピリホス                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| クロロタロニル (TPN)            |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| シアナジン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| シアノホス(C Y A P)           |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジウロン (DCMU)              |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジクロベニル (DBN)             |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジクロルボス (DDVP)            |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジクワット                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジスルホトン(エチルチオメトン)         |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジチアノン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジチオカルバメート系農薬             |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジチオビル                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| シハロホップチル                 |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| シマジン (CAT)               |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジメタメトリン                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジメトエート                   |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| シメトリン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジメピレレート                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ダイアジノン                   |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ダイムロン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ダゾメット                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| チアジニル                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| チウラム                     |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| チオジカルブ                   |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| チオファネートメチル               |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| チオベンカルブ                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| テルブカルブ (MBPMC)           |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| トリクロビル                   |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| トリクロルボン (DEP)            |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| トリシクラゾール                 |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| トリフルラリン                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ナプロバミド                   |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |

| 検査項目            | [事業主体名]<br>01 - 026 北海道<br>本別町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>本別町浄水場<br>[水源名]<br>十勝川水系利別川支流本別川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 1,499 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 027 北海道<br>様似町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>栄町浄水場<br>[水源名]<br>様似川水系様似川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 1,791 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 028 北海道<br>白糠町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>白糠浄水場<br>[水源名]<br>茶路川水系(茶路川)<br>[原水の種類]<br>伏流水<br>[1日平均浄水量] 3,424 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    |
|-----------------|--|----|----|----|--|----|----|----|--|----|----|----|
|                 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 |
| パラコート           |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ビベロホス           |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ピラクロニル          |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ピラゾキシフェン        |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ピラソリネート(ピラゾレート) |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ピリダフェンチオン       |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ピリプチカルブ         |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ピロキロン           |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フィブロニル          |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フェニトロチオン (MEP)  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フェノブカルブ (BPMC)  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フェリムゾン          |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フェンチオン (MPP)    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フェントエート(PAP)    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フェントラザミド        |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フサライド           |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ブタクロール          |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ブタミホス           |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ブプロフェジン         |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フルアジナム          |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ブレチラクロール        |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プロシミドン          |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プロチオホス          |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プロピコナゾール        |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プロピザミド          |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プロベナゾール         |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プロモブチド          |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ペノミル            |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンシクロン          |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンゾピシクロン        |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンゾフェナップ        |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンタゾン           |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンディメタリン        |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンフラカルブ         |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンフルラリン (ベスロジン) |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンフレセート         |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ホスチアゼート         |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| マラチオン(マラソン)     |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メコプロップ (MCPP)   |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メソミル            |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メタム(カーバム)       |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メタラキシル          |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メチダチオン (DMTP)   |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メチルダイムロン        |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メトミノストロピン       |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メトリブジン          |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メフェナセツト         |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メプロニル           |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| モリネート           |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |

| 検査項目                     | [事業主体名]<br>01 - 029 北海道<br>羽幌町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>羽幌町浄水場<br>[水源名]<br>羽幌川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 2,461(m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 031 北海道<br>帯広市<br>[浄水場名] 01 - 00<br>稲田浄水場<br>[水源名]<br>札内川<br>[原水の種類]<br>伏流水・浅井戸水<br>[1日平均浄水量] 24,950(m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 031 北海道<br>帯広市<br>[浄水場名] 02 - 00<br>中島浄水場<br>[水源名]<br>札内川<br>[原水の種類]<br>浅井戸水<br>[1日平均浄水量] 57(m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    |
|--------------------------|---|----|----|----|--|----|----|----|--|----|----|----|
|                          | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 |
| 1, 3 - ジクロロプロペン (D - D)  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| 2, 2 - D P A (ダラボン)      |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| 2, 4 - D (2, 4 - P A)    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| EPN                      |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| M C P A                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アシュラム                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アセフェート                   |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アトラジン                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アニコホス                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アミトラズ                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アラクロー                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イソキサチオン                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イソフェンホス                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イソプロカルブ (MIPC)           |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イソプロチオラン (IPT)           |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イプロベンホス (IBP)            |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イミノクタジン                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| インダノファン                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| エスプロカルブ                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| エディフェンホス (エジフェンホス, EDDP) |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| エトフェンブロックス               |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| エトリジアゾール (エクロメゾール)       |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| エンドスルファン (ベンゾリン)         |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| オキサジクロメホン                |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| オキシ銅(有機銅)                |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| オリサストロピン                 |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カズサホス                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カフェンストール                 |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カルタップ                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カルバリル (NAC)              |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カルプロバミド                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カルボフラン                   |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| キノクラミン (A C N)           |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| キャプタン                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| クミルロン                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| グリホサート                   |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| グルホシネート                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| クロメプロップ                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| クロルニトロフェン (CNP)          |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| クロルピリホス                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| クロロタロニル (TPN)            |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| シアナジン                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| シアノホス (C Y A P)          |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジウロン (DCMU)              |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジクロベニル (DBN)             |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジクロルボス (DDVP)            |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジクワット                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジスルホトン(エチルチオメトン)         |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジチアノン                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジチオカルバメート系農薬             |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジチオビル                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| シハロホップチル                 |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| シマジン (CAT)               |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジメタメトリン                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジメトエート                   |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| シメトリン                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジメピレレート                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ダイアジノン                   |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ダイムロン                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ダゾメット                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| チアジニル                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| チウラム                     |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| チオジカルブ                   |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| チオファネートメチル               |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| チオベンカルブ                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| テルブカルブ (MBPMC)           |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| トリクロビル                   |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| トリクロルホン (DEP)            |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| トリシクラゾール                 |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| トリフルラリン                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ナプロバミド                   |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |

| 検査項目            | [事業主体名]<br>01 - 029 北海道<br>羽幌町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>羽幌町浄水場<br>[水源名]<br>羽幌川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 2,461(m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 031 北海道<br>帯広市<br>[浄水場名] 01 - 00<br>稲田浄水場<br>[水源名]<br>札内川<br>[原水の種類]<br>伏流水・浅井戸水<br>[1日平均浄水量] 24,950(m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 031 北海道<br>帯広市<br>[浄水場名] 02 - 00<br>中島浄水場<br>[水源名]<br>札内川<br>[原水の種類]<br>浅井戸水<br>[1日平均浄水量] 57(m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    |
|-----------------|---|----|----|----|--|----|----|----|--|----|----|----|
|                 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 |
| パラコート           |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ビベロホス           |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ピラクロニル          |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ピラゾキシフェン        |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ピラソリネート(ピラゾレート) |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ピリダフェンチオン       |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ピリプチカルブ         |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ピロキロン           |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フィブロニル          |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フェニトロチオン (MEP)  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フェノブカルブ (BPMC)  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フェリムゾン          |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フェンチオン (MPP)    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フェントエート(PAP)    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フェントラザミド        |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フサライド           |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ブタクロール          |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ブタミホス           |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ブプロフェジン         |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フルアジナム          |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ブレチラクロール        |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プロシミドン          |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プロチオホス          |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プロピコナゾール        |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プロピザミド          |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プロベナゾール         |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プロモブチド          |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ペノミル            |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンシクロン          |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンゾピシクロン        |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンゾフェナップ        |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンタゾン           |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンディメタリン        |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンフラカルブ         |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンフルラリン (ベスロジン) |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンフレセート         |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ホスチアゼート         |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| マラチオン(マラソン)     |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メコプロップ (MCPP)   |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メソミル            |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メタム(カーバム)       |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メタラキシル          |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メチダチオン (DMTP)   |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メチルダイムロン        |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メトミノストロピン       |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メトリブジン          |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メフェナセツト         |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メプロニル           |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| モリネート           |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |



| 検査項目                     | [事業主体名]<br>01 - 032 北海道<br>網走市<br>[浄水場名] 01 - 00<br>桂町低区配水場<br>[水源名]<br>第1・第3水源<br>[原水の種類]<br>湧水・深井戸水<br>[1日平均浄水量] 11,539 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 032 北海道<br>網走市<br>[浄水場名] 02 - 00<br>潮見高区配水場<br>[水源名]<br>第2水源<br>[原水の種類]<br>湧水<br>[1日平均浄水量] 7,291 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 034 北海道<br>士別市<br>[浄水場名] 01 - 00<br>東山浄水場<br>[水源名]<br>天塩川水系天塩川<br>[原水の種類]<br>ダム放流・表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 5,930 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    |
|--------------------------|--|----|----|----|---|----|----|----|---|----|----|----|
|                          | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 |
| 1, 3 - ジクロロプロペン (D - D)  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| 2, 2 - D P A (ダラボン)      |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| 2, 4 - D (2, 4 - P A)    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| EPN                      |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| M C P A                  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アシュラム                    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アセフェート                   |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アトラジン                    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アニロホス                    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アミトラズ                    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アラクロー                    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イソキサチオン                  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イソフェンホス                  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イソプロカルブ (MIPC)           |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イソプロチオラン (IPT)           |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イプロベンホス (IBP)            |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イミノクタジン                  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| インダノファン                  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エスプロカルブ                  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エディフェンホス (エジフェンホス, EDDP) |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エトフェンブロックス               |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エトリジアゾール (エクロメゾール)       |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エンドスルファン (ベンゾリン)         |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| オキサジクロメホン                |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| オキシ銅(有機銅)                |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| オリサストロピン                 |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カズサホス                    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カフェンストール                 |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カルタップ                    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カルバリル (NAC)              |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カルプロバミド                  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カルボフラン                   |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| キノクラミン (A C N)           |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| キャプタン                    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クミルロン                    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| グリホサート                   |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| グルホシネート                  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クロメブロップ                  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クロルニトロフェン (CNP)          |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クロルピリホス                  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クロロタロニル (TPN)            |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シアナジン                    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シアノホス (C Y A P)          |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジウロン (DCMU)              |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクロベニル (DBN)             |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクロルボス (DDVP)            |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクワット                    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジスルホトン(エチルチオメトン)         |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチアノン                    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチオカルバメート系農薬             |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチオビル                    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シハロホップブチル                |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シマジン (CAT)               |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメタメトリン                  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメトエート                   |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シメトリン                    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメピレレート                  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ダイアジノン                   |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ダイムロン                    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ダゾメット                    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チアジニル                    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チウラム                     |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チオジカルブ                   |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チオファネートメチル               |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チオベンカルブ                  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| テルブカルブ (MBPMC)           |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| トリクロビル                   |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| トリクロルボン (DEP)            |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| トリシクラゾール                 |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| トリフルラリン                  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ナプロバミド                   |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |

| 検査項目            | [事業主体名]<br>01 - 032 北海道<br>網走市<br>[浄水場名] 01 - 00<br>桂町低区配水場<br>[水源名]<br>第1・第3水源<br>[原水の種類]<br>湧水・深井戸水<br>[1日平均浄水量] 11,539 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 032 北海道<br>網走市<br>[浄水場名] 02 - 00<br>潮見高区配水場<br>[水源名]<br>第2水源<br>[原水の種類]<br>湧水<br>[1日平均浄水量] 7,291 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 034 北海道<br>士別市<br>[浄水場名] 01 - 00<br>東山浄水場<br>[水源名]<br>天塩川水系天塩川<br>[原水の種類]<br>ダム放流・表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 5,930 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    |
|-----------------|--|----|----|----|---|----|----|----|---|----|----|----|
|                 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 |
| パラコート           |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ビベロホス           |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラクロニル          |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラゾキシフェン        |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラソリネート(ピラゾレート) |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピリダフェンチオン       |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピリプチカルブ         |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピロキロン           |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フィブロニル          |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェニトロチオン (MEP)  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェノブカルブ (BPMC)  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェリムゾン          |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェンチオン (MPP)    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェントエート(PAP)    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェントラザミド        |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フサライド           |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ブタクロール          |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ブタミホス           |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ブプロフェジン         |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フルアジナム          |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ブレチラクロール        |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロシミドン          |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロチオホス          |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロピコナゾール        |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロピザミド          |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロベナゾール         |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロモブチド          |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ペノミル            |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンシクロン          |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンゾピシクロン        |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンゾフェナップ        |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンタゾン           |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンディメタリン        |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフラカルブ         |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフルラリン (ベスロジン) |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフレセート         |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ホスチアゼート         |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| マラチオン(マラソン)     |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メコプロップ (MCPP)   |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メソミル            |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メタム(カーバム)       |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メタラキシル          |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メチダチオン (DMTP)   |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メチルダイムロン        |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メトミノストロピン       |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メトリブジン          |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メフェナセツト         |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メプロニル           |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| モリネート           |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |

| 検査項目                     | [事業主体名]<br>01 - 034 北海道<br>士別市<br>[浄水場名] 01 - 01<br>上士別内大部浄水場<br>[水源名]<br>天塩川水系西内大部川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 514(m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 034 北海道<br>士別市<br>[浄水場名] 01 - 03<br>朝日浄水場<br>[水源名]<br>天塩川水系毛無川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 478(m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 035 北海道<br>むかわ町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>春日浄水場<br>[水源名]<br>鶴川水系イクベツ沢川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 1,377(m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    |
|--------------------------|---|----|----|----|---|----|----|----|--|----|----|----|
|                          | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 |
| 1, 3 - ジクロロプロペン (D - D)  |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| 2, 2 - D P A (ダラボン)      |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| 2, 4 - D (2, 4 - P A)    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| EPN                      |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| M C P A                  |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| アシュラム                    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| アセフェート                   |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| アトラジン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| アニコホス                    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| アミトラズ                    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| アラクロー                    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| イソキサチオン                  |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| イソフェンホス                  |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| イソプロカルブ (MIPC)           |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| イソプロチオラン (IPT)           |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| イプロベンホス (IBP)            |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| イミノクタジン                  |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| インダノファン                  |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| エスプロカルブ                  |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| エディフェンホス (エジフェンホス, EDDP) |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| エトフェンブロックス               |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| エトリジアゾール (エクロメゾール)       |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| エンドスルファン (ベンゾリン)         |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| オキサジクロメホン                |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| オキシ銅(有機銅)                |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| オリサストロピン                 |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| カズサホス                    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| カフェンストール                 |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| カルタップ                    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| カルバリル (NAC)              |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| カルプロバミド                  |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| カルボフラン                   |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| キノクラミン (A C N)           |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| キャプタン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| クミルロン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| グリホサート                   |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| グルホシネート                  |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| クロメプロップ                  |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| クロルニトロフェン (CNP)          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| クロルピリホス                  |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| クロロタロニル (TPN)            |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| シアナジン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| シアノホス (C Y A P)          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジウロン (DCMU)              |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジクロベニル (DBN)             |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジクロルボス (DDVP)            |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジクワット                    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジスルホトン(エチルチオメトン)         |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジチアノン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジチオカルバメート系農薬             |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジチオビル                    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| シハロホップブチル                |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| シマジン (CAT)               |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジメタメトリン                  |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジメトエート                   |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| シメトリン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジメピレレート                  |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ダイアジノン                   |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ダイムロン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ダゾメット                    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| チアジニル                    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| チウラム                     |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| チオジカルブ                   |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| チオファネートメチル               |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| チオベンカルブ                  |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| テルブカルブ (MBPMC)           |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| トリクロビル                   |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| トリクロルボン (DEP)            |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| トリシクラゾール                 |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| トリフルラリン                  |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ナプロバミド                   |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |

| 検査項目            | [事業主体名]<br>01 - 034 北海道<br>士別市<br>[浄水場名] 01 - 01<br>上士別内大部浄水場<br>[水源名]<br>天塩川水系西内大部川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 514(m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 034 北海道<br>士別市<br>[浄水場名] 01 - 03<br>朝日浄水場<br>[水源名]<br>天塩川水系毛無川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 478(m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 035 北海道<br>むかわ町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>春日浄水場<br>[水源名]<br>鶴川水系イクベツ沢川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 1,377(m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    |
|-----------------|---|----|----|----|---|----|----|----|--|----|----|----|
|                 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 |
| パラコート           |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ビベロホス           |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ピラクロニル          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ピラゾキシフェン        |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ピラゾリネート(ピラゾレート) |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ピリダフェンチオン       |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ピリプチカルブ         |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ピロキロン           |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| フィブロニル          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| フェニトロチオン (MEP)  |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| フェノブカルブ (BPMC)  |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| フェリムゾン          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| フェンチオン (MPP)    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| フェントエート(PAP)    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| フェントラザミド        |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| フサライド           |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ブタクロール          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ブタミホス           |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ブプロフェジン         |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| フルアジナム          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ブレチラクロール        |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| プロシミドン          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| プロチオホス          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| プロピコナゾール        |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| プロピザミド          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| プロベナゾール         |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| プロモブチド          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ペノミル            |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンシクロン          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンゾピシクロン        |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンゾフェナップ        |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンタゾン           |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンディメタリン        |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンフラカルブ         |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンフルラリン (ベスロジン) |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンフレセート         |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ホスチアゼート         |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| マラチオン(マラソン)     |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メコブロップ (MCPP)   |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メソミル            |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メタム(カーバム)       |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メタラキシル          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メチダチオン (DMTP)   |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メチルダイムロン        |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メトミノストロピン       |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メトリブジン          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メフェナセート         |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メプロニル           |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| モリネート           |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |

| 検査項目                     | [事業主体名]<br>01 - 036 北海道<br>美幌市<br>[浄水場名] 01 - 00<br>東峰延配水池<br>[水源名]<br>桂沢水道企業団<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] 1,274 (m³)<br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 036 北海道<br>美幌市<br>[浄水場名] 02 - 00<br>落合浄水場<br>[水源名]<br>美幌川支流7号川・落合川<br>[原水の種類]<br>ダム直接<br>[1日平均浄水量] (m³)<br>休止中 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 036 北海道<br>美幌市<br>[浄水場名] 03 - 00<br>美幌浄水場<br>[水源名]<br>石狩川水系美幌ダム<br>[原水の種類]<br>ダム直接<br>[1日平均浄水量] 5,386 (m³)<br>浄水場出口水 |    |    |    |
|--------------------------|---|----|----|----|--|----|----|----|--|----|----|----|
|                          | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 |
| 1, 3 - ジクロロプロペン (D - D)  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| 2, 2 - D P A (ダラボン)      |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| 2, 4 - D (2, 4 - P A)    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| EPN                      |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| M C P A                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アシュラム                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アセフェート                   |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アトラジン                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アニロホス                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アミトラズ                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アラクロー                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イソキサチオン                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イソフェンホス                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イソプロカルブ (MIPC)           |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イソプロチオラン (IPT)           |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イプロベンホス (IBP)            |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イミノクタジン                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| インダノファン                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| エスプロカルブ                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| エディフェンホス (エジフェンホス, EDDP) |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| エトフェンブロックス               |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| エトリアゾール (エクロメゾール)        |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| エンドスルファン (ベンゾリン)         |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| オキサジクロメホン                |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| オキシ銅(有機銅)                |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| オリサストロピン                 |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カズサホス                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カフェンストール                 |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カルタップ                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カルバリル (NAC)              |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カルプロバミド                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カルボフラン                   |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| キノクラミン (A C N)           |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| キャプタン                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| クミルロン                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| グリホサート                   |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| グルホシネート                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| クロメプロップ                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| クロルニトロフェン (CNP)          |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| クロルピリホス                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| クロロタロニル (TPN)            |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| シアナジン                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| シアノホス (C Y A P)          |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジウロン (DCMU)              |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジクロベニル (DBN)             |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジクロルボス (DDVP)            |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジクワット                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジスルホトン(エチルチオメトン)         |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジチアノン                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジチオカルバメート系農薬             |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジチオビル                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| シハロホップブチル                |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| シマジン (CAT)               |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジメタメトリン                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジメトエート                   |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| シメトリン                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジメピレレート                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ダイアジノン                   |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ダイムロン                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ダゾメット                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| チアジニル                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| チウラム                     |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| チオジカルブ                   |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| チオファネートメチル               |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| チオベンカルブ                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| テルブカルブ (MBPMC)           |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| トリクロビル                   |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| トリクロルボン (DEP)            |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| トリシクラゾール                 |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| トリフルラリン                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ナプロバミド                   |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |

| 検査項目            | [事業主体名]<br>01 - 036 北海道<br>美幌市<br>[浄水場名] 01 - 00<br>東峰延配水池<br>[水源名]<br>桂沢水道企業団<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] 1,274 (m³)<br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 036 北海道<br>美幌市<br>[浄水場名] 02 - 00<br>落合浄水場<br>[水源名]<br>美幌川支流7号川・落合川<br>[原水の種類]<br>ダム直接<br>[1日平均浄水量] (m³)<br>休止中 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 036 北海道<br>美幌市<br>[浄水場名] 03 - 00<br>美幌浄水場<br>[水源名]<br>石狩川水系美幌ダム<br>[原水の種類]<br>ダム直接<br>[1日平均浄水量] 5,386 (m³)<br>浄水場出口水 |    |    |    |
|-----------------|---|----|----|----|--|----|----|----|--|----|----|----|
|                 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 |
| パラコート           |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ビベロホス           |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ピラクロナル          |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ピラゾキシフェン        |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ピラソリネート(ピラソレート) |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ピリダフェンチオン       |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ピリプチカルブ         |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ピロキロン           |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フィブロニル          |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フェニトロチオン (MEP)  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フェノブカルブ (BPMC)  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フェリムゾン          |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フェンチオン (MPP)    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フェントエート(PAP)    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フェントラザミド        |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フサライド           |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ブタクロール          |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ブタミホス           |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ブプロフェジン         |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フルアジナム          |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ブレチラクロール        |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プロシミドン          |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プロチオホス          |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プロピコナゾール        |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プロピザミド          |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プロベナゾール         |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プロモブチド          |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ペノミル            |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンシクロン          |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンゾピシクロン        |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンゾフェナップ        |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンタゾン           |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンディメタリン        |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンフラカルブ         |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンフルラリン (ベスロジン) |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンフレセート         |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ホスチアゼート         |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| マラチオン(マラソン)     |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メコプロップ (MCPP)   |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メソミル            |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メタム(カーバム)       |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メタラキシル          |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メチダチオン (DMTP)   |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メチルダイムロン        |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メトミノストロピン       |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メトリブジン          |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メフェナセツト         |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メプロニル           |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| モリネート           |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |

| 検査項目                     | [事業主体名]<br>01 - 036 北海道<br>美幌市<br>[浄水場名] 04 - 00<br>光珠内配水池<br>[水源名]<br>桂沢水道企業団<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] 717(m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 037 北海道<br>根室市<br>[浄水場名] 01 - 00<br>桂木浄水場<br>[水源名]<br>温根沼丹根沼 (他2水源と混合)<br>[原水の種類]<br>表流水 ( 自 流 ) ・ 湖 沼 水 ・ ダ ム 直 接<br>[1日平均浄水量] 10,337(m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 039 北海道<br>幕別町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>幕別浄水場<br>[水源名]<br>地下水 ( 浅 井 戸 )<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] 6,580(m³)<br><br>休止中 |    |    |    |
|--------------------------|--|----|----|----|--|----|----|----|--|----|----|----|
|                          | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 |
| 1, 3 - ジクロロプロペン (D - D)  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| 2, 2 - D P A (ダラボン)      |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| 2, 4 - D (2, 4 - P A)    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| EPN                      |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| M C P A                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アシュラム                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アセフェート                   |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アトラジン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アニロホス                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アミトラズ                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アラクロール                   |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イソキサチオン                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イソフェンホス                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イソプロカルブ (MIPC)           |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イソプロチオラン (IPT)           |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イプロベンホス (IBP)            |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イミノクタジン                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| インダノファン                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| エスプロカルブ                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| エディフェンホス (エジフェンホス, EDDP) |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| エトフェンブロックス               |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| エトリジアゾール (エクロメゾール)       |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| エンドスルファン (エンズルファン)       |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| オキサジクロメホン                |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| オキシ銅(有機銅)                |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| オリサストロピン                 |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カズサホス                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カフェンストール                 |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カルタップ                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カルバリル (NAC)              |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カルプロバミド                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カルボフラン                   |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| キノクラミン (A C N)           |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| キャプタン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| クミルロン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| グリホサート                   |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| グルホシネート                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| クロメブロップ                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| クロルニトロフェン (CNP)          |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| クロルピリホス                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| クロロタロニル (TPN)            |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| シアナジン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| シアノホス (C Y A P)          |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジウロン (DCMU)              |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジクロベニル (DBN)             |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジクロルボス (DDVP)            |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジクワット                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジスルホトン(エチルチオメトン)         |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジチアノン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジチオカルバメート系農薬             |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジチオビル                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| シハロホップブチル                |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| シマジン (CAT)               |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジメタメトリン                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジメトエート                   |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| シメトリン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジメピレレート                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ダイアジノン                   |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ダイムロン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ダゾメット                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| チアジニル                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| チウラム                     |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| チオジカルブ                   |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| チオファネートメチル               |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| チオベンカルブ                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| テルブカルブ (MBPMC)           |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| トリクロビル                   |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| トリクロルボン (DEP)            |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| トリシクラゾール                 |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| トリフルラリン                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ナプロバミド                   |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |

| 検査項目            | [事業主体名]<br>01 - 036 北海道<br>美幌市<br>[浄水場名] 04 - 00<br>光珠内配水池<br>[水源名]<br>桂沢水道企業団<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] 717(m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 037 北海道<br>根室市<br>[浄水場名] 01 - 00<br>桂木浄水場<br>[水源名]<br>温根沼丹根沼 (他2水源と混合)<br>[原水の種類]<br>表流水 ( 自流 ) ・湖沼水 ・ダム直接<br>[1日平均浄水量] 10,337(m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 039 北海道<br>幕別町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>幕別浄水場<br>[水源名]<br>地下水 ( 浅井戸 )<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] 6,580(m³)<br><br>休止中 |    |    |    |
|-----------------|--|----|----|----|--|----|----|----|--|----|----|----|
|                 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 |
| パラコート           |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ビベロホス           |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ピラクロニル          |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ピラゾキシフェン        |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ピラゾリネート(ピラゾレート) |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ピリダフェンチオン       |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ピリプチカルブ         |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ピロキロン           |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フィブロニル          |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フェニトロチオン (MEP)  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フェノブカルブ (BPMC)  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フェリムゾン          |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フェンチオン (MPP)    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フェントエート(PAP)    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フェントラザミド        |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フサライド           |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ブタクロール          |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ブタミホス           |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ブプロフェジン         |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フルアジナム          |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ブレチラクロール        |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プロシミドン          |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プロチオホス          |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プロピコナゾール        |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プロピザミド          |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プロベナゾール         |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プロモブチド          |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベノミル            |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンシクロン          |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンゾピシクロン        |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンゾフェナップ        |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンタゾン           |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンディメタリン        |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンフラカルブ         |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンフルラリン (ベスロジン) |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンフレセート         |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ホスチアゼート         |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| マラチオン(マラソン)     |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メコプロップ (MCPP)   |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メソミル            |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メタム(カーバム)       |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メタラキシル          |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メチダチオン (DMTP)   |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メチルダイムロン        |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メトミノストロピン       |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メトリブジン          |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メフェナセツト         |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メプロニル           |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| モリネート           |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |



| 検査項目                     | [事業主体名]<br>01 - 040 北海道<br>千歳市<br>[浄水場名] 01 - 00<br>蘭越浄水場<br>[水源名]<br>石狩川水系(内別川)<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)・深井戸水<br>[1日平均浄水量] 30,074(m³)<br><br>浄水場出口水 |    |         |    | [事業主体名]<br>01 - 040 北海道<br>千歳市<br>[浄水場名] 01 - 02<br>蘭越浄水場<br>[水源名]<br>石狩川水系(内別川)・漁川浄水場<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)・浄水受水・深井戸水<br>[1日平均浄水量] 30,074(m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 040 北海道<br>千歳市<br>[浄水場名] 02 - 00<br>石狩東部広域水道企業団<br>[水源名]<br>漁川浄水<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] 4,000(m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    |
|--------------------------|---|----|---------|----|--|----|----|----|--|----|----|----|
|                          | 最高  | 最低 | 平均      | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 |
| 1, 3 - ジクロロプロペン (D - D)  |   |    |         |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| 2, 2 - D P A (ダラボン)      |   |    |         |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| 2, 4 - D (2, 4 - P A)    |   |    |         |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| EPN                      |   |    |         |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| M C P A                  |   |    |         |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アシュラム                    |   |    |         |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アセフェート                   |   |    |         |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アトラジン                    |   |    |         |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アニコホス                    |   |    |         |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アミトラズ                    |   |    |         |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アラクロー                    |   |    |         |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イソキサチオン                  |   |    |         |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イソフェンホス                  |   |    |         |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イソプロカルブ (MIPC)           |   |    |         |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イソプロチオラン (IPT)           |   |    | <0.001  | 1  |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イプロベンホス (IBP)            |   |    |         |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イミノクタジン                  |   |    |         |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| インダノファン                  |   |    |         |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| エスプロカルブ                  |   |    |         |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| エディフェンホス (エジフェンホス, EDDP) |   |    |         |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| エトフェンブロックス               |   |    |         |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| エトリジアゾール (エクロメゾール)       |   |    |         |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| エンドスルファン (エンズルファン)       |   |    |         |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| オキサジクロメホン                |   |    |         |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| オキシ銅(有機銅)                |   |    | <0.0001 | 1  |  |    |    |    |  |    |    |    |
| オリサストロピン                 |   |    |         |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カズサホス                    |   |    |         |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カフェンストロール                |   |    |         |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カルタップ                    |   |    |         |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カルバリル (NAC)              |   |    |         |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カルプロバミド                  |   |    |         |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カルボフラン                   |   |    |         |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| キノクラミン (A C N)           |   |    |         |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| キャプタン                    |   |    |         |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| クミルロン                    |   |    |         |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| グリホサート                   |   |    |         |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| グルホシネート                  |   |    |         |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| クロメプロップ                  |   |    |         |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| クロルニトロフェン (CNP)          |   |    |         |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| クロルピリホス                  |   |    |         |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| クロロタロニル (TPN)            |   |    |         |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| シアナジン                    |   |    |         |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| シアノホス (C Y A P)          |   |    |         |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジウロン (DCMU)              |   |    |         |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジクロベニル (DBN)             |   |    |         |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジクロルボス (DDVP)            |   |    |         |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジクワット                    |   |    |         |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジスルホトン(エチルチオメトン)         |   |    |         |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジチアノン                    |   |    |         |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジチオカルバメート系農薬             |   |    |         |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジチオビル                    |   |    |         |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| シハロホップブチル                |   |    |         |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| シマジン (CAT)               |   |    |         |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジメタメトリン                  |   |    |         |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジメトエート                   |   |    |         |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| シメトリン                    |   |    |         |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジメピレレート                  |   |    |         |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ダイアジノン                   |   |    |         |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ダイムロン                    |   |    |         |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ダゾメット                    |   |    |         |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| チアジニル                    |   |    |         |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| チウラム                     |   |    |         |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| チオジカルブ                   |   |    |         |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| チオファネートメチル               |   |    | <0.001  | 1  |  |    |    |    |  |    |    |    |
| チオベンカルブ                  |   |    |         |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| テルブカルブ (MBPMC)           |   |    |         |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| トリクロビル                   |   |    |         |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| トリクロルボン (DEP)            |   |    |         |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| トリシクラゾール                 |   |    |         |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| トリフルラリン                  |   |    |         |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ナプロバミド                   |   |    |         |    |  |    |    |    |  |    |    |    |

| 検査項目            | [事業主体名]<br>01 - 040 北海道<br>千歳市<br>[浄水場名] 01 - 00<br>蘭越浄水場<br>[水源名]<br>石狩川水系(内別川)<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)・深井戸水<br>[1日平均浄水量] 30,074(m³)<br><br>浄水場出口水 |    |          |    | [事業主体名]<br>01 - 040 北海道<br>千歳市<br>[浄水場名] 01 - 02<br>蘭越浄水場<br>[水源名]<br>石狩川水系(内別川)・漁川浄水場<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)・浄水受水・深井戸水<br>[1日平均浄水量] 30,074(m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 040 北海道<br>千歳市<br>[浄水場名] 02 - 00<br>石狩東部広域水道企業団<br>[水源名]<br>漁川浄水<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] 4,000(m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    |
|-----------------|---|----|----------|----|--|----|----|----|--|----|----|----|
|                 | 最高  | 最低 | 平均       | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 |
| パラコート           |   |    |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ビベロホス           |   |    |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ピラクロニル          |   |    |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ピラゾキシフェン        |   |    |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ピラゾリネート(ピラゾレート) |   |    |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ピリダフェンチオン       |   |    |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ピリプチカルブ         |   |    |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ピロキロン           |   |    |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フィブロンル          |   |    |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フェニトロチオン (MEP)  |   |    | <0.00003 | 1  |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フェノブカルブ (BPMC)  |   |    |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フェリムゾン          |   |    |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フェンチオン (MPP)    |   |    |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フェントエート(PAP)    |   |    |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フェントラザミド        |   |    |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フサライド           |   |    |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ブタクロール          |   |    |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ブタミホス           |   |    |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ブプロフェジン         |   |    |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フルアジナム          |   |    |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ブレチラクロール        |   |    |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プロシミドン          |   |    |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プロチオホス          |   |    |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プロピコナゾール        |   |    | <0.0001  | 1  |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プロピザミド          |   |    |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プロベナゾール         |   |    |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プロモブチド          |   |    |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ペノミル            |   |    | <0.0001  | 1  |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンシクロン          |   |    | <0.001   | 1  |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンゾピシクロン        |   |    |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンゾフェナップ        |   |    |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベントゾン           |   |    |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンディメタリン        |   |    |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンフラカルブ         |   |    |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンフルラリン (ベスロジン) |   |    |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンフレセート         |   |    |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ホスチアゼート         |   |    |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| マラチオン(マラソン)     |   |    |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メコプロップ (MCPP)   |   |    |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メソミル            |   |    |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メタム(カーバム)       |   |    |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メタラキシル          |   |    | <0.0001  | 1  |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メチダチオン (DMTP)   |   |    |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メチルダイムロン        |   |    |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メトミノストロピン       |   |    |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メトリブジン          |   |    |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メフェナセツト         |   |    |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メプロニル           |   |    | <0.001   | 1  |  |    |    |    |  |    |    |    |
| モリネート           |   |    |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |

| 検査項目                     | [事業主体名]<br>01 - 040 北海道<br>千歳市<br>[浄水場名] 03 - 00<br>石狩東部広域水道企業団<br>[水源名]<br>千歳川浄水<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] 3,000 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 041 北海道<br>倶知安町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>高砂浄水場<br>[水源名]<br>尻別川水系ソースケ川<br>[原水の種類]<br>湧水<br>[1日平均浄水量] 4,738 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 041 北海道<br>倶知安町<br>[浄水場名] 02 - 00<br>豊岡浄水場<br>[水源名]<br>尻別川水系尻別4号川<br>[原水の種類]<br>湧水<br>[1日平均浄水量] 65 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    |
|--------------------------|--|----|----|----|--|----|----|----|---|----|----|----|
|                          | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 |
| 1, 3 - ジクロロプロペン (D - D)  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| 2, 2 - D P A (ダラボン)      |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| 2, 4 - D (2, 4 - P A)    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| EPN                      |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| M C P A                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| アシュラム                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| アセフェート                   |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| アトラジン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| アニコホス                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| アミトラズ                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| アラクロー                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| イソキサチオン                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| イソフェンホス                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| イソプロカルブ (MIPC)           |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| イソプロチオラン (IPT)           |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| イプロベンホス (IBP)            |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| イミノクタジン                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| インダノファン                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| エスプロカルブ                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| エディフェンホス (エジフェンホス, EDDP) |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| エトフェンブロックス               |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| エトリジアゾール (エクロメゾール)       |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| エンドスルファン (ベンゾリン)         |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| オキサジクロメホン                |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| オキシ銅(有機銅)                |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| オリサストロピン                 |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| カズサホス                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| カフェンストール                 |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| カルタップ                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| カルバリル (NAC)              |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| カルプロバミド                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| カルボフラン                   |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| キノクラミン (A C N)           |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| キャプタン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| クミルロン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| グリホサート                   |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| グルホシネート                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| クロメプロップ                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| クロルニトロフェン (CNP)          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| クロルピリホス                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| クロロタロニル (TPN)            |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| シアナジン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| シアノホス (C Y A P)          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジウロン (DCMU)              |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクロベニル (DBN)             |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクロルボス (DDVP)            |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクワット                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジスルホトン(エチルチオメトン)         |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチアノン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチオカルバメート系農薬             |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチオビル                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| シハロホップチル                 |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| シマジン (CAT)               |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメタメトリン                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメトエート                   |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| シメトリン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメピレレート                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ダイアジノン                   |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ダイムロン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ダゾメット                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| チアジニル                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| チウラム                     |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| チオジカルブ                   |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| チオファネートメチル               |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| チオベンカルブ                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| テルブカルブ (MBPMC)           |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| トリクロビル                   |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| トリクロルボン (DEP)            |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| トリシクラゾール                 |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| トリフルラリン                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ナプロバミド                   |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |

| 検査項目            | [事業主体名]<br>01 - 040 北海道<br>千歳市<br>[浄水場名] 03 - 00<br>石狩東部広域水道企業団<br>[水源名]<br>千歳川浄水<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] 3,000 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 041 北海道<br>倶知安町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>高砂浄水場<br>[水源名]<br>尻別川水系ソースケ川<br>[原水の種類]<br>湧水<br>[1日平均浄水量] 4,738 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 041 北海道<br>倶知安町<br>[浄水場名] 02 - 00<br>豊岡浄水場<br>[水源名]<br>尻別川水系尻別4号川<br>[原水の種類]<br>湧水<br>[1日平均浄水量] 65 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    |
|-----------------|--|----|----|----|--|----|----|----|---|----|----|----|
|                 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 |
| パラコート           |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ビベロホス           |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラクロニル          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラゾキシフェン        |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラソリネート(ピラゾレート) |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピリダフェンチオン       |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピリプチカルブ         |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピロキロン           |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フィブロニル          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェニトロチオン (MEP)  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェノブカルブ (BPMC)  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェリムゾン          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェンチオン (MPP)    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェントエート(PAP)    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェントラザミド        |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フサライド           |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ブタクロール          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ブタミホス           |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ブプロフェジン         |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フルアジナム          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ブレチラクロール        |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロシミドン          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロチオホス          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロピコナゾール        |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロピザミド          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロベナゾール         |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロモブチド          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ペノミル            |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンシクロン          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンゾピシクロン        |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンゾフェナップ        |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベントゾン           |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンディメタリン        |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフラカルブ         |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフルラリン (ベスロジン) |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフレセート         |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ホスチアゼート         |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| マラチオン(マラソン)     |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メコプロップ (MCPP)   |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メソミル            |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メタム(カーバム)       |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メタラキシル          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メチダチオン (DMTP)   |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メチルダイムロン        |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メトミノストロピン       |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メトリブジン          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メフェナセート         |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メプロニル           |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| モリネート           |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |

| 検査項目                     | [事業主体名]<br>01 - 041 北海道<br>倶知安町<br>[浄水場名] 03 - 00<br>山田浄水場<br>[水源名]<br>尻別川水系冷水川<br>[原水の種類]<br>湧水<br>[1日平均浄水量] 62 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 041 北海道<br>倶知安町<br>[浄水場名] 04 - 00<br>比羅夫浄水場<br>[水源名]<br>1号井戸・2号井戸<br>[原水の種類]<br>深井戸水<br>[1日平均浄水量] 541 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 041 北海道<br>倶知安町<br>[浄水場名] 05 - 00<br>ワイス浄水場<br>[水源名]<br>尻別川水系硫黄5号川<br>[原水の種類]<br>湧水<br>[1日平均浄水量] 71 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    |
|--------------------------|---|----|----|----|--|----|----|----|--|----|----|----|
|                          | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 |
| 1, 3 - ジクロロプロペン (D - D)  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| 2, 2 - D P A (ダラボン)      |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| 2, 4 - D (2, 4 - P A)    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| EPN                      |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| M C P A                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アシュラム                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アセフェート                   |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アトラジン                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アニコホス                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アミトラズ                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アラクロー                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イソキサチオン                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イソフェンホス                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イソプロカルブ (MIPC)           |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イソプロチオラン (IPT)           |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イプロベンホス (IBP)            |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イミノクタジン                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| インダノファン                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| エスプロカルブ                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| エディフェンホス (エジフェンホス, EDDP) |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| エトフェンブロックス               |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| エトリジアゾール (エクロメゾール)       |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| エンドスルファン (ベンゾリン)         |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| オキサジクロメホン                |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| オキシ銅(有機銅)                |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| オリサストロピン                 |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カズサホス                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カフェンストール                 |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カルタップ                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カルバリル (NAC)              |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カルプロバミド                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カルボフラン                   |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| キノクラミン (A C N)           |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| キャプタン                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| クミルロン                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| グリホサート                   |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| グルホシネート                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| クロメブロップ                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| クロルニトロフェン (CNP)          |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| クロルピリホス                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| クロロタロニル (TPN)            |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| シアナジン                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| シアノホス (C Y A P)          |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジウロン (DCMU)              |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジクロベニル (DBN)             |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジクロルボス (DDVP)            |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジクワット                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジスルホトン(エチルチオメトン)         |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジチアノン                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジチオカルバメート系農薬             |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジチオビル                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| シハロホップチル                 |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| シマジン (CAT)               |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジメタメトリン                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジメトエート                   |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| シメトリン                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジメピレレート                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ダイアジノン                   |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ダイムロン                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ダゾメット                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| チアジニル                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| チウラム                     |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| チオジカルブ                   |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| チオファネートメチル               |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| チオベンカルブ                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| テルブカルブ (MBPMC)           |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| トリクロビル                   |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| トリクロルボン (DEP)            |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| トリシクラゾール                 |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| トリフルラリン                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ナプロバミド                   |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |

| 検査項目            | [事業主体名]<br>01 - 041 北海道<br>倶知安町<br>[浄水場名] 03 - 00<br>山田浄水場<br>[水源名]<br>尻別川水系冷水川<br>[原水の種類]<br>湧水<br>[1日平均浄水量] 62 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 041 北海道<br>倶知安町<br>[浄水場名] 04 - 00<br>比羅夫浄水場<br>[水源名]<br>1号井戸・2号井戸<br>[原水の種類]<br>深井戸水<br>[1日平均浄水量] 541 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 041 北海道<br>倶知安町<br>[浄水場名] 05 - 00<br>ワイス浄水場<br>[水源名]<br>尻別川水系硫黄5号川<br>[原水の種類]<br>湧水<br>[1日平均浄水量] 71 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    |
|-----------------|---|----|----|----|--|----|----|----|--|----|----|----|
|                 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 |
| パラコート           |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ビベロホス           |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ピラクロニル          |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ピラゾキシフェン        |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ピラソリネート(ピラゾレート) |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ピリダフェンチオン       |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ピリプチカルブ         |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ピロキロン           |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フィブロニル          |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フェニトロチオン (MEP)  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フェノブカルブ (BPMC)  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フェリムゾン          |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フェンチオン (MPP)    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フェントエート(PAP)    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フェントラザミド        |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フサライド           |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ブタクロール          |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ブタミホス           |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ブプロフェジン         |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フルアジナム          |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ブレチラクロール        |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プロシミドン          |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プロチオホス          |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プロピコナゾール        |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プロピザミド          |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プロベナゾール         |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プロモブチド          |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ペノミル            |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンシクロン          |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンゾピシクロン        |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンゾフェナップ        |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンタゾン           |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンディメタリン        |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンフラカルブ         |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンフルラリン (ベスロジン) |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンフレセート         |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ホスチアゼート         |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| マラチオン(マラソン)     |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メコプロップ (MCPP)   |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メソミル            |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メタム(カーバム)       |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メタラキシル          |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メチダチオン (DMTP)   |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メチルダイムロン        |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メトミノストロピン       |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メトリブジン          |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メフェナセツト         |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メプロニル           |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| モリネート           |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |

| 検査項目                     | [事業主体名] 01 - 043 北海道<br>江差町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>低区浄水場<br>[水源名]<br>豊部内川水系<br>[原水の種類]<br>表流水(自流水)<br>[1日平均浄水量] 1,284 (m³)<br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名] 01 - 043 北海道<br>江差町<br>[浄水場名] 02 - 00<br>高区浄水場<br>[水源名]<br>サダサ川水系<br>[原水の種類]<br>表流水(自流水)<br>[1日平均浄水量] 110 (m³)<br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名] 01 - 043 北海道<br>江差町<br>[浄水場名] 03 - 00<br>江差町五厘沢浄水場<br>[水源名]<br>五厘沢水系<br>[原水の種類]<br>深井戸水<br>[1日平均浄水量] 81 (m³)<br>浄水場出口水 |    |    |    |
|--------------------------|--|----|----|----|--|----|----|----|--|----|----|----|
|                          | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 |
| 1, 3 - ジクロロプロペン (D - D)  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| 2, 2 - D P A (ダラボン)      |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| 2, 4 - D (2, 4 - P A)    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| EPN                      |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| M C P A                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アシュラム                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アセフェート                   |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アトラジン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アニコホス                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アミトラズ                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アラクロー                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イソキサチオン                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イソフェンホス                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イソプロカルブ (MIPC)           |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イソプロチオラン (IPT)           |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イプロベンホス (IBP)            |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イミノクタジン                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| インダノファン                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| エスプロカルブ                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| エディフェンホス (エジフェンホス, EDDP) |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| エトフェンブロックス               |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| エトリジアゾール (エクロメゾール)       |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| エンドスルファン (ベンゾリン)         |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| オキサジクロメホン                |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| オキシ銅(有機銅)                |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| オリサストロピン                 |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カズサホス                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カフェンストール                 |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カルタップ                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カルバリル (NAC)              |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カルプロバミド                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カルボフラン                   |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| キノクラミン (A C N)           |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| キャプタン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| クミルロン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| グリホサート                   |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| グルホシネート                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| クロメプロップ                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| クロルニトロフェン (CNP)          |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| クロルピリホス                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| クロロタロニル (TPN)            |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| シアナジン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| シアノホス (C Y A P)          |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジウロン (DCMU)              |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジクロベニル (DBN)             |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジクロルボス (DDVP)            |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジクワット                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジスルホトン(エチルチオメトン)         |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジチアノン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジチオカルバメート系農薬             |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジチオビル                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| シハロホップブチル                |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| シマジン (CAT)               |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジメタメトリン                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジメトエート                   |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| シメトリン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジメビレレート                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ダイアジノン                   |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ダイムロン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ダゾメット                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| チアジニル                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| チウラム                     |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| チオジカルブ                   |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| チオファネートメチル               |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| チオベンカルブ                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| テルブカルブ (MBPMC)           |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| トリクロビル                   |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| トリクロルボン (DEP)            |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| トリシクラゾール                 |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| トリフルラリン                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ナプロバミド                   |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |

| 検査項目            | [事業主体名]<br>01 - 043 北海道<br>江差町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>低区浄水場<br>[水源名]<br>豊部内川水系<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 1,284 (m³)<br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 043 北海道<br>江差町<br>[浄水場名] 02 - 00<br>高区浄水場<br>[水源名]<br>サダサ川水系<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 110 (m³)<br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 043 北海道<br>江差町<br>[浄水場名] 03 - 00<br>江差町五厘沢浄水場<br>[水源名]<br>五厘沢水系<br>[原水の種類]<br>深井戸水<br>[1日平均浄水量] 81 (m³)<br>浄水場出口水 |    |    |    |
|-----------------|--|----|----|----|--|----|----|----|---|----|----|----|
|                 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 |
| パラコート           |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ビベロホス           |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラクロニル          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラゾキシフェン        |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラソリネート(ピラゾレート) |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピリダフェンチオン       |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピリプチカルブ         |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピロキロン           |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フィブロニル          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェニトロチオン (MEP)  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェノブカルブ (BPMC)  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェリムゾン          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェンチオン (MPP)    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェントエート(PAP)    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェントラザミド        |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フサライド           |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ブタクロール          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ブタミホス           |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ブプロフェジン         |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フルアジナム          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ブレチラクロール        |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロシミドン          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロチオホス          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロピコナゾール        |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロピザミド          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロベナゾール         |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロモブチド          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ペノミル            |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンシクロン          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンゾピシクロン        |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンゾフェナップ        |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンタゾン           |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンディメタリン        |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフラカルブ         |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフルラリン (ベスロジン) |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフレセート         |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ホスチアゼート         |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| マラチオン(マラソン)     |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メコプロップ (MCPP)   |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メソミル            |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メタム(カーバム)       |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メタラキシル          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メチダチオン (DMTP)   |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メチルダイムロン        |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メトミノストロピン       |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メトリブジン          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メフェナセツト         |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メプロニル           |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| モリネート           |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |



| 検査項目                     | [事業主体名]<br>01 - 043 北海道<br>江差町<br>[浄水場名] 04 - 00<br>ダム系砂川浄水場<br>[水源名]<br>天野川水系<br>[原水の種類]<br>ダム直接<br>[1日平均浄水量] 1,288 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 044 北海道<br>足寄町<br>[浄水場名] 02 - 00<br>常盤浄水場<br>[水源名]<br>南・北水源<br>[原水の種類]<br>湧水<br>[1日平均浄水量] 2,100 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 045 北海道<br>赤平市<br>[浄水場名] 01 - 00<br>赤平市浄水場<br>[水源名]<br>石狩川水系空知川<br>[原水の種類]<br>表流水 (自流)<br>[1日平均浄水量] 4,740 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    |
|--------------------------|---|----|----|----|--|----|----|----|--|----|----|----|
|                          | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 |
| 1, 3 - ジクロロプロペン (D - D)  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| 2, 2 - D P A (ダラボン)      |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| 2, 4 - D (2, 4 - P A)    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| EPN                      |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| M C P A                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アシュラム                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アセフェート                   |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アトラジン                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アニコホス                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アミトラズ                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アラクロー                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イソキサチオン                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イソフェンホス                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イソプロカルブ (MIPC)           |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イソプロチオラン (IPT)           |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イプロベンホス (IBP)            |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イミノクタジン                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| インダノファン                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| エスプロカルブ                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| エディフェンホス (エジフェンホス, EDDP) |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| エトフェンブロックス               |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| エトリジアゾール (エクロメゾール)       |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| エンドスルファン (エンズルファン)       |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| オキサジクロメホン                |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| オキシ銅(有機銅)                |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| オリサストロピン                 |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カズサホス                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カフェンストール                 |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カルタップ                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カルバリル (NAC)              |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カルプロバミド                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カルボフラン                   |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| キノクラミン (A C N)           |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| キャプタン                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| クミルロン                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| グリホサート                   |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| グルホシネート                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| クロメブロップ                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| クロルニトロフェン (CNP)          |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| クロルピリホス                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| クロロタロニル (TPN)            |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| シアナジン                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| シアノホス (C Y A P)          |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジウロン (DCMU)              |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジクロベニル (DBN)             |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジクロルボス (DDVP)            |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジクワット                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジスルホトン(エチルチオメトン)         |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジチアノン                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジチオカルバメート系農薬             |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジチオビル                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| シハロホップチル                 |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| シマジン (CAT)               |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジメタメトリン                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジメトエート                   |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| シメトリン                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジメピレレート                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ダイアジノン                   |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ダイムロン                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ダゾメット                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| チアジニル                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| チウラム                     |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| チオジカルブ                   |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| チオファネートメチル               |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| チオベンカルブ                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| テルブカルブ (MBPMC)           |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| トリクロビル                   |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| トリクロルボン (DEP)            |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| トリシクラゾール                 |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| トリフルラリン                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ナプロバミド                   |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |

| 検査項目            | [事業主体名]<br>01 - 043 北海道<br>江差町<br>[浄水場名] 04 - 00<br>ダム系砂川浄水場<br>[水源名]<br>天野川水系<br>[原水の種類]<br>ダム直接<br>[1日平均浄水量] 1,288 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 044 北海道<br>足寄町<br>[浄水場名] 02 - 00<br>常盤浄水場<br>[水源名]<br>南・北水源<br>[原水の種類]<br>湧水<br>[1日平均浄水量] 2,100 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 045 北海道<br>赤平市<br>[浄水場名] 01 - 00<br>赤平市浄水場<br>[水源名]<br>石狩川水系空知川<br>[原水の種類]<br>表流水 (自流)<br>[1日平均浄水量] 4,740 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    |
|-----------------|---|----|----|----|--|----|----|----|--|----|----|----|
|                 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 |
| パラコート           |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ビベロホス           |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ピラクロニル          |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ピラゾキシフェン        |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ピラソリネート(ピラゾレート) |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ピリダフェンチオン       |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ピリプチカルブ         |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ピロキロン           |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フィブロニル          |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フェニトロチオン (MEP)  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フェノブカルブ (BPMC)  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フェリムゾン          |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フェンチオン (MPP)    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フェントエート(PAP)    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フェントラザミド        |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フサライド           |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ブタクロール          |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ブタミホス           |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ブプロフェジン         |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フルアジナム          |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ブレチラクロール        |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プロシミドン          |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プロチオホス          |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プロピコナゾール        |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プロピザミド          |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プロベナゾール         |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プロモブチド          |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ペノミル            |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンシクロン          |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンゾピシクロン        |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンゾフェナップ        |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンタゾン           |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンディメタリン        |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンフラカルブ         |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンフルラリン (ベスロジン) |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンフレセート         |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ホスチアゼート         |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| マラチオン(マラソン)     |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メコプロップ (MCPP)   |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メソミル            |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メタム(カーバム)       |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メタラキシル          |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メチダチオン (DMTP)   |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メチルダイムロン        |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メトミノストロピン       |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メトリブジン          |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メフェナセツト         |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メプロニル           |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| モリネート           |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |

| 検査項目                     | [事業主体名]<br>01 - 046 北海道<br>松前町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>松前浄水場<br>[水源名]<br>及部川水系及部川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 3,124 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 048 北海道<br>池田町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>なかとかち浄水場<br>[水源名]<br>浄水受水<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] 2,046 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 049 北海道<br>芦別市<br>[浄水場名] 01 - 00<br>芦別市浄水場<br>[水源名]<br>石狩川水系空知川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 4,473 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    |
|--------------------------|--|----|----|----|--|----|----|----|---|----|----|----|
|                          | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 |
| 1, 3 - ジクロロプロペン (D - D)  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| 2, 2 - D P A (ダラボン)      |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| 2, 4 - D (2, 4 - P A)    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| EPN                      |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| M C P A                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| アシュラム                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| アセフェート                   |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| アトラジン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| アニコホス                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| アミトラズ                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| アラクロー                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| イソキサチオン                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| イソフェンホス                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| イソプロカルブ (MIPC)           |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| イソプロチオラン (IPT)           |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| イプロベンホス (IBP)            |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| イミノクタジン                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| インダノファン                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| エスプロカルブ                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| エディフェンホス (エジフェンホス, EDDP) |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| エトフェンブロックス               |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| エトリジアゾール (エクロメゾール)       |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| エンドスルファン (ベンゾリン)         |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| オキサジクロメホン                |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| オキシ銅(有機銅)                |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| オリサストロピン                 |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| カズサホス                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| カフェンストール                 |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| カルタップ                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| カルバリル (NAC)              |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| カルプロバミド                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| カルボフラン                   |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| キノクラミン (A C N)           |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| キャプタン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| クミルロン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| グリホサート                   |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| グルホシネート                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| クロメプロップ                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| クロルニトロフェン (CNP)          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| クロルピリホス                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| クロロタロニル (TPN)            |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| シアナジン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| シアノホス (C Y A P)          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジウロン (DCMU)              |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクロベニル (DBN)             |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクロルボス (DDVP)            |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクワット                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジスルホトン(エチルチオメトン)         |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチアノン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチオカルバメート系農薬             |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチオビル                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| シハロホップチル                 |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| シマジン (CAT)               |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメタメトリン                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメトエート                   |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| シメトリン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメピレレート                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ダイアジノン                   |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ダイムロン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ダゾメット                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| チアジニル                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| チウラム                     |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| チオジカルブ                   |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| チオファネートメチル               |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| チオベンカルブ                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| テルブカルブ (MBPMC)           |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| トリクロビル                   |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| トリクロルボン (DEP)            |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| トリシクラゾール                 |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| トリフルラリン                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ナプロバミド                   |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |

| 検査項目            | [事業主体名]<br>01 - 046 北海道<br>松前町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>松前浄水場<br>[水源名]<br>及部川水系及部川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 3,124 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 048 北海道<br>池田町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>なかとかち浄水場<br>[水源名]<br>浄水受水<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] 2,046 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 049 北海道<br>芦別市<br>[浄水場名] 01 - 00<br>芦別市浄水場<br>[水源名]<br>石狩川水系空知川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 4,473 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    |
|-----------------|--|----|----|----|--|----|----|----|---|----|----|----|
|                 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 |
| パラコート           |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ビベロホス           |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ビラクロニル          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラゾキシフェン        |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラゾリネート(ピラゾレート) |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピリダフェンチオン       |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピリプチカルブ         |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピロキロン           |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フィブロニル          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェニトロチオン (MEP)  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェノブカルブ (BPMC)  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェリムゾン          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェンチオン (MPP)    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェントエート(PAP)    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェントラザミド        |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フサライド           |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ブタクロール          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ブタミホス           |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ブプロフェジン         |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フルアジナム          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ブレチラクロール        |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロシミドン          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロチオホス          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロピコナゾール        |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロピザミド          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロベナゾール         |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロモブチド          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ペノミル            |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンシクロン          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンゾピシクロン        |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンゾフェナップ        |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンタゾン           |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンディメタリン        |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフラカルブ         |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフルラリン (ベスロジン) |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフレセート         |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ホスチアゼート         |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| マラチオン(マラソン)     |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メコプロップ (MCPP)   |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メソミル            |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メタム(カーバム)       |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メタラキシル          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メチダチオン (DMTP)   |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メチルダイムロン        |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メトミノストロピン       |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メトリブジン          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メフェナセツト         |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メプロニル           |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| モリネート           |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |

| 検査項目                    | [事業主体名]<br>01 - 049 北海道<br>芦別市<br>[浄水場名] 01 - 01<br>西芦別浄水場<br>[水源名]<br>石狩川水系空知川支流芦別川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 146 (m³)<br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 049 北海道<br>芦別市<br>[浄水場名] 01 - 02<br>新城減菌池<br>[水源名]<br>石狩川水系空知川支流パンケ幌内川支流中<br>[原水の種類]<br>浅井戸水<br>[1日平均浄水量] 28 (m³)<br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 051 北海道<br>江別市<br>[浄水場名] 01 - 00<br>上江別浄水場<br>[水源名]<br>石狩川水系千歳川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 9,256 (m³)<br>浄水場出口水 |    |           |    |
|-------------------------|--|----|----|----|---|----|----|----|---|----|-----------|----|
|                         | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均        | 回数 |
| 1, 3 - ジクロロプロペン (D - D) |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |           |    |
| 2, 2 - D P A (ダラボン)     |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |           |    |
| 2, 4 - D (2, 4 - P A)   |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |           |    |
| EPN                     |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    | <0.00005  | 1  |
| M C P A                 |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    | <0.00030  | 1  |
| アシュラム                   |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    | <0.002    | 1  |
| アセフェート                  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    | <0.00080  | 1  |
| アトラジン                   |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    | <0.0001   | 1  |
| アニコホス                   |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |           |    |
| アミトラズ                   |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    | <0.00030  | 1  |
| アラクロー                   |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    | <0.0003   | 1  |
| イソキサチオン                 |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    | <0.00008  | 1  |
| イソフェンホス                 |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |           |    |
| イソプロカルブ (MIPC)          |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |           |    |
| イソプロチオラン (IPT)          |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    | <0.003    | 1  |
| イプロベンホス (IBP)           |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |           |    |
| イミノクタジン                 |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    | <0.00006  | 1  |
| インダノファン                 |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    | <0.00009  | 1  |
| エスプロカルブ                 |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    | <0.0003   | 1  |
| エディフェンホス (エジフェンホス、EDDP) |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    | <0.00006  | 1  |
| エトフェンブロックス              |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    | <0.0008   | 1  |
| エトリジアゾール (エクロメゾール)      |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |           |    |
| エンドスルファン (ベンゾリン)        |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |           |    |
| オキサジクロメホン               |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    | <0.0002   | 1  |
| オキシ銅(有機銅)               |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    | <0.0003   | 1  |
| オリサストロピン                |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |           |    |
| カズサホス                   |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    | <0.000006 | 1  |
| カフェンストール                |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    | <0.00008  | 1  |
| カルタップ                   |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    | <0.003    | 1  |
| カルバリル (NAC)             |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    | <0.0005   | 1  |
| カルプロバミド                 |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |           |    |
| カルボフラン                  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    | <0.00005  | 1  |
| キノクラミン(A C N)           |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    | <0.00005  | 1  |
| キャブタン                   |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    | <0.003    | 1  |
| クミルロン                   |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    | <0.0003   | 1  |
| グリホサート                  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    | <0.02     | 1  |
| グルホシネート                 |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    | <0.0002   | 1  |
| クロメブロッブ                 |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    | <0.0002   | 1  |
| クロルニトロフェン (CNP)         |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |           |    |
| クロルピリホス                 |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    | <0.00005  | 1  |
| クロロタロニル (TPN)           |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    | <0.0005   | 1  |
| シアナジン                   |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |           |    |
| シアノホス(C Y A P)          |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |           |    |
| ジウロン (DCMU)             |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    | <0.0002   | 1  |
| ジクロベニル (DBN)            |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    | <0.0001   | 1  |
| ジクロルボス (DDVP)           |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    | <0.00008  | 1  |
| ジクワット                   |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    | <0.00005  | 1  |
| ジスルホトン(エチルチオメトン)        |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    | <0.00004  | 1  |
| ジチアノン                   |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |           |    |
| ジチオカルバメート系農薬            |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |           |    |
| ジチオビル                   |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |           |    |
| シハロホップチル                |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    | <0.00006  | 1  |
| シマジン (CAT)              |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    | <0.00003  | 1  |
| ジメタメトリン                 |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    | <0.0002   | 1  |
| ジメトエート                  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    | <0.0005   | 1  |
| シメトリン                   |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    | <0.0003   | 1  |
| ジメビレレート                 |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |           |    |
| ダイアジノン                  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    | <0.00005  | 1  |
| ダイムロン                   |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    | <0.008    | 1  |
| ダゾメット                   |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    | <0.00006  | 1  |
| チアジニル                   |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |           |    |
| チウラム                    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    | <0.0002   | 1  |
| チオジカルブ                  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    | <0.0008   | 1  |
| チオファネートメチル              |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    | <0.003    | 1  |
| チオベンカルブ                 |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    | <0.0002   | 1  |
| テルブカルブ (MBPMC)          |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |           |    |
| トリクロビル                  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    | <0.00006  | 1  |
| トリクロルボン (DEP)           |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    | <0.0002   | 1  |
| トリシクラゾール                |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    | <0.0008   | 1  |
| トリフルラリン                 |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    | <0.0006   | 1  |
| ナプロバミド                  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |           |    |

| 検査項目            | [事業主体名]<br>01 - 049 北海道<br>芦別市<br>[浄水場名] 01 - 01<br>西芦別浄水場<br>[水源名]<br>石狩川水系空知川支流芦別川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 146 (m³)<br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 049 北海道<br>芦別市<br>[浄水場名] 01 - 02<br>新城滅菌池<br>[水源名]<br>石狩川水系空知川支流パンケ幌内川支流中<br>[原水の種類]<br>浅井戸水<br>[1日平均浄水量] 28 (m³)<br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 051 北海道<br>江別市<br>[浄水場名] 01 - 00<br>上江別浄水場<br>[水源名]<br>石狩川水系千歳川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 9,256 (m³)<br>浄水場出口水 |    |           |    |
|-----------------|--|----|----|----|---|----|----|----|---|----|-----------|----|
|                 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均        | 回数 |
| パラコート           |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |           |    |
| ビベロホス           |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |           |    |
| ピラクロニル          |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    | <0.0001   | 1  |
| ピラゾキシフェン        |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |           |    |
| ピラソリネート(ピラソレート) |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    | <0.0002   | 1  |
| ピリダフェンチオン       |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |           |    |
| ピリプチカルブ         |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |           |    |
| ピロキロン           |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    | <0.0004   | 1  |
| フィブロニル          |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    | <0.000005 | 1  |
| フェニトロチオン (MEP)  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    | <0.00003  | 1  |
| フェノブカルブ (BPMC)  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    | <0.0003   | 1  |
| フェリムゾン          |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    | <0.0005   | 1  |
| フェンチオン (MPP)    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    | <0.00006  | 1  |
| フェントエート(PAP)    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    | <0.00007  | 1  |
| フェントラザミド        |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    | <0.0001   | 1  |
| フサライド           |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    | <0.001    | 1  |
| ブタクロール          |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    | <0.0003   | 1  |
| ブタミホス           |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    | <0.0002   | 1  |
| ブプロフェジン         |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    | <0.0002   | 1  |
| フルアジナム          |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |           |    |
| ブレチラクロール        |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    | <0.0005   | 1  |
| プロシミドン          |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    | <0.0009   | 1  |
| プロチオホス          |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |           |    |
| プロビコナゾール        |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    | <0.0005   | 1  |
| プロビザミド          |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    | <0.0005   | 1  |
| プロベナゾール         |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    | <0.0005   | 1  |
| プロモブチド          |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    | <0.001    | 1  |
| ベノミル            |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    | <0.0002   | 1  |
| ベンシクロン          |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    | <0.001    | 1  |
| ベンゾピシクロン        |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    | <0.0009   | 1  |
| ベンゾフェナップ        |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    | <0.00004  | 1  |
| ベントゾン           |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    | <0.002    | 1  |
| ベンディメタリン        |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    | <0.003    | 1  |
| ベンフラカルブ         |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    | <0.0004   | 1  |
| ベンフルラリン (ベスロジン) |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |           |    |
| ベンフレセート         |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    | <0.0007   | 1  |
| ホスチアゼート         |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    | <0.00003  | 1  |
| マラチオン(マラソン)     |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    | <0.0005   | 1  |
| メコブロップ (MCPP)   |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    | <0.00050  | 1  |
| メソミル            |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    | <0.0003   | 1  |
| メタム(カーバム)       |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |           |    |
| メタラキシル          |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    | <0.0006   | 1  |
| メチダチオン (DMTP)   |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    | <0.00004  | 1  |
| メチルダイムロン        |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |           |    |
| メトミノストロピン       |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    | <0.0004   | 1  |
| メトリブジン          |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |           |    |
| メフェナセツト         |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |           |    |
| メプロニル           |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    | <0.001    | 1  |
| モリネート           |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    | <0.00005  | 1  |

| 検査項目                     | [事業主体名]<br>01 - 051 北海道<br>江別市<br>[浄水場名] 02 - 00<br>漁川浄水場<br>[水源名]<br>漁川ダム<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] 20,100(m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 052 北海道<br>芽室町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>芽室浄水場<br>[水源名]<br>深井戸水源(他水源と混合)<br>[原水の種類]<br>浄水受水・深井戸水<br>[1日平均浄水量] 870(m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 053 北海道<br>弟子屈町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>弟子屈浄水場<br>[水源名]<br>奥春別川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 800(m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    |
|--------------------------|---|----|----|----|--|----|----|----|---|----|----|----|
|                          | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 |
| 1, 3 - ジクロロプロペン (D - D)  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| 2, 2 - D P A (ダラボン)      |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| 2, 4 - D (2, 4 - P A)    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| EPN                      |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| M C P A                  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| アシュラム                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| アセフェート                   |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| アトラジン                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| アニロホス                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| アミトラズ                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| アラクロー                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| イソキサチオン                  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| イソフェンホス                  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| イソプロカルブ (MIPC)           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| イソプロチオラン (IPT)           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| イプロベンホス (IBP)            |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| イミノクタジン                  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| インダノファン                  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| エスプロカルブ                  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| エディフェンホス (エジフェンホス, EDDP) |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| エトフェンブロックス               |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| エトリジアゾール (エクロメゾール)       |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| エンドスルファン (ベンゾリン)         |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| オキサジクロメホン                |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| オキシ銅(有機銅)                |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| オリサストロピン                 |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| カズサホス                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| カフェンストール                 |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| カルタップ                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| カルバリル (NAC)              |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| カルプロバミド                  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| カルボフラン                   |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| キノクラミン (A C N)           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| キャプタン                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| クミルロン                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| グリホサート                   |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| グルホシネート                  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| クロメブロップ                  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| クロルニトロフェン (CNP)          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| クロルピリホス                  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| クロロタロニル (TPN)            |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| シアナジン                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| シアノホス (C Y A P)          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジウロン (DCMU)              |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクロベニル (DBN)             |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクロルボス (DDVP)            |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクワット                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジスルホトン(エチルチオメトン)         |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチアノン                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチオカルバメート系農薬             |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチオビル                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| シハロホップブチル                |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| シマジン (CAT)               |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメタメトリン                  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメトエート                   |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| シメトリン                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメビレレート                  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ダイアジノン                   |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ダイムロン                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ダゾメット                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| チアジニル                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| チウラム                     |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| チオジカルブ                   |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| チオファネートメチル               |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| チオベンカルブ                  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| テルブカルブ (MBPMC)           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| トリクロビル                   |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| トリクロルボン (DEP)            |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| トリシクラゾール                 |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| トリフルラリン                  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ナプロバミド                   |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |

| 検査項目            | [事業主体名]<br>01 - 051 北海道<br>江別市<br>[浄水場名] 02 - 00<br>漁川浄水場<br>[水源名]<br>漁川ダム<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] 20,100(m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 052 北海道<br>芽室町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>芽室浄水場<br>[水源名]<br>深井戸水源(他水源と混合)<br>[原水の種類]<br>浄水受水・深井戸水<br>[1日平均浄水量] 870(m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 053 北海道<br>弟子屈町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>弟子屈浄水場<br>[水源名]<br>奥春別川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 800(m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    |
|-----------------|---|----|----|----|--|----|----|----|---|----|----|----|
|                 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 |
| パラコート           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ビベロホス           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラクロニル          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラゾキシフェン        |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラゾリネート(ピラゾレート) |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピリダフェンチオン       |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピリプチカルブ         |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピロキロン           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フィブロニル          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェニトロチオン (MEP)  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェノブカルブ (BPMC)  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェリムゾン          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェンチオン (MPP)    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェントエート(PAP)    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェントラザミド        |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フサライド           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ブタクロール          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ブタミホス           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ブプロフェジン         |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フルアジナム          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ブレチラクロール        |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロシミドン          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロチオホス          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロピコナゾール        |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロピザミド          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロベナゾール         |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロモブチド          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ペノミル            |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンシクロン          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンゾピシクロン        |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンゾフェナップ        |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンタゾン           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンディメタリン        |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフラカルブ         |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフルラリン (ベスロジン) |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフレセート         |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ホスチアゼート         |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| マラチオン(マラソン)     |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メコプロップ (MCPP)   |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メソミル            |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メタム(カーバム)       |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メタラキシル          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メチダチオン (DMTP)   |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メチルダイムロン        |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メトミノストロピン       |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メトリブジン          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メフェナセツト         |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メプロニル           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| モリネート           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |



| 検査項目                     | [事業主体名] 01 - 053 北海道<br>[浄水場名] 02 - 00<br>美留和浄水場<br>[水源名] 美留和浅井戸<br>[原水の種類] 深井戸水<br>[1日平均浄水量] 833 (m³)<br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名] 01 - 056 北海道<br>栗山町<br>[浄水場名] 01 - 01<br>桜山浄水場<br>[水源名] アノロ川表流水<br>[原水の種類] ダム直接<br>[1日平均浄水量] 5,313 (m³)<br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名] 01 - 056 北海道<br>栗山町<br>[浄水場名] 01 - 02<br>桜山浄水場<br>[水源名] 栗山ダム直接水<br>[原水の種類] ダム直接<br>[1日平均浄水量] 5,313 (m³)<br>浄水場出口水 |    |    |    |
|--------------------------|--|----|----|----|---|----|----|----|---|----|----|----|
|                          | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 |
| 1, 3 - ジクロロプロペン (D - D)  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| 2, 2 - D P A (ダラボン)      |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| 2, 4 - D (2, 4 - P A)    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| EPN                      |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| M C P A                  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アシュラム                    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アセフェート                   |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アトラジン                    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アニロホス                    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アミトラズ                    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アラクロー                    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イソキサチオン                  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イソフェンホス                  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イソプロカルブ (MIPC)           |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イソプロチオラン (IPT)           |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イプロベンホス (IBP)            |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イミノクタジン                  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| インダノファン                  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エスプロカルブ                  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エディフェンホス (エジフェンホス, EDDP) |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エトフェンブロックス               |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エトリジアゾール (エクロメゾール)       |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エンドスルファン (ベンゾリン)         |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| オキサジクロメホン                |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| オキシ銅(有機銅)                |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| オリサストロピン                 |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カズサホス                    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カフェンストール                 |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カルタップ                    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カルバリル (NAC)              |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カルプロバミド                  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カルボフラン                   |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| キノクラミン (A C N)           |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| キャプタン                    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クミルロン                    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| グリホサート                   |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| グルホシネート                  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クロメプロップ                  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クロルニトロフェン (CNP)          |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クロルピリホス                  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クロロタロニル (TPN)            |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シアナジン                    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シアノホス (C Y A P)          |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジウロン (DCMU)              |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクロベニル (DBN)             |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクロルボス (DDVP)            |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクワット                    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジスルホトン(エチルチオメトン)         |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチアノン                    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチオカルバメート系農薬             |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチオビル                    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シハロホップブチル                |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シマジン (CAT)               |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメタメトリン                  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメトエート                   |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シメトリン                    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメピレレート                  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ダイアジノン                   |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ダイムロン                    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ダゾメット                    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チアジニル                    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チウラム                     |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チオジカルブ                   |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チオファネートメチル               |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チオベンカルブ                  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| テルブカルブ (MBPMC)           |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| トリクロビル                   |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| トリクロルボン (DEP)            |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| トリシクラゾール                 |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| トリフルラリン                  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ナプロバミド                   |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |

| 検査項目            | [事業主体名] 01 - 053 北海道<br>弟子屈町<br>[浄水場名] 02 - 00<br>美留和浄水場<br>[水源名]<br>美留和浅井戸<br>[原水の種類]<br>深井戸水<br>[1日平均浄水量] 833 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名] 01 - 056 北海道<br>栗山町<br>[浄水場名] 01 - 01<br>桜山浄水場<br>[水源名]<br>アノロ川表流水<br>[原水の種類]<br>ダム直接<br>[1日平均浄水量] 5,313 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名] 01 - 056 北海道<br>栗山町<br>[浄水場名] 01 - 02<br>桜山浄水場<br>[水源名]<br>栗山ダム直接水<br>[原水の種類]<br>ダム直接<br>[1日平均浄水量] 5,313 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    |
|-----------------|--|----|----|----|---|----|----|----|---|----|----|----|
|                 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 |
| パラコート           |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ビベロホス           |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラクロナル          |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラゾキシフェン        |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラソリネート(ピラゾレート) |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピリダフェンチオン       |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピリプチカルブ         |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピロキロン           |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フィブロニル          |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェニトロチオン (MEP)  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェノブカルブ (BPMC)  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェリムゾン          |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェンチオン (MPP)    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェントエート(PAP)    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェントラザミド        |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フサライド           |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ブタクロール          |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ブタミホス           |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ブプロフェジン         |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フルアジナム          |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ブレチラクロール        |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロシミドン          |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロチオホス          |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロピコナゾール        |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロピザミド          |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロベナゾール         |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロモブチド          |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ペノミル            |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンシクロン          |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンゾピシクロン        |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンゾフェナップ        |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンタゾン           |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンディメタリン        |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフラカルブ         |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフルラリン (ベスロジン) |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフレセート         |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ホスチアゼート         |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| マラチオン(マラソン)     |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メコプロップ (MCPP)   |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メソミル            |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メタム(カーバム)       |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メタラキシル          |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メチダチオン (DMTP)   |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メチルダイムロン        |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メトミノストロピン       |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メトリブジン          |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メフェナセツト         |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メプロニル           |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| モリネート           |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |

| 検査項目                     | [事業主体名]<br>01 - 057 北海道<br>三笠市<br>[浄水場名] 01 - 00<br>桂沢水道企業団<br>[水源名]<br>桂沢水道企業団より浄水受水<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] 31,873 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 058 北海道<br>深川市<br>[浄水場名] 01 - 00<br>深川配水池<br>[水源名]<br>北空知広域水道企業団より浄水受水<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] 5,854 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 058 北海道<br>深川市<br>[浄水場名] 02 - 00<br>更進浄水施設<br>[水源名]<br>浅井戸<br>[原水の種類]<br>浅井戸水<br>[1日平均浄水量] 25 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    |
|--------------------------|---|----|----|----|---|----|----|----|--|----|----|----|
|                          | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 |
| 1, 3 - ジクロロプロペン (D - D)  |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| 2, 2 - D P A (ダラボン)      |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| 2, 4 - D (2, 4 - P A)    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| EPN                      |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| M C P A                  |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| アシュラム                    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| アセフェート                   |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| アトラジン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| アニロホス                    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| アミトラズ                    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| アラクロー                    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| イソキサチオン                  |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| イソフェンホス                  |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| イソプロカルブ (MIPC)           |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| イソプロチオラン (IPT)           |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| イプロベンホス (IBP)            |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| イミノクタジン                  |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| インダノファン                  |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| エスプロカルブ                  |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| エディフェンホス (エジフェンホス, EDDP) |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| エトフェンブロックス               |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| エトリジアゾール (エクロメゾール)       |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| エンドスルファン (ベンゾリン)         |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| オキサジクロメホン                |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| オキシ銅(有機銅)                |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| オリサストロピン                 |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| カズサホス                    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| カフェンストール                 |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| カルタップ                    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| カルバリル (NAC)              |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| カルプロバミド                  |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| カルボフラン                   |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| キノクラミン (A C N)           |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| キャプタン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| クミルロン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| グリホサート                   |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| グルホシネート                  |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| クロメプロップ                  |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| クロルニトロフェン (CNP)          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| クロルピリホス                  |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| クロロタロニル (TPN)            |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| シアナジン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| シアノホス (C Y A P)          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジウロン (DCMU)              |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジクロベニル (DBN)             |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジクロルボス (DDVP)            |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジクワット                    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジスルホトン(エチルチオメトン)         |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジチアノン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジチオカルバメート系農薬             |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジチオビル                    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| シハロホップチル                 |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| シマジン (CAT)               |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジメタメトリン                  |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジメトエート                   |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| シメトリン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジメピレレート                  |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ダイアジノン                   |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ダイムロン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ダゾメット                    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| チアジニル                    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| チウラム                     |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| チオジカルブ                   |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| チオファネートメチル               |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| チオベンカルブ                  |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| テルブカルブ (MBPMC)           |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| トリクロビル                   |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| トリクロルボン (DEP)            |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| トリシクラゾール                 |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| トリフルラリン                  |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ナプロバミド                   |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |

| 検査項目            | [事業主体名]<br>01 - 057 北海道<br>三笠市<br>[浄水場名] 01 - 00<br>桂沢水道企業団<br>[水源名]<br>桂沢水道企業団より浄水受水<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] 31,873 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 058 北海道<br>深川市<br>[浄水場名] 01 - 00<br>深川配水池<br>[水源名]<br>北空知広域水道企業団より浄水受水<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] 5,854 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 058 北海道<br>深川市<br>[浄水場名] 02 - 00<br>更進浄水施設<br>[水源名]<br>浅井戸<br>[原水の種類]<br>浅井戸水<br>[1日平均浄水量] 25 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    |
|-----------------|---|----|----|----|---|----|----|----|--|----|----|----|
|                 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 |
| パラコート           |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ビベロホス           |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ピラクロニル          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ピラゾキシフェン        |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ピラソリネート(ピラソレート) |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ピリダフェンチオン       |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ピリプチカルブ         |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ピロキロン           |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| フィブロニル          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| フェニトロチオン (MEP)  |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| フェノブカルブ (BPMC)  |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| フェリムゾン          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| フェンチオン (MPP)    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| フェントエート(PAP)    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| フェントラザミド        |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| フサライド           |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ブタクロール          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ブタミホス           |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ブプロフェジン         |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| フルアジナム          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ブレチラクロール        |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| プロシミドン          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| プロチオホス          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| プロピコナゾール        |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| プロピザミド          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| プロベナゾール         |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| プロモブチド          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ペノミル            |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンシクロン          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンゾピシクロン        |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンゾフェナップ        |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンタゾン           |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンディメタリン        |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンフラカルブ         |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンフルラリン (ベスロジン) |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンフレセート         |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ホスチアゼート         |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| マラチオン(マラソン)     |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メコプロップ (MCPP)   |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メソミル            |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メタム(カーバム)       |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メタラキシル          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メチダチオン (DMTP)   |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メチルダイムロン        |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メトミノストロピン       |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メトリブジン          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メフェナセツト         |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メプロニル           |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| モリネート           |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |

| 検査項目                     | [事業主体名]<br>01 - 059 北海道<br>名寄市<br>[浄水場名] 01 - 00<br>緑丘浄水場<br>[水源名]<br>天塩川水系名寄川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 7,187 (m³)<br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 059 北海道<br>名寄市<br>[浄水場名] 02 - 00<br>風連浄水場<br>[水源名]<br>地下水<br>[原水の種類]<br>深井戸水<br>[1日平均浄水量] 1,044 (m³)<br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 059 北海道<br>名寄市<br>[浄水場名] 03 - 00<br>瑞穂浄水場<br>[水源名]<br>地下水<br>[原水の種類]<br>深井戸水<br>[1日平均浄水量] 16 (m³)<br>浄水場出口水 |    |    |    |
|--------------------------|--|----|----|----|--|----|----|----|---|----|----|----|
|                          | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 |
| 1, 3 - ジクロロプロペン (D - D)  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| 2, 2 - D P A (ダラボン)      |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| 2, 4 - D (2, 4 - P A)    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| EPN                      |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| M C P A                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| アシュラム                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| アセフェート                   |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| アトラジン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| アニコホス                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| アミトラズ                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| アラクロー                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| イソキサチオン                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| イソフェンホス                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| イソプロカルブ (MIPC)           |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| イソプロチオラン (IPT)           |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| イプロベンホス (IBP)            |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| イミノクタジン                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| インダノファン                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| エスプロカルブ                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| エディフェンホス (エジフェンホス, EDDP) |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| エトフェンブロックス               |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| エトリジアゾール (エクロメゾール)       |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| エンドスルファン (ベンゾリン)         |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| オキサジクロメホン                |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| オキシ銅(有機銅)                |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| オリサストロピン                 |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| カズサホス                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| カフェンストール                 |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| カルタップ                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| カルバリル (NAC)              |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| カルプロバミド                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| カルボフラン                   |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| キノクラミン (A C N)           |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| キャプタン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| クミルロン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| グリホサート                   |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| グルホシネート                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| クロメプロップ                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| クロルニトロフェン (CNP)          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| クロルピリホス                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| クロロタロニル (TPN)            |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| シアナジン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| シアノホス (C Y A P)          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジウロン (DCMU)              |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクロベニル (DBN)             |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクロルボス (DDVP)            |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクワット                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジスルホトン(エチルチオメトン)         |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチアノン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチオカルバメート系農薬             |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチオビル                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| シハロホップブチル                |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| シマジン (CAT)               |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメタメトリン                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメトエート                   |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| シメトリン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメピレレート                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ダイアジノン                   |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ダイムロン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ダゾメット                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| チアジニル                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| チウラム                     |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| チオジカルブ                   |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| チオファネートメチル               |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| チオベンカルブ                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| テルブカルブ (MBPMC)           |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| トリクロビル                   |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| トリクロルボン (DEP)            |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| トリシクラゾール                 |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| トリフルラリン                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ナプロバミド                   |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |

| 検査項目            | [事業主体名]<br>01 - 059 北海道<br>名寄市<br>[浄水場名] 01 - 00<br>緑丘浄水場<br>[水源名]<br>天塩川水系名寄川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 7,187 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 059 北海道<br>名寄市<br>[浄水場名] 02 - 00<br>風連浄水場<br>[水源名]<br>地下水<br>[原水の種類]<br>深井戸水<br>[1日平均浄水量] 1,044 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 059 北海道<br>名寄市<br>[浄水場名] 03 - 00<br>瑞穂浄水場<br>[水源名]<br>地下水<br>[原水の種類]<br>深井戸水<br>[1日平均浄水量] 16 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    |
|-----------------|--|----|----|----|--|----|----|----|---|----|----|----|
|                 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 |
| パラコート           |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ビベロホス           |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラクロニル          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラゾキシフェン        |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラゾリネート(ピラゾレート) |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピリダフェンチオン       |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピリプチカルブ         |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピロキロン           |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フィブロニル          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェニトロチオン (MEP)  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェノブカルブ (BPMC)  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェリムゾン          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェンチオン (MPP)    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェントエート(PAP)    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェントラザミド        |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フサライド           |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ブタクロール          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ブタミホス           |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ブプロフェジン         |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フルアジナム          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ブレチラクロール        |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロシミドン          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロチオホス          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロピコナゾール        |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロピザミド          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロベナゾール         |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロモブチド          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ペノミル            |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンシクロン          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンゾピシクロン        |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンゾフェナップ        |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンタゾン           |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンディメタリン        |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフラカルブ         |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフルラリン (ベスロジン) |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフレセート         |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ホスチアゼート         |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| マラチオン(マラソン)     |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メコプロップ (MCPP)   |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メソミル            |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メタム(カーバム)       |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メタラキシル          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メチダチオン (DMTP)   |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メチルダイムロン        |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メトミノストロピン       |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メトリブジン          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メフェナセツト         |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メプロニル           |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| モリネート           |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |

| 検査項目                     | [事業主体名]<br>01 - 059 北海道<br>名寄市<br>[浄水場名] 04 - 00<br>川西浄水場<br>[水源名]<br>地下水<br>[原水の種類]<br>深井戸水<br>[1日平均浄水量] 64 (m³)<br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 060 北海道<br>新ひだか町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>神森浄水場<br>[水源名]<br>浅井戸 1 . 2 . 3 . 4 号<br>[原水の種類]<br>浅井戸水<br>[1日平均浄水量] 5,767 (m³)<br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 061 北海道<br>厚岸町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>厚岸浄水場<br>[水源名]<br>旧尾幌 1 号支流ホマカイ川<br>[原水の種類]<br>表流水 ( 自 流 )<br>[1日平均浄水量] 3,195 (m³)<br>浄水場出口水 |    |    |    |
|--------------------------|---|----|----|----|--|----|----|----|--|----|----|----|
|                          | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 |
| 1, 3 - ジクロロプロペン (D - D)  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| 2, 2 - D P A (ダラボン)      |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| 2, 4 - D (2, 4 - P A)    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| EPN                      |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| M C P A                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アシュラム                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アセフェート                   |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アトラジン                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アニコホス                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アミトラズ                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アラクロール                   |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イソキサチオン                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イソフェンホス                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イソプロカルブ (MIPC)           |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イソプロチオラン (IPT)           |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イプロベンホス (IBP)            |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イミノクタジン                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| インダノファン                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| エスプロカルブ                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| エディフェンホス (エジフェンホス, EDDP) |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| エトフェンブロックス               |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| エトリジアゾール (エクロメゾール)       |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| エンドスルファン (ベンゾ 珪 ン)       |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| オキサジクロメホン                |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| オキシ銅(有機銅)                |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| オリサストロピン                 |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カズサホス                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カフェンストール                 |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カルタップ                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カルバリル (NAC)              |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カルプロバミド                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カルボフラン                   |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| キノクラミン (A C N)           |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| キャプタン                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| クミルロン                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| グリホサート                   |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| グルホシネート                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| クロメプロップ                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| クロルニトロフェン (CNP)          |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| クロルピリホス                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| クロロタロニル (TPN)            |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| シアナジン                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| シアノホス (C Y A P)          |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジウロン (DCMU)              |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジクロベニル (DBN)             |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジクロルボス (DDVP)            |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジクワット                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジスルホトン(エチルチオメトン)         |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジチアノン                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジチオカルバメート系農薬             |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジチオビル                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| シハロホップブチル                |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| シマジン (CAT)               |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジメタメトリン                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジメトエート                   |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| シメトリン                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジメピレレート                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ダイアジノン                   |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ダイムロン                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ダゾメット                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| チアジニル                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| チウラム                     |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| チオジカルブ                   |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| チオファネートメチル               |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| チオベンカルブ                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| テルブカルブ (MBPMC)           |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| トリクロビル                   |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| トリクロルボン (DEP)            |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| トリシクラゾール                 |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| トリフルラリン                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ナプロバミド                   |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |

| 検査項目            | [事業主体名]<br>01 - 059 北海道<br>名寄市<br>[浄水場名] 04 - 00<br>川西浄水場<br>[水源名]<br>地下水<br>[原水の種類]<br>深井戸水<br>[1日平均浄水量] 64 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 060 北海道<br>新ひだか町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>神森浄水場<br>[水源名]<br>浅井戸 1 . 2 . 3 . 4 号<br>[原水の種類]<br>浅井戸水<br>[1日平均浄水量] 5,767 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 061 北海道<br>厚岸町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>厚岸浄水場<br>[水源名]<br>旧尾幌 1 号支流ホマカイ川<br>[原水の種類]<br>表流水 (自流)<br>[1日平均浄水量] 3,195 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    |
|-----------------|---|----|----|----|--|----|----|----|---|----|----|----|
|                 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 |
| パラコート           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ビベロホス           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラクロニル          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラゾキシフェン        |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラゾリネート(ピラゾレート) |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピリダフェンチオン       |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピリプチカルブ         |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピロキロン           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フィブロニル          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェニトロチオン (MEP)  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェノブカルブ (BPMC)  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェリムゾン          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェンチオン (MPP)    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェントエート(PAP)    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェントラザミド        |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フサライド           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ブタクロール          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ブタミホス           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ブプロフェジン         |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フルアジナム          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ブレチラクロール        |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロシミドン          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロチオホス          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロピコナゾール        |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロピザミド          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロベナゾール         |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロモブチド          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ペノミル            |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンシクロン          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンゾピシクロン        |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンゾフェナップ        |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンタゾン           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンディメタリン        |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフラカルブ         |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフルラリン (ベスロジン) |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフレセート         |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ホスチアゼート         |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| マラチオン(マラソン)     |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メコプロップ (MCPP)   |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メソミル            |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メタム(カーバム)       |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メタラキシル          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メチダチオン (DMTP)   |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メチルダイムロン        |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メトミノストロピン       |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メトリブジン          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メフェナセツト         |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メプロニル           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| モリネート           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |



| 検査項目                     | [事業主体名]<br>01 - 063 北海道<br>登別市<br>[浄水場名] 01 - 01<br>登別温泉浄水場<br>[水源名]<br>登別川水系クスリサンベツ川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 3,622 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 063 北海道<br>登別市<br>[浄水場名] 02 - 02<br>幌別浄水場<br>[水源名]<br>胆振幌別川水系来馬川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 4,290 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 064 北海道<br>斜里町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>来運浄水場<br>[水源名]<br>斜里川水系猿間川支流フカバ川<br>[原水の種類]<br>湧水<br>[1日平均浄水量] 4,032 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    |
|--------------------------|---|----|----|----|--|----|----|----|---|----|----|----|
|                          | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 |
| 1, 3 - ジクロロプロペン (D - D)  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| 2, 2 - D P A (ダラボン)      |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| 2, 4 - D (2, 4 - P A)    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| EPN                      |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| M C P A                  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| アシュラム                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| アセフェート                   |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| アトラジン                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| アニコホス                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| アミトラズ                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| アラクロー                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| イソキサチオン                  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| イソフェンホス                  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| イソプロカルブ (MIPC)           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| イソプロチオラン (IPT)           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| イプロベンホス (IBP)            |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| イミノクタジン                  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| インダノファン                  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| エスプロカルブ                  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| エディフェンホス (エジフェンホス, EDDP) |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| エトフェンブロックス               |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| エトリジアゾール (エクロメゾール)       |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| エンドスルファン (ベンゾリン)         |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| オキサジクロメホン                |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| オキシ銅(有機銅)                |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| オリサストロピン                 |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| カズサホス                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| カフェンストール                 |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| カルタップ                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| カルバリル (NAC)              |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| カルプロバミド                  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| カルボフラン                   |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| キノクラミン (A C N)           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| キャプタン                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| クミルロン                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| グリホサート                   |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| グルホシネート                  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| クロメブロップ                  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| クロルニトロフェン (CNP)          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| クロルピリホス                  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| クロロタロニル (TPN)            |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| シアナジン                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| シアノホス (C Y A P)          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジウロン (DCMU)              |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクロベニル (DBN)             |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクロルボス (DDVP)            |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクワット                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジスルホトン(エチルチオメトン)         |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチアノン                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチオカルバメート系農薬             |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチオビル                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| シハロホップブチル                |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| シマジン (CAT)               |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメタメトリン                  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメトエート                   |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| シメトリン                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメビレレート                  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ダイアジノン                   |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ダイムロン                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ダゾメット                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| チアジニル                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| チウラム                     |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| チオジカルブ                   |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| チオファネートメチル               |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| チオベンカルブ                  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| テルブカルブ (MBPMC)           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| トリクロビル                   |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| トリクロルボン (DEP)            |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| トリシクラゾール                 |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| トリフルラリン                  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ナプロバミド                   |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |

| 検査項目            | [事業主体名]<br>01 - 063 北海道<br>登別市<br>[浄水場名] 01 - 01<br>登別温泉浄水場<br>[水源名]<br>登別川水系クスリサンベツ川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 3,622 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 063 北海道<br>登別市<br>[浄水場名] 02 - 02<br>幌別浄水場<br>[水源名]<br>胆振幌別川水系来馬川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 4,290 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 064 北海道<br>斜里町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>来運浄水場<br>[水源名]<br>斜里川水系猿間川支流フカバ川<br>[原水の種類]<br>湧水<br>[1日平均浄水量] 4,032 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    |
|-----------------|---|----|----|----|--|----|----|----|---|----|----|----|
|                 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 |
| パラコート           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ビベロホス           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラクロニル          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラゾキシフェン        |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラゾリネート(ピラゾレート) |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピリダフェンチオン       |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピリプチカルブ         |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピロキロン           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フィブロニル          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェニトロチオン (MEP)  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェノブカルブ (BPMC)  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェリムゾン          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェンチオン (MPP)    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェントエート(PAP)    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェントラザミド        |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フサライド           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ブタクロール          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ブタミホス           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ブプロフェジン         |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フルアジナム          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ブレチラクロール        |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロシミドン          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロチオホス          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロピコナゾール        |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロピザミド          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロベナゾール         |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロモブチド          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベノミル            |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンシクロン          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンゾピシクロン        |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンゾフェナップ        |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンタゾン           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンディメタリン        |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフラカルブ         |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフルラリン (ベスロジン) |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフレセート         |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ホスチアゼート         |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| マラチオン(マラソン)     |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メコプロップ (MCPP)   |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メソミル            |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メタム(カーバム)       |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メタラキシル          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メチダチオン (DMTP)   |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メチルダイムロン        |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メトミノストロピン       |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メトリブジン          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メフェナセツト         |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メプロニル           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| モリネート           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |

| 検査項目                     | [事業主体名]<br>01 - 065 北海道<br>伊達市<br>[浄水場名] 01 - 00<br>館山管理所<br>[水源名]<br>館山地下水源 (他 3 深井戸水源と混合)<br>[原水の種類]<br>深井戸水<br>[1日平均浄水量] 2,588 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 065 北海道<br>伊達市<br>[浄水場名] 03 - 00<br>黄金浄水場<br>[水源名]<br>気仙川水系気仙川<br>[原水の種類]<br>表流水 (自流)<br>[1日平均浄水量] 52 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 065 北海道<br>伊達市<br>[浄水場名] 04 - 00<br>北黄金浄水場<br>[水源名]<br>気仙川水系気仙川水源 (他 2 深井戸水源と混<br>[原水の種類]<br>表流水 (自流) ・ 深井戸水<br>[1日平均浄水量] 4,608 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    |
|--------------------------|--|----|----|----|--|----|----|----|--|----|----|----|
|                          | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 |
| 1, 3 - ジクロロプロペン (D - D)  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| 2, 2 - D P A (ダラボン)      |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| 2, 4 - D (2, 4 - P A)    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| EPN                      |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| M C P A                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アシュラム                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アセフェート                   |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アトラジン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アニコホス                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アミトラズ                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アラクロー                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イソキサチオン                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イソフェンホス                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イソプロカルブ (MIPC)           |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イソプロチオラン (IPT)           |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イプロベンホス (IBP)            |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イミノクタジン                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| インダノファン                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| エスプロカルブ                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| エディフェンホス (エジフェンホス, EDDP) |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| エトフェンブロックス               |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| エトリジアゾール (エクロメゾール)       |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| エンドスルファン (ベンゾリン)         |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| オキサジクロメホン                |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| オキシ銅(有機銅)                |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| オリサストロピン                 |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カズサホス                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カフェンストール                 |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カルタップ                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カルバリル (NAC)              |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カルプロバミド                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カルボフラン                   |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| キノクラミン (A C N)           |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| キャプタン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| クミルロン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| グリホサート                   |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| グルホシネート                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| クロメブロップ                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| クロルニトロフェン (CNP)          |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| クロルピリホス                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| クロロタロニル (TPN)            |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| シアナジン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| シアノホス (C Y A P)          |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジウロン (DCMU)              |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジクロベニル (DBN)             |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジクロルボス (DDVP)            |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジクワット                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジスルホトン (エチルチオメトン)        |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジチアノン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジチオカルバメート系農薬             |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジチオビル                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| シハロホップチル                 |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| シマジン (CAT)               |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジメタメトリン                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジメトエート                   |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| シメトリン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジメピレレート                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ダイアジノン                   |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ダイムロン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ダゾメット                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| チアジニル                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| チウラム                     |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| チオジカルブ                   |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| チオファネートメチル               |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| チオベンカルブ                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| テルブカルブ (MBPMC)           |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| トリクロビル                   |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| トリクロルボン (DEP)            |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| トリシクラゾール                 |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| トリフルラリン                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ナプロバミド                   |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |

| 検査項目            | [事業主体名]<br>01 - 065 北海道<br>伊達市<br>[浄水場名] 01 - 00<br>館山管理所<br>[水源名]<br>館山地下水源(他3深井戸水源と混合)<br>[原水の種類]<br>深井戸水<br>[1日平均浄水量] 2,588 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 065 北海道<br>伊達市<br>[浄水場名] 03 - 00<br>黄金浄水場<br>[水源名]<br>気仙川水系気仙川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 52 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 065 北海道<br>伊達市<br>[浄水場名] 04 - 00<br>北黄金浄水場<br>[水源名]<br>気仙川水系気仙川水源(他2深井戸水源と混<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)・深井戸水<br>[1日平均浄水量] 4,608 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    |
|-----------------|---|----|----|----|---|----|----|----|--|----|----|----|
|                 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 |
| パラコート           |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ビベロホス           |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ピラクロニル          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ピラゾキシフェン        |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ピラゾリネート(ピラゾレート) |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ピリダフェンチオン       |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ピリプチカルブ         |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ピロキロン           |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| フィプロニル          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| フェニトロチオン (MEP)  |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| フェノブカルブ (BPMC)  |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| フェリムゾン          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| フェンチオン (MPP)    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| フェントエート(PAP)    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| フェントラザミド        |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| フサライド           |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ブタクロール          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ブタミホス           |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ブプロフェジン         |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| フルアジナム          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ブレチラクロール        |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| プロシミドン          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| プロチオホス          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| プロピコナゾール        |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| プロピザミド          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| プロベナゾール         |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| プロモブチド          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ペノミル            |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンシクロン          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンゾピシクロン        |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンゾフェナップ        |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンタゾン           |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンディメタリン        |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンフラカルブ         |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンフルラリン (ベスロジン) |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンフレセート         |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ホスチアゼート         |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| マラチオン(マラソン)     |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メコプロップ (MCPP)   |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メソミル            |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メタム(カーバム)       |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メタラキシル          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メチダチオン (DMTP)   |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メチルダイムロン        |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メトミノストロピン       |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メトリブジン          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メフェナセツト         |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メプロニル           |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| モリネート           |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |

| 検査項目                     | [事業主体名]<br>01 - 065 北海道<br>伊達市<br>[浄水場名] 05 - 00<br>長和管理所<br>[水源名]<br>長和地下水源深井戸水源 (他 3 深井戸水源)<br>[原水の種類]<br>深井戸水<br>[1日平均浄水量] 3,026 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 066 北海道<br>北見市 (留辺蘂)<br>[浄水場名] 01 - 01<br>金華浄水場<br>[水源名]<br>常呂川水系無加川支流奔無加<br>[原水の種類]<br>表流水 (自流)<br>[1日平均浄水量] 1,663 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 068 北海道<br>遠軽町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>清川浄水場<br>[水源名]<br>湧別川水系湧別川<br>[原水の種類]<br>表流水 (自流)<br>[1日平均浄水量] 6,564 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    |
|--------------------------|--|----|----|----|--|----|----|----|---|----|----|----|
|                          | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 |
| 1, 3 - ジクロロプロペン (D - D)  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| 2, 2 - D P A (ダラボン)      |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| 2, 4 - D (2, 4 - P A)    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| EPN                      |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| M C P A                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| アシュラム                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| アセフェート                   |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| アトラジン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| アニコホス                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| アミトラズ                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| アラクロー                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| イソキサチオン                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| イソフェンホス                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| イソプロカルブ (MIPC)           |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| イソプロチオラン (IPT)           |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| イプロベンホス (IBP)            |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| イミノクタジン                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| インダノファン                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| エスプロカルブ                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| エディフェンホス (エジフェンホス, EDDP) |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| エトフェンブロックス               |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| エトリジアゾール (エクロメゾール)       |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| エンドスルファン (ベンゾリン)         |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| オキサジクロメホン                |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| オキシ銅(有機銅)                |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| オリサストロピン                 |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| カズサホス                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| カフェンストール                 |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| カルタップ                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| カルバリル (NAC)              |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| カルプロバミド                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| カルボフラン                   |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| キノクラミン (A C N)           |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| キャプタン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| クミルロン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| グリホサート                   |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| グルホシネート                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| クロメプロップ                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| クロルニトロフェン (CNP)          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| クロルピリホス                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| クロロタロニル (TPN)            |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| シアナジン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| シアノホス (C Y A P)          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジウロン (DCMU)              |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクロベニル (DBN)             |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクロルボス (DDVP)            |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクワット                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジスルホトン (エチルチオメトン)        |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチアノン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチオカルバメート系農薬             |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチオビル                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| シハロホップチル                 |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| シマジン (CAT)               |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメタメトリン                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメトエート                   |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| シメトリン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメピレレート                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ダイアジノン                   |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ダイムロン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ダゾメット                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| チアジニル                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| チウラム                     |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| チオジカルブ                   |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| チオファネートメチル               |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| チオベンカルブ                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| テルブカルブ (MBPMC)           |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| トリクロビル                   |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| トリクロルボン (DEP)            |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| トリシクラゾール                 |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| トリフルラリン                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ナプロバミド                   |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |

| 検査項目            | [事業主体名]<br>01 - 065 北海道<br>伊達市<br>[浄水場名] 05 - 00<br>長和管理所<br>[水源名]<br>長和地下水源深井戸水源 (他 3 深井戸水源)<br>[原水の種類]<br>深井戸水<br>[1日平均浄水量] 3,026 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 066 北海道<br>北見市 (留辺蘂)<br>[浄水場名] 01 - 01<br>金華浄水場<br>[水源名]<br>常呂川水系無加川支流奔無加<br>[原水の種類]<br>表流水 (自流)<br>[1日平均浄水量] 1,663 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 068 北海道<br>遠軽町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>清川浄水場<br>[水源名]<br>湧別川水系湧別川<br>[原水の種類]<br>表流水 (自流)<br>[1日平均浄水量] 6,564 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    |
|-----------------|--|----|----|----|--|----|----|----|---|----|----|----|
|                 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 |
| パラコート           |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ビベロホス           |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラクロニル          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラゾキシフェン        |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラゾリネート(ピラゾレート) |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピリダフェンチオン       |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピリプチカルブ         |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピロキロン           |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フィブロニル          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェニトロチオン (MEP)  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェノブカルブ (BPMC)  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェリムゾン          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェンチオン (MPP)    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェントエート(PAP)    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェントラザミド        |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フサライド           |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ブタクロール          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ブタミホス           |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ブプロフェジン         |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フルアジナム          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ブレチラクロール        |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロシミドン          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロチオホス          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロピコナゾール        |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロピザミド          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロベナゾール         |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロモブチド          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ペノミル            |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンシクロン          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンゾピシクロン        |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンゾフェナップ        |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンタゾン           |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンディメタリン        |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフラカルブ         |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフルラリン (ベスロジン) |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフレセート         |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ホスチアゼート         |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| マラチオン(マラソン)     |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メコプロップ (MCPP)   |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メソミル            |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メタム(カーバム)       |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メタラキシル          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メチダチオン (DMTP)   |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メチルダイムロン        |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メトミノストロピン       |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メトリブジン          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メフェナセツト         |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メプロニル           |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| モリネート           |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |

| 検査項目                     | [事業主体名]<br>01 - 069 北海道<br>美瑛町<br>[浄水場名] 02 - 01<br>美瑛浄水場<br>[水源名]<br>石狩川水系美瑛川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 2,267(m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 069 北海道<br>美瑛町<br>[浄水場名] 02 - 02<br>白金浄水場<br>[水源名]<br>石狩川水系美瑛川支流美瑛いわな川<br>[原水の種類]<br>伏流水<br>[1日平均浄水量] 455(m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 069 北海道<br>美瑛町<br>[浄水場名] 02 - 03<br>清富浄水場<br>[水源名]<br>石狩川水系美瑛川支流オヤウンナイ川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 579(m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    |
|--------------------------|---|----|----|----|---|----|----|----|--|----|----|----|
|                          | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 |
| 1, 3 - ジクロロプロペン (D - D)  |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| 2, 2 - D P A (ダラボン)      |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| 2, 4 - D (2, 4 - P A)    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| EPN                      |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| M C P A                  |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| アシュラム                    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| アセフェート                   |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| アトラジン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| アニコホス                    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| アミトラズ                    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| アラクロー                    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| イソキサチオン                  |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| イソフェンホス                  |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| イソプロカルブ (MIPC)           |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| イソプロチオラン (IPT)           |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| イプロベンホス (IBP)            |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| イミノクタジン                  |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| インダノファン                  |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| エスプロカルブ                  |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| エディフェンホス (エジフェンホス, EDDP) |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| エトフェンブロックス               |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| エトリジアゾール (エクロメゾール)       |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| エンドスルファン (ベンゾリン)         |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| オキサジクロメホン                |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| オキシ銅(有機銅)                |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| オリサストロピン                 |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| カズサホス                    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| カフェンストール                 |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| カルタップ                    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| カルバリル (NAC)              |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| カルプロバミド                  |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| カルボフラン                   |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| キノクラミン (A C N)           |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| キャプタン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| クミルロン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| グリホサート                   |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| グルホシネート                  |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| クロメプロップ                  |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| クロルニトロフェン (CNP)          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| クロルピリホス                  |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| クロロタロニル (TPN)            |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| シアナジン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| シアノホス (C Y A P)          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジウロン (DCMU)              |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジクロベニル (DBN)             |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジクロルボス (DDVP)            |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジクワット                    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジスルホトン(エチルチオメトン)         |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジチアノン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジチオカルバメート系農薬             |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジチオビル                    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| シハロホップチル                 |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| シマジン (CAT)               |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジメタメトリン                  |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジメトエート                   |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| シメトリン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジメピレレート                  |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ダイアジノン                   |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ダイムロン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ダゾメット                    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| チアジニル                    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| チウラム                     |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| チオジカルブ                   |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| チオファネートメチル               |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| チオベンカルブ                  |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| テルブカルブ (MBPMC)           |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| トリクロビル                   |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| トリクロルボン (DEP)            |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| トリシクラゾール                 |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| トリフルラリン                  |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ナプロバミド                   |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |

| 検査項目            | [事業主体名]<br>01 - 069 北海道<br>美瑛町<br>[浄水場名] 02 - 01<br>美瑛浄水場<br>[水源名]<br>石狩川水系美瑛川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 2,267(m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 069 北海道<br>美瑛町<br>[浄水場名] 02 - 02<br>白金浄水場<br>[水源名]<br>石狩川水系美瑛川支流美瑛いわな川<br>[原水の種類]<br>伏流水<br>[1日平均浄水量] 455(m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 069 北海道<br>美瑛町<br>[浄水場名] 02 - 03<br>清富浄水場<br>[水源名]<br>石狩川水系美瑛川支流オヤウンナイ川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 579(m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    |
|-----------------|---|----|----|----|---|----|----|----|--|----|----|----|
|                 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 |
| パラコート           |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ビベロホス           |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ピラクロニル          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ピラゾキシフェン        |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ピラゾリネート(ピラゾレート) |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ピリダフェンチオン       |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ピリプチカルブ         |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ピロキロン           |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| フィブロニル          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| フェニトロチオン (MEP)  |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| フェノブカルブ (BPMC)  |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| フェリムゾン          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| フェンチオン (MPP)    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| フェントエート(PAP)    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| フェントラザミド        |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| フサライド           |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ブタクロール          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ブタミホス           |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ブプロフェジン         |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| フルアジナム          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ブレチラクロール        |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| プロシミドン          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| プロチオホス          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| プロピコナゾール        |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| プロピザミド          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| プロベナゾール         |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| プロモブチド          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ペノミル            |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンシクロン          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンゾピシクロン        |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンゾフェナップ        |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンタゾン           |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンディメタリン        |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンフラカルブ         |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンフルラリン (ベスロジン) |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンフレセート         |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ホスチアゼート         |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| マラチオン(マラソン)     |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メコプロップ (MCPP)   |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メソミル            |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メタム(カーバム)       |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メタラキシル          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メチダチオン (DMTP)   |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メチルダイムロン        |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メトミノストロピン       |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メトリブジン          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メフェナセツト         |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メプロニル           |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| モリネート           |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |



| 検査項目                     | [事業主体名]<br>01 - 069 北海道<br>美瑛町<br>[浄水場名] 02 - 04<br>五稜浄水場<br>[水源名]<br>石狩川水系美瑛川支流島牛川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 63 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 070 北海道<br>福島町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>美山浄水場<br>[水源名]<br>吉岡川水系吉岡川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 289 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 070 北海道<br>福島町<br>[浄水場名] 02 - 00<br>岩部浄水場<br>[水源名]<br>岩部川水系岩部川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 1,167 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    |
|--------------------------|--|----|----|----|--|----|----|----|--|----|----|----|
|                          | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 |
| 1, 3 - ジクロロプロペン (D - D)  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| 2, 2 - D P A (ダラボン)      |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| 2, 4 - D (2, 4 - P A)    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| EPN                      |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| M C P A                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アシュラム                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アセフェート                   |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アトラジン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アニコホス                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アミトラズ                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アラクロー                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イソキサチオン                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イソフェンホス                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イソプロカルブ (MIPC)           |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イソプロチオラン (IPT)           |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イプロベンホス (IBP)            |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イミノクタジン                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| インダノファン                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| エスプロカルブ                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| エディフェンホス (エジフェンホス, EDDP) |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| エトフェンブロックス               |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| エトリジアゾール (エクロメゾール)       |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| エンドスルファン (ベンゾリン)         |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| オキサジクロメホン                |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| オキシ銅(有機銅)                |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| オリサストロピン                 |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カズサホス                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カフェンストール                 |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カルタップ                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カルバリル (NAC)              |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カルプロバミド                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カルボフラン                   |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| キノクラミン (A C N)           |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| キャプタン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| クミルロン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| グリホサート                   |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| グルホシネート                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| クロメプロップ                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| クロルニトロフェン (CNP)          |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| クロルピリホス                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| クロロタロニル (TPN)            |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| シアナジン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| シアノホス (C Y A P)          |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジウロン (DCMU)              |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジクロベニル (DBN)             |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジクロルボス (DDVP)            |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジクワット                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジスルホトン(エチルチオメトン)         |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジチアノン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジチオカルバメート系農薬             |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジチオビル                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| シハロホップチル                 |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| シマジン (CAT)               |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジメタメトリン                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジメトエート                   |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| シメトリン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジメピレレート                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ダイアジノン                   |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ダイムロン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ダゾメット                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| チアジニル                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| チウラム                     |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| チオジカルブ                   |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| チオファネートメチル               |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| チオベンカルブ                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| テルブカルブ (MBPMC)           |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| トリクロビル                   |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| トリクロルボン (DEP)            |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| トリシクラゾール                 |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| トリフルラリン                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ナプロバミド                   |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |

| 検査項目            | [事業主体名]<br>01 - 069 北海道<br>美瑛町<br>[浄水場名] 02 - 04<br>五稜浄水場<br>[水源名]<br>石狩川水系美瑛川支流島牛川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 63 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 070 北海道<br>福島町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>美山浄水場<br>[水源名]<br>吉岡川水系吉岡川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 289 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 070 北海道<br>福島町<br>[浄水場名] 02 - 00<br>岩部浄水場<br>[水源名]<br>岩部川水系岩部川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 1,167 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    |
|-----------------|--|----|----|----|--|----|----|----|--|----|----|----|
|                 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 |
| パラコート           |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ビベロホス           |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ピラクロニル          |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ピラゾキシフェン        |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ピラゾリネート(ピラゾレート) |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ピリダフェンチオン       |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ピリプチカルブ         |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ピロキロン           |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フィブロニル          |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フェニトロチオン (MEP)  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フェノブカルブ (BPMC)  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フェリムゾン          |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フェンチオン (MPP)    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フェントエート(PAP)    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フェントラザミド        |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フサライド           |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ブタクロール          |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ブタミホス           |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ブプロフェジン         |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フルアジナム          |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ブレチラクロール        |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プロシミドン          |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プロチオホス          |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プロピコナゾール        |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プロピザミド          |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プロベナゾール         |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プロモブチド          |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ペノミル            |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンシクロン          |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンゾピシクロン        |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンゾフェナップ        |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベントゾン           |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンディメタリン        |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンフラカルブ         |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンフルラリン (ベスロジン) |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンフレセート         |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ホスチアゼート         |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| マラチオン(マラソン)     |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メコプロップ (MCPP)   |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メソミル            |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メタム(カーバム)       |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メタラキシル          |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メチダチオン (DMTP)   |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メチルダイムロン        |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メトミノストロピン       |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メトリブジン          |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メフェナセツト         |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メプロニル           |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| モリネート           |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |

| 検査項目                     | [事業主体名]<br>01 - 071 北海道<br>洞爺湖町<br>[浄水場名] 01 - 01<br>月浦浄水場<br>[水源名]<br>長流川水系洞爺湖表流水<br>[原水の種類]<br>湖沼水<br>[1日平均浄水量] 3,774 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 071 北海道<br>洞爺湖町<br>[浄水場名] 01 - 02<br>泉湧水<br>[水源名]<br>板谷川水系泉川<br>[原水の種類]<br>湧水・深井戸水<br>[1日平均浄水量] 222 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 072 北海道<br>富良野市<br>[浄水場名] 01 - 00<br>中五区水源送水場<br>[水源名]<br>地下水<br>[原水の種類]<br>深井戸水<br>[1日平均浄水量] 5,381 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    |
|--------------------------|--|----|----|----|--|----|----|----|--|----|----|----|
|                          | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 |
| 1, 3 - ジクロロプロペン (D - D)  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| 2, 2 - D P A (ダラボン)      |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| 2, 4 - D (2, 4 - P A)    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| EPN                      |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| M C P A                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アシュラム                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アセフェート                   |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アトラジン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アニコホス                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アミトラズ                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アラクロー                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イソキサチオン                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イソフェンホス                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イソプロカルブ (MIPC)           |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イソプロチオラン (IPT)           |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イプロベンホス (IBP)            |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イミノクタジン                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| インダノファン                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| エスプロカルブ                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| エディフェンホス (エジフェンホス, EDDP) |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| エトフェンブロックス               |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| エトリジアゾール (エクロメゾール)       |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| エンドスルファン (ベンゾリン)         |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| オキサジクロメホン                |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| オキシ銅(有機銅)                |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| オリサストロピン                 |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カズサホス                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カフェンストール                 |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カルタップ                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カルバリル (NAC)              |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カルプロバミド                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カルボフラン                   |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| キノクラミン (A C N)           |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| キャプタン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| クミルロン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| グリホサート                   |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| グルホシネート                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| クロメブロップ                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| クロルニトロフェン (CNP)          |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| クロルピリホス                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| クロロタロニル (TPN)            |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| シアナジン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| シアノホス (C Y A P)          |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジウロン (DCMU)              |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジクロベニル (DBN)             |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジクロルボス (DDVP)            |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジクワット                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジスルホトン(エチルチオメトン)         |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジチアノン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジチオカルバメート系農薬             |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジチオビル                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| シハロホップチル                 |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| シマジン (CAT)               |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジメタメトリン                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジメトエート                   |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| シメトリン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジメピレレート                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ダイアジノン                   |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ダイムロン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ダゾメット                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| チアジニル                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| チウラム                     |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| チオジカルブ                   |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| チオファネートメチル               |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| チオベンカルブ                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| テルブカルブ (MBPMC)           |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| トリクロビル                   |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| トリクロルボン (DEP)            |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| トリシクラゾール                 |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| トリフルラリン                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ナプロバミド                   |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |

| 検査項目            | [事業主体名]<br>01 - 071 北海道<br>洞爺湖町<br>[浄水場名] 01 - 01<br>月浦浄水場<br>[水源名]<br>長流川水系洞爺湖表流水<br>[原水の種類]<br>湖沼水<br>[1日平均浄水量] 3,774 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 071 北海道<br>洞爺湖町<br>[浄水場名] 01 - 02<br>泉湧水<br>[水源名]<br>板谷川水系泉川<br>[原水の種類]<br>湧水・深井戸水<br>[1日平均浄水量] 222 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 072 北海道<br>富良野市<br>[浄水場名] 01 - 00<br>中五区水源送水場<br>[水源名]<br>地下水<br>[原水の種類]<br>深井戸水<br>[1日平均浄水量] 5,381 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    |
|-----------------|--|----|----|----|--|----|----|----|--|----|----|----|
|                 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 |
| パラコート           |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ビベロホス           |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ピラクロニル          |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ピラゾキシフェン        |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ピラソリネート(ピラゾレート) |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ピリダフェンチオン       |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ピリプチカルブ         |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ピロキロン           |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フィブロニル          |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フェニトロチオン (MEP)  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フェノブカルブ (BPMC)  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フェリムゾン          |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フェンチオン (MPP)    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フェントエート(PAP)    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フェントラザミド        |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フサライド           |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ブタクロール          |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ブタミホス           |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ブプロフェジン         |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フルアジナム          |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ブレチラクロール        |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プロシミドン          |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プロチオホス          |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プロピコナゾール        |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プロピザミド          |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プロベナゾール         |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プロモブチド          |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ペノミル            |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンシクロン          |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンゾピシクロン        |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンゾフェナップ        |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンタゾン           |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンディメタリン        |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンフラカルブ         |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンフルラリン (ベスロジン) |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンフレセート         |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ホスチアゼート         |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| マラチオン(マラソン)     |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メコプロップ (MCPP)   |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メソミル            |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メタム(カーバム)       |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メタラキシル          |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メチダチオン (DMTP)   |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メチルダイムロン        |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メトミノストロピン       |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メトリブジン          |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メフェナセート         |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メプロニル           |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| モリネート           |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |

| 検査項目                     | [事業主体名]<br>01 - 072 北海道<br>富良野市<br>[浄水場名] 02 - 00<br>下五区水源ポンプ場<br>[水源名]<br>石狩川水系(空知川)<br>[原水の種類]<br>伏流水<br>[1日平均浄水量] 425 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 073 北海道<br>恵庭市<br>[浄水場名] 01 - 01<br>恵庭浄水場<br>[水源名]<br>石狩川水系千歳川支流漁川<br>[原水の種類]<br>その他<br>[1日平均浄水量] (m³)<br><br>休止中 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 073 北海道<br>恵庭市<br>[浄水場名] 01 - 02<br>恵庭浄水場<br>[水源名]<br>浄水受水<br>[原水の種類]<br>その他<br>[1日平均浄水量] (m³)<br><br>休止中 |    |    |    |
|--------------------------|---|----|----|----|---|----|----|----|---|----|----|----|
|                          | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 |
| 1, 3 - ジクロロプロペン (D - D)  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| 2, 2 - D P A (ダラボン)      |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| 2, 4 - D (2, 4 - P A)    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| EPN                      |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| M C P A                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アシュラム                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アセフェート                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アトラジン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アニコホス                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アミトラズ                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アラクロー                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イソキサチオン                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イソフェンホス                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イソプロカルブ (MIPC)           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イソプロチオラン (IPT)           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イプロベンホス (IBP)            |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イミノクタジン                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| インダノファン                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エスプロカルブ                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エディフェンホス (エジフェンホス, EDDP) |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エトフェンブロックス               |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エトリアゾール (エクロメゾール)        |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エンドスルファン (ベンゾリン)         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| オキサジクロメホン                |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| オキシ銅(有機銅)                |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| オリサストロピン                 |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カズサホス                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カフェンストール                 |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カルタップ                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カルバリル (NAC)              |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カルプロバミド                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カルボフラン                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| キノクラミン (A C N)           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| キャプタン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クミルロン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| グリホサート                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| グルホシネート                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クロメプロップ                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クロルニトロフェン (CNP)          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クロルピリホス                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クロロタロニル (TPN)            |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シアナジン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シアノホス (C Y A P)          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジウロン (DCMU)              |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクロベニル (DBN)             |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクロルボス (DDVP)            |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクワット                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジスルホトン(エチルチオメトン)         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチアノン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチオカルバメート系農薬             |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチオビル                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シハロホップチル                 |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シマジン (CAT)               |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメタメトリン                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメトエート                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シメトリン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメピレレート                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ダイアジノン                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ダイムロン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ダゾメット                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チアジニル                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チウラム                     |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チオジカルブ                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チオファネートメチル               |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チオベンカルブ                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| テルブカルブ (MBPMC)           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| トリクロビル                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| トリクロルボン (DEP)            |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| トリシクラゾール                 |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| トリフルラリン                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ナプロバミド                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |

| 検査項目            | [事業主体名]<br>01 - 072 北海道<br>富良野市<br>[浄水場名] 02 - 00<br>下五区水源ポンプ場<br>[水源名]<br>石狩川水系(空知川)<br>[原水の種類]<br>伏流水<br>[1日平均浄水量] 425 (m³)<br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 073 北海道<br>恵庭市<br>[浄水場名] 01 - 01<br>恵庭浄水場<br>[水源名]<br>石狩川水系千歳川支流漁川<br>[原水の種類]<br>その他<br>[1日平均浄水量] (m³)<br>休止中 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 073 北海道<br>恵庭市<br>[浄水場名] 01 - 02<br>恵庭浄水場<br>[水源名]<br>浄水受水<br>[原水の種類]<br>その他<br>[1日平均浄水量] (m³)<br>休止中 |    |    |    |
|-----------------|---|----|----|----|---|----|----|----|---|----|----|----|
|                 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 |
| パラコート           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ビベロホス           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラクロナル          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラゾキシフェン        |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラソリネート(ピラゾレート) |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピリダフェンチオン       |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピリプチカルブ         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピロキロン           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フィブロニル          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェニトロチオン (MEP)  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェノブカルブ (BPMC)  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェリムゾン          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェンチオン (MPP)    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェントエート(PAP)    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェントラザミド        |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フサライド           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ブタクロール          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ブタミホス           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ブプロフェジン         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フルアジナム          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ブレチラクロール        |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロシミドン          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロチオホス          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロピコナゾール        |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロピザミド          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロベナゾール         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロモブチド          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ペノミル            |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンシクロン          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンゾピシクロン        |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンゾフェナップ        |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンタゾン           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンディメタリン        |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフラカルブ         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフルラリン (ベスロジン) |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフレセート         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ホスチアゼート         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| マラチオン(マラソン)     |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メコプロップ (MCPP)   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メソミル            |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メタム(カーバム)       |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メタラキシル          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メチダチオン (DMTP)   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メチルダイムロン        |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メトミノストロピン       |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メトリブジン          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メフェナセート         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メプロニル           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| モリネート           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |

| 検査項目                     | [事業主体名]<br>01 - 073 北海道<br>恵庭市<br>[浄水場名] 02 - 01<br>漁川浄水場<br>[水源名]<br>浄水受水<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] 15,734 (m³)<br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 073 北海道<br>恵庭市<br>[浄水場名] 03 - 01<br>千歳川浄水場<br>[水源名]<br>浄水受水<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] 2,400 (m³)<br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 078 北海道<br>当別町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>元町浄水場<br>[水源名]<br>石狩川水系当別川<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] (m³)<br>浄水場出口水 |    |    |    |
|--------------------------|--|----|----|----|--|----|----|----|---|----|----|----|
|                          | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 |
| 1, 3 - ジクロロプロペン (D - D)  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| 2, 2 - D P A (ダラボン)      |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| 2, 4 - D (2, 4 - P A)    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| EPN                      |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| M C P A                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| アシュラム                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| アセフェート                   |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| アトラジン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| アニコホス                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| アミトラズ                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| アラクロー                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| イソキサチオン                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| イソフェンホス                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| イソプロカルブ (MIPC)           |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| イソプロチオラン (IPT)           |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| イプロベンホス (IBP)            |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| イミノクタジン                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| インダノファン                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| エスプロカルブ                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| エディフェンホス (エジフェンホス, EDDP) |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| エトフェンブロックス               |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| エトリジアゾール (エクロメゾール)       |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| エンドスルファン (ベンゾリン)         |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| オキサジクロメホン                |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| オキシ銅(有機銅)                |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| オリサストロピン                 |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| カズサホス                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| カフェンストール                 |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| カルタップ                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| カルバリル (NAC)              |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| カルプロバミド                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| カルボフラン                   |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| キノクラミン (A C N)           |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| キャプタン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| クミルロン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| グリホサート                   |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| グルホシネート                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| クロメブロップ                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| クロルニトロフェン (CNP)          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| クロルピリホス                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| クロロタロニル (TPN)            |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| シアナジン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| シアノホス (C Y A P)          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジウロン (DCMU)              |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクロベニル (DBN)             |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクロルボス (DDVP)            |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクワット                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジスルホトン(エチルチオメトン)         |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチアノン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチオカルバメート系農薬             |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチオビル                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| シハロホップチル                 |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| シマジン (CAT)               |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメタメトリン                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメトエート                   |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| シメトリン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメピレレート                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ダイアジノン                   |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ダイムロン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ダゾメット                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| チアジニル                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| チウラム                     |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| チオジカルブ                   |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| チオファネートメチル               |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| チオベンカルブ                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| テルブカルブ (MBPMC)           |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| トリクロビル                   |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| トリクロルボン (DEP)            |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| トリシクラゾール                 |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| トリフルラリン                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ナプロバミド                   |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |

| 検査項目            | [事業主体名]<br>01 - 073 北海道<br>恵庭市<br>[浄水場名] 02 - 01<br>漁川浄水場<br>[水源名]<br>浄水受水<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] 15,734 (m³)<br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 073 北海道<br>恵庭市<br>[浄水場名] 03 - 01<br>千歳川浄水場<br>[水源名]<br>浄水受水<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] 2,400 (m³)<br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 078 北海道<br>当別町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>元町浄水場<br>[水源名]<br>石狩川水系当別川<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] (m³)<br>浄水場出口水 |    |    |    |
|-----------------|--|----|----|----|--|----|----|----|---|----|----|----|
|                 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 |
| パラコート           |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ビベロホス           |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラクロナル          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラゾキシフェン        |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラゾリネート(ピラゾレート) |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピリダフェンチオン       |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピリプチカルブ         |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピロキロン           |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フィブロニル          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェニトロチオン (MEP)  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェノブカルブ (BPMC)  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェリムゾン          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェンチオン (MPP)    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェントエート(PAP)    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェントラザミド        |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フサライド           |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ブタクロール          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ブタミホス           |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ブプロフェジン         |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フルアジナム          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ブレチラクロール        |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロシミドン          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロチオホス          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロピコナゾール        |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロピザミド          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロベナゾール         |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロモブチド          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ペノミル            |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンシクロン          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンゾピシクロン        |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンゾフェナップ        |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベントゾン           |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンディメタリン        |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフラカルブ         |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフルラリン (ベスロジン) |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフレセート         |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ホスチアゼート         |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| マラチオン(マラソン)     |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メコプロップ (MCPP)   |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メソミル            |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メタム(カーバム)       |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メタラキシル          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メチダチオン (DMTP)   |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メチルダイムロン        |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メトミノストロピン       |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メトリブジン          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メフェナセツト         |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メプロニル           |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| モリネート           |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |



| 検査項目                     | [事業主体名]<br>01 - 080 北海道<br>八雲町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>大新浄水場<br>[水源名]<br>深井戸 (1号・2号・3号)<br>[原水の種類]<br>深井戸水<br>[1日平均浄水量] 3,085 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 089 北海道<br>日高町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>富川配水センタ -<br>[水源名]<br>沙流川水系沙流川<br>[原水の種類]<br>伏流水<br>[1日平均浄水量] 2,820 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 089 北海道<br>日高町<br>[浄水場名] 02 - 00<br>富川第2浄水場<br>[水源名]<br>沙流川水系沙流川<br>[原水の種類]<br>浅井戸水<br>[1日平均浄水量] 1,090 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    |
|--------------------------|---|----|----|----|--|----|----|----|---|----|----|----|
|                          | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 |
| 1, 3 - ジクロロプロペン (D - D)  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| 2, 2 - D P A (ダラボン)      |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| 2, 4 - D (2, 4 - P A)    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| EPN                      |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| M C P A                  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| アシュラム                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| アセフェート                   |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| アトラジン                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| アニロホス                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| アミトラズ                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| アラクロー                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| イソキサチオン                  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| イソフェンホス                  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| イソプロカルブ (MIPC)           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| イソプロチオラン (IPT)           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| イプロベンホス (IBP)            |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| イミノクタジン                  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| インダノファン                  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| エスプロカルブ                  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| エディフェンホス (エジフェンホス, EDDP) |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| エトフェンブロックス               |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| エトリアゾール (エクロメゾール)        |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| エンドスルファン (ベンゾリン)         |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| オキサジクロメホン                |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| オキシ銅(有機銅)                |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| オリサストロピン                 |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| カズサホス                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| カフェンストール                 |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| カルタップ                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| カルバリル (NAC)              |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| カルプロバミド                  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| カルボフラン                   |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| キノクラミン (A C N)           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| キャプタン                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| クミルロン                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| グリホサート                   |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| グルホシネート                  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| クロメプロップ                  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| クロルニトロフェン (CNP)          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| クロルピリホス                  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| クロロタロニル (TPN)            |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| シアナジン                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| シアノホス (C Y A P)          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジウロン (DCMU)              |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクロベニル (DBN)             |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクロルボス (DDVP)            |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクワット                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジスルホトン(エチルチオメトン)         |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチアノン                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチオカルバメート系農薬             |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチオビル                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| シハロホップチル                 |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| シマジン (CAT)               |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメタメトリン                  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメトエート                   |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| シメトリン                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメビレレート                  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ダイアジノン                   |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ダイムロン                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ダゾメット                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| チアジニル                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| チウラム                     |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| チオジカルブ                   |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| チオファネートメチル               |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| チオベンカルブ                  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| テルブカルブ (MBPMC)           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| トリクロビル                   |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| トリクロルボン (DEP)            |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| トリシクラゾール                 |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| トリフルラリン                  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ナプロバミド                   |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |

| 検査項目            | [事業主体名]<br>01 - 080 北海道<br>八雲町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>大新浄水場<br>[水源名]<br>深井戸 (1号・2号・3号)<br>[原水の種類]<br>深井戸水<br>[1日平均浄水量] 3,085 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 089 北海道<br>日高町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>富川配水センタ -<br>[水源名]<br>沙流川水系沙流川<br>[原水の種類]<br>伏流水<br>[1日平均浄水量] 2,820 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 089 北海道<br>日高町<br>[浄水場名] 02 - 00<br>富川第2浄水場<br>[水源名]<br>沙流川水系沙流川<br>[原水の種類]<br>浅井戸水<br>[1日平均浄水量] 1,090 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    |
|-----------------|---|----|----|----|--|----|----|----|---|----|----|----|
|                 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 |
| パラコート           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ビベロホス           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラクロニル          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラゾキシフェン        |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラソリネート(ピラゾレート) |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピリダフェンチオン       |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピリプチカルブ         |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピロキロン           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フィブロニル          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェニトロチオン (MEP)  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェノブカルブ (BPMC)  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェリムゾン          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェンチオン (MPP)    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェントエート(PAP)    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェントラザミド        |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フサライド           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ブタクロール          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ブタミホス           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ブプロフェジン         |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フルアジナム          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ブレチラクロール        |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロシミドン          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロチオホス          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロピコナゾール        |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロピザミド          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロベナゾール         |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロモブチド          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ペノミル            |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンシクロン          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンゾピシクロン        |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンゾフェナップ        |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンタゾン           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンディメタリン        |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフラカルブ         |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフルラリン (ベスロジン) |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフレセート         |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ホスチアゼート         |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| マラチオン(マラソン)     |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メコプロップ (MCPP)   |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メソミル            |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メタム(カーバム)       |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メタラキシル          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メチダチオン (DMTP)   |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メチルダイムロン        |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メトミノストロピン       |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メトリブジン          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メフェナセツト         |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メプロニル           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| モリネート           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |

| 検査項目                     | [事業主体名]<br>01 - 090 北海道<br>浜中町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>西円朱別浄水場<br>[水源名]<br>風蓮川水系ノコベリベツ川支流三郎川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 1,292 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 090 北海道<br>浜中町<br>[浄水場名] 02 - 00<br>西円朱別新浄水場<br>[水源名]<br>深井戸<br>[原水の種類]<br>深井戸水<br>[1日平均浄水量] 387 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 091 北海道<br>鹿部町<br>[浄水場名] 01 - 01<br>鹿部町浄水場<br>[水源名]<br>鹿部川水系鹿部川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 2,601 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    |
|--------------------------|---|----|----|----|---|----|----|----|---|----|----|----|
|                          | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 |
| 1, 3 - ジクロロプロペン (D - D)  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| 2, 2 - D P A (ダラボン)      |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| 2, 4 - D (2, 4 - P A)    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| EPN                      |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| M C P A                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アシュラム                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アセフェート                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アトラジン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アニコホス                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アミトラズ                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アラクロー                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イソキサチオン                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イソフェンホス                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イソプロカルブ (MIPC)           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イソプロチオラン (IPT)           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イプロベンホス (IBP)            |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イミノクタジン                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| インダノファン                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エスプロカルブ                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エディフェンホス (エジフェンホス, EDDP) |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エトフェンブロックス               |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エトリジアゾール (エクロメゾール)       |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エンドスルファン (ベンゾリン)         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| オキサジクロメホン                |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| オキシ銅(有機銅)                |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| オリサストロピン                 |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カズサホス                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カフェンストール                 |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カルタップ                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カルバリル (NAC)              |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カルプロバミド                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カルボフラン                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| キノクラミン (A C N)           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| キャプタン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クミルロン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| グリホサート                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| グルホシネート                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クロメプロップ                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クロルニトロフェン (CNP)          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クロルピリホス                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クロロタロニル (TPN)            |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シアナジン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シアノホス (C Y A P)          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジウロン (DCMU)              |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクロベニル (DBN)             |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクロルボス (DDVP)            |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクワット                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジスルホトン(エチルチオメトン)         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチアノン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチオカルバメート系農薬             |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチオビル                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シハロホップチル                 |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シマジン (CAT)               |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメタメトリン                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメトエート                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シメトリン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメビレレート                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ダイアジノン                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ダイムロン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ダゾメット                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チアジニル                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チウラム                     |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チオジカルブ                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チオファネートメチル               |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チオベンカルブ                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| テルブカルブ (MBPMC)           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| トリクロビル                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| トリクロルボン (DEP)            |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| トリシクラゾール                 |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| トリフルラリン                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ナプロバミド                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |

| 検査項目            | [事業主体名]<br>01 - 090 北海道<br>浜中町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>西円朱別浄水場<br>[水源名]<br>風蓮川水系ノコベリベツ川支流三郎川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 1,292 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 090 北海道<br>浜中町<br>[浄水場名] 02 - 00<br>西円朱別新浄水場<br>[水源名]<br>深井戸<br>[原水の種類]<br>深井戸水<br>[1日平均浄水量] 387 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 091 北海道<br>鹿部町<br>[浄水場名] 01 - 01<br>鹿部町浄水場<br>[水源名]<br>鹿部川水系鹿部川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 2,601 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    |
|-----------------|---|----|----|----|---|----|----|----|---|----|----|----|
|                 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 |
| パラコート           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ビベロホス           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラクロニル          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラゾキシフェン        |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラソリネート(ピラゾレート) |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピリダフェンチオン       |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピリプチカルブ         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピロキロン           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フィブロニル          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェニトロチオン (MEP)  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェノブカルブ (BPMC)  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェリムゾン          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェンチオン (MPP)    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェントエート(PAP)    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェントラザミド        |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フサライド           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ブタクロール          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ブタミホス           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ブプロフェジン         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フルアジナム          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ブレチラクロール        |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロシミドン          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロチオホス          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロピコナゾール        |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロピザミド          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロベナゾール         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロモブチド          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ペノミル            |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンシクロン          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンゾピシクロン        |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンゾフェナップ        |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンタゾン           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンディメタリン        |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフラカルブ         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフルラリン (ベスロジン) |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフレセート         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ホスチアゼート         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| マラチオン(マラソン)     |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メコプロップ (MCPP)   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メソミル            |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メタム(カーバム)       |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メタラキシル          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メチダチオン (DMTP)   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メチルダイムロン        |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メトミノストロピン       |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メトリブジン          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メフェナセツト         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メプロニル           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| モリネート           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |

| 検査項目                     | [事業主体名]<br>01 - 098 北海道<br>長万部町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>長万部地区浄水場<br>[水源名]<br>1号井・2号井・3号井・4号井<br>[原水の種類]<br>深井戸水<br>[1日平均浄水量] 2,278 (m³)<br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 098 北海道<br>長万部町<br>[浄水場名] 02 - 00<br>双葉地区浄水場<br>[水源名]<br>1号井・2号井<br>[原水の種類]<br>深井戸水<br>[1日平均浄水量] 18 (m³)<br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 098 北海道<br>長万部町<br>[浄水場名] 03 - 00<br>静狩地区浄水場<br>[水源名]<br>1号井・2号井・3号井<br>[原水の種類]<br>浅井戸水<br>[1日平均浄水量] 71 (m³)<br>浄水場出口水 |    |    |    |
|--------------------------|--|----|----|----|--|----|----|----|--|----|----|----|
|                          | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 |
| 1, 3 - ジクロロプロペン (D - D)  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| 2, 2 - D P A (ダラボン)      |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| 2, 4 - D (2, 4 - P A)    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| EPN                      |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| M C P A                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アシュラム                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アセフェート                   |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アトラジン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アニコホス                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アミトラズ                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アラクロール                   |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イソキサチオン                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イソフェンホス                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イソプロカルブ (MIPC)           |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イソプロチオラン (IPT)           |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イプロベンホス (IBP)            |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イミノクタジン                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| インダノファン                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| エスプロカルブ                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| エディフェンホス (エジフェンホス, EDDP) |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| エトフェンブロックス               |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| エトリジアゾール (エクロメゾール)       |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| エンドスルファン (ベンゾリン)         |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| オキサジクロメホン                |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| オキシ銅(有機銅)                |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| オリサストロピン                 |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カズサホス                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カフェンストール                 |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カルタップ                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カルバリル (NAC)              |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カルプロバミド                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カルボフラン                   |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| キノクラミン (A C N)           |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| キャプタン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| クミルロン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| グリホサート                   |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| グルホシネート                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| クロメプロップ                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| クロルニトロフェン (CNP)          |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| クロルピリホス                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| クロロタロニル (TPN)            |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| シアナジン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| シアノホス (C Y A P)          |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジウロン (DCMU)              |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジクロベニル (DBN)             |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジクロルボス (DDVP)            |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジクワット                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジスルホトン(エチルチオメトン)         |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジチアノン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジチオカルバメート系農薬             |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジチオビル                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| シハロホップチル                 |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| シマジン (CAT)               |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジメタメトリン                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジメトエート                   |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| シメトリン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジメピレレート                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ダイアジノン                   |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ダイムロン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ダゾメット                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| チアジニル                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| チウラム                     |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| チオジカルブ                   |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| チオファネートメチル               |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| チオベンカルブ                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| テルブカルブ (MBPMC)           |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| トリクロピル                   |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| トリクロルボン (DEP)            |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| トリシクラゾール                 |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| トリフルラリン                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ナプロバミド                   |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |

| 検査項目            | [事業主体名]<br>01 - 098 北海道<br>長万部町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>長万部地区浄水場<br>[水源名]<br>1号井・2号井・3号井・4号井<br>[原水の種類]<br>深井戸水<br>[1日平均浄水量] 2,278 (m³)<br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 098 北海道<br>長万部町<br>[浄水場名] 02 - 00<br>双葉地区浄水場<br>[水源名]<br>1号井・2号井<br>[原水の種類]<br>深井戸水<br>[1日平均浄水量] 18 (m³)<br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 098 北海道<br>長万部町<br>[浄水場名] 03 - 00<br>静狩地区浄水場<br>[水源名]<br>1号井・2号井・3号井<br>[原水の種類]<br>浅井戸水<br>[1日平均浄水量] 71 (m³)<br>浄水場出口水 |    |    |    |
|-----------------|--|----|----|----|--|----|----|----|--|----|----|----|
|                 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 |
| パラコート           |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ビベロホス           |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ピラクロニル          |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ピラゾキシフェン        |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ピラソリネート(ピラゾレート) |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ピリダフェンチオン       |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ピリプチカルブ         |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ピロキロン           |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フィブロニル          |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フェニトロチオン (MEP)  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フェノフカルブ (BPMC)  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フェリムゾン          |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フェンチオン (MPP)    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フェントエート(PAP)    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フェントラザミド        |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フサライド           |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ブタクロール          |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ブタミホス           |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ブプロフェジン         |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フルアジナム          |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ブレチラクロール        |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プロシミドン          |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プロチオホス          |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プロピコナゾール        |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プロピザミド          |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プロベナゾール         |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プロモブチド          |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ペノミル            |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンシクロン          |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンゾピシクロン        |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンゾフェナップ        |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンタゾン           |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンディメタリン        |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンフラカルブ         |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンフルラリン (ベスロジン) |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンフレセート         |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ホスチアゼート         |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| マラチオン(マラソン)     |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メコプロップ (MCPP)   |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メソミル            |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メタム(カーバム)       |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メタラキシル          |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メチダチオン (DMTP)   |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メチルダイムロン        |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メトミノストロピン       |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メトリブジン          |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メフェナセツト         |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メプロニル           |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| モリネート           |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |

| 検査項目                     | [事業主体名]<br>01 - 100 北海道<br>白老町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>白老浄水場<br>[水源名]<br>白老川水系毛白老川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 5,274 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 100 北海道<br>白老町<br>[浄水場名] 02 - 00<br>虎杖浜第1浄水場<br>[水源名]<br>アヨロ川水系檜の沢<br>[原水の種類]<br>湧水<br>[1日平均浄水量] 2,242 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 100 北海道<br>白老町<br>[浄水場名] 03 - 00<br>虎杖浜第2浄水場<br>[水源名]<br>地下水<br>[原水の種類]<br>深井戸水<br>[1日平均浄水量] 1,262 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    |
|--------------------------|---|----|----|----|---|----|----|----|---|----|----|----|
|                          | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 |
| 1, 3 - ジクロロプロペン (D - D)  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| 2, 2 - D P A (ダラボン)      |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| 2, 4 - D (2, 4 - P A)    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| EPN                      |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| M C P A                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アシュラム                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アセフェート                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アトラジン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アニコホス                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アミトラズ                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アラクロー                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イソキサチオン                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イソフェンホス                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イソプロカルブ (MIPC)           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イソプロチオラン (IPT)           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イプロベンホス (IBP)            |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イミノクタジン                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| インダノファン                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エスプロカルブ                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エディフェンホス (エジフェンホス, EDDP) |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エトフェンブロックス               |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エトリジアゾール (エクロメゾール)       |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エンドスルファン (ベンゾリン)         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| オキサジクロメホン                |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| オキシ銅(有機銅)                |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| オリサストロピン                 |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カズサホス                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カフェンストール                 |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カルタップ                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カルバリル (NAC)              |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カルプロバミド                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カルボフラン                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| キノクラミン (A C N)           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| キャプタン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クミルロン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| グリホサート                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| グルホシネート                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クロメプロップ                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クロルニトロフェン (CNP)          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クロルピリホス                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クロロタロニル (TPN)            |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シアナジン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シアノホス (C Y A P)          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジウロン (DCMU)              |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクロベニル (DBN)             |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクロルボス (DDVP)            |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクワット                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジスルホトン(エチルチオメトン)         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチアノン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチオカルバメート系農薬             |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチオビル                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シハロホップブチル                |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シマジン (CAT)               |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメタメトリン                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメトエート                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シメトリン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメピレレート                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ダイアジノン                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ダイムロン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ダゾメット                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チアジニル                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チウラム                     |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チオジカルブ                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チオファネートメチル               |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チオベンカルブ                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| テルブカルブ (MBPMC)           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| トリクロビル                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| トリクロルボン (DEP)            |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| トリシクラゾール                 |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| トリフルラリン                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ナプロバミド                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |

| 検査項目            | [事業主体名]<br>01 - 100 北海道<br>白老町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>白老浄水場<br>[水源名]<br>白老川水系毛白老川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 5,274 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 100 北海道<br>白老町<br>[浄水場名] 02 - 00<br>虎杖浜第1浄水場<br>[水源名]<br>アヨロ川水系檜の沢<br>[原水の種類]<br>湧水<br>[1日平均浄水量] 2,242 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 100 北海道<br>白老町<br>[浄水場名] 03 - 00<br>虎杖浜第2浄水場<br>[水源名]<br>地下水<br>[原水の種類]<br>深井戸水<br>[1日平均浄水量] 1,262 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    |
|-----------------|---|----|----|----|---|----|----|----|---|----|----|----|
|                 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 |
| パラコート           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ビベロホス           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラクロニル          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラゾキシフェン        |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラソリネート(ピラゾレート) |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピリダフェンチオン       |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピリプチカルブ         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピロキロン           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フィブロニル          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェニトロチオン (MEP)  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェノブカルブ (BPMC)  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェリムゾン          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェンチオン (MPP)    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェントエート(PAP)    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェントラザミド        |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フサライド           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ブタクロール          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ブタミホス           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ブプロフェジン         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フルアジナム          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ブレチラクロール        |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロシミドン          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロチオホス          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロピコナゾール        |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロピザミド          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロベナゾール         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロモブチド          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ペノミル            |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンシクロン          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンゾピシクロン        |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンゾフェナップ        |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンタゾン           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンディメタリン        |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフラカルブ         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフルラリン (ベスロジン) |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフレセート         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ホスチアゼート         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| マラチオン(マラソン)     |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メコプロップ (MCPP)   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メソミル            |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メタム(カーバム)       |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メタラキシル          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メチダチオン (DMTP)   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メチルダイムロン        |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メトミノストロピン       |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メトリブジン          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メフェナセツト         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メプロニル           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| モリネート           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |



| 検査項目                     | [事業主体名]<br>01 - 101 北海道<br>長幌上水道企業団<br>[浄水場名] 01 - 00<br>長幌第1浄水場<br>[水源名]<br>石狩川水系夕張川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 2,866 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 101 北海道<br>長幌上水道企業団<br>[浄水場名] 02 - 00<br>長幌第2浄水場<br>[水源名]<br>石狩川水系千歳川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 2,036 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 102 北海道<br>沼田町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>北空知広域水道企業団<br>[水源名]<br>広域水道企業団より受水<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    |
|--------------------------|---|----|----|----|---|----|----|----|---|----|----|----|
|                          | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 |
| 1, 3 - ジクロロプロペン (D - D)  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| 2, 2 - D P A (ダラボン)      |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| 2, 4 - D (2, 4 - P A)    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| EPN                      |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| M C P A                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アシュラム                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アセフェート                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アトラジン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アニコホス                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アミトラズ                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アラクロー                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イソキサチオン                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イソフェンホス                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イソプロカルブ (MIPC)           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イソプロチオラン (IPT)           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イプロベンホス (IBP)            |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イミノクタジン                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| インダノファン                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エスプロカルブ                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エディフェンホス (エジフェンホス, EDDP) |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エトフェンブロックス               |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エトリジアゾール (エクロメゾール)       |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エンドスルファン (ベンゾリン)         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| オキサジクロメホン                |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| オキシ銅(有機銅)                |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| オリサストロピン                 |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カズサホス                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カフェンストール                 |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カルタップ                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カルバリル (NAC)              |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カルプロバミド                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カルボフラン                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| キノクラミン (A C N)           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| キャプタン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クミルロン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| グリホサート                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| グルホシネート                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クロメプロップ                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クロルニトロフェン (CNP)          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クロルピリホス                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クロロタロニル (TPN)            |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シアナジン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シアノホス (C Y A P)          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジウロン (DCMU)              |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクロベニル (DBN)             |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクロルボス (DDVP)            |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクワット                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジスルホトン(エチルチオメトン)         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチアノン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチオカルバメート系農薬             |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチオビル                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シハロホップブチル                |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シマジン (CAT)               |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメタメトリン                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメトエート                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シメトリン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメピレレート                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ダイアジノン                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ダイムロン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ダゾメット                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チアジニル                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チウラム                     |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チオジカルブ                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チオファネートメチル               |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チオベンカルブ                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| テルブカルブ (MBPMC)           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| トリクロビル                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| トリクロルボン (DEP)            |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| トリシクラゾール                 |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| トリフルラリン                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ナプロバミド                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |

| 検査項目            | [事業主体名]<br>01 - 101 北海道<br>長幌上水道企業団<br>[浄水場名] 01 - 00<br>長幌第1浄水場<br>[水源名]<br>石狩川水系夕張川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 2,866 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 101 北海道<br>長幌上水道企業団<br>[浄水場名] 02 - 00<br>長幌第2浄水場<br>[水源名]<br>石狩川水系千歳川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 2,036 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 102 北海道<br>沼田町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>北空知広域水道企業団<br>[水源名]<br>広域水道企業団より受水<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    |
|-----------------|---|----|----|----|---|----|----|----|---|----|----|----|
|                 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 |
| パラコート           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ビベロホス           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラクロニル          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラゾキシフェン        |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラソリネート(ピラゾレート) |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピリダフェンチオン       |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピリプチカルブ         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピロキロン           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フィブロニル          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェニトロチオン (MEP)  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェノブカルブ (BPMC)  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェリムゾン          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェンチオン (MPP)    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェントエート(PAP)    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェントラザミド        |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フサライド           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ブタクロール          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ブタミホス           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ブプロフェジン         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フルアジナム          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ブレチラクロール        |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロシミドン          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロチオホス          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロピコナゾール        |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロピザミド          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロベナゾール         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロモブチド          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ペノミル            |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンシクロン          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンゾピシクロン        |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンゾフェナップ        |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンタゾン           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンディメタリン        |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフラカルブ         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフルラリン (ベスロジン) |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフレセート         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ホスチアゼート         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| マラチオン(マラソン)     |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メコプロップ (MCPP)   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メソミル            |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メタム(カーバム)       |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メタラキシル          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メチダチオン (DMTP)   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メチルダイムロン        |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メトミノストロピン       |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メトリブジン          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メフェナセツト         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メプロニル           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| モリネート           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |

| 検査項目                     | [事業主体名]<br>01 - 103 北海道<br>津別町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>上里浄水場<br>[水源名]<br>網走川水系達田部1号沢川<br>[原水の種類]<br>湧水<br>[1日平均浄水量] 2,631 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 106 北海道<br>清水町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>第1浄水場<br>[水源名]<br>十勝川水系佐幌川支流小林川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 1,011 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 106 北海道<br>清水町<br>[浄水場名] 02 - 00<br>第2浄水場<br>[水源名]<br>十勝川水系佐幌川支流小林川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 1,643 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    |
|--------------------------|---|----|----|----|---|----|----|----|---|----|----|----|
|                          | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 |
| 1, 3 - ジクロロプロペン (D - D)  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| 2, 2 - D P A (ダラボン)      |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| 2, 4 - D (2, 4 - P A)    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| EPN                      |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| M C P A                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アシュラム                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アセフェート                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アトラジン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アニコホス                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アミトラズ                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アラクロー                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イソキサチオン                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イソフェンホス                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イソプロカルブ (MIPC)           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イソプロチオラン (IPT)           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イプロベンホス (IBP)            |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イミノクタジン                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| インダノファン                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エスプロカルブ                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エディフェンホス (エジフェンホス, EDDP) |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エトフェンブロックス               |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エトリジアゾール (エクロメゾール)       |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エンドスルファン (ベンゾリン)         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| オキサジクロメホン                |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| オキシ銅(有機銅)                |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| オリサストロピン                 |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カズサホス                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カフェンストール                 |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カルタップ                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カルバリル (NAC)              |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カルプロバミド                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カルボフラン                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| キノクラミン (A C N)           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| キャプタン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クミルロン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| グリホサート                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| グルホシネート                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クロメプロップ                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クロルニトロフェン (CNP)          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クロルピリホス                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クロロタロニル (TPN)            |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シアナジン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シアノホス (C Y A P)          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジウロン (DCMU)              |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクロベニル (DBN)             |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクロルボス (DDVP)            |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクワット                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジスルホトン(エチルチオメトン)         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチアノン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチオカルバメート系農薬             |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチオビル                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シハロホップチル                 |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シマジン (CAT)               |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメタメトリン                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメトエート                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シメトリン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメピレレート                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ダイアジノン                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ダイムロン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ダゾメット                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チアジニル                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チウラム                     |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チオジカルブ                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チオファネートメチル               |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チオベンカルブ                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| テルブカルブ (MBPMC)           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| トリクロビル                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| トリクロルボン (DEP)            |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| トリシクラゾール                 |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| トリフルラリン                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ナプロバミド                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |

| 検査項目            | [事業主体名]<br>01 - 103 北海道<br>津別町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>上里浄水場<br>[水源名]<br>網走川水系達田部1号沢川<br>[原水の種類]<br>湧水<br>[1日平均浄水量] 2,631 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 106 北海道<br>清水町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>第1浄水場<br>[水源名]<br>十勝川水系佐幌川支流小林川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 1,011 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 106 北海道<br>清水町<br>[浄水場名] 02 - 00<br>第2浄水場<br>[水源名]<br>十勝川水系佐幌川支流小林川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 1,643 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    |
|-----------------|---|----|----|----|---|----|----|----|---|----|----|----|
|                 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 |
| パラコート           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ビベロホス           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラクロニル          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラゾキシフェン        |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラゾリネート(ピラゾレート) |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピリダフェンチオン       |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピリプチカルブ         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピロキロン           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フィブロニル          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェニトロチオン (MEP)  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェノブカルブ (BPMC)  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェリムゾン          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェンチオン (MPP)    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェントエート(PAP)    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェントラザミド        |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フサライド           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ブタクロール          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ブタミホス           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ブプロフェジン         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フルアジナム          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ブレチラクロール        |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロシミドン          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロチオホス          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロピコナゾール        |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロピザミド          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロベナゾール         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロモブチド          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ペノミル            |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンシクロン          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンゾピシクロン        |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンゾフェナップ        |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンタゾン           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンディメタリン        |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフラカルブ         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフルラリン (ベスロジン) |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフレセート         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ホスチアゼート         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| マラチオン(マラソン)     |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メコプロップ (MCPP)   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メソミル            |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メタム(カーバム)       |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メタラキシル          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メチダチオン (DMTP)   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メチルダイムロン        |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メトミノストロピン       |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メトリブジン          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メフェナセツト         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メプロニル           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| モリネート           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |

| 検査項目                     | [事業主体名]<br>01 - 106 北海道<br>清水町<br>[浄水場名] 03 - 00<br>御影浄水場<br>[水源名]<br>深井戸<br>[原水の種類]<br>深井戸水<br>[1日平均浄水量] 517(m³)<br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 106 北海道<br>清水町<br>[浄水場名] 04 - 00<br>美蔓浄水場<br>[水源名]<br>深井戸<br>[原水の種類]<br>深井戸水<br>[1日平均浄水量] 192(m³)<br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 106 北海道<br>清水町<br>[浄水場名] 05 - 00<br>熊牛浄水場<br>[水源名]<br>深井戸<br>[原水の種類]<br>深井戸水<br>[1日平均浄水量] 463(m³)<br>浄水場出口水 |    |    |    |
|--------------------------|---|----|----|----|---|----|----|----|---|----|----|----|
|                          | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 |
| 1, 3 - ジクロロプロペン (D - D)  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| 2, 2 - D P A (ダラボン)      |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| 2, 4 - D (2, 4 - P A)    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| EPN                      |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| M C P A                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アシュラム                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アセフェート                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アトラジン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アニコホス                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アミトラズ                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アラクロー                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イソキサチオン                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イソフェンホス                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イソプロカルブ (MIPC)           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イソプロチオラン (IPT)           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イプロベンホス (IBP)            |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イミノクタジン                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| インダノファン                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エスプロカルブ                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エディフェンホス (エジフェンホス, EDDP) |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エトフェンブロックス               |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エトリジアゾール (エクロメゾール)       |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エンドスルファン (ベンゾリン)         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| オキサジクロメホン                |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| オキシ銅(有機銅)                |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| オリサストロピン                 |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カズサホス                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カフェンストール                 |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カルタップ                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カルバリル (NAC)              |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カルプロバミド                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カルボフラン                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| キノクラミン (A C N)           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| キャプタン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クミルロン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| グリホサート                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| グルホシネート                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クロメプロップ                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クロルニトロフェン (CNP)          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クロルピリホス                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クロロタロニル (TPN)            |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シアナジン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シアノホス (C Y A P)          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジウロン (DCMU)              |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクロベニル (DBN)             |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクロルボス (DDVP)            |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクワット                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジスルホトン(エチルチオメトン)         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチアノン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチオカルバメート系農薬             |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチオビル                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シハロホップチル                 |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シマジン (CAT)               |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメタメトリン                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメトエート                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シメトリン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメピレレート                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ダイアジノン                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ダイムロン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ダゾメット                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チアジニル                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チウラム                     |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チオジカルブ                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チオファネートメチル               |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チオベンカルブ                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| テルブカルブ (MBPMC)           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| トリクロビル                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| トリクロルボン (DEP)            |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| トリシクラゾール                 |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| トリフルラリン                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ナプロバミド                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |

| 検査項目            | [事業主体名]<br>01 - 106 北海道<br>清水町<br>[浄水場名] 03 - 00<br>御影浄水場<br>[水源名]<br>深井戸<br>[原水の種類]<br>深井戸水<br>[1日平均浄水量] 517(m³)<br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 106 北海道<br>清水町<br>[浄水場名] 04 - 00<br>美蔓浄水場<br>[水源名]<br>深井戸<br>[原水の種類]<br>深井戸水<br>[1日平均浄水量] 192(m³)<br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 106 北海道<br>清水町<br>[浄水場名] 05 - 00<br>熊牛浄水場<br>[水源名]<br>深井戸<br>[原水の種類]<br>深井戸水<br>[1日平均浄水量] 463(m³)<br>浄水場出口水 |    |    |    |
|-----------------|---|----|----|----|---|----|----|----|---|----|----|----|
|                 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 |
| パラコート           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ビベロホス           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラクロニル          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラゾキシフェン        |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラソリネート(ピラゾレート) |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピリダフェンチオン       |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピリプチカルブ         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピロキロン           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フィブロニル          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェニトロチオン (MEP)  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェノブカルブ (BPMC)  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェリムゾン          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェンチオン (MPP)    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェントエート(PAP)    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェントラザミド        |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フサライド           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ブタクロール          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ブタミホス           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ブプロフェジン         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フルアジナム          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ブレチラクロール        |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロシミドン          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロチオホス          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロピコナゾール        |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロピザミド          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロベナゾール         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロモブチド          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ペノミル            |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンシクロン          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンゾピシクロン        |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンゾフェナップ        |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンタゾン           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンディメタリン        |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフラカルブ         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフルラリン (ベスロジン) |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフレセート         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ホスチアゼート         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| マラチオン(マラソン)     |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メコプロップ (MCPP)   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メソミル            |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メタム(カーバム)       |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メタラキシル          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メチダチオン (DMTP)   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メチルダイムロン        |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メトミノストロピン       |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メトリブジン          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メフェナセツト         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メプロニル           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| モリネート           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |

| 検査項目                     | [事業主体名]<br>01 - 106 北海道<br>清水町<br>[浄水場名] 06 - 00<br>下美登浄水場<br>[水源名]<br>深井戸<br>[原水の種類]<br>深井戸水<br>[1日平均浄水量] 113 (m³)<br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 109 北海道<br>湧別町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>東山浄水場<br>[水源名]<br>一級河川湧別川水系湧別川<br>[原水の種類]<br>表流水 ( 自 流 )<br>[1日平均浄水量] 2,281 (m³)<br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 109 北海道<br>湧別町<br>[浄水場名] 02 - 00<br>東浄水場<br>[水源名]<br>深井戸<br>[原水の種類]<br>深井戸水<br>[1日平均浄水量] 876 (m³)<br>浄水場出口水 |    |    |    |
|--------------------------|---|----|----|----|--|----|----|----|---|----|----|----|
|                          | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 |
| 1, 3 - ジクロロプロペン (D - D)  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| 2, 2 - D P A (ダラボン)      |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| 2, 4 - D (2, 4 - P A)    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| EPN                      |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| M C P A                  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| アシュラム                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| アセフェート                   |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| アトラジン                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| アニコホス                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| アミトラズ                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| アラクロー                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| イソキサチオン                  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| イソフェンホス                  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| イソプロカルブ (MIPC)           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| イソプロチオラン (IPT)           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| イプロベンホス (IBP)            |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| イミノクタジン                  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| インダノファン                  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| エスプロカルブ                  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| エディフェンホス (エジフェンホス, EDDP) |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| エトフェンブロックス               |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| エトリジアゾール (エクロメゾール)       |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| エンドスルファン (エンズルファン)       |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| オキサジクロメホン                |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| オキシ銅(有機銅)                |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| オリサストロピン                 |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| カズサホス                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| カフェンストール                 |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| カルタップ                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| カルバリル (NAC)              |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| カルプロバミド                  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| カルボフラン                   |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| キノクラミン (A C N)           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| キャプタン                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| クミルロン                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| グリホサート                   |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| グルホシネート                  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| クロメブロップ                  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| クロルニトロフェン (CNP)          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| クロルピリホス                  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| クロロタロニル (TPN)            |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| シアナジン                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| シアノホス (C Y A P)          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジウロン (DCMU)              |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクロベニル (DBN)             |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクロルボス (DDVP)            |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクワット                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジスルホトン(エチルチオメトン)         |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチアノン                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチオカルバメート系農薬             |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチオビル                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| シハロホップブチル                |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| シマジン (CAT)               |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメタメトリン                  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメトエート                   |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| シメトリン                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメピレレート                  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ダイアジノン                   |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ダイムロン                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ダゾメット                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| チアジニル                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| チウラム                     |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| チオジカルブ                   |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| チオファネートメチル               |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| チオベンカルブ                  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| テルブカルブ (MBPMC)           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| トリクロビル                   |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| トリクロルボン (DEP)            |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| トリシクラゾール                 |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| トリフルラリン                  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ナプロバミド                   |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |

| 検査項目            | [事業主体名]<br>01 - 106 北海道<br>清水町<br>[浄水場名] 06 - 00<br>下美登浄水場<br>[水源名]<br>深井戸<br>[原水の種類]<br>深井戸水<br>[1日平均浄水量] 113 (m³)<br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 109 北海道<br>湧別町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>東山浄水場<br>[水源名]<br>一級河川湧別川水系湧別川<br>[原水の種類]<br>表流水 ( 自流 )<br>[1日平均浄水量] 2,281 (m³)<br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 109 北海道<br>湧別町<br>[浄水場名] 02 - 00<br>東浄水場<br>[水源名]<br>深井戸<br>[原水の種類]<br>深井戸水<br>[1日平均浄水量] 876 (m³)<br>浄水場出口水 |    |    |    |
|-----------------|---|----|----|----|---|----|----|----|---|----|----|----|
|                 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 |
| パラコート           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ビベロホス           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラクロナル          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラゾキシフェン        |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラゾリネート(ピラゾレート) |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピリダフェンチオン       |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピリプチカルブ         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピロキロン           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フィブロニル          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェニトロチオン (MEP)  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェノブカルブ (BPMC)  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェリムゾン          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェンチオン (MPP)    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェントエート(PAP)    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェントラザミド        |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フサライド           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ブタクロール          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ブタミホス           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ブプロフェジン         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フルアジナム          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ブレチラクロール        |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロシミドン          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロチオホス          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロピコナゾール        |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロピザミド          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロベナゾール         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロモブチド          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ペノミル            |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンシクロン          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンゾピシクロン        |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンゾフェナップ        |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベントゾン           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンディメタリン        |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフラカルブ         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフルラリン (ベスロジン) |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフレセート         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ホスチアゼート         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| マラチオン(マラソン)     |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メコプロップ (MCPP)   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メソミル            |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メタム(カーバム)       |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メタラキシル          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メチダチオン (DMTP)   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メチルダイムロン        |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メトミノストロピン       |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メトリブジン          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メフェナセツト         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メプロニル           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| モリネート           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |



| 検査項目                     | [事業主体名]<br>01 - 109 北海道<br>湧別町<br>[浄水場名] 03 - 00<br>芭露浄水場<br>[水源名]<br>普通河川ボン川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 1(m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 110 北海道<br>新得町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>新得町浄水場<br>[水源名]<br>パンケシントク川支流9号川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 1,948(m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 111 北海道<br>上富良野町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>日の出浄水場<br>[水源名]<br>富良野川支流湧水の沢川<br>[原水の種類]<br>湧水<br>[1日平均浄水量] 1,418(m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    |
|--------------------------|--|----|----|----|---|----|----|----|--|----|----|----|
|                          | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 |
| 1, 3 - ジクロロプロペン (D - D)  |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| 2, 2 - D P A (ダラボン)      |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| 2, 4 - D (2, 4 - P A)    |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| EPN                      |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| M C P A                  |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| アシュラム                    |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| アセフェート                   |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| アトラジン                    |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| アニコホス                    |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| アミトラズ                    |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| アラクロー                    |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| イソキサチオン                  |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| イソフェンホス                  |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| イソプロカルブ (MIPC)           |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| イソプロチオラン (IPT)           |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| イプロベンホス (IBP)            |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| イミノクタジン                  |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| インダノファン                  |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| エスプロカルブ                  |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| エディフェンホス (エジフェンホス, EDDP) |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| エトフェンブロックス               |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| エトリジアゾール (エクロメゾール)       |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| エンドスルファン (ベンゾリン)         |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| オキサジクロメホン                |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| オキシ銅(有機銅)                |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| オリサストロピン                 |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| カズサホス                    |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| カフェンストール                 |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| カルタップ                    |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| カルバリル (NAC)              |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| カルプロバミド                  |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| カルボフラン                   |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| キノクラミン (A C N)           |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| キャプタン                    |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| クミルロン                    |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| グリホサート                   |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| グルホシネート                  |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| クロメプロップ                  |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| クロルニトロフェン (CNP)          |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| クロルピリホス                  |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| クロロタロニル (TPN)            |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| シアナジン                    |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| シアノホス (C Y A P)          |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジウロン (DCMU)              |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジクロベニル (DBN)             |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジクロルボス (DDVP)            |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジクワット                    |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジスルホトン(エチルチオメトン)         |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジチアノン                    |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジチオカルバメート系農薬             |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジチオビル                    |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| シハロホップブチル                |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| シマジン (CAT)               |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジメタメトリン                  |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジメトエート                   |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| シメトリン                    |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジメピレレート                  |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ダイアジノン                   |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ダイムロン                    |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ダゾメット                    |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| チアジニル                    |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| チウラム                     |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| チオジカルブ                   |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| チオファネートメチル               |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| チオベンカルブ                  |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| テルブカルブ (MBPMC)           |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| トリクロビル                   |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| トリクロルボン (DEP)            |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| トリシクラゾール                 |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| トリフルラリン                  |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ナプロバミド                   |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |

| 検査項目            | [事業主体名]<br>01 - 109 北海道<br>湧別町<br>[浄水場名] 03 - 00<br>芭露浄水場<br>[水源名]<br>普通河川ポン川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 1 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 110 北海道<br>新得町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>新得町浄水場<br>[水源名]<br>パンケシントク川支流9号川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 1,948 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 111 北海道<br>上富良野町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>日の出浄水場<br>[水源名]<br>富良野川支流湧水の沢川<br>[原水の種類]<br>湧水<br>[1日平均浄水量] 1,418 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    |
|-----------------|---|----|----|----|--|----|----|----|---|----|----|----|
|                 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 |
| パラコート           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ビベロホス           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラクロニル          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラゾキシフェン        |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラゾリネート(ピラゾレート) |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピリダフェンチオン       |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピリプチカルブ         |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピロキロン           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フィブロニル          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェニトロチオン (MEP)  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェノブカルブ (BPMC)  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェリムゾン          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェンチオン (MPP)    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェントエート(PAP)    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェントラザミド        |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フサライド           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ブタクロール          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ブタミホス           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ブプロフェジン         |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フルアジナム          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ブレチラクロール        |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロシミドン          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロチオホス          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロピコナゾール        |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロピザミド          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロベナゾール         |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロモブチド          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ペノミル            |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンシクロン          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンゾピシクロン        |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンゾフェナップ        |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンタゾン           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンディメタリン        |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフラカルブ         |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフルラリン (ベスロジン) |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフレセート         |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ホスチアゼート         |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| マラチオン(マラソン)     |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メコプロップ (MCPP)   |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メソミル            |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メタム(カーバム)       |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メタラキシル          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メチダチオン (DMTP)   |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メチルダイムロン        |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メトミノストロピン       |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メトリブジン          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メフェナセツト         |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メプロニル           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| モリネート           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |

| 検査項目                     | [事業主体名]<br>01 - 111 北海道<br>上富良野町<br>[浄水場名] 02 - 00<br>倍本浄水場<br>[水源名]<br>びと川支流びと川支流川<br>[原水の種類]<br>湧水<br>[1日平均浄水量] 1,485 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 112 北海道<br>北広島市<br>[浄水場名] 01 - 01<br>竹山受水池<br>[水源名]<br>石狩東部広域水道企業団より受水<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 112 北海道<br>北広島市<br>[浄水場名] 01 - 02<br>西の里受水池<br>[水源名]<br>石狩東部広域水道企業団より受水<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    |
|--------------------------|--|----|----|----|---|----|----|----|--|----|----|----|
|                          | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 |
| 1, 3 - ジクロロプロペン (D - D)  |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| 2, 2 - D P A (ダラボン)      |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| 2, 4 - D (2, 4 - P A)    |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| EPN                      |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| M C P A                  |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| アシュラム                    |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| アセフェート                   |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| アトラジン                    |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| アニコホス                    |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| アミトラズ                    |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| アラクロー                    |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| イソキサチオン                  |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| イソフェンホス                  |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| イソプロカルブ (MIPC)           |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| イソプロチオラン (IPT)           |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| イプロベンホス (IBP)            |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| イミノクタジン                  |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| インダノファン                  |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| エスプロカルブ                  |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| エディフェンホス (エジフェンホス, EDDP) |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| エトフェンブロックス               |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| エトリジアゾール (エクロメゾール)       |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| エンドスルファン (ベンジピリン)        |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| オキサジクロメホン                |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| オキシ銅(有機銅)                |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| オリサストロピン                 |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| カズサホス                    |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| カフェンストール                 |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| カルタップ                    |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| カルバリル (NAC)              |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| カルプロバミド                  |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| カルボフラン                   |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| キノクラミン (A C N)           |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| キャプタン                    |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| クミルロン                    |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| グリホサート                   |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| グルホシネート                  |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| クロメプロップ                  |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| クロルニトロフェン (CNP)          |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| クロルピリホス                  |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| クロロタロニル (TPN)            |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| シアナジン                    |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| シアノホス (C Y A P)          |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジウロン (DCMU)              |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジクロベニル (DBN)             |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジクロルボス (DDVP)            |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジクワット                    |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジスルホトン(エチルチオメトン)         |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジチアノン                    |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジチオカルバメート系農薬             |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジチオビル                    |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| シハロホップブチル                |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| シマジン (CAT)               |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジメタメトリン                  |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジメトエート                   |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| シメトリン                    |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジメピレレート                  |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ダイアジノン                   |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ダイムロン                    |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ダゾメット                    |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| チアジニル                    |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| チウラム                     |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| チオジカルブ                   |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| チオファネートメチル               |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| チオベンカルブ                  |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| テルブカルブ (MBPMC)           |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| トリクロビル                   |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| トリクロルボン (DEP)            |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| トリシクラゾール                 |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| トリフルラリン                  |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ナプロバミド                   |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |

| 検査項目            | [事業主体名]<br>01 - 111 北海道<br>上富良野町<br>[浄水場名] 02 - 00<br>倍本浄水場<br>[水源名]<br>びとう川支流びとう支流川<br>[原水の種類]<br>湧水<br>[1日平均浄水量] 1,485 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 112 北海道<br>北広島市<br>[浄水場名] 01 - 01<br>竹山受水池<br>[水源名]<br>石狩東部広域水道企業団より受水<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 112 北海道<br>北広島市<br>[浄水場名] 01 - 02<br>西の里受水池<br>[水源名]<br>石狩東部広域水道企業団より受水<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    |
|-----------------|---|----|----|----|---|----|----|----|--|----|----|----|
|                 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 |
| パラコート           |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ビベロホス           |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ピラクロナル          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ピラゾキシフェン        |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ピラソリネート(ピラソレート) |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ピリダフェンチオン       |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ピリプチカルブ         |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ピロキロン           |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| フィブロニル          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| フェニトロチオン (MEP)  |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| フェノブカルブ (BPMC)  |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| フェリムゾン          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| フェンチオン (MPP)    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| フェントエート(PAP)    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| フェントラザミド        |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| フサライド           |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ブタクロール          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ブタミホス           |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ブプロフェジン         |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| フルアジナム          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ブレチラクロール        |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| プロシミドン          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| プロチオホス          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| プロピコナゾール        |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| プロピザミド          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| プロベナゾール         |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| プロモブチド          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ペノミル            |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンシクロン          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンゾピシクロン        |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンゾフェナップ        |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンタゾン           |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンディメタリン        |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンフラカルブ         |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンフルラリン (ベスロジン) |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンフレセート         |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ホスチアゼート         |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| マラチオン(マラソン)     |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メコプロップ (MCPP)   |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メソミル            |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メタム(カーバム)       |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メタラキシル          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メチダチオン (DMTP)   |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メチルダイムロン        |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メトミノストロピン       |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メトリブジン          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メフェナセツト         |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メプロニル           |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| モリネート           |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |

| 検査項目                     | [事業主体名]<br>01 - 113 北海道<br>標茶町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>配水池<br>[水源名]<br>N.O. 2 深井戸 (他 1 水源と混合)<br>[原水の種類]<br>深井戸水<br>[1日平均浄水量] 1,772 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 114 北海道<br>羅臼町<br>[浄水場名] 01 - 01<br>湯ノ沢浄水場<br>[水源名]<br>羅臼川水系羅臼川<br>[原水の種類]<br>表流水 ( 自 流 )<br>[1日平均浄水量] 3,027 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 117 北海道<br>西空知広域水道企業団<br>[浄水場名] 02 - 00<br>西空知浄水場<br>[水源名]<br>石狩川水系徳富川<br>[原水の種類]<br>表流水 ( 自 流 )<br>[1日平均浄水量] 2,661 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    |
|--------------------------|---|----|----|----|---|----|----|----|--|----|----|----|
|                          | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 |
| 1, 3 - ジクロロプロペン (D - D)  |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| 2, 2 - D P A (ダラボン)      |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| 2, 4 - D (2, 4 - P A)    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| EPN                      |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| M C P A                  |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| アシュラム                    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| アセフェート                   |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| アトラジン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| アニコホス                    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| アミトラズ                    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| アラクロー                    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| イソキサチオン                  |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| イソフェンホス                  |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| イソプロカルブ (MIPC)           |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| イソプロチオラン (IPT)           |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| イプロベンホス (IBP)            |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| イミノクタジン                  |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| インダノファン                  |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| エスプロカルブ                  |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| エディフェンホス (エジフェンホス, EDDP) |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| エトフェンブロックス               |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| エトリジアゾール (エクロメゾール)       |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| エンドスルファン (ベンゾ 珪 ン)       |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| オキサジクロメホン                |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| オキシ銅(有機銅)                |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| オリサストロピン                 |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| カズサホス                    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| カフェンストール                 |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| カルタップ                    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| カルバリル (NAC)              |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| カルプロバミド                  |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| カルボフラン                   |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| キノクラミン(A C N)            |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| キャプタン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| クミルロン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| グリホサート                   |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| グルホシネート                  |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| クロメプロップ                  |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| クロルニトロフェン (CNP)          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| クロルピリホス                  |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| クロロタロニル (TPN)            |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| シアナジン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| シアノホス(C Y A P)           |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジウロン (DCMU)              |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジクロベニル (DBN)             |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジクロルボス (DDVP)            |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジクワット                    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジスルホトン(エチルチオメトン)         |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジチアノン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジチオカルバメート系農薬             |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジチオビル                    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| シハロホップチル                 |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| シマジン (CAT)               |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジメタメトリン                  |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジメトエート                   |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| シメトリン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジメピレレート                  |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ダイアジノン                   |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ダイムロン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ダゾメット                    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| チアジニル                    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| チウラム                     |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| チオジカルブ                   |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| チオファネートメチル               |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| チオベンカルブ                  |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| テルブカルブ (MBPMC)           |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| トリクロビル                   |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| トリクロルボン (DEP)            |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| トリシクラゾール                 |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| トリフルラリン                  |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ナプロバミド                   |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |

| 検査項目            | [事業主体名]<br>01 - 113 北海道<br>標茶町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>配水池<br>[水源名]<br>N.O. 2 深井戸 (他 1 水源と混合)<br>[原水の種類]<br>深井戸水<br>[1日平均浄水量] 1,772 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 114 北海道<br>羅臼町<br>[浄水場名] 01 - 01<br>湯ノ沢浄水場<br>[水源名]<br>羅臼川水系羅臼川<br>[原水の種類]<br>表流水 (自流)<br>[1日平均浄水量] 3,027 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 117 北海道<br>西空知広域水道企業団<br>[浄水場名] 02 - 00<br>西空知浄水場<br>[水源名]<br>石狩川水系徳富川<br>[原水の種類]<br>表流水 (自流)<br>[1日平均浄水量] 2,661 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    |
|-----------------|---|----|----|----|--|----|----|----|---|----|----|----|
|                 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 |
| パラコート           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ビベロホス           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラクロニル          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラゾキシフェン        |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラソリネート(ピラゾレート) |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピリダフェンチオン       |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピリプチカルブ         |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピロキロン           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フィブロニル          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェニトロチオン (MEP)  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェノブカルブ (BPMC)  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェリムゾン          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェンチオン (MPP)    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェントエート(PAP)    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェントラザミド        |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フサライド           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ブタクロール          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ブタミホス           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ブプロフェジン         |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フルアジナム          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ブレチラクロール        |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロシミドン          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロチオホス          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロピコナゾール        |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロピザミド          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロベナゾール         |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロモブチド          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ペノミル            |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンシクロン          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンゾピシクロン        |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンゾフェナップ        |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンタゾン           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンディメタリン        |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフラカルブ         |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフルラリン (ベスロジン) |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフレセート         |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ホスチアゼート         |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| マラチオン(マラソン)     |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メコブロップ (MCPP)   |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メソミル            |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メタム(カーバム)       |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メタラキシル          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メチダチオン (DMTP)   |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メチルダイムロン        |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メトミノストロピン       |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メトリブジン          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メフェナセツト         |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メプロニル           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| モリネート           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |

| 検査項目                     | [事業主体名] 01 - 117 北海道<br>西空知広域水道企業団<br>[浄水場名] 03 - 00<br>西部地区浄水場<br>[水源名]<br>石狩川水系徳富川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 128(m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名] 01 - 118 北海道<br>上ノ国町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>上ノ国町浄水場<br>[水源名]<br>天ノ川水系苫符川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 988(m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名] 01 - 120 北海道<br>石狩市<br>[浄水場名] 01 - 00<br>新港中央配水場<br>[水源名]<br>用水受水<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] 9,278(m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    |
|--------------------------|---|----|----|----|---|----|----|----|---|----|----|----|
|                          | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 |
| 1, 3 - ジクロロプロペン (D - D)  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| 2, 2 - D P A (ダラボン)      |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| 2, 4 - D (2, 4 - P A)    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| EPN                      |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| M C P A                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アシュラム                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アセフェート                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アトラジン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アニコホス                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アミトラズ                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アラクロー                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イソキサチオン                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イソフェンホス                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イソプロカルブ (MIPC)           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イソプロチオラン (IPT)           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イプロベンホス (IBP)            |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イミノクタジン                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| インダノファン                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エスプロカルブ                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エディフェンホス (エジフェンホス, EDDP) |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エトフェンブロックス               |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エトリジアゾール (エクロメゾール)       |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エンドスルファン (ベンゾリン)         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| オキサジクロメホン                |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| オキシ銅(有機銅)                |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| オリサストロピン                 |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カズサホス                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カフェンストール                 |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カルタップ                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カルバリル (NAC)              |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カルプロバミド                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カルボフラン                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| キノクラミン (A C N)           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| キャプタン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クミルロン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| グリホサート                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| グルホシネート                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クロメプロップ                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クロルニトロフェン (CNP)          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クロルピリホス                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クロロタロニル (TPN)            |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シアナジン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シアノホス (C Y A P)          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジウロン (DCMU)              |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクロベニル (DBN)             |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクロルボス (DDVP)            |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクワット                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジスルホトン(エチルチオメトン)         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチアノン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチオカルバメート系農薬             |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチオビル                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シハロホップチル                 |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シマジン (CAT)               |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメタメトリン                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメトエート                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シメトリン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメビレレート                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ダイアジノン                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ダイムロン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ダゾメット                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チアジニル                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チウラム                     |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チオジカルブ                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チオファネートメチル               |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チオベンカルブ                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| テルブカルブ (MBPMC)           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| トリクロビル                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| トリクロルボン (DEP)            |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| トリシクラゾール                 |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| トリフルラリン                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ナプロバミド                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |

| 検査項目            | [事業主体名]<br>01 - 117 北海道<br>西空知広域水道企業団<br>[浄水場名] 03 - 00<br>西部地区浄水場<br>[水源名]<br>石狩川水系徳富川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 128 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 118 北海道<br>上ノ国町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>上ノ国町浄水場<br>[水源名]<br>天ノ川水系苫符川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 988 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 120 北海道<br>石狩市<br>[浄水場名] 01 - 00<br>新港中央配水場<br>[水源名]<br>用水受水<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] 9,278 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    |
|-----------------|---|----|----|----|---|----|----|----|---|----|----|----|
|                 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 |
| パラコート           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ビベロホス           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラクロニル          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラゾキシフェン        |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラゾリネート(ピラゾレート) |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピリダフェンチオン       |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピリプチカルブ         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピロキロン           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フィブロニル          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェニトロチオン (MEP)  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェノブカルブ (BPMC)  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェリムゾン          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェンチオン (MPP)    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェントエート(PAP)    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェントラザミド        |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フサライド           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ブタクロール          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ブタミホス           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ブプロフェジン         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フルアジナム          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ブレチラクロール        |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロシミドン          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロチオホス          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロピコナゾール        |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロピザミド          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロベナゾール         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロモブチド          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ペノミル            |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンシクロン          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンゾピシクロン        |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンゾフェナップ        |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンタゾン           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンディメタリン        |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフラカルブ         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフルラリン (ベスロジン) |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフレセート         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ホスチアゼート         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| マラチオン(マラソン)     |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メコブロップ (MCPP)   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メソミル            |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メタム(カーバム)       |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メタラキシル          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メチダチオン (DMTP)   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メチルダイムロン        |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メトミノストロピン       |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メトリブジン          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メフェナセート         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メプロニル           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| モリネート           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |



| 検査項目                     | [事業主体名]<br>01 - 120 北海道<br>石狩市<br>[浄水場名] 02 - 00<br>花川北配水場<br>[水源名]<br>用水受水<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] 5,192 (m³)<br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 120 北海道<br>石狩市<br>[浄水場名] 03 - 00<br>厚田浄水場<br>[水源名]<br>河川表流水<br>[原水の種類]<br>表流水 ( 自 流 )<br>[1日平均浄水量] 832 (m³)<br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 120 北海道<br>石狩市<br>[浄水場名] 04 - 00<br>濃昼浄水場<br>[水源名]<br>河川表流水<br>[原水の種類]<br>表流水 ( 自 流 )<br>[1日平均浄水量] 7 (m³)<br>浄水場出口水 |    |    |    |
|--------------------------|--|----|----|----|---|----|----|----|---|----|----|----|
|                          | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 |
| 1, 3 - ジクロロプロペン (D - D)  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| 2, 2 - D P A (ダラボン)      |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| 2, 4 - D (2, 4 - P A)    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| EPN                      |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| M C P A                  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アシュラム                    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アセフェート                   |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アトラジン                    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アニロホス                    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アミトラズ                    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アラクロール                   |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イソキサチオン                  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イソフェンホス                  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イソプロカルブ (MIPC)           |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イソプロチオラン (IPT)           |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イプロベンホス (IBP)            |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イミノクタジン                  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| インダノファン                  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エスプロカルブ                  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エディフェンホス (エジフェンホス, EDDP) |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エトフェンブロックス               |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エトリジアゾール (エクロメゾール)       |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エンドスルファン (ベンゾリン)         |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| オキサジクロメホン                |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| オキシ銅(有機銅)                |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| オリサストロピン                 |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カズサホス                    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カフェンストール                 |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カルタップ                    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カルバリル (NAC)              |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カルプロバミド                  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カルボフラン                   |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| キノクラミン (A C N)           |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| キャプタン                    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クミルロン                    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| グリホサート                   |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| グルホシネート                  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クロメプロップ                  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クロルニトロフェン (CNP)          |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クロルピリホス                  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クロロタロニル (TPN)            |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シアナジン                    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シアノホス (C Y A P)          |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジウロン (DCMU)              |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクロベニル (DBN)             |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクロルボス (DDVP)            |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクワット                    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジスルホトン(エチルチオメトン)         |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチアノン                    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチオカルバメート系農薬             |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチオビル                    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シハロホップブチル                |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シマジン (CAT)               |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメタメトリン                  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメトエート                   |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シメトリン                    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメピレレート                  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ダイアジノン                   |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ダイムロン                    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ダゾメット                    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チアジニル                    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チウラム                     |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チオジカルブ                   |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チオファネートメチル               |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チオベンカルブ                  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| テルブカルブ (MBPMC)           |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| トリクロビル                   |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| トリクロルボン (DEP)            |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| トリシクラゾール                 |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| トリフルラリン                  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ナプロバミド                   |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |

| 検査項目            | [事業主体名]<br>01 - 120 北海道<br>石狩市<br>[浄水場名] 02 - 00<br>花川北配水場<br>[水源名]<br>用水受水<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] 5,192 (m³)<br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 120 北海道<br>石狩市<br>[浄水場名] 03 - 00<br>厚田浄水場<br>[水源名]<br>河川表流水<br>[原水の種類]<br>表流水 ( 自 流 )<br>[1日平均浄水量] 832 (m³)<br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 120 北海道<br>石狩市<br>[浄水場名] 04 - 00<br>濃昼浄水場<br>[水源名]<br>河川表流水<br>[原水の種類]<br>表流水 ( 自 流 )<br>[1日平均浄水量] 7 (m³)<br>浄水場出口水 |    |    |    |
|-----------------|--|----|----|----|---|----|----|----|---|----|----|----|
|                 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 |
| パラコート           |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ビベロホス           |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラクロニル          |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラゾキシフェン        |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラゾリネート(ピラゾレート) |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピリダフェンチオン       |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピリプチカルブ         |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピロキロン           |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フィブロニル          |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェニトロチオン (MEP)  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェノブカルブ (BPMC)  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェリムゾン          |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェンチオン (MPP)    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェントエート(PAP)    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェントラザミド        |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フサライド           |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ブタクロール          |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ブタミホス           |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ブプロフェジン         |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フルアジナム          |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ブレチラクロール        |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロシミドン          |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロチオホス          |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロピコナゾール        |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロピザミド          |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロベナゾール         |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロモブチド          |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ペノミル            |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンシクロン          |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンゾピシクロン        |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンゾフェナップ        |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンタゾン           |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンディメタリン        |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフラカルブ         |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフルラリン (ベスロジン) |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフレセート         |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ホスチアゼート         |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| マラチオン(マラソン)     |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メコプロップ (MCPP)   |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メソミル            |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メタム(カーバム)       |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メタラキシル          |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メチダチオン (DMTP)   |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メチルダイムロン        |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メトミノストロピン       |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メトリブジン          |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メフェナセツト         |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メプロニル           |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| モリネート           |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |

| 検査項目                     | [事業主体名]<br>01 - 120 北海道<br>石狩市<br>[浄水場名] 05 - 00<br>浜益浄水場<br>[水源名]<br>河川表流水<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 466(m³)<br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 120 北海道<br>石狩市<br>[浄水場名] 06 - 00<br>実田浄水場<br>[水源名]<br>河川表流水<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 70(m³)<br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 121 北海道<br>岩内町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>岩内町浄水場<br>[水源名]<br>幌内川水系幌内川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 3,513(m³)<br>浄水場出口水 |    |    |    |
|--------------------------|--|----|----|----|---|----|----|----|--|----|----|----|
|                          | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 |
| 1, 3 - ジクロロプロペン (D - D)  |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| 2, 2 - D P A (ダラボン)      |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| 2, 4 - D (2, 4 - P A)    |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| EPN                      |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| M C P A                  |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| アシュラム                    |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| アセフェート                   |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| アトラジン                    |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| アニコホス                    |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| アミトラズ                    |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| アラクロー                    |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| イソキサチオン                  |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| イソフェンホス                  |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| イソプロカルブ (MIPC)           |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| イソプロチオラン (IPT)           |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| イプロベンホス (IBP)            |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| イミノクタジン                  |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| インダノファン                  |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| エスプロカルブ                  |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| エディフェンホス (エジフェンホス, EDDP) |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| エトフェンブロックス               |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| エトリジアゾール (エクロメゾール)       |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| エンドスルファン (ベンゾリン)         |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| オキサジクロメホン                |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| オキシ銅(有機銅)                |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| オリサストロピン                 |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| カズサホス                    |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| カフェンストール                 |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| カルタップ                    |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| カルバリル (NAC)              |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| カルプロバミド                  |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| カルボフラン                   |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| キノクラミン (A C N)           |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| キャプタン                    |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| クミルロン                    |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| グリホサート                   |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| グルホシネート                  |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| クロメプロップ                  |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| クロルニトロフェン (CNP)          |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| クロルピリホス                  |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| クロロタロニル (TPN)            |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| シアナジン                    |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| シアノホス (C Y A P)          |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジウロン (DCMU)              |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジクロベニル (DBN)             |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジクロルボス (DDVP)            |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジクワット                    |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジスルホトン(エチルチオメトン)         |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジチアノン                    |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジチオカルバメート系農薬             |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジチオビル                    |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| シハロホップブチル                |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| シマジン (CAT)               |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジメタメトリン                  |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジメトエート                   |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| シメトリン                    |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジメピレレート                  |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ダイアジノン                   |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ダイムロン                    |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ダゾメット                    |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| チアジニル                    |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| チウラム                     |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| チオジカルブ                   |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| チオファネートメチル               |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| チオベンカルブ                  |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| テルブカルブ (MBPMC)           |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| トリクロビル                   |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| トリクロルボン (DEP)            |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| トリシクラゾール                 |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| トリフルラリン                  |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ナプロバミド                   |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |

| 検査項目            | [事業主体名]<br>01 - 120 北海道<br>石狩市<br>[浄水場名] 05 - 00<br>浜益浄水場<br>[水源名]<br>河川表流水<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 466(m³)<br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 120 北海道<br>石狩市<br>[浄水場名] 06 - 00<br>実田浄水場<br>[水源名]<br>河川表流水<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 70(m³)<br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 121 北海道<br>岩内町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>岩内町浄水場<br>[水源名]<br>幌内川水系幌内川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 3,513(m³)<br>浄水場出口水 |    |    |    |
|-----------------|--|----|----|----|---|----|----|----|--|----|----|----|
|                 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 |
| パラコート           |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ビベロホス           |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ピラクロニル          |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ピラゾキシフェン        |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ピラゾリネート(ピラゾレート) |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ピリダフェンチオン       |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ピリプチカルブ         |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ピロキロン           |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| フィブロニル          |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| フェニトロチオン (MEP)  |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| フェノブカルブ (BPMC)  |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| フェリムゾン          |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| フェンチオン (MPP)    |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| フェントエート(PAP)    |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| フェントラザミド        |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| フサライド           |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ブタクロール          |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ブタミホス           |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ブプロフェジン         |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| フルアジナム          |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ブレチラクロール        |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| プロシミドン          |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| プロチオホス          |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| プロピコナゾール        |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| プロピザミド          |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| プロベナゾール         |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| プロモブチド          |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ペノミル            |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンシクロン          |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンゾピシクロン        |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンゾフェナップ        |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンタゾン           |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンディメタリン        |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンフラカルブ         |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンフルラリン (ベスロジン) |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンフレセート         |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ホスチアゼート         |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| マラチオン(マラソン)     |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メコプロップ (MCPP)   |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メソミル            |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メタム(カーバム)       |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メタラキシル          |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メチダチオン (DMTP)   |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メチルダイムロン        |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メトミノストロピン       |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メトリブジン          |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メフェナセツト         |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メプロニル           |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| モリネート           |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |

| 検査項目                     | [事業主体名]<br>01 - 121 北海道<br>岩内町<br>[浄水場名] 02 - 00<br>雷電地区浄水場<br>[水源名]<br>親子別川水系親子別川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 24 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 122 北海道<br>当麻町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>当麻町宇園別取水場<br>[水源名]<br>石狩川水系石狩川<br>[原水の種類]<br>伏流水・浅井戸水<br>[1日平均浄水量] 2,436 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 123 北海道<br>森町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>森町浄水場<br>[水源名]<br>鳥崎川水系鳥崎川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 3,362 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    |
|--------------------------|---|----|----|----|---|----|----|----|---|----|----|----|
|                          | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 |
| 1, 3 - ジクロロプロペン (D - D)  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| 2, 2 - D P A (ダラボン)      |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| 2, 4 - D (2, 4 - P A)    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| EPN                      |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| M C P A                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アシュラム                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アセフェート                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アトラジン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アニコホス                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アミトラズ                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アラクロー                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イソキサチオン                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イソフェンホス                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イソプロカルブ (MIPC)           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イソプロチオラン (IPT)           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イプロベンホス (IBP)            |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イミノクタジン                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| インダノファン                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エスプロカルブ                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エディフェンホス (エジフェンホス, EDDP) |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エトフェンブロックス               |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エトリアゾール (エクロメゾール)        |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エンドスルファン (ベンゾリン)         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| オキサジクロメホン                |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| オキシ銅(有機銅)                |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| オリサストロピン                 |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カズサホス                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カフェンストール                 |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カルタップ                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カルバリル (NAC)              |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カルプロバミド                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カルボフラン                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| キノクラミン (A C N)           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| キャプタン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クミルロン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| グリホサート                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| グルホシネート                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クロメブロップ                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クロルニトロフェン (CNP)          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クロルピリホス                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クロロタロニル (TPN)            |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シアナジン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シアノホス (C Y A P)          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジウロン (DCMU)              |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクロベニル (DBN)             |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクロルボス (DDVP)            |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクワット                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジスルホトン(エチルチオメトン)         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチアノン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチオカルバメート系農薬             |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチオビル                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シハロホップブチル                |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シマジン (CAT)               |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメタメトリン                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメトエート                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シメトリン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメピレレート                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ダイアジノン                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ダイムロン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ダゾメット                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チアジニル                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チウラム                     |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チオジカルブ                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チオファネートメチル               |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チオベンカルブ                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| テルブカルブ (MBPMC)           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| トリクロビル                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| トリクロルボン (DEP)            |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| トリシクラゾール                 |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| トリフルラリン                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ナプロバミド                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |

| 検査項目            | [事業主体名]<br>01 - 121 北海道<br>岩内町<br>[浄水場名] 02 - 00<br>雷電地区浄水場<br>[水源名]<br>親子別川水系親子別川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 24 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 122 北海道<br>当麻町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>当麻町宇園別取水場<br>[水源名]<br>石狩川水系石狩川<br>[原水の種類]<br>伏流水・浅井戸水<br>[1日平均浄水量] 2,436 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 123 北海道<br>森町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>森町浄水場<br>[水源名]<br>鳥崎川水系鳥崎川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 3,362 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    |
|-----------------|---|----|----|----|---|----|----|----|---|----|----|----|
|                 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 |
| パラコート           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ビベロホス           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラクロニル          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラゾキシフェン        |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラソリネート(ピラソレート) |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピリダフェンチオン       |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピリプチカルブ         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピロキロン           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フィブロニル          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェニトロチオン (MEP)  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェノパカルブ (BPMC)  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェリムゾン          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェンチオン (MPP)    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェントエート(PAP)    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェントラザミド        |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フサライド           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ブタクロール          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ブタミホス           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ブプロフェジン         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フルアジナム          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ブレチラクロール        |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロシミドン          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロチオホス          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロピコナゾール        |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロピザミド          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロベナゾール         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロモブチド          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ペノミル            |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンシクロン          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンゾピシクロン        |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンゾフェナップ        |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンタゾン           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンディメタリン        |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフラカルブ         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフルラリン (ベスロジン) |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフレセート         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ホスチアゼート         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| マラチオン(マラソン)     |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メコプロップ (MCPP)   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メソミル            |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メタム(カーバム)       |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メタラキシル          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メチダチオン (DMTP)   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メチルダイムロン        |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メトミノストロピン       |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メトリブジン          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メフェナセツト         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メプロニル           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| モリネート           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |

| 検査項目                     | [事業主体名]<br>01 - 126 北海道<br>月新水道企業団<br>[浄水場名] 01 - 00<br>月新浄水場<br>[水源名]<br>石狩川水系須部都川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 2,984 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 129 北海道<br>七飯町<br>[浄水場名] 01 - 01<br>大中山管理場着水井<br>[水源名]<br>大川支流万吉の沢川左岸<br>[原水の種類]<br>湧水<br>[1日平均浄水量] 6,164 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 129 北海道<br>七飯町<br>[浄水場名] 02 - 01<br>本町管理場着水井<br>[水源名]<br>鳴川支流釜の沢<br>[原水の種類]<br>湧水<br>[1日平均浄水量] 1,676 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    |
|--------------------------|---|----|----|----|--|----|----|----|---|----|----|----|
|                          | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 |
| 1, 3 - ジクロロプロペン (D - D)  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| 2, 2 - D P A (ダラボン)      |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| 2, 4 - D (2, 4 - P A)    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| EPN                      |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| M C P A                  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| アシュラム                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| アセフェート                   |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| アトラジン                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| アニコホス                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| アミトラズ                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| アラクロー                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| イソキサチオン                  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| イソフェンホス                  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| イソプロカルブ (MIPC)           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| イソプロチオラン (IPT)           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| イプロベンホス (IBP)            |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| イミノクタジン                  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| インダノファン                  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| エスプロカルブ                  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| エディフェンホス (エジフェンホス, EDDP) |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| エトフェンブロックス               |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| エトリジアゾール (エクロメゾール)       |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| エンドスルファン (ベンゾリン)         |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| オキサジクロメホン                |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| オキシ銅(有機銅)                |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| オリサストロピン                 |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| カズサホス                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| カフェンストール                 |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| カルタップ                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| カルバリル (NAC)              |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| カルプロバミド                  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| カルボフラン                   |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| キノクラミン (A C N)           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| キャプタン                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| クミルロン                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| グリホサート                   |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| グルホシネート                  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| クロメプロップ                  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| クロルニトロフェン (CNP)          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| クロルピリホス                  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| クロロタロニル (TPN)            |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| シアナジン                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| シアノホス (C Y A P)          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジウロン (DCMU)              |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクロベニル (DBN)             |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクロルボス (DDVP)            |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクワット                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジスルホトン(エチルチオメトン)         |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチアノン                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチオカルバメート系農薬             |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチオビル                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| シハロホップブチル                |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| シマジン (CAT)               |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメタメトリン                  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメトエート                   |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| シメトリン                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメピレレート                  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ダイアジノン                   |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ダイムロン                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ダゾメット                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| チアジニル                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| チウラム                     |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| チオジカルブ                   |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| チオファネートメチル               |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| チオベンカルブ                  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| テルブカルブ (MBPMC)           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| トリクロビル                   |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| トリクロルボン (DEP)            |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| トリシクラゾール                 |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| トリフルラリン                  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ナプロバミド                   |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |

| 検査項目            | [事業主体名]<br>01 - 126 北海道<br>月新水道企業団<br>[浄水場名] 01 - 00<br>月新浄水場<br>[水源名]<br>石狩川水系須部都川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 2,984 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 129 北海道<br>七飯町<br>[浄水場名] 01 - 01<br>大中山管理場着水井<br>[水源名]<br>大川支流万吉の沢川左岸<br>[原水の種類]<br>湧水<br>[1日平均浄水量] 6,164 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 129 北海道<br>七飯町<br>[浄水場名] 02 - 01<br>本町管理場着水井<br>[水源名]<br>鳴川支流釜の沢<br>[原水の種類]<br>湧水<br>[1日平均浄水量] 1,676 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    |
|-----------------|---|----|----|----|--|----|----|----|---|----|----|----|
|                 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 |
| パラコート           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ビベロホス           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラクロニル          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラゾキシフェン        |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラゾリネート(ピラゾレート) |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピリダフェンチオン       |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピリプチカルブ         |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピロキロン           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フィブロニル          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェニトロチオン (MEP)  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェノブカルブ (BPMC)  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェリムゾン          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェンチオン (MPP)    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェントエート(PAP)    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェントラザミド        |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フサライド           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ブタクロール          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ブタミホス           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ブプロフェジン         |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フルアジナム          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ブレチラクロール        |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロシミドン          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロチオホス          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロピコナゾール        |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロピザミド          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロベナゾール         |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロモブチド          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ペノミル            |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンシクロン          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンゾピシクロン        |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンゾフェナップ        |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンタゾン           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンディメタリン        |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフラカルブ         |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフルラリン (ベスロジン) |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフレセート         |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ホスチアゼート         |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| マラチオン(マラソン)     |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メコプロップ (MCPP)   |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メソミル            |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メタム(カーバム)       |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メタラキシル          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メチダチオン (DMTP)   |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メチルダイムロン        |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メトミノストロピン       |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メトリブジン          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メフェナセート         |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メプロニル           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| モリネート           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |



| 検査項目                     | [事業主体名]<br>01 - 130 北海道<br>音更町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>音更町浄水場<br>[水源名]<br>十勝川水系然別川支流ベンケチン川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)・深井戸水・浄水受水<br>[1日平均浄水量] 6,352 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |          |    | [事業主体名]<br>01 - 133 北海道<br>鷹栖町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>旭川市石狩川浄水場<br>[水源名]<br>石狩川水系石狩川<br>[原水の種類]<br>ダム放流・表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 2,080 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 134 北海道<br>知内町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>知内浄水場<br>[水源名]<br>知内川水系頃内川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 3,080 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    |
|--------------------------|---|----|----------|----|---|----|----|----|--|----|----|----|
|                          | 最高  | 最低 | 平均       | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 |
| 1, 3 - ジクロロプロペン (D - D)  |   |    |          |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| 2, 2 - D P A (ダラボン)      |   |    |          |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| 2, 4 - D (2, 4 - P A)    |   |    |          |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| EPN                      |   |    |          |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| M C P A                  |   |    | <0.00005 | 1  |   |    |    |    |  |    |    |    |
| アシュラム                    |   |    | <0.001   | 1  |   |    |    |    |  |    |    |    |
| アセフェート                   |   |    | <0.00006 | 1  |   |    |    |    |  |    |    |    |
| アトラジン                    |   |    | <0.0001  | 1  |   |    |    |    |  |    |    |    |
| アニコホス                    |   |    |          |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| アミトラズ                    |   |    |          |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| アラクロール                   |   |    | <0.0001  | 1  |   |    |    |    |  |    |    |    |
| イソキサチオン                  |   |    |          |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| イソフェンホス                  |   |    |          |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| イソプロカルブ (MIPC)           |   |    |          |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| イソプロチオラン (IPT)           |   |    |          |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| イプロベンホス (IBP)            |   |    |          |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| イミノクタジン                  |   |    | <0.00050 | 1  |   |    |    |    |  |    |    |    |
| インダノファン                  |   |    |          |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| エスプロカルブ                  |   |    |          |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| エディフェンホス (エジフェンホス, EDDP) |   |    |          |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| エトフェンブロックス               |   |    |          |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| エトリジアゾール (エクロメゾール)       |   |    |          |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| エンドスルファン (ベンゾリン)         |   |    |          |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| オキサジクロメホン                |   |    |          |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| オキシ銅(有機銅)                |   |    |          |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| オリサストロピン                 |   |    |          |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| カズサホス                    |   |    |          |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| カフェンストロール                |   |    |          |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| カルタップ                    |   |    |          |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| カルバリル (NAC)              |   |    |          |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| カルプロバミド                  |   |    |          |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| カルボフラン                   |   |    |          |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| キノクラミン(A C N)            |   |    |          |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| キャプタン                    |   |    |          |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| クミルロン                    |   |    |          |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| グリホサート                   |   |    | <0.01    | 1  |   |    |    |    |  |    |    |    |
| グルホシネート                  |   |    | <0.0020  | 1  |   |    |    |    |  |    |    |    |
| クロメプロップ                  |   |    |          |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| クロルニトロフェン (CNP)          |   |    |          |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| クロルピリホス                  |   |    |          |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| クロロタロニル (TPN)            |   |    | <0.0001  | 1  |   |    |    |    |  |    |    |    |
| シアナジン                    |   |    |          |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| シアノホス(C Y A P)           |   |    |          |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジウロン (DCMU)              |   |    | <0.0001  | 1  |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジクロベニル (DBN)             |   |    | <0.0001  | 1  |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジクロルボス (DDVP)            |   |    |          |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジクワット                    |   |    |          |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジスルホトン(エチルチオメトン)         |   |    | <0.00004 | 1  |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジチアノン                    |   |    |          |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジチオカルバメート系農薬             |   |    |          |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジチオビル                    |   |    |          |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| シハロホップブチル                |   |    |          |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| シマジン (CAT)               |   |    |          |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジメタメトリン                  |   |    |          |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジメトエート                   |   |    |          |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| シメトリン                    |   |    |          |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ジメピレレート                  |   |    |          |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ダイアジノン                   |   |    | <0.00005 | 1  |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ダイムロン                    |   |    |          |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ダゾメット                    |   |    |          |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| チアジニル                    |   |    |          |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| チウラム                     |   |    | <0.0002  | 1  |   |    |    |    |  |    |    |    |
| チオジカルブ                   |   |    |          |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| チオファネートメチル               |   |    | <0.001   | 1  |   |    |    |    |  |    |    |    |
| チオベンカルブ                  |   |    |          |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| テルブカルブ (MBPMC)           |   |    |          |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| トリクロビル                   |   |    |          |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| トリクロルホン (DEP)            |   |    |          |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| トリシクラゾール                 |   |    |          |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| トリフルラリン                  |   |    | <0.0001  | 1  |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ナプロバミド                   |   |    |          |    |   |    |    |    |  |    |    |    |

| 検査項目            | [事業主体名]<br>01 - 130 北海道<br>音更町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>音更町浄水場<br>[水源名]<br>十勝川水系然別川支流ペンケチン川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)・深井戸水・浄水受水<br>[1日平均浄水量] 6,352 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |          |    | [事業主体名]<br>01 - 133 北海道<br>鷹栖町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>旭川市石狩川浄水場<br>[水源名]<br>石狩川水系石狩川<br>[原水の種類]<br>ダム放流・表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 2,080 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 134 北海道<br>知内町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>知内浄水場<br>[水源名]<br>知内川水系埴内川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 3,080 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    |
|-----------------|---|----|----------|----|---|----|----|----|--|----|----|----|
|                 | 最高  | 最低 | 平均       | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 |
| パラコート           |   |    |          |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ビベロホス           |   |    |          |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ピラクロニル          |   |    |          |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ピラゾキシフェン        |   |    |          |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ピラソリネート(ピラソレート) |   |    |          |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ピリダフェンチオン       |   |    |          |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ピリプチカルブ         |   |    |          |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ピロキロン           |   |    |          |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| フィブロニル          |   |    |          |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| フェントロチオン (MEP)  |   |    | <0.00003 | 1  |   |    |    |    |  |    |    |    |
| フェノブカルブ (BPMC)  |   |    |          |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| フェリムゾン          |   |    |          |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| フェンチオン (MPP)    |   |    | <0.00006 | 1  |   |    |    |    |  |    |    |    |
| フェントエート(PAP)    |   |    |          |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| フェントラザミド        |   |    |          |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| フサライド           |   |    |          |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ブタクロール          |   |    |          |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ブタミホス           |   |    |          |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ブプロフェジン         |   |    |          |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| フルアジナム          |   |    | <0.0003  | 1  |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ブレチラクロール        |   |    |          |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| プロシミドン          |   |    | <0.0001  | 1  |   |    |    |    |  |    |    |    |
| プロチオホス          |   |    | <0.00004 | 1  |   |    |    |    |  |    |    |    |
| プロピコナゾール        |   |    | <0.0001  | 1  |   |    |    |    |  |    |    |    |
| プロピザミド          |   |    |          |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| プロベナゾール         |   |    |          |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| プロモブチド          |   |    |          |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ベノミル            |   |    | <0.0001  | 1  |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンシクロン          |   |    | <0.001   | 1  |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンゾピシクロン        |   |    |          |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンゾフェナップ        |   |    |          |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ベントゾン           |   |    | 0.001    | 1  |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンディメタリン        |   |    | <0.001   | 1  |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンフラカルブ         |   |    |          |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンフルラリン (ベスロジン) |   |    |          |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンフレセート         |   |    |          |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ホスチアゼート         |   |    |          |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| マラチオン(マラソン)     |   |    |          |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メコプロップ (MCPP)   |   |    |          |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メソミル            |   |    |          |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メタム(カーバム)       |   |    |          |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メタラキシル          |   |    |          |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メチダチオン (DMTP)   |   |    |          |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メチルダイムロン        |   |    |          |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メトミノストロピン       |   |    |          |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メトリブジン          |   |    |          |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メフェナセツト         |   |    |          |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メプロニル           |   |    | <0.001   | 1  |   |    |    |    |  |    |    |    |
| モリネート           |   |    |          |    |   |    |    |    |  |    |    |    |

| 検査項目                     | [事業主体名]<br>01 - 136 北海道<br>小平町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>小平浄水場<br>[水源名]<br>小平薬川水系小平薬川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 1,276 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 136 北海道<br>小平町<br>[浄水場名] 02 - 00<br>達布浄水場<br>[水源名]<br>小平薬川水系小平薬川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 134 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 137 北海道<br>別海町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>別海浄水場<br>[水源名]<br>西別川水系西別川支流コトナイ川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 13,339 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    |
|--------------------------|--|----|----|----|--|----|----|----|--|----|----|----|
|                          | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 |
| 1, 3 - ジクロロプロペン (D - D)  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| 2, 2 - D P A (ダラボン)      |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| 2, 4 - D (2, 4 - P A)    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| EPN                      |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| M C P A                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アシュラム                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アセフェート                   |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アトラジン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アニコホス                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アミトラズ                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アラクロー                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イソキサチオン                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イソフェンホス                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イソプロカルブ (MIPC)           |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イソプロチオラン (IPT)           |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イプロベンホス (IBP)            |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イミノクタジン                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| インダノファン                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| エスプロカルブ                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| エディフェンホス (エジフェンホス, EDDP) |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| エトフェンブロックス               |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| エトリジアゾール (エクロメゾール)       |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| エンドスルファン (ベンゾリン)         |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| オキサジクロメホン                |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| オキシ銅(有機銅)                |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| オリサストロピン                 |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カズサホス                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カフェンストール                 |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カルタップ                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カルバリル (NAC)              |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カルプロバミド                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カルボフラン                   |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| キノクラミン (A C N)           |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| キャプタン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| クミルロン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| グリホサート                   |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| グルホシネート                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| クロメプロップ                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| クロルニトロフェン (CNP)          |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| クロルピリホス                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| クロロタロニル (TPN)            |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| シアナジン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| シアノホス (C Y A P)          |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジウロン (DCMU)              |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジクロベニル (DBN)             |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジクロルボス (DDVP)            |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジクワット                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジスルホトン(エチルチオメトン)         |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジチアノン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジチオカルバメート系農薬             |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジチオビル                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| シハロホップチル                 |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| シマジン (CAT)               |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジメタメトリン                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジメトエート                   |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| シメトリン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジメピレレート                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ダイアジノン                   |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ダイムロン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ダゾメット                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| チアジニル                    |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| チウラム                     |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| チオジカルブ                   |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| チオファネートメチル               |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| チオベンカルブ                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| テルブカルブ (MBPMC)           |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| トリクロビル                   |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| トリクロルボン (DEP)            |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| トリシクラゾール                 |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| トリフルラリン                  |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ナプロバミド                   |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |

| 検査項目            | [事業主体名]<br>01 - 136 北海道<br>小平町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>小平浄水場<br>[水源名]<br>小平藻川水系小平藻川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 1,276(m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 136 北海道<br>小平町<br>[浄水場名] 02 - 00<br>達布浄水場<br>[水源名]<br>小平藻川水系小平藻川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 134(m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 137 北海道<br>別海町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>別海浄水場<br>[水源名]<br>西別川水系西別川支流コトナイ川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 13,339(m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    |
|-----------------|---|----|----|----|---|----|----|----|---|----|----|----|
|                 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 |
| パラコート           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ビベロホス           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラクロニル          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラゾキシフェン        |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラゾリネート(ピラゾレート) |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピリダフェンチオン       |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピリプチカルブ         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピロキロン           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フィブロニル          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェニトロチオン (MEP)  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェノブカルブ (BPMC)  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェリムゾン          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェンチオン (MPP)    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェントエート(PAP)    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェントラザミド        |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フサライド           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ブタクロール          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ブタミホス           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ブプロフェジン         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フルアジナム          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ブレチラクロール        |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロシミドン          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロチオホス          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロピコナゾール        |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロピザミド          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロベナゾール         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロモブチド          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ペノミル            |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンシクロン          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンゾピシクロン        |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンゾフェナップ        |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンタゾン           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンディメタリン        |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフラカルブ         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフルラリン (ベスロジン) |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフレセート         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ホスチアゼート         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| マラチオン(マラソン)     |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メコプロップ (MCPP)   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メソミル            |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メタム(カーバム)       |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メタラキシル          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メチダチオン (DMTP)   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メチルダイムロン        |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メトミノストロピン       |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メトリブジン          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メフェナセート         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メプロニル           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| モリネート           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |

| 検査項目                     | [事業主体名]<br>01 - 137 北海道<br>別海町<br>[浄水場名] 02 - 00<br>泉川浄水場<br>[水源名]<br>西別川水系西別川支流コトナイ川<br>[原水の種類]<br>湧水<br>[1日平均浄水量] 1,819 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 137 北海道<br>別海町<br>[浄水場名] 03 - 00<br>西春別浄水場<br>[水源名]<br>西別川水系西別川支流コトナイ川<br>[原水の種類]<br>湧水<br>[1日平均浄水量] 646 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 138 北海道<br>訓子府町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>大谷浄水場<br>[水源名]<br>大谷水源地<br>[原水の種類]<br>湧水<br>[1日平均浄水量] 1,414 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    |
|--------------------------|--|----|----|----|---|----|----|----|---|----|----|----|
|                          | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 |
| 1, 3 - ジクロロプロペン (D - D)  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| 2, 2 - D P A (ダラボン)      |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| 2, 4 - D (2, 4 - P A)    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| EPN                      |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| M C P A                  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アシュラム                    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アセフェート                   |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アトラジン                    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アニロホス                    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アミトラズ                    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アラクロー                    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イソキサチオン                  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イソフェンホス                  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イソプロカルブ (MIPC)           |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イソプロチオラン (IPT)           |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イプロベンホス (IBP)            |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イミノクタジン                  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| インダノファン                  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エスプロカルブ                  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エディフェンホス (エジフェンホス, EDDP) |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エトフェンブロックス               |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エトリジアゾール (エクロメゾール)       |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エンドスルファン (ベンゾリン)         |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| オキサジクロメホン                |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| オキシ銅(有機銅)                |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| オリサストロピン                 |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カズサホス                    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カフェンストール                 |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カルタップ                    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カルバリル (NAC)              |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カルプロバミド                  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カルボフラン                   |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| キノクラミン (A C N)           |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| キャプタン                    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クミルロン                    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| グリホサート                   |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| グルホシネート                  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クロメブロップ                  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クロルニトロフェン (CNP)          |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クロルピリホス                  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クロロタロニル (TPN)            |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シアナジン                    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シアノホス (C Y A P)          |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジウロン (DCMU)              |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクロベニル (DBN)             |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクロルボス (DDVP)            |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクワット                    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジスルホトン(エチルチオメトン)         |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチアノン                    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチオカルバメート系農薬             |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチオビル                    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シハロホップチル                 |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シマジン (CAT)               |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメタメトリン                  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメトエート                   |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シメトリン                    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメピレレート                  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ダイアジノン                   |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ダイムロン                    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ダゾメット                    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チアジニル                    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チウラム                     |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チオジカルブ                   |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チオファネートメチル               |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チオベンカルブ                  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| テルブカルブ (MBPMC)           |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| トリクロビル                   |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| トリクロルボン (DEP)            |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| トリシクラゾール                 |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| トリフルラリン                  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ナプロバミド                   |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |

| 検査項目            | [事業主体名]<br>01 - 137 北海道<br>別海町<br>[浄水場名] 02 - 00<br>泉川浄水場<br>[水源名]<br>西別川水系西別川支流コトナイ川<br>[原水の種類]<br>湧水<br>[1日平均浄水量] 1,819 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 137 北海道<br>別海町<br>[浄水場名] 03 - 00<br>西春別浄水場<br>[水源名]<br>西別川水系西別川支流コトナイ川<br>[原水の種類]<br>湧水<br>[1日平均浄水量] 646 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 138 北海道<br>訓子府町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>大谷浄水場<br>[水源名]<br>大谷水源地<br>[原水の種類]<br>湧水<br>[1日平均浄水量] 1,414 (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    |
|-----------------|--|----|----|----|---|----|----|----|---|----|----|----|
|                 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 |
| パラコート           |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ビベロホス           |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラクロニル          |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラゾキシフェン        |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラゾリネート(ピラゾレート) |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピリダフェンチオン       |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピリプチカルブ         |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ピロキロン           |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フィブロニル          |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェニトロチオン (MEP)  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェノブカルブ (BPMC)  |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェリムゾン          |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェンチオン (MPP)    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェントエート(PAP)    |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェントラザミド        |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フサライド           |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ブタクロール          |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ブタミホス           |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ブプロフェジン         |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フルアジナム          |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ブレチラクロール        |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロシミドン          |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロチオホス          |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロピコナゾール        |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロピザミド          |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロベナゾール         |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロモブチド          |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ペノミル            |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンシクロン          |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンゾピシクロン        |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンゾフェナップ        |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベントゾン           |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンディメタリン        |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフラカルブ         |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフルラリン (ベスロジン) |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフレセート         |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ホスチアゼート         |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| マラチオン(マラソン)     |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メコプロップ (MCPP)   |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メソミル            |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メタム(カーバム)       |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メタラキシル          |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メチダチオン (DMTP)   |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メチルダイムロン        |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メトミノストロピン       |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メトリブジン          |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メフェナセツト         |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メプロニル           |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| モリネート           |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |

| 検査項目                     | [事業主体名]<br>01 - 138 北海道<br>訓子府町<br>[浄水場名] 02 - 00<br>柏丘浄水場<br>[水源名]<br>柏丘水源地<br>[原水の種類]<br>浅井戸水<br>[1日平均浄水量] 518 (m³)<br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 138 北海道<br>訓子府町<br>[浄水場名] 04 - 00<br>弥生浄水場<br>[水源名]<br>弥生水源地<br>[原水の種類]<br>深井戸水<br>[1日平均浄水量] 46 (m³)<br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 138 北海道<br>訓子府町<br>[浄水場名] 05 - 00<br>開盛浄水場<br>[水源名]<br>開盛水源地<br>[原水の種類]<br>深井戸水<br>[1日平均浄水量] 156 (m³)<br>浄水場出口水 |    |    |    |
|--------------------------|---|----|----|----|--|----|----|----|---|----|----|----|
|                          | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 |
| 1, 3 - ジクロロプロペン (D - D)  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| 2, 2 - D P A (ダラボン)      |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| 2, 4 - D (2, 4 - P A)    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| EPN                      |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| M C P A                  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| アシュラム                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| アセフェート                   |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| アトラジン                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| アニロホス                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| アミトラズ                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| アラクロール                   |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| イソキサチオン                  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| イソフェンホス                  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| イソプロカルブ (MIPC)           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| イソプロチオラン (IPT)           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| イプロベンホス (IBP)            |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| イミノクタジン                  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| インダノファン                  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| エスプロカルブ                  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| エディフェンホス (エジフェンホス, EDDP) |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| エトフェンブロックス               |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| エトリジアゾール (エクロメゾール)       |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| エンドスルファン (ベンゾ 珪 ン)       |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| オキサジクロメホン                |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| オキシ銅(有機銅)                |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| オリサストロピン                 |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| カズサホス                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| カフェンストール                 |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| カルタップ                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| カルバリル (NAC)              |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| カルプロバミド                  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| カルボフラン                   |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| キノクラミン (A C N)           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| キャプタン                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| クミルロン                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| グリホサート                   |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| グルホシネート                  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| クロメプロップ                  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| クロルニトロフェン (CNP)          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| クロルピリホス                  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| クロロタロニル (TPN)            |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| シアナジン                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| シアノホス (C Y A P)          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジウロン (DCMU)              |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクロベニル (DBN)             |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクロルボス (DDVP)            |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクワット                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジスルホトン(エチルチオメトン)         |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチアノン                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチオカルバメート系農薬             |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチオビル                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| シハロホップブチル                |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| シマジン (CAT)               |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメタメトリン                  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメトエート                   |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| シメトリン                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメピレレート                  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ダイアジノン                   |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ダイムロン                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ダゾメット                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| チアジニル                    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| チウラム                     |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| チオジカルブ                   |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| チオファネートメチル               |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| チオベンカルブ                  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| テルブカルブ (MBPMC)           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| トリクロビル                   |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| トリクロルボン (DEP)            |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| トリシクラゾール                 |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| トリフルラリン                  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ナプロバミド                   |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |

| 検査項目            | [事業主体名]<br>01 - 138 北海道<br>訓子府町<br>[浄水場名] 02 - 00<br>柏丘浄水場<br>[水源名]<br>柏丘水源地<br>[原水の種類]<br>浅井戸水<br>[1日平均浄水量] 518 (m³)<br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 138 北海道<br>訓子府町<br>[浄水場名] 04 - 00<br>弥生浄水場<br>[水源名]<br>弥生水源地<br>[原水の種類]<br>深井戸水<br>[1日平均浄水量] 46 (m³)<br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 138 北海道<br>訓子府町<br>[浄水場名] 05 - 00<br>開盛浄水場<br>[水源名]<br>開盛水源地<br>[原水の種類]<br>深井戸水<br>[1日平均浄水量] 156 (m³)<br>浄水場出口水 |    |    |    |
|-----------------|---|----|----|----|--|----|----|----|---|----|----|----|
|                 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 |
| パラコート           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ビベロホス           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラクロニル          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラゾキシフェン        |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラゾリネート(ピラゾレート) |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピリダフェンチオン       |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピリプチカルブ         |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピロキロン           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フィブロニル          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェニトロチオン (MEP)  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェノブカルブ (BPMC)  |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェリムゾン          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェンチオン (MPP)    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェントエート(PAP)    |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェントラザミド        |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フサライド           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ブタクロール          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ブタミホス           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ブプロフェジン         |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フルアジナム          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ブレチラクロール        |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロシミドン          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロチオホス          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロピコナゾール        |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロピザミド          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロベナゾール         |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロモブチド          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ペノミル            |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンシクロン          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンゾピシクロン        |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンゾフェナップ        |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベントゾン           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンディメタリン        |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフラカルブ         |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフルラリン (ベスロジン) |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフレセート         |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ホスチアゼート         |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| マラチオン(マラソン)     |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メコプロップ (MCPP)   |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メソミル            |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メタム(カーバム)       |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メタラキシル          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メチダチオン (DMTP)   |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メチルダイムロン        |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メトミノストロピン       |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メトリブジン          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メフェナセツト         |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メプロニル           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| モリネート           |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |



| 検査項目                     | [事業主体名] 01 - 138 北海道<br>訓子府町<br>[浄水場名] 06 - 00<br>駒里浄水場<br>[水源名]<br>駒里水源地<br>[原水の種類]<br>深井戸水<br>[1日平均浄水量] 29 (m³)<br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名] 01 - 141 北海道<br>大樹町<br>[浄水場名] 02 - 00<br>坂下浄水場<br>[水源名]<br>歴舟川水系歴舟川<br>[原水の種類]<br>表流水 ( 自流水 )<br>[1日平均浄水量] 1,394 (m³)<br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名] 01 - 141 北海道<br>大樹町<br>[浄水場名] 04 - 00<br>住吉浄水場<br>[水源名]<br>歴舟川水系ヌビナイ川<br>[原水の種類]<br>伏流水<br>[1日平均浄水量] 2,962 (m³)<br>浄水場出口水 |    |    |    |
|--------------------------|---|----|----|----|---|----|----|----|---|----|----|----|
|                          | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 |
| 1, 3 - ジクロロプロペン (D - D)  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| 2, 2 - D P A (ダラボン)      |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| 2, 4 - D (2, 4 - P A)    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| EPN                      |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| M C P A                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アシュラム                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アセフェート                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アトラジン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アニコホス                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アミトラズ                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アラクロール                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イソキサチオン                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イソフェンホス                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イソプロカルブ (MIPC)           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イソプロチオラン (IPT)           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イプロベンホス (IBP)            |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イミノクタジン                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| インダノファン                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エスプロカルブ                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エディフェンホス (エジフェンホス, EDDP) |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エトフェンブロックス               |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エトリジアゾール (エクロメゾール)       |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エンドスルファン (ベンゾリン)         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| オキサジクロメホン                |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| オキシ銅(有機銅)                |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| オリサストロピン                 |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カズサホス                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カフェンストール                 |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カルタップ                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カルバリル (NAC)              |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カルプロバミド                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カルボフラン                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| キノクラミン (A C N)           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| キャプタン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クミルロン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| グリホサート                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| グルホシネート                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クロメブロップ                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クロルニトロフェン (CNP)          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クロルピリホス                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クロロタロニル (TPN)            |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シアナジン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シアノホス (C Y A P)          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジウロン (DCMU)              |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクロベニル (DBN)             |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクロルボス (DDVP)            |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクワット                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジスルホトン(エチルチオメトン)         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチアノン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチオカルバメート系農薬             |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチオビル                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シハロホップブチル                |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シマジン (CAT)               |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメタメトリン                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメトエート                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シメトリン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメピレレート                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ダイアジノン                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ダイムロン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ダゾメット                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チアジニル                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チウラム                     |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チオジカルブ                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チオファネートメチル               |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チオベンカルブ                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| テルブカルブ (MBPMC)           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| トリクロビル                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| トリクロルボン (DEP)            |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| トリシクラゾール                 |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| トリフルラリン                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ナプロバミド                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |

| 検査項目            | [事業主体名]<br>01 - 138 北海道<br>訓子府町<br>[浄水場名] 06 - 00<br>駒里浄水場<br>[水源名]<br>駒里水源地<br>[原水の種類]<br>深井戸水<br>[1日平均浄水量] 29 (m³)<br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 141 北海道<br>大樹町<br>[浄水場名] 02 - 00<br>坂下浄水場<br>[水源名]<br>歴舟川水系歴舟川<br>[原水の種類]<br>表流水 ( 自流 )<br>[1日平均浄水量] 1,394 (m³)<br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 141 北海道<br>大樹町<br>[浄水場名] 04 - 00<br>住吉浄水場<br>[水源名]<br>歴舟川水系ヌビナイ川<br>[原水の種類]<br>伏流水<br>[1日平均浄水量] 2,962 (m³)<br>浄水場出口水 |    |    |    |
|-----------------|--|----|----|----|---|----|----|----|--|----|----|----|
|                 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 |
| パラコート           |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ビベロホス           |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ピラクロニル          |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ピラゾキシフェン        |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ピラソリネート(ピラソレート) |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ピリダフェンチオン       |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ピリプチカルブ         |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ピロキロン           |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| フィブロニル          |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| フェニトロチオン (MEP)  |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| フェノブカルブ (BPMC)  |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| フェリムゾン          |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| フェンチオン (MPP)    |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| フェントエート(PAP)    |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| フェントラザミド        |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| フサライド           |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ブタクロール          |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ブタミホス           |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ブプロフェジン         |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| フルアジナム          |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ブレチラクロール        |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| プロシミドン          |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| プロチオホス          |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| プロピコナゾール        |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| プロピザミド          |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| プロベナゾール         |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| プロモブチド          |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ペノミル            |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンシクロン          |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンゾピシクロン        |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンゾフェナップ        |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンタゾン           |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンディメタリン        |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンフラカルブ         |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンフルラリン (ベスロジン) |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンフレセート         |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| ホスチアゼート         |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| マラチオン(マラソン)     |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メコプロップ (MCPP)   |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メソミル            |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メタム(カーバム)       |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メタラキシル          |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メチダチオン (DMTP)   |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メチルダイムロン        |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メトミノストロピン       |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メトリブジン          |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メフェナセツト         |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| メプロニル           |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| モリネート           |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |

| 検査項目                     | [事業主体名]<br>01 - 142 北海道<br>中空知広域水道企業団<br>[浄水場名] 01 - 00<br>中空知広域水道浄水場<br>[水源名]<br>石狩川水系空知川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 20,210(m³)<br><br>浄水場出口水 |          |          |    | [事業主体名]<br>01 - 143 北海道<br>由仁町<br>[浄水場名] 05 - 00<br>古山配水池<br>[水源名]<br>石狩東部広域水道企業団より受水<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 143 北海道<br>由仁町<br>[浄水場名] 06 - 00<br>展望配水池<br>[水源名]<br>石狩東部広域水道企業団より受水<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    |
|--------------------------|--|----------|----------|----|--|----|----|----|--|----|----|----|
|                          | 最高   | 最低       | 平均       | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 |
| 1, 3 - ジクロロプロペン (D - D)  |  |          |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| 2, 2 - D P A (ダラボン)      |  |          |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| 2, 4 - D (2, 4 - P A)    |  |          |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| EPN                      |  |          |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| M C P A                  |  |          |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アシュラム                    |  |          |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アセフェート                   |  |          |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アトラジン                    | <0.0001  | <0.0001  | <0.0001  | 2  |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アニロホス                    |  |          |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アミトラズ                    |  |          |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アラクロール                   | <0.0003  | <0.0003  | <0.0003  | 2  |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イソキサチオン                  | <0.00008   | <0.00008 | <0.00008 | 2  |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イソフェンホス                  |  |          |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イソプロカルブ (MIPC)           |  |          |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イソプロチオラン (IPT)           | <0.003   | <0.003   | <0.003   | 2  |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イブロベンホス (IBP)            |  |          |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イミノクタジン                  |  |          |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| インダノファン                  |  |          |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| エスプロカルブ                  |  |          |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| エディフェンホス (エジフェンホス, EDDP) |  |          |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| エトフェンブロックス               | <0.0008  | <0.0008  | <0.0008  | 2  |  |    |    |    |  |    |    |    |
| エトリジアゾール (エクロメゾール)       |  |          |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| エンドスルファン (ベンジレン)         |  |          |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| オキサジクロメホン                |  |          |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| オキシ銅(有機銅)                |  |          |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| オリサストロピン                 |  |          |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カズサホス                    |  |          |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カフェンストロール                | <0.00010   | <0.00010 | <0.00010 | 2  |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カルタップ                    |  |          |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カルバリル (NAC)              |  |          |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カルプロバミド                  |  |          |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カルボフラン                   |  |          |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| キノクラミン(A C N)            |  |          |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| キャプタン                    | <0.003   | <0.003   | <0.003   | 2  |  |    |    |    |  |    |    |    |
| クミルロン                    |  |          |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| グリホサート                   |  |          |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| グルホシネート                  |  |          |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| クロメブロップ                  |  |          |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| クロルニトロフェン (CNP)          |  |          |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| クロルピリホス                  | <0.00030   | <0.00030 | <0.00030 | 2  |  |    |    |    |  |    |    |    |
| クロロタロニル (TPN)            | <0.0005  | <0.0005  | <0.0005  | 2  |  |    |    |    |  |    |    |    |
| シアナジン                    |  |          |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| シアノホス(C Y A P)           |  |          |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジウロン (DCMU)              |  |          |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジクロベニル (DBN)             |  |          |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジクロルボス (DDVP)            | <0.00008   | <0.00008 | <0.00008 | 2  |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジクワット                    |  |          |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジスルホトン(エチルチオメトン)         |  |          |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジチアノン                    |  |          |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジチオカルバメート系農薬             |  |          |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジチオビル                    |  |          |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| シハロホップチル                 |  |          |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| シマジン (CAT)               |  |          |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジメタメトリン                  | <0.0002  | <0.0002  | <0.0002  | 2  |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジメトエート                   | <0.0005  | <0.0005  | <0.0005  | 2  |  |    |    |    |  |    |    |    |
| シメトリン                    |  |          |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジメビベレート                  |  |          |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ダイアジノン                   | <0.00010   | <0.00010 | <0.00010 | 2  |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ダイムロン                    |  |          |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ダゾメット                    |  |          |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| チアジニル                    |  |          |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| チウラム                     |  |          |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| チオジカルブ                   |  |          |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| チオファネートメチル               |  |          |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| チオベンカルブ                  | <0.0002  | <0.0002  | <0.0002  | 2  |  |    |    |    |  |    |    |    |
| テルブカルブ (MBPMC)           |  |          |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| トリクロビル                   |  |          |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| トリクロルボン (DEP)            | <0.0005  | <0.0005  | <0.0005  | 2  |  |    |    |    |  |    |    |    |
| トリシクラゾール                 |  |          |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| トリフルラリン                  | <0.0006  | <0.0006  | <0.0006  | 2  |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ナプロバミド                   |  |          |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |

| 検査項目            | [事業主体名]<br>01 - 142 北海道<br>中空知広域水道企業団<br>[浄水場名] 01 - 00<br>中空知広域水道浄水場<br>[水源名]<br>石狩川水系空知川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 20,210(m³)<br><br>浄水場出口水 |          |          |    | [事業主体名]<br>01 - 143 北海道<br>由仁町<br>[浄水場名] 05 - 00<br>古山配水池<br>[水源名]<br>石狩東部広域水道企業団より受水<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 143 北海道<br>由仁町<br>[浄水場名] 06 - 00<br>展望配水池<br>[水源名]<br>石狩東部広域水道企業団より受水<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] (m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    |
|-----------------|--|----------|----------|----|--|----|----|----|--|----|----|----|
|                 | 最高   | 最低       | 平均       | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 |
| パラコート           |  |          |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ビベロホス           |  |          |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ピラクロニル          |  |          |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ピラゾキシフェン        |  |          |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ピラソリネート(ピラソレート) |  |          |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ピリダフェンチオン       | <0.00005   | <0.00005 | <0.00005 | 2  |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ピリプチカルブ         | <0.0002  | <0.0002  | <0.0002  | 2  |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ピロキロン           | <0.0004  | <0.0004  | <0.0004  | 2  |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フィプロニル          |  |          |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フェントロチオン (MEP)  | <0.00003   | <0.00003 | <0.00003 | 2  |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フェノブカルブ (BPMC)  | <0.0003  | <0.0003  | <0.0003  | 2  |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フェリムゾン          |  |          |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フェンチオン (MPP)    | <0.00060   | <0.00060 | <0.00060 | 2  |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フェントエート(PAP)    | <0.00070   | <0.00070 | <0.00070 | 2  |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フェントラザミド        |  |          |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フサライド           | <0.001   | <0.001   | <0.001   | 2  |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ブタクロール          |  |          |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ブタミホス           |  |          |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ブプロフェジン         |  |          |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フルアジナム          |  |          |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プレチラクロール        | <0.0005  | <0.0005  | <0.0005  | 2  |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プロシミドン          | <0.0009  | <0.0009  | <0.0009  | 2  |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プロチオホス          |  |          |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プロピコナゾール        | <0.0005  | <0.0005  | <0.0005  | 2  |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プロピザミド          |  |          |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プロベナゾール         |  |          |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プロモブチド          | <0.001   | <0.001   | <0.001   | 2  |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ペノミル            |  |          |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンシクロン          | <0.001   | <0.001   | <0.001   | 2  |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンゾピシクロン        |  |          |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンゾフェナップ        |  |          |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベントゾン           | <0.002   | <0.002   | <0.002   | 2  |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンディメタリン        | <0.003   | <0.003   | <0.003   | 2  |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンフラカルブ         |  |          |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンフルラリン (ベスロジン) | <0.0001  | <0.0001  | <0.0001  | 2  |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンフレセート         |  |          |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ホスチアゼート         |  |          |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| マラチオン(マラソン)     | <0.0005  | <0.0005  | <0.0005  | 2  |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メコプロップ (MCPP)   |  |          |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メソミル            |  |          |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メタム(カーバム)       |  |          |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メタラキシル          | <0.0006  | <0.0006  | <0.0006  | 2  |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メチダチオン (DMTP)   |  |          |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メチルダイムロン        |  |          |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メトミノストロピン       |  |          |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メトリブジン          |  |          |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メフェナセツト         | <0.0002  | <0.0002  | <0.0002  | 2  |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メプロニル           |  |          |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| モリネート           |  |          |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |

| 検査項目                     | [事業主体名]<br>01 - 143 北海道<br>由仁町<br>[浄水場名] 07 - 00<br>ハープ配水池<br>[水源名]<br>石狩東部広域水道企業団より受水<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] (m³)<br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 143 北海道<br>由仁町<br>[浄水場名] 08 - 00<br>三川配水池<br>[水源名]<br>石狩東部広域水道企業団より受水<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] (m³)<br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 143 北海道<br>由仁町<br>[浄水場名] 09 - 00<br>川端配水池<br>[水源名]<br>石狩東部広域水道企業団より受水<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] (m³)<br>浄水場出口水 |    |    |    |
|--------------------------|---|----|----|----|--|----|----|----|--|----|----|----|
|                          | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 |
| 1, 3 - ジクロロプロペン (D - D)  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| 2, 2 - D P A (ダラボン)      |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| 2, 4 - D (2, 4 - P A)    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| EPN                      |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| M C P A                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アシュラム                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アセフェート                   |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アトラジン                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アニコホス                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アミトラズ                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アラクロー                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イソキサチオン                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イソフェンホス                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イソプロカルブ (MIPC)           |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イソプロチオラン (IPT)           |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イプロベンホス (IBP)            |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| イミノクタジン                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| インダノファン                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| エスプロカルブ                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| エディフェンホス (エジフェンホス, EDDP) |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| エトフェンブロックス               |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| エトリジアゾール (エクロメゾール)       |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| エンドスルファン (ベンゾリン)         |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| オキサジクロメホン                |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| オキシ銅(有機銅)                |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| オリサストロピン                 |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カズサホス                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カフェンストール                 |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カルタップ                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カルバリル (NAC)              |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カルプロバミド                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カルボフラン                   |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| キノクラミン (A C N)           |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| キャプタン                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| クミルロン                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| グリホサート                   |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| グルホシネート                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| クロメプロップ                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| クロルニトロフェン (CNP)          |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| クロルピリホス                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| クロロタロニル (TPN)            |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| シアナジン                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| シアノホス (C Y A P)          |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジウロン (DCMU)              |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジクロベニル (DBN)             |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジクロルボス (DDVP)            |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジクワット                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジスルホトン(エチルチオメトン)         |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジチアノン                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジチオカルバメート系農薬             |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジチオビル                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| シハロホップチル                 |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| シマジン (CAT)               |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジメタメトリン                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジメトエート                   |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| シメトリン                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジメピレレート                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ダイアジノン                   |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ダイムロン                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ダゾメット                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| チアジニル                    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| チウラム                     |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| チオジカルブ                   |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| チオファネートメチル               |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| チオベンカルブ                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| テルブカルブ (MBPMC)           |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| トリクロビル                   |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| トリクロルボン (DEP)            |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| トリシクラゾール                 |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| トリフルラリン                  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ナプロバミド                   |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |

| 検査項目            | [事業主体名]<br>01 - 143 北海道<br>由仁町<br>[浄水場名] 07 - 00<br>ハープ配水池<br>[水源名]<br>石狩東部広域水道企業団より受水<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] (m³)<br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 143 北海道<br>由仁町<br>[浄水場名] 08 - 00<br>三川配水池<br>[水源名]<br>石狩東部広域水道企業団より受水<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] (m³)<br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 143 北海道<br>由仁町<br>[浄水場名] 09 - 00<br>川端配水池<br>[水源名]<br>石狩東部広域水道企業団より受水<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] (m³)<br>浄水場出口水 |    |    |    |
|-----------------|---|----|----|----|--|----|----|----|--|----|----|----|
|                 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 |
| パラコート           |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ビベロホス           |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ピラクロニル          |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ピラゾキシフェン        |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ピラソリネート(ピラソレート) |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ピリダフェンチオン       |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ピリプチカルブ         |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ピロキロン           |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フィブロニル          |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フェニトロチオン (MEP)  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フェノブカルブ (BPMC)  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フェリムゾン          |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フェンチオン (MPP)    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フェントエート(PAP)    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フェントラザミド        |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フサライド           |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ブタクロール          |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ブタミホス           |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ブプロフェジン         |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フルアジナム          |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ブレチラクロール        |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プロシミドン          |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プロチオホス          |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プロピコナゾール        |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プロピザミド          |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プロベナゾール         |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プロモブチド          |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ペノミル            |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンシクロン          |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンゾピシクロン        |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンゾフェナップ        |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンタゾン           |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンディメタリン        |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンフラカルブ         |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンフルラリン (ベスロジン) |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンフレセート         |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ホスチアゼート         |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| マラチオン(マラソン)     |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メコプロップ (MCPP)   |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メソミル            |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メタム(カーバム)       |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メタラキシル          |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メチダチオン (DMTP)   |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メチルダイムロン        |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メトミノストロピン       |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メトリブジン          |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メフェナセツト         |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メプロニル           |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| モリネート           |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |

| 検査項目                     | [事業主体名]<br>01 - 144 北海道<br>東神楽町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>東聖配水池<br>[水源名]<br>地下水<br>[原水の種類]<br>深井戸水・ダム放流<br>[1日平均浄水量] 1,191 (m³)<br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 144 北海道<br>東神楽町<br>[浄水場名] 02 - 00<br>中央配水池<br>[水源名]<br>地下水<br>[原水の種類]<br>深井戸水・ダム放流<br>[1日平均浄水量] 155 (m³)<br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 144 北海道<br>東神楽町<br>[浄水場名] 03 - 00<br>かつら町配水池<br>[水源名]<br>地下水<br>[原水の種類]<br>深井戸水・ダム放流<br>[1日平均浄水量] 44 (m³)<br>浄水場出口水 |    |    |    |
|--------------------------|--|----|----|----|--|----|----|----|---|----|----|----|
|                          | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 |
| 1, 3 - ジクロロプロペン (D - D)  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| 2, 2 - D P A (ガラボン)      |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| 2, 4 - D (2, 4 - P A)    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| EPN                      |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| M C P A                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| アシュラム                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| アセフェート                   |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| アトラジン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| アニロホス                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| アミトラズ                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| アラクロー                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| イソキサチオン                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| イソフェンホス                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| イソプロカルブ (MIPC)           |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| イソプロチオラン (IPT)           |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| イプロベンホス (IBP)            |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| イミノクタジン                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| インダノファン                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| エスプロカルブ                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| エディフェンホス (エジフェンホス, EDDP) |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| エトフェンブロックス               |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| エトリジアゾール (エクロメゾール)       |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| エンドスルファン (ベンゾリン)         |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| オキサジクロメホン                |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| オキシ銅(有機銅)                |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| オリサストロピン                 |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| カズサホス                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| カフェンストール                 |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| カルタップ                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| カルバリル (NAC)              |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| カルプロバミド                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| カルボフラン                   |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| キノクラミン (A C N)           |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| キャプタン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| クミルロン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| グリホサート                   |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| グルホシネート                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| クロメプロップ                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| クロルニトロフェン (CNP)          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| クロルピリホス                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| クロロタロニル (TPN)            |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| シアナジン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| シアノホス (C Y A P)          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジウロン (DCMU)              |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクロベニル (DBN)             |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクロルボス (DDVP)            |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクワット                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジスルホトン(エチルチオメトン)         |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチアノン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチオカルバメート系農薬             |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチオビル                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| シハロホップブチル                |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| シマジン (CAT)               |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメタメトリン                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメトエート                   |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| シメトリン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメピレレート                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ダイアジノン                   |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ダイムロン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ダゾメット                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| チアジニル                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| チウラム                     |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| チオジカルブ                   |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| チオファネートメチル               |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| チオベンカルブ                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| テルブカルブ (MBPMC)           |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| トリクロビル                   |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| トリクロルボン (DEP)            |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| トリシクラゾール                 |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| トリフルラリン                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ナプロバミド                   |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |

| 検査項目            | [事業主体名]<br>01 - 144 北海道<br>東神楽町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>東聖配水池<br>[水源名]<br>地下水<br>[原水の種類]<br>深井戸水・ダム放流<br>[1日平均浄水量] 1,191 (m³)<br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 144 北海道<br>東神楽町<br>[浄水場名] 02 - 00<br>中央配水池<br>[水源名]<br>地下水<br>[原水の種類]<br>深井戸水・ダム放流<br>[1日平均浄水量] 155 (m³)<br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>01 - 144 北海道<br>東神楽町<br>[浄水場名] 03 - 00<br>かつら町配水池<br>[水源名]<br>地下水<br>[原水の種類]<br>深井戸水・ダム放流<br>[1日平均浄水量] 44 (m³)<br>浄水場出口水 |    |    |    |
|-----------------|--|----|----|----|--|----|----|----|---|----|----|----|
|                 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 |
| パラコート           |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ビベロホス           |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラクロナル          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラゾキシフェン        |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピラソリネート(ピラソレート) |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピリダフェンチオン       |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピリプチカルブ         |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ピロキロン           |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フィブロニル          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェニトロチオン (MEP)  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェノブカルブ (BPMC)  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェリムゾン          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェンチオン (MPP)    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェントエート(PAP)    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェントラザミド        |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フサライド           |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ブタクロール          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ブタミホス           |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ブプロフェジン         |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フルアジナム          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ブレチラクロール        |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロシミドン          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロチオホス          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロピコナゾール        |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロピザミド          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロベナゾール         |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| プロモブチド          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ペノミル            |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンシクロン          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンゾピシクロン        |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンゾフェナップ        |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンタゾン           |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンディメタリン        |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフラカルブ         |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフルラリン (ベスロジン) |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンフレセート         |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ホスチアゼート         |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| マラチオン(マラソン)     |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メコプロップ (MCPP)   |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メソミル            |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メタム(カーバム)       |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メタラキシル          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メチダチオン (DMTP)   |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メチルダイムロン        |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メトミノストロピン       |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メトリブジン          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メフェナセツト         |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| メプロニル           |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| モリネート           |  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |



| 検査項目                     | [事業主体名]<br>01 - 144 北海道<br>東神楽町<br>[浄水場名] 04 - 00<br>さくら町配水池<br>[水源名]<br>地下水<br>[原水の種類]<br>深井戸水・ダム放流<br>[1日平均浄水量] 62 (m³)<br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>-<br>[浄水場名]<br>-<br>[水源名]<br>[原水の種類]<br>[1日平均浄水量] (m³)<br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>-<br>[浄水場名]<br>-<br>[水源名]<br>[原水の種類]<br>[1日平均浄水量] (m³)<br>浄水場出口水 |    |    |    |
|--------------------------|---|----|----|----|---|----|----|----|---|----|----|----|
|                          | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 |
| 1, 3 - ジクロロプロペン (D - D)  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| 2, 2 - D P A (ダラボン)      |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| 2, 4 - D (2, 4 - P A)    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| EPN                      |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| M C P A                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アシュラム                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アセフェート                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アトラジン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アニコホス                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アミトラズ                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アラクロー                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イソキサチオン                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イソフェンホス                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イソプロカルブ (MIPC)           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イソプロチオラン (IPT)           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イプロベンホス (IBP)            |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イミノクタジン                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| インダノファン                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エスプロカルブ                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エディフェンホス (エジフェンホス, EDDP) |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エトフェンブロックス               |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エトリジアゾール (エクロメゾール)       |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エンドスルファン (ベンゾリン)         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| オキサジクロメホン                |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| オキシ銅(有機銅)                |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| オリサストロピン                 |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カズサホス                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カフェンストロール                |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カルタップ                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カルバリル (NAC)              |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カルプロバミド                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カルボフラン                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| キノクラミン (A C N)           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| キャプタン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クミルロン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| グリホサート                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| グルホシネート                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クロメプロップ                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クロルニトロフェン (CNP)          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クロルピリホス                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クロロタロニル (TPN)            |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シアナジン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シアノホス (C Y A P)          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジウロン (DCMU)              |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクロベニル (DBN)             |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクロルボス (DDVP)            |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクワット                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジスルホトン(エチルチオメトン)         |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチアノ                     |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチオカルバメート系農薬             |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジチオビル                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シハロホップチル                 |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シマジン (CAT)               |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメタメトリン                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメトエート                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シメトリン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメピレレート                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ダイアジノン                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ダイムロン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ダゾメット                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チアジニル                    |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チウラム                     |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チオジカルブ                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チオファネートメチル               |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チオベンカルブ                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| テルブカルブ (MBPMC)           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| トリクロビル                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| トリクロルボン (DEP)            |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| トリシクラゾール                 |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| トリフルラリン                  |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ナプロバミド                   |   |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |

| 検査項目            | [事業主体名]<br>01 - 144 北海道<br>東神楽町<br>[浄水場名] 04 - 00<br>さくら町配水池<br>[水源名]<br>地下水<br>[原水の種類]<br>深井戸水・ダム放流<br>[1日平均浄水量] 62 (m³)<br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>-<br>[浄水場名] -<br>[水源名]<br>[原水の種類]<br>[1日平均浄水量] (m³)<br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>-<br>[浄水場名] -<br>[水源名]<br>[原水の種類]<br>[1日平均浄水量] (m³)<br>浄水場出口水 |    |    |    |
|-----------------|---|----|----|----|--|----|----|----|--|----|----|----|
|                 | 最高  | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 |
| パラコート           |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ビベロホス           |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ピラクロニル          |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ピラゾキシフェン        |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ピラゾリネート(ピラゾレート) |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ピリダフェンチオン       |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ピリプチカルブ         |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ピロキロン           |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フィブロニル          |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フェニトロチオン (MEP)  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フェノブカルブ (BPMC)  |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フェリムゾン          |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フェンチオン (MPP)    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フェントエート(PAP)    |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フェントラザミド        |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フサライド           |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ブタクロール          |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ブタミホス           |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ブプロフェジン         |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フルアジナム          |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ブレチラクロール        |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プロシミドン          |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プロチオホス          |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プロピコナゾール        |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プロピザミド          |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プロベナゾール         |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プロモブチド          |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ペノミル            |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンシクロン          |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンゾピシクロン        |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンゾフェナップ        |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンタゾン           |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンディメタリン        |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンフラカルブ         |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンフルラリン (ベスロジン) |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンフレセート         |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ホスチアゼート         |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| マラチオン(マラソン)     |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メコプロップ (MCPP)   |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メソミル            |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メタム(カーバム)       |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メタラキシル          |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メチダチオン (DMTP)   |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メチルダイムロン        |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メトミノストロピン       |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メトリブジン          |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メフェナセツト         |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メプロニル           |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| モリネート           |   |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |