

| 検査項目                     | [事業主体名]<br>47 - 001 沖縄県<br>那覇市<br>[浄水場名] 01 - 00<br>県企業局西原浄水場<br>[水源名]<br>県企業局<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] (m³)<br>原水 |    |    |    | [事業主体名]<br>47 - 001 沖縄県<br>那覇市<br>[浄水場名] 03 - 00<br>県企業局北谷浄水場<br>[水源名]<br>県企業局<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] (m³)<br>原水 |    |    |    | [事業主体名]<br>47 - 003 沖縄県<br>名護市<br>[浄水場名] 01 - 00<br>辺野古浄水場<br>[水源名]<br>辺野古ダム<br>[原水の種類]<br>ダム直接<br>[1日平均浄水量] 2,750(m³)<br>原水 |    |          |    |
|--------------------------|---|----|----|----|---|----|----|----|--|----|----------|----|
|                          | 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)  |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    | <0.00010 | 1  |
| 2, 2 - D P A (ダラボン)      |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |          |    |
| 2, 4 - D (2, 4 - P A)    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    | <0.0003  | 1  |
| EPN                      |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    | <0.00004 | 1  |
| M C P A                  |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |          |    |
| アシュラム                    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    | <0.002   | 1  |
| アセフェート                   |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    | <0.00080 | 1  |
| アトラジン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |          |    |
| アニコホス                    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |          |    |
| アミトラズ                    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |          |    |
| アラクロー                    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    | <0.0001  | 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)           |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    | <0.001   | 1  |
| イプロベンホス (IBP)            |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    | <0.0000  | 1  |
| イミノクタジン                  |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    | <0.00004 | 1  |
| インダノファン                  |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |          |    |
| エスプロカルブ                  |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    | <0.0001  | 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               |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    | <0.0001  | 1  |
| エトリジアゾール (エクロメゾール)       |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    | <0.00001 | 1  |
| 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)                |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    | <0.0004  | 1  |
| オリサストロピン                 |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |          |    |
| カズサホス                    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |          |    |
| カフェンストロール                |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    | <0.00008 | 1  |
| カルタップ                    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |          |    |
| カルバリル (NAC)              |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    | <0.0005  | 1  |
| カルプロバミド                  |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    | <0.0004  | 1  |
| カルボフラン                   |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    | <0.00005 | 1  |
| キノクラミン (A C N)           |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |          |    |
| キャプタン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    | <0.001   | 1  |
| クミルロン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |          |    |
| グリホサート                   |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    | <0.02    | 1  |
| 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 | 1  |
| 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)              |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    | <0.0002  | 1  |
| ジクロベニル (DBN)             |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    | <0.0001  | 1  |
| ジクロルボス (DDVP)            |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    | <0.00005 | 1  |
| ジクワット                    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    | <0.00050 | 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                    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |          |    |
| シハロホップブチル                |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |          |    |
| シマジン (CAT)               |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |          |    |
| ジメタメトリン                  |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    | <0.0001  | 1  |
| ジメトエート                   |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    | <0.0005  | 1  |
| 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                    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    | <0.008   | 1  |
| ダゾメット                    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |          |    |
| 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                  |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |          |    |
| テルブカルブ (MBPMC)           |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |          |    |
| トリクロビル                   |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    | <0.00006 | 1  |
| トリクロルボン (DEP)            |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    | <0.0003  | 1  |
| トリシクラゾール                 |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    | <0.0008  | 1  |
| 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>47 - 001 沖縄県<br>那覇市<br>[浄水場名] 01 - 00<br>県企業局西原浄水場<br>[水源名]<br>県企業局<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] (m³)<br>原水 |    |    |    | [事業主体名]<br>47 - 001 沖縄県<br>那覇市<br>[浄水場名] 03 - 00<br>県企業局北谷浄水場<br>[水源名]<br>県企業局<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] (m³)<br>原水 |    |    |    | [事業主体名]<br>47 - 003 沖縄県<br>名護市<br>[浄水場名] 01 - 00<br>辺野古浄水場<br>[水源名]<br>辺野古ダム<br>[原水の種類]<br>ダム直接<br>[1日平均浄水量] 2,750(m³)<br>原水 |    |           |    |
|-----------------|---|----|----|----|---|----|----|----|--|----|-----------|----|
|                 | 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         |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    | <0.0001   | 1  |
| ピロキロン           |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    | <0.0001   | 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)  |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    | <0.0001   | 1  |
| フェリムゾン          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |           |    |
| フェンチオン (MPP)    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    | <0.00001  | 1  |
| フェントエート(PAP)    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    | <0.00004  | 1  |
| フェントラザミド        |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |           |    |
| フサライド           |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    | <0.001    | 1  |
| ブタクロール          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |           |    |
| ブタミホス           |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    | <0.0001   | 1  |
| ブプロフェジン         |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    | <0.0001   | 1  |
| フルアジナム          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |           |    |
| ブレチラクロール        |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    | <0.0001   | 1  |
| プロシミドン          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    | <0.0001   | 1  |
| プロチオホス          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |           |    |
| プロピコナゾール        |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    | <0.0005   | 1  |
| プロピザミド          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    | <0.0001   | 1  |
| プロベナゾール         |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    | <0.0005   | 1  |
| プロモブチド          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    | <0.001    | 1  |
| ペノミル            |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    | <0.0002   | 1  |
| 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           |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    | <0.002    | 1  |
| ベンディメタリン        |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    | <0.001    | 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         |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |           |    |
| 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            |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    | <0.0003   | 1  |
| メタム(カーバム)       |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |           |    |
| メタラキシル          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    | <0.0001   | 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       |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |           |    |
| メトリブジン          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |           |    |
| メフェナセツト         |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    | <0.0001   | 1  |
| メプロニル           |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |           |    |
| モリネート           |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |           |    |

| 検査項目                     | [事業主体名]<br>47 - 003 沖縄県<br>名護市<br>[浄水場名] 02 - 00<br>名護市中央浄水場<br>[水源名]<br>潮平川湧水(他3水源と混合)<br>[原水の種類]<br>湧水・ダム放流・ダム直接<br>[1日平均浄水量] 13,048(m³)<br><br>原水 |    |          |    | [事業主体名]<br>47 - 003 沖縄県<br>名護市<br>[浄水場名] 03 - 00<br>沖縄県企業局名護浄水場<br>[水源名]<br>沖縄県企業局<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] (m³)<br><br>原水 |    |    |    | [事業主体名]<br>47 - 004 沖縄県<br>本部町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>並里浄水場<br>[水源名]<br>並里水源<br>[原水の種類]<br>湧水<br>[1日平均浄水量] 3,330(m³)<br><br>原水 |    |          |    |
|--------------------------|--|----|----------|----|---|----|----|----|--|----|----------|----|
|                          | 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)  |  |    | <0.00010 | 1  |   |    |    |    |  |    |          |    |
| 2, 2 - D P A (ダラボン)      |  |    |          |    |   |    |    |    |  |    |          |    |
| 2, 4 - D (2, 4 - P A)    |  |    | <0.0003  | 1  |   |    |    |    |  |    |          |    |
| EPN                      |  |    | <0.00004 | 1  |   |    |    |    |  |    | <0.00004 | 1  |
| M C P A                  |  |    |          |    |   |    |    |    |  |    |          |    |
| アシュラム                    |  |    | <0.002   | 1  |   |    |    |    |  |    |          |    |
| アセフェート                   |  |    | <0.00080 | 1  |   |    |    |    |  |    | <0.00080 | 1  |
| アトラジン                    |  |    |          |    |   |    |    |    |  |    |          |    |
| 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                  |  |    | <0.00008 | 1  |   |    |    |    |  |    | <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)           |  |    | <0.001   | 1  |   |    |    |    |  |    |          |    |
| イプロベンホス (IBP)            |  |    | <0.0000  | 1  |   |    |    |    |  |    |          |    |
| イミノクタジン                  |  |    | <0.00004 | 1  |   |    |    |    |  |    | <0.00004 | 1  |
| インダノファン                  |  |    |          |    |   |    |    |    |  |    |          |    |
| エスプロカルブ                  |  |    | <0.0001  | 1  |   |    |    |    |  |    |          |    |
| エディフェンホス (エジフェンホス, EDDP) |  |    | <0.00006 | 1  |   |    |    |    |  |    |          |    |
| エトフェンプロックス               |  |    | <0.0001  | 1  |   |    |    |    |  |    |          |    |
| エトリジアゾール (エクロメゾール)       |  |    | <0.00001 | 1  |   |    |    |    |  |    |          |    |
| 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)                |  |    | <0.0004  | 1  |   |    |    |    |  |    | <0.0004  | 1  |
| オリサストロピン                 |  |    |          |    |   |    |    |    |  |    |          |    |
| カズサホス                    |  |    |          |    |   |    |    |    |  |    |          |    |
| カフェンストロール                |  |    | <0.00008 | 1  |   |    |    |    |  |    |          |    |
| カルタップ                    |  |    |          |    |   |    |    |    |  |    |          |    |
| カルバリル (NAC)              |  |    | <0.0005  | 1  |   |    |    |    |  |    | <0.0005  | 1  |
| カルプロバミド                  |  |    | <0.0004  | 1  |   |    |    |    |  |    |          |    |
| カルボフラン                   |  |    | <0.00005 | 1  |   |    |    |    |  |    |          |    |
| キノクラミン(A C N)            |  |    |          |    |   |    |    |    |  |    |          |    |
| キャブタン                    |  |    | <0.001   | 1  |   |    |    |    |  |    | <0.001   | 1  |
| クミルロン                    |  |    |          |    |   |    |    |    |  |    |          |    |
| グリホサート                   |  |    | <0.02    | 1  |   |    |    |    |  |    | <0.02    | 1  |
| 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 | 1  |   |    |    |    |  |    | <0.00003 | 1  |
| クロロタロニル (TPN)            |  |    | <0.0001  | 1  |   |    |    |    |  |    | <0.0001  | 1  |
| シアナジン                    |  |    |          |    |   |    |    |    |  |    |          |    |
| シアノホス(C Y A P)           |  |    |          |    |   |    |    |    |  |    |          |    |
| ジウロン (DCMU)              |  |    | <0.0002  | 1  |   |    |    |    |  |    | <0.0002  | 1  |
| ジクロベニル (DBN)             |  |    | <0.0001  | 1  |   |    |    |    |  |    |          |    |
| ジクロルボス (DDVP)            |  |    | <0.00005 | 1  |   |    |    |    |  |    |          |    |
| ジクワット                    |  |    | <0.00050 | 1  |   |    |    |    |  |    | <0.00050 | 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                 |  |    |          |    |   |    |    |    |  |    |          |    |
| シマジン (CAT)               |  |    |          |    |   |    |    |    |  |    |          |    |
| ジメタメトリン                  |  |    | <0.0001  | 1  |   |    |    |    |  |    |          |    |
| ジメトエート                   |  |    | <0.0005  | 1  |   |    |    |    |  |    | <0.0005  | 1  |
| シメトリン                    |  |    |          |    |   |    |    |    |  |    |          |    |
| ジメビベレート                  |  |    |          |    |   |    |    |    |  |    |          |    |
| ダイアジノン                   |  |    | <0.00005 | 1  |   |    |    |    |  |    | <0.00005 | 1  |
| ダイムロン                    |  |    | <0.008   | 1  |   |    |    |    |  |    |          |    |
| ダゾメット                    |  |    |          |    |   |    |    |    |  |    |          |    |
| チアジニル                    |  |    |          |    |   |    |    |    |  |    |          |    |
| チウラム                     |  |    | <0.0002  | 1  |   |    |    |    |  |    |          |    |
| チオジカルブ                   |  |    | <0.0008  | 1  |   |    |    |    |  |    | <0.0008  | 1  |
| チオファネートメチル               |  |    | <0.003   | 1  |   |    |    |    |  |    | <0.003   | 1  |
| チオベンカルブ                  |  |    |          |    |   |    |    |    |  |    |          |    |
| テルブカルブ (MBPMC)           |  |    |          |    |   |    |    |    |  |    |          |    |
| トリクロピル                   |  |    | <0.00006 | 1  |   |    |    |    |  |    |          |    |
| トリクロルホン (DEP)            |  |    | <0.0003  | 1  |   |    |    |    |  |    |          |    |
| トリシクラゾール                 |  |    | <0.0008  | 1  |   |    |    |    |  |    |          |    |
| 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] 47 - 003 沖縄県 名護市<br>[浄水場名] 02 - 00 名護市中央浄水場<br>[水源名] 潮平川湧水 (他 3 水源と混合)<br>[原水の種類] 湧水・ダム放流・ダム直接<br>[1日平均浄水量] 13,048 (m³)<br>原水 |    |           |    | [事業主体名] 47 - 003 沖縄県 名護市<br>[浄水場名] 03 - 00 沖縄県企業局名護浄水場<br>[水源名] 沖縄県企業局<br>[原水の種類] 浄水受水<br>[1日平均浄水量] (m³)<br>原水 |    |    |    | [事業主体名] 47 - 004 沖縄県 本部町<br>[浄水場名] 01 - 00 並里浄水場<br>[水源名] 並里水源<br>[原水の種類] 湧水<br>[1日平均浄水量] 3,330 (m³)<br>原水 |    |    |    |
|-----------------|---|----|-----------|----|--|----|----|----|--|----|----|----|
|                 | 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         |   |    | <0.0001   | 1  |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ピロキロン           |   |    | <0.0001   | 1  |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フィプロニル          |   |    | <0.000005 | 1  |  |    |    |    | <0.000005  |    |    | 1  |
| フェントロチオン (MEP)  |   |    | <0.00003  | 1  |  |    |    |    | <0.00003   |    |    | 1  |
| フェノブカルブ (BPMC)  |   |    | <0.0001   | 1  |  |    |    |    | <0.0001  |    |    | 1  |
| フェリムゾン          |   |    |           |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フェンチオン (MPP)    |   |    | <0.00001  | 1  |  |    |    |    | <0.00001   |    |    | 1  |
| フェントエート (PAP)   |   |    | <0.00004  | 1  |  |    |    |    | <0.00004   |    |    | 1  |
| フェントラザミド        |   |    |           |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フサライド           |   |    | <0.001    | 1  |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ブタクロール          |   |    |           |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ブタミホス           |   |    | <0.0001   | 1  |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ブプロフェジン         |   |    | <0.0001   | 1  |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フルアジナム          |   |    |           |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プレチラクロール        |   |    | <0.0001   | 1  |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プロシミドン          |   |    | <0.0001   | 1  |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プロチオホス          |   |    |           |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プロピコナゾール        |   |    | <0.0005   | 1  |  |    |    |    | <0.0005  |    |    | 1  |
| プロピザミド          |   |    | <0.0001   | 1  |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プロベナゾール         |   |    | <0.0005   | 1  |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プロモブチド          |   |    | <0.001    | 1  |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ペノミル            |   |    | <0.0002   | 1  |  |    |    |    | <0.0002  |    |    | 1  |
| 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           |   |    | <0.002    | 1  |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンディメタリン        |   |    | <0.001    | 1  |  |    |    |    | <0.001   |    |    | 1  |
| ベンフラカルブ         |   |    | <0.0004   | 1  |  |    |    |    | <0.0004  |    |    | 1  |
| 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)     |   |    |           |    |  |    |    |    | <0.0001  |    |    | 1  |
| メコプロップ (MCPP)   |   |    |           |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メソミル            |   |    | <0.0003   | 1  |  |    |    |    | <0.0003  |    |    | 1  |
| 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)   |   |    | <0.00004  | 1  |  |    |    |    | <0.00004   |    |    | 1  |
| 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         |   |    | <0.0001   | 1  |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メプロニル           |   |    |           |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| モリネート           |   |    |           |    |  |    |    |    |  |    |    |    |

| 検査項目                     | [事業主体名]<br>47 - 004 沖縄県<br>本部町<br>[浄水場名] 02 - 00<br>大嘉陽浄水場<br>[水源名]<br>雪川水源<br>[原水の種類]<br>伏流水<br>[1日平均浄水量] 81 (m³)<br>原水 |    |          |    | [事業主体名]<br>47 - 004 沖縄県<br>本部町<br>[浄水場名] 03 - 00<br>伊豆味第一浄水場<br>[水源名]<br>村川水源<br>[原水の種類]<br>湧水<br>[1日平均浄水量] 180 (m³)<br>原水 |    |          |    | [事業主体名]<br>47 - 004 沖縄県<br>本部町<br>[浄水場名] 04 - 00<br>笹川浄水場<br>[水源名]<br>笹川水源<br>[原水の種類]<br>湧水<br>[1日平均浄水量] 876 (m³)<br>原水 |    |          |    |
|--------------------------|--|----|----------|----|--|----|----------|----|---|----|----------|----|
|                          | 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 | 1  |  |    | <0.00004 | 1  |   |    | <0.00004 | 1  |
| M C P A                  |  |    |          |    |  |    |          |    |   |    |          |    |
| アシュラム                    |  |    | <0.002   | 1  |  |    | <0.002   | 1  |   |    | <0.002   | 1  |
| アセフェート                   |  |    | <0.00080 | 1  |  |    | <0.00080 | 1  |   |    | <0.00080 | 1  |
| 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                  |  |    | <0.00008 | 1  |  |    | <0.00008 | 1  |   |    | <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)           |  |    |          |    |  |    |          |    |   |    |          |    |
| イプロベンホス (IBP)            |  |    |          |    |  |    |          |    |   |    |          |    |
| イミノクタジン                  |  |    | <0.00004 | 1  |  |    | <0.00004 | 1  |   |    | <0.00004 | 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               |  |    | <0.0001  | 1  |  |    | <0.0001  | 1  |   |    | <0.0001  | 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                |  |    |          |    |  |    |          |    |   |    |          |    |
| オキシ銅(有機銅)                |  |    | <0.0004  | 1  |  |    | <0.0004  | 1  |   |    | <0.0004  | 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)           |  |    |          |    |  |    |          |    |   |    |          |    |
| キャブタン                    |  |    | <0.001   | 1  |  |    | <0.001   | 1  |   |    | <0.001   | 1  |
| クミルロン                    |  |    |          |    |  |    |          |    |   |    |          |    |
| グリホサート                   |  |    | <0.02    | 1  |  |    | <0.02    | 1  |   |    | <0.02    | 1  |
| 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 | 1  |  |    | <0.00003 | 1  |   |    | <0.00003 | 1  |
| クロロタロニル (TPN)            |  |    | <0.0005  | 1  |  |    | <0.0001  | 1  |   |    | <0.0001  | 1  |
| シアナジン                    |  |    |          |    |  |    |          |    |   |    |          |    |
| シアノホス (C Y A P)          |  |    |          |    |  |    |          |    |   |    |          |    |
| ジウロン (DCMU)              |  |    | <0.0002  | 1  |  |    | <0.0002  | 1  |   |    | <0.0002  | 1  |
| ジクロベニル (DBN)             |  |    |          |    |  |    |          |    |   |    |          |    |
| ジクロルボス (DDVP)            |  |    |          |    |  |    |          |    |   |    |          |    |
| ジクワット                    |  |    | <0.00050 | 1  |  |    | <0.00050 | 1  |   |    | <0.00050 | 1  |
| 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                   |  |    | <0.0005  | 1  |  |    | <0.0005  | 1  |   |    | <0.0005  | 1  |
| シメトリン                    |  |    |          |    |  |    |          |    |   |    |          |    |
| ジメビレレート                  |  |    |          |    |  |    |          |    |   |    |          |    |
| ダイアジノン                   |  |    | <0.00005 | 1  |  |    | <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                   |  |    | <0.0008  | 1  |  |    | <0.0008  | 1  |   |    | <0.0008  | 1  |
| チオファネートメチル               |  |    | <0.003   | 1  |  |    | <0.003   | 1  |   |    | <0.003   | 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>47 - 004 沖縄県<br>本部町<br>[浄水場名] 02 - 00<br>大嘉陽浄水場<br>[水源名]<br>雪川水源<br>[原水の種類]<br>伏流水<br>[1日平均浄水量] 81 (m³)<br>原水 |    |           |    | [事業主体名]<br>47 - 004 沖縄県<br>本部町<br>[浄水場名] 03 - 00<br>伊豆味第一浄水場<br>[水源名]<br>村川水源<br>[原水の種類]<br>湧水<br>[1日平均浄水量] 180 (m³)<br>原水 |    |           |    | [事業主体名]<br>47 - 004 沖縄県<br>本部町<br>[浄水場名] 04 - 00<br>笹川浄水場<br>[水源名]<br>笹川水源<br>[原水の種類]<br>湧水<br>[1日平均浄水量] 876 (m³)<br>原水 |    |           |    |
|-----------------|--|----|-----------|----|--|----|-----------|----|---|----|-----------|----|
|                 | 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          |  |    | <0.000005 | 1  |  |    | <0.000005 | 1  |   |    | <0.000005 | 1  |
| フェニトロチオン (MEP)  |  |    | <0.00003  | 1  |  |    | <0.00003  | 1  |   |    | <0.00003  | 1  |
| フェノブカルブ (BPMC)  |  |    | <0.0001   | 1  |  |    | <0.0001   | 1  |   |    | <0.0001   | 1  |
| フェリムゾン          |  |    |           |    |  |    |           |    |   |    |           |    |
| フェンチオン (MPP)    |  |    | <0.00001  | 1  |  |    | <0.00001  | 1  |   |    | <0.00001  | 1  |
| フェントエート (PAP)   |  |    | <0.00004  | 1  |  |    | <0.00004  | 1  |   |    | <0.00004  | 1  |
| 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          |  |    | <0.0001   | 1  |  |    | <0.0001   | 1  |   |    | <0.0001   | 1  |
| プロチオホス          |  |    |           |    |  |    |           |    |   |    |           |    |
| プロピコナゾール        |  |    | <0.0005   | 1  |  |    | <0.0005   | 1  |   |    | <0.0005   | 1  |
| プロピザミド          |  |    |           |    |  |    |           |    |   |    |           |    |
| プロベナゾール         |  |    | <0.0005   | 1  |  |    | <0.0005   | 1  |   |    | <0.0005   | 1  |
| プロモブチド          |  |    |           |    |  |    |           |    |   |    |           |    |
| ベノミル            |  |    | <0.0002   | 1  |  |    | <0.0002   | 1  |   |    | <0.0002   | 1  |
| 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        |  |    | <0.001    | 1  |  |    | <0.001    | 1  |   |    | <0.001    | 1  |
| ベンフラカルブ         |  |    | <0.0004   | 1  |  |    | <0.0004   | 1  |   |    | <0.0004   | 1  |
| 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)     |  |    | <0.0001   | 1  |  |    | <0.0001   | 1  |   |    | <0.0001   | 1  |
| メコブロップ (MCPP)   |  |    |           |    |  |    |           |    |   |    |           |    |
| メソミル            |  |    | <0.0003   | 1  |  |    | <0.0003   | 1  |   |    | <0.0003   | 1  |
| メタム(カーバム)       |  |    |           |    |  |    |           |    |   |    |           |    |
| メタラキシル          |  |    | <0.0001   | 1  |  |    | <0.0001   | 1  |   |    | <0.0001   | 1  |
| メチダチオン (DMTP)   |  |    | <0.00004  | 1  |  |    | <0.00004  | 1  |   |    | <0.00004  | 1  |
| メチルタイムロン        |  |    |           |    |  |    |           |    |   |    |           |    |
| 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>47 - 004 沖縄県<br>本部町<br>[浄水場名] 05 - 00<br>伊豆味第二浄水場<br>[水源名]<br>竹山水源<br>[原水の種類]<br>伏流水<br>[1日平均浄水量] 190 (m³)<br><br>原水 |    |          |    | [事業主体名]<br>47 - 004 沖縄県<br>本部町<br>[浄水場名] 06 - 00<br>名護浄水場系統<br>[水源名]<br>企業局受水<br>[原水の種類]<br>湧水・深井戸水・浄水受水<br>[1日平均浄水量] 998 (m³)<br><br>原水 |    |    |    | [事業主体名]<br>47 - 005 沖縄県<br>宜野湾市<br>[浄水場名] 01 - 00<br>沖縄県企業局北谷浄水場<br>[水源名]<br>県企業局<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] 29,033 (m³)<br><br>原水 |    |    |    |
|--------------------------|---|----|----------|----|--|----|----|----|---|----|----|----|
|                          | 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 | 1  |  |    |    |    |   |    |    |    |
| M C P A                  |   |    |          |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| アシュラム                    |   |    | <0.002   | 1  |  |    |    |    |   |    |    |    |
| アセフェート                   |   |    | <0.00080 | 1  |  |    |    |    |   |    |    |    |
| 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                  |   |    | <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)           |   |    |          |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| イプロベンホス (IBP)            |   |    |          |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| イミノクタジン                  |   |    | <0.00004 | 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) |   |    |          |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| エトフェンプロックス               |   |    | <0.0001  | 1  |  |    |    |    |   |    |    |    |
| エトリジアゾール (エクロメゾール)       |   |    |          |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| エンドスルファン (ベンジピリン)        |   |    |          |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| オキサジクロメホン                |   |    |          |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| オキシ銅(有機銅)                |   |    | <0.0004  | 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                    |   |    | <0.001   | 1  |  |    |    |    |   |    |    |    |
| クミルロン                    |   |    |          |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| グリホサート                   |   |    | <0.02    | 1  |  |    |    |    |   |    |    |    |
| 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 | 1  |  |    |    |    |   |    |    |    |
| 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)              |   |    | <0.0002  | 1  |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクロベニル (DBN)             |   |    |          |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクロルボス (DDVP)            |   |    |          |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクワット                    |   |    | <0.00050 | 1  |  |    |    |    |   |    |    |    |
| 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                   |   |    | <0.0005  | 1  |  |    |    |    |   |    |    |    |
| シメトリン                    |   |    |          |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメピベレート                  |   |    |          |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| 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                     |   |    |          |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| 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                  |   |    |          |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| 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>47 - 004 沖縄県<br>本部町<br>[浄水場名] 05 - 00<br>伊豆味第二浄水場<br>[水源名]<br>竹山水源<br>[原水の種類]<br>伏流水<br>[1日平均浄水量] 190 (m³)<br>原水 |    |           |    | [事業主体名]<br>47 - 004 沖縄県<br>本部町<br>[浄水場名] 06 - 00<br>名護浄水場系統<br>[水源名]<br>企業局受水<br>[原水の種類]<br>湧水・深井戸水・浄水受水<br>[1日平均浄水量] 998 (m³)<br>原水 |    |    |    | [事業主体名]<br>47 - 005 沖縄県<br>宜野湾市<br>[浄水場名] 01 - 00<br>沖縄県企業局北谷浄水場<br>[水源名]<br>県企業局<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] 29,033(m³)<br>原水 |    |    |    |
|-----------------|---|----|-----------|----|--|----|----|----|--|----|----|----|
|                 | 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           |   |    |           |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フィプロニル          |   |    | <0.000005 | 1  |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フェニトロチオン (MEP)  |   |    | <0.00003  | 1  |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フェノブカルブ (BPMC)  |   |    | <0.0001   | 1  |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フェリムゾン          |   |    |           |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フェンチオン (MPP)    |   |    | <0.00001  | 1  |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フェントエート (PAP)   |   |    | <0.00004  | 1  |  |    |    |    |  |    |    |    |
| 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          |   |    | <0.0001   | 1  |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プロチオホス          |   |    |           |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プロピコナゾール        |   |    | <0.0005   | 1  |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プロピザミド          |   |    |           |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プロベナゾール         |   |    | <0.0005   | 1  |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プロモブチド          |   |    |           |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベノミル            |   |    | <0.0002   | 1  |  |    |    |    |  |    |    |    |
| 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        |   |    | <0.001    | 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         |   |    |           |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ホスチアゼート         |   |    |           |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| マラチオン(マラソン)     |   |    | <0.0001   | 1  |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メコブロップ (MCPP)   |   |    |           |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メソミル            |   |    | <0.0003   | 1  |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メタム(カーバム)       |   |    |           |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メタラキシル          |   |    | <0.0001   | 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       |   |    |           |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| 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>47 - 007 沖縄県<br>石垣市<br>[浄水場名] 01 - 00<br>石垣浄水場<br>[水源名]<br>白水川(名蔵川水系)、ダム放流宮良川水<br>[原水の種類]<br>伏流水・ダム放流<br>[1日平均浄水量] 20,975(m³)<br><br>原水 |    |          |    | [事業主体名]<br>47 - 008 沖縄県<br>浦添市<br>[浄水場名] 01 - 00<br>県企業局北谷浄水場<br>[水源名]<br>県企業局<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] (m³)<br><br>原水 |    |    |    | [事業主体名]<br>47 - 008 沖縄県<br>浦添市<br>[浄水場名] 02 - 00<br>県企業局西原浄水場<br>[水源名]<br>県企業局<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] (m³)<br><br>原水 |    |    |    |
|-------------------------|--|----|----------|----|---|----|----|----|---|----|----|----|
|                         | 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)   |  |    | <0.0003  | 1  |   |    |    |    |   |    |    |    |
| EPN                     |  |    |          |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| M C P A                 |  |    |          |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アシュラム                   |  |    |          |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| アセフェート                  |  |    | <0.00080 | 1  |   |    |    |    |   |    |    |    |
| 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                 |  |    | <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)          |  |    |          |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| イプロベンホス (IBP)           |  |    | <0.0001  | 1  |   |    |    |    |   |    |    |    |
| 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) |  |    |          |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| エトフェンプロックス              |  |    | <0.0001  | 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               |  |    | <0.00008 | 1  |   |    |    |    |   |    |    |    |
| カルタップ                   |  |    |          |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| 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)           |  |    |          |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| キャプタン                   |  |    |          |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| クミルロン                   |  |    |          |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| グリホサート                  |  |    | <0.02    | 1  |   |    |    |    |   |    |    |    |
| 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)           |  |    | <0.0001  | 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)            |  |    |          |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクロルボス (DDVP)           |  |    | <0.00005 | 1  |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジクワット                   |  |    | <0.00050 | 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                |  |    |          |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シマジン (CAT)              |  |    |          |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメタメトリン                 |  |    |          |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメトエート                  |  |    | <0.0005  | 1  |   |    |    |    |   |    |    |    |
| シメトリン                   |  |    |          |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ジメビベレート                 |  |    |          |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| 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                  |  |    | <0.0008  | 1  |   |    |    |    |   |    |    |    |
| チオファネートメチル              |  |    | <0.003   | 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                 |  |    | <0.0001  | 1  |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ナプロバミド                  |  |    |          |    |   |    |    |    |   |    |    |    |

| 検査項目            | [事業主体名]<br>47 - 007 沖縄県<br>石垣市<br>[浄水場名] 01 - 00<br>石垣浄水場<br>[水源名]<br>白水川(名蔵川水系)、ダム放流宮良川水<br>[原水の種類]<br>伏流水・ダム放流<br>[1日平均浄水量] 20,975 (m³)<br>原水 |    |          |    | [事業主体名]<br>47 - 008 沖縄県<br>浦添市<br>[浄水場名] 01 - 00<br>県企業局北谷浄水場<br>[水源名]<br>県企業局<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] (m³)<br>原水 |    |    |    | [事業主体名]<br>47 - 008 沖縄県<br>浦添市<br>[浄水場名] 02 - 00<br>県企業局西原浄水場<br>[水源名]<br>県企業局<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] (m³)<br>原水 |    |    |    |
|-----------------|---|----|----------|----|---|----|----|----|---|----|----|----|
|                 | 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           |   |    | <0.0005  | 1  |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フィブロニル          |   |    |          |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェニトロチオン (MEP)  |   |    | <0.00003 | 1  |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェノブカルブ (BPMC)  |   |    | <0.0001  | 1  |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェリムゾン          |   |    |          |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェンチオン (MPP)    |   |    | <0.00001 | 1  |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フェントエート(PAP)    |   |    | <0.00004 | 1  |   |    |    |    |   |    |    |    |
| 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         |   |    | <0.0001  | 1  |   |    |    |    |   |    |    |    |
| フルアジナム          |   |    |          |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ブレチラクロール        |   |    |          |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロシミドン          |   |    | <0.0001  | 1  |   |    |    |    |   |    |    |    |
| 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         |   |    | <0.0005  | 1  |   |    |    |    |   |    |    |    |
| プロモブチド          |   |    |          |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ペノミル            |   |    | <0.0002  | 1  |   |    |    |    |   |    |    |    |
| 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           |   |    | <0.002   | 1  |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ベンディメタリン        |   |    |          |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| 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         |   |    |          |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| ホスチアゼート         |   |    |          |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| マラチオン(マラソン)     |   |    | <0.0001  | 1  |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メコプロップ (MCPP)   |   |    |          |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メソミル            |   |    | <0.0003  | 1  |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メタム(カーバム)       |   |    |          |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メタラキシル          |   |    | <0.0001  | 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       |   |    |          |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| 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>47 - 009 沖縄県<br>南部水道企業団<br>[浄水場名] 01 - 02<br>摩文仁浄水場<br>[水源名]<br>慶座取水井NO、1<br>[原水の種類]<br>浄水受水・浅井戸水<br>[1日平均浄水量] 2,579 (m³)<br>原水 |          |          |    | [事業主体名]<br>47 - 009 沖縄県<br>南部水道企業団<br>[浄水場名] 02 - 00<br>津嘉山調整池系統<br>[水源名]<br>沖縄県企業局より浄水受水<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] (m³)<br>原水 |    |    |    | [事業主体名]<br>47 - 009 沖縄県<br>南部水道企業団<br>[浄水場名] 03 - 00<br>新川分岐系統<br>[水源名]<br>沖縄県企業局より浄水受水<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] (m³)<br>原水 |    |    |    |
|-------------------------|--|----------|----------|----|--|----|----|----|--|----|----|----|
|                         | 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)   | <0.0003  | <0.0003  | <0.0003  | 12 |  |    |    |    |  |    |    |    |
| EPN                     | <0.00004   | <0.00004 | <0.00004 | 12 |  |    |    |    |  |    |    |    |
| M C P A                 |  |          |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アシュラム                   | <0.002   | <0.002   | <0.002   | 12 |  |    |    |    |  |    |    |    |
| アセフェート                  | <0.00080   | <0.00080 | <0.00080 | 12 |  |    |    |    |  |    |    |    |
| 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                 | <0.00008   | <0.00008 | <0.00008 | 12 |  |    |    |    |  |    |    |    |
| 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                 | <0.00006   | <0.00006 | <0.00006 | 12 |  |    |    |    |  |    |    |    |
| 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) | <0.00006   | <0.00006 | <0.00006 | 12 |  |    |    |    |  |    |    |    |
| エトフェンブロックス              | <0.0001  | <0.0001  | <0.0001  | 12 |  |    |    |    |  |    |    |    |
| エトリジアゾール (エクロメゾール)      | <0.00001   | <0.00001 | <0.00001 | 12 |  |    |    |    |  |    |    |    |
| エンドスルファン (ベンゾ E'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               | <0.00008   | <0.00008 | <0.00008 | 12 |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カルタップ                   |  |          |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カルバリル (NAC)             | <0.0005  | <0.0005  | <0.0005  | 12 |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カルプロバミド                 |  |          |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| カルボフラン                  | <0.00005   | <0.00005 | <0.00005 | 12 |  |    |    |    |  |    |    |    |
| 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                  | <0.02  | <0.02    | <0.02    | 12 |  |    |    |    |  |    |    |    |
| 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)           | <0.0001  | <0.0001  | <0.0001  | 12 |  |    |    |    |  |    |    |    |
| シアナジン                   |  |          |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| シアノホス(C Y A P)          |  |          |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジウロン (DCMU)             | <0.0002  | <0.0002  | <0.0002  | 12 |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジクロベニル (DBN)            |  |          |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジクロルボス (DDVP)           |  |          |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジクワット                   | <0.00050   | <0.00050 | <0.00050 | 12 |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジスルホトン(エチルチオメトン)        | <0.00004   | <0.00004 | <0.00004 | 12 |  |    |    |    |  |    |    |    |
| 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                  | <0.0005  | <0.0005  | <0.0005  | 12 |  |    |    |    |  |    |    |    |
| シメトリン                   |  |          |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ジメピレレート                 |  |          |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ダイアジノン                  | <0.00005   | <0.00005 | <0.00005 | 12 |  |    |    |    |  |    |    |    |
| 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                  | <0.0008  | <0.0008  | <0.0008  | 12 |  |    |    |    |  |    |    |    |
| チオファネートメチル              | <0.003   | <0.003   | <0.003   | 12 |  |    |    |    |  |    |    |    |
| チオベンカルブ                 |  |          |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| テルブカルブ (MBPMC)          |  |          |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| トリクロピル                  | <0.00006   | <0.00006 | <0.00006 | 12 |  |    |    |    |  |    |    |    |
| トリクロルボン (DEP)           | <0.0003  | <0.0003  | <0.0003  | 12 |  |    |    |    |  |    |    |    |
| トリシクラゾール                |  |          |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| トリフルラリン                 | <0.0001  | <0.0001  | <0.0001  | 12 |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ナプロバミド                  |  |          |          |    |  |    |    |    |  |    |    |    |

| 検査項目            | [事業主体名]<br>47 - 009 沖縄県<br>南部水道企業団<br>[浄水場名] 01 - 02<br>摩文仁浄水場<br>[水源名]<br>慶座取水井NO、1<br>[原水の種類]<br>浄水受水・浅井戸水<br>[1日平均浄水量] 2,579 (m³)<br>原水 |           |           |    | [事業主体名]<br>47 - 009 沖縄県<br>南部水道企業団<br>[浄水場名] 02 - 00<br>津嘉山調整池系統<br>[水源名]<br>沖縄県企業局より浄水受水<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] (m³)<br>原水 |    |    |    | [事業主体名]<br>47 - 009 沖縄県<br>南部水道企業団<br>[浄水場名] 03 - 00<br>新川分岐系統<br>[水源名]<br>沖縄県企業局より浄水受水<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] (m³)<br>原水 |    |    |    |
|-----------------|--|-----------|-----------|----|--|----|----|----|--|----|----|----|
|                 | 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           |  |           |           |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フィプロニル          | <0.000005  | <0.000005 | <0.000005 | 12 |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フェニトロチオン (MEP)  | <0.00003   | <0.00003  | <0.00003  | 12 |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フェノフカルブ (BPMC)  | <0.0001  | <0.0001   | <0.0001   | 12 |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フェリムゾン          |  |           |           |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フェンチオン (MPP)    | <0.00001   | <0.00001  | <0.00001  | 12 |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フェントエート(PAP)    | <0.00004   | <0.00004  | <0.00004  | 12 |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フェントラザミド        |  |           |           |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| フサライド           |  |           |           |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ブタクロール          |  |           |           |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ブタミホス           | <0.0001  | <0.0001   | <0.0001   | 12 |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ブプロフェジン         | <0.0001  | <0.0001   | <0.0001   | 12 |  |    |    |    |  |    |    |    |
| 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          | <0.0001  | <0.0001   | <0.0001   | 12 |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プロベナゾール         |  |           |           |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| プロモブチド          |  |           |           |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベノミル            | <0.0002  | <0.0002   | <0.0002   | 12 |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンシクロン          | <0.001   | <0.001    | <0.001    | 12 |  |    |    |    |  |    |    |    |
| 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        | <0.001   | <0.001    | <0.001    | 12 |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ベンフラカルブ         | <0.0004  | <0.0004   | <0.0004   | 12 |  |    |    |    |  |    |    |    |
| 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)     | <0.0001  | <0.0001   | <0.0001   | 12 |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メコブロップ (MCPP)   | <0.00005   | <0.00005  | <0.00005  | 12 |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メソミル            | <0.0003  | <0.0003   | <0.0003   | 12 |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メタム(カーバム)       |  |           |           |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メタラキシル          | <0.0001  | <0.0001   | <0.0001   | 12 |  |    |    |    |  |    |    |    |
| メチダチオン (DMTP)   | <0.00004   | <0.00004  | <0.00004  | 12 |  |    |    |    |  |    |    |    |
| 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>47 - 010 沖縄県<br>嘉手納町<br>[浄水場名] 00 - 00<br>県企業局石川浄水場<br>[水源名]<br>県企業局<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] (m³)<br>原水 |    |    |    | [事業主体名]<br>47 - 012 沖縄県<br>西原町<br>[浄水場名] 01 - 01<br>県企業局石川浄水場<br>[水源名]<br>県企業局<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] (m³)<br>原水 |    |    |    | [事業主体名]<br>47 - 012 沖縄県<br>西原町<br>[浄水場名] 02 - 02<br>県企業局西原浄水場<br>[水源名]<br>県企業局<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] (m³)<br>原水 |    |    |    |
|--------------------------|--|----|----|----|---|----|----|----|---|----|----|----|
|                          | 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>47 - 010 沖縄県<br>嘉手納町<br>[浄水場名] 00 - 00<br>県企業局石川浄水場<br>[水源名]<br>県企業局<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] (m³)<br>原水 |    |    |    | [事業主体名]<br>47 - 012 沖縄県<br>西原町<br>[浄水場名] 01 - 01<br>県企業局石川浄水場<br>[水源名]<br>県企業局<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] (m³)<br>原水 |    |    |    | [事業主体名]<br>47 - 012 沖縄県<br>西原町<br>[浄水場名] 02 - 02<br>県企業局西原浄水場<br>[水源名]<br>県企業局<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] (m³)<br>原水 |    |    |    |
|-----------------|--|----|----|----|---|----|----|----|---|----|----|----|
|                 | 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          |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メフェナセツト         |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| メプロニル           |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |
| モリネート           |  |    |    |    |   |    |    |    |   |    |    |    |

| 検査項目                     | [事業主体名]<br>47 - 013 沖縄県<br>読谷村<br>[浄水場名] 01 - 00<br>県企業局石川浄水場<br>[水源名]<br>県企業局<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] (m³)<br>原水 |    |    |    | [事業主体名]<br>47 - 015 沖縄県<br>うるま市<br>[浄水場名] 01 - 00<br>県企業局石川浄水場<br>[水源名]<br>県企業局<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] (m³)<br>原水 |    |    |    | [事業主体名]<br>47 - 016 沖縄県<br>北谷町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>県企業局北谷浄水場<br>[水源名]<br>県企業局<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] (m³)<br>原水 |    |    |    |
|--------------------------|---|----|----|----|--|----|----|----|---|----|----|----|
|                          | 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>47 - 013 沖縄県<br>読谷村<br>[浄水場名] 01 - 00<br>県企業局石川浄水場<br>[水源名]<br>県企業局<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] (m³)<br>原水 |    |    |    | [事業主体名]<br>47 - 015 沖縄県<br>うるま市<br>[浄水場名] 01 - 00<br>県企業局石川浄水場<br>[水源名]<br>県企業局<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] (m³)<br>原水 |    |    |    | [事業主体名]<br>47 - 016 沖縄県<br>北谷町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>県企業局北谷浄水場<br>[水源名]<br>県企業局<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] (m³)<br>原水 |    |    |    |
|-----------------|---|----|----|----|--|----|----|----|---|----|----|----|
|                 | 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          |   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |
| フェントロチオン (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>47 - 017 沖縄県<br>与那原町<br>[浄水場名] 71 - 00<br>県企業局西原浄水場<br>[水源名]<br>県企業局<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] (m³)<br>原水 |    |    |    | [事業主体名]<br>47 - 017 沖縄県<br>与那原町<br>[浄水場名] 71 - 01<br>県企業局石川浄水場<br>[水源名]<br>県企業局<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] 1,473(m³)<br>原水 |    |    |    | [事業主体名]<br>47 - 019 沖縄県<br>中城村<br>[浄水場名] 01 - 00<br>県企業局石川浄水場<br>[水源名]<br>県企業局<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] 2,970(m³)<br>原水 |    |    |    |
|--------------------------|--|----|----|----|---|----|----|----|--|----|----|----|
|                          | 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 珉ン)        |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| 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>47 - 017 沖縄県<br>与那原町<br>[浄水場名] 71 - 00<br>県企業局西原浄水場<br>[水源名]<br>県企業局<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] (m³)<br><br>原水 |    |    |    | [事業主体名]<br>47 - 017 沖縄県<br>与那原町<br>[浄水場名] 71 - 01<br>県企業局石川浄水場<br>[水源名]<br>県企業局<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] 1,473(m³)<br><br>原水 |    |    |    | [事業主体名]<br>47 - 019 沖縄県<br>中城村<br>[浄水場名] 01 - 00<br>県企業局石川浄水場<br>[水源名]<br>県企業局<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] 2,970(m³)<br><br>原水 |    |    |    |
|-----------------|--|----|----|----|---|----|----|----|--|----|----|----|
|                 | 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          |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| フェントロチオン (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>47 - 019 沖縄県<br>中城村<br>[浄水場名] 02 - 00<br>県企業局北谷浄水場<br>[水源名]<br>県企業局<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] 1,915 (m³)<br><br>原水 |    |    |    | [事業主体名]<br>47 - 020 沖縄県<br>糸満市<br>[浄水場名] 01 - 01<br>県企業局西原浄水場<br>[水源名]<br>県企業局<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] (m³)<br><br>原水 |    |    |    | [事業主体名]<br>47 - 021 沖縄県<br>伊江村<br>[浄水場名] 01 - 00<br>城山浄水場<br>[水源名]<br>湧出水源 (他 2 水源混合)<br>[原水の種類]<br>浄水受水・湧水・浅井戸水<br>[1日平均浄水量] 304 (m³)<br><br>原水 |    |          |    |
|--------------------------|---|----|----|----|---|----|----|----|--|----|----------|----|
|                          | 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)    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    | <0.0003  | 1  |
| EPN                      |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    | <0.00004 | 1  |
| M C P A                  |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |          |    |
| アシュラム                    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    | <0.002   | 1  |
| アセフェート                   |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    | <0.00080 | 1  |
| 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                  |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    | <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)           |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |          |    |
| 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)         |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    | <0.0001  | 1  |
| 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                   |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    | <0.00005 | 1  |
| キノクラミン (A C N)           |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |          |    |
| キャブタン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    | <0.001   | 1  |
| クミルロン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |          |    |
| グリホサート                   |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    | <0.02    | 1  |
| 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 | 1  |
| 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)              |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    | <0.0002  | 1  |
| ジクロベニル (DBN)             |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |          |    |
| ジクロルボス (DDVP)            |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    | <0.00005 | 1  |
| ジクワット                    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    | <0.00050 | 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                 |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |          |    |
| シマジン (CAT)               |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |          |    |
| ジメタメトリン                  |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |          |    |
| ジメトエート                   |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    | <0.0005  | 1  |
| シメトリン                    |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |          |    |
| ジメビレレート                  |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |          |    |
| 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                     |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |          |    |
| 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                   |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    | <0.00006 | 1  |
| トリクロルボン (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>47 - 019 沖縄県<br>中城村<br>[浄水場名] 02 - 00<br>県企業局北谷浄水場<br>[水源名]<br>県企業局<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] 1,915 (m³)<br><br>原水 |    |    |    | [事業主体名]<br>47 - 020 沖縄県<br>糸満市<br>[浄水場名] 01 - 01<br>県企業局西原浄水場<br>[水源名]<br>県企業局<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] (m³)<br><br>原水 |    |    |    | [事業主体名]<br>47 - 021 沖縄県<br>伊江村<br>[浄水場名] 01 - 00<br>城山浄水場<br>[水源名]<br>湧出水源 (他 2 水源混合)<br>[原水の種類]<br>浄水受水・湧水・浅井戸水<br>[1日平均浄水量] 304 (m³)<br><br>原水 |    |          |    |
|-----------------|---|----|----|----|---|----|----|----|--|----|----------|----|
|                 | 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           |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    | <0.0001  | 1  |
| 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          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    | <0.0001  | 1  |
| プロチオホス          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |          |    |
| プロピコナゾール        |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    | <0.0005  | 1  |
| プロピザミド          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    | <0.0001  | 1  |
| プロベナゾール         |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |          |    |
| プロモブチド          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |          |    |
| ベノミル            |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    | <0.0002  | 1  |
| 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        |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    | <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)     |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    | <0.0001  | 1  |
| メコブロップ (MCPP)   |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |          |    |
| メソミル            |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    | <0.0003  | 1  |
| メタム(カーバム)       |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |          |    |
| メタラキシル          |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    | <0.0001  | 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       |   |    |    |    |   |    |    |    |  |    |          |    |
| 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] 47 - 021 沖縄県<br>伊江村<br>[浄水場名] 02 - 00<br>県企業局<br>[水源名]<br>名護浄水場系<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] (m³)<br>原水 |    |    |    | [事業主体名] 47 - 022 沖縄県<br>豊見城市<br>[浄水場名] 01 - 01<br>県企業局西原浄水場<br>[水源名]<br>県企業局<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] 17,262(m³)<br>原水 |    |    |    | [事業主体名] 47 - 024 沖縄県<br>宮古島市<br>[浄水場名] 01 - 01<br>袖山浄水場<br>[水源名]<br>白川田水源 (他に山川、高野、袖山水源等)<br>[原水の種類]<br>湧水・浅井戸水<br>[1日平均浄水量] 18,430(m³)<br>原水 |          |          |    |
|-------------------------|---|----|----|----|---|----|----|----|---|----------|----------|----|
|                         | 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) |   |    |    |    |   |    |    |    | <0.00010  | <0.00010 | <0.00010 | 2  |
| 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                  |   |    |    |    |   |    |    |    | <0.00080  | <0.00080 | <0.00080 | 2  |
| 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                 |   |    |    |    |   |    |    |    | <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)          |   |    |    |    |   |    |    |    |   |          |          |    |
| 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                  |   |    |    |    |   |    |    |    | <0.00005  | <0.00005 | <0.00005 | 2  |
| 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                  |   |    |    |    |   |    |    |    | <0.02   | <0.02    | <0.02    | 2  |
| 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                 |   |    |    |    |   |    |    |    |   |          |          |    |
| 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)             |   |    |    |    |   |    |    |    | <0.0002   | <0.0002  | <0.0002  | 2  |
| ジクロベニル (DBN)            |   |    |    |    |   |    |    |    |   |          |          |    |
| ジクロルボス (DDVP)           |   |    |    |    |   |    |    |    |   |          |          |    |
| ジクワット                   |   |    |    |    |   |    |    |    | <0.00050  | <0.00050 | <0.00050 | 2  |
| ジスルホトン (エチルチオメトン)       |   |    |    |    |   |    |    |    | <0.00004  | <0.00004 | <0.00004 | 2  |
| 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              |   |    |    |    |   |    |    |    | <0.003  | <0.003   | <0.003   | 2  |
| 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)           |   |    |    |    |   |    |    |    | <0.0003   | <0.0003  | <0.0003  | 2  |
| 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>47 - 021 沖縄県<br>伊江村<br>[浄水場名] 02 - 00<br>県企業局<br>[水源名]<br>名護浄水場系<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] (m³)<br>原水 |    |    |    | [事業主体名]<br>47 - 022 沖縄県<br>豊見城市<br>[浄水場名] 01 - 01<br>県企業局西原浄水場<br>[水源名]<br>県企業局<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] 17,262(m³)<br>原水 |    |    |    | [事業主体名]<br>47 - 024 沖縄県<br>宮古島市<br>[浄水場名] 01 - 01<br>袖山浄水場<br>[水源名]<br>白川田水源 (他に山川、高野、袖山水源等)<br>[原水の種類]<br>湧水・浅井戸水<br>[1日平均浄水量] 18,430(m³)<br>原水 |           |           |    |
|-----------------|--|----|----|----|--|----|----|----|--|-----------|-----------|----|
|                 | 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           |  |    |    |    |  |    |    |    |  |           |           |    |
| フィプロニル          |  |    |    |    |  |    |    |    | <0.000005  | <0.000005 | <0.000005 | 12 |
| フェニトロチオン (MEP)  |  |    |    |    |  |    |    |    | <0.00003   | <0.00003  | <0.00003  | 2  |
| フェノブカルブ (BPMC)  |  |    |    |    |  |    |    |    | <0.0001  | <0.0001   | <0.0001   | 2  |
| フェリムゾン          |  |    |    |    |  |    |    |    |  |           |           |    |
| フェンチオン (MPP)    |  |    |    |    |  |    |    |    | <0.00001   | <0.00001  | <0.00001  | 2  |
| 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         |  |    |    |    |  |    |    |    | <0.0004  | <0.0004   | <0.0004   | 2  |
| 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            |  |    |    |    |  |    |    |    | <0.0003  | <0.0003   | <0.0003   | 2  |
| メタム(カーバム)       |  |    |    |    |  |    |    |    |  |           |           |    |
| メタラキシル          |  |    |    |    |  |    |    |    | <0.0001  | <0.0001   | <0.0001   | 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         |  |    |    |    |  |    |    |    |  |           |           |    |
| メプロニル           |  |    |    |    |  |    |    |    |  |           |           |    |
| モリネート           |  |    |    |    |  |    |    |    |  |           |           |    |

| 検査項目                     | [事業主体名]<br>47 - 024 沖縄県<br>宮古島市<br>[浄水場名] 02 - 01<br>加治道浄水場<br>[水源名]<br>加治道水源 (他に加治道西水源)<br>[原水の種類]<br>浅井戸水<br>[1日平均浄水量] 1,731 (m³)<br><br>原水 |          |          |    | [事業主体名]<br>47 - 024 沖縄県<br>宮古島市<br>[浄水場名] 03 - 01<br>伊良部浄水場<br>[水源名]<br>2号井戸 (他に3 ~ 1号井戸)<br>[原水の種類]<br>浅井戸水<br>[1日平均浄水量] 2,364 (m³)<br><br>原水 |          |          |    | [事業主体名]<br>47 - 025 沖縄県<br>北中城村<br>[浄水場名] 01 - 00<br>県企業局石川浄水場<br>[水源名]<br>県企業局<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] 1,003 (m³)<br><br>原水 |    |    |    |
|--------------------------|---|----------|----------|----|--|----------|----------|----|--|----|----|----|
|                          | 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)  | <0.00010  | <0.00010 | <0.00010 | 2  | <0.00010   | <0.00010 | <0.00010 | 2  |  |    |    |    |
| 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                   | <0.00080  | <0.00080 | <0.00080 | 2  | <0.00080   | <0.00080 | <0.00080 | 2  |  |    |    |    |
| アトラジン                    |   |          |          |    |  |          |          |    |  |    |    |    |
| アニコホス                    |   |          |          |    |  |          |          |    |  |    |    |    |
| アミトラス                    |   |          |          |    |  |          |          |    |  |    |    |    |
| アラクロー                    |   |          |          |    |  |          |          |    |  |    |    |    |
| イソキサチオン                  | <0.00008  | <0.00008 | <0.00008 | 2  | <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)           |   |          |          |    |  |          |          |    |  |    |    |    |
| 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                   | <0.00005  | <0.00005 | <0.00005 | 2  | <0.00005   | <0.00005 | <0.00005 | 2  |  |    |    |    |
| 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                   | <0.02   | <0.02    | <0.02    | 2  | <0.02  | <0.02    | <0.02    | 2  |  |    |    |    |
| 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)              | <0.0002   | <0.0002  | <0.0002  | 2  | <0.0002  | <0.0002  | <0.0002  | 2  |  |    |    |    |
| ジクロベニル (DBN)             |   |          |          |    |  |          |          |    |  |    |    |    |
| ジクロルボス (DDVP)            |   |          |          |    |  |          |          |    |  |    |    |    |
| ジクワット                    | <0.00050  | <0.00050 | <0.00050 | 2  | <0.00050   | <0.00050 | <0.00050 | 2  |  |    |    |    |
| ジスルホトン (エチルチオメトン)        | <0.00004  | <0.00004 | <0.00004 | 2  | <0.00004   | <0.00004 | <0.00004 | 2  |  |    |    |    |
| 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               | <0.003  | <0.003   | <0.003   | 2  | <0.003   | <0.003   | <0.003   | 2  |  |    |    |    |
| 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)            | <0.0003   | <0.0003  | <0.0003  | 2  | <0.0003  | <0.0003  | <0.0003  | 2  |  |    |    |    |
| 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>47 - 024 沖縄県<br>宮古島市<br>[浄水場名] 02 - 01<br>加治道浄水場<br>[水源名]<br>加治道水源 (他に加治道西水源)<br>[原水の種類]<br>浅井戸水<br>[1日平均浄水量] 1,731 (m³)<br><br>原水 |           |           |    | [事業主体名]<br>47 - 024 沖縄県<br>宮古島市<br>[浄水場名] 03 - 01<br>伊良部浄水場<br>[水源名]<br>2号井戸 (他に3 ~ 1 1号井戸)<br>[原水の種類]<br>浅井戸水<br>[1日平均浄水量] 2,364 (m³)<br><br>原水 |           |           |    | [事業主体名]<br>47 - 025 沖縄県<br>北中城村<br>[浄水場名] 01 - 00<br>県企業局石川浄水場<br>[水源名]<br>県企業局<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] 1,003 (m³)<br><br>原水 |    |    |    |
|-----------------|---|-----------|-----------|----|--|-----------|-----------|----|--|----|----|----|
|                 | 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          | <0.000005   | <0.000005 | <0.000005 | 12 | <0.000005  | <0.000005 | <0.000005 | 12 |  |    |    |    |
| フェントロチオン (MEP)  | <0.00003  | <0.00003  | <0.00003  | 2  | <0.00003   | <0.00003  | <0.00003  | 2  |  |    |    |    |
| フェノプロカルブ (BPMC) | <0.0001   | <0.0001   | <0.0001   | 2  | <0.0001  | <0.0001   | <0.0001   | 2  |  |    |    |    |
| フェリムゾン          |   |           |           |    |  |           |           |    |  |    |    |    |
| フェンチオン (MPP)    | <0.00001  | <0.00001  | <0.00001  | 2  | <0.00001   | <0.00001  | <0.00001  | 2  |  |    |    |    |
| 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         | <0.0004   | <0.0004   | <0.0004   | 2  | <0.0004  | <0.0004   | <0.0004   | 2  |  |    |    |    |
| 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            | <0.0003   | <0.0003   | <0.0003   | 2  | <0.0003  | <0.0003   | <0.0003   | 2  |  |    |    |    |
| メタム(カーバム)       |   |           |           |    |  |           |           |    |  |    |    |    |
| メタラキシル          | <0.0001   | <0.0001   | <0.0001   | 2  | <0.0001  | <0.0001   | <0.0001   | 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          |   |           |           |    |  |           |           |    |  |    |    |    |
| メフェナセート         |   |           |           |    |  |           |           |    |  |    |    |    |
| メプロニル           |   |           |           |    |  |           |           |    |  |    |    |    |
| モリネート           |   |           |           |    |  |           |           |    |  |    |    |    |

| 検査項目                     | [事業主体名]<br>47 - 025 沖縄県<br>北中城村<br>[浄水場名] 02 - 00<br>県企業局北谷浄水場<br>[水源名]<br>県企業局<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] 7,337 (m³)<br><br>原水 |    |    |    | [事業主体名]<br>47 - 029 沖縄県<br>南城市<br>[浄水場名] 01 - 00<br>県企業局西原浄水場<br>[水源名]<br>県企業局<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] 12,726 (m³)<br><br>原水 |    |    |    | [事業主体名]<br>47 - 030 沖縄県<br>沖縄市<br>[浄水場名] 01 - 00<br>県企業局北谷浄水場<br>[水源名]<br>県企業局<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] 32,630 (m³)<br><br>原水 |    |    |    |
|--------------------------|--|----|----|----|--|----|----|----|--|----|----|----|
|                          | 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>47 - 025 沖縄県<br>北中城村<br>[浄水場名] 02 - 00<br>県企業局北谷浄水場<br>[水源名]<br>県企業局<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] 7,337 (m³)<br><br>原水 |    |    |    | [事業主体名]<br>47 - 029 沖縄県<br>南城市<br>[浄水場名] 01 - 00<br>県企業局西原浄水場<br>[水源名]<br>県企業局<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] 12,726 (m³)<br><br>原水 |    |    |    | [事業主体名]<br>47 - 030 沖縄県<br>沖縄市<br>[浄水場名] 01 - 00<br>県企業局北谷浄水場<br>[水源名]<br>県企業局<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] 32,630 (m³)<br><br>原水 |    |    |    |
|-----------------|--|----|----|----|--|----|----|----|--|----|----|----|
|                 | 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          |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| ビラゾキシフェン        |  |    |    |    |  |    |    |    |  |    |    |    |
| 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>47 - 030 沖縄県<br>沖縄市<br>[浄水場名] 02 - 00<br>県企業局石川浄水場<br>[水源名]<br>県企業局<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] 18,212 (m³) |    |    |    | [事業主体名]<br>47 - 032 沖縄県<br>恩納村<br>[浄水場名] 01 - 00<br>県企業局石川浄水場<br>[水源名]<br>県企業局<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] 6,417 (m³) |    |    |    | [事業主体名]<br>47 - 032 沖縄県<br>恩納村<br>[浄水場名] 02 - 00<br>県企業局名護浄水場<br>[水源名]<br>県企業局<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] 1,357 (m³) |    |    |    |
|--------------------------|--|----|----|----|---|----|----|----|---|----|----|----|
|                          | 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>47 - 030 沖縄県<br>沖縄市<br>[浄水場名] 02 - 00<br>県企業局石川浄水場<br>[水源名]<br>県企業局<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] 18,212 (m³)<br><br>原水 |    |    |    | [事業主体名]<br>47 - 032 沖縄県<br>恩納村<br>[浄水場名] 01 - 00<br>県企業局石川浄水場<br>[水源名]<br>県企業局<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] 6,417 (m³)<br><br>原水 |    |    |    | [事業主体名]<br>47 - 032 沖縄県<br>恩納村<br>[浄水場名] 02 - 00<br>県企業局名護浄水場<br>[水源名]<br>県企業局<br>[原水の種類]<br>浄水受水<br>[1日平均浄水量] 1,357 (m³)<br><br>原水 |    |    |    |
|-----------------|--|----|----|----|---|----|----|----|---|----|----|----|
|                 | 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] 47 - 033 沖縄県<br>宜野座村<br>[浄水場名] 01 - 00<br>松田浄水場<br>[水源名]<br>松田慶武原川<br>[原水の種類]<br>ダム直接<br>[1日平均浄水量] 360 (m³)<br>原水 |    |          |    | [事業主体名] 47 - 033 沖縄県<br>宜野座村<br>[浄水場名] 02 - 00<br>福山浄水場<br>[水源名]<br>漢那福地川<br>[原水の種類]<br>ダム直接<br>[1日平均浄水量] 2,713 (m³)<br>原水 |    |          |    | [事業主体名] 47 - 034 沖縄県<br>金武町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>喜瀬武原浄水場<br>[水源名]<br>億首川<br>[原水の種類]<br>表流水 (自流)<br>[1日平均浄水量] 18 (m³)<br>原水 |    |    |    |
|--------------------------|---|----|----------|----|--|----|----------|----|--|----|----|----|
|                          | 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 | 1  |  |    | <0.00004 | 1  |  |    |    |    |
| M C P A                  |   |    |          |    |  |    |          |    |  |    |    |    |
| アシュラム                    |   |    | <0.002   | 1  |  |    | <0.002   | 1  |  |    |    |    |
| アセフェート                   |   |    | <0.00080 | 1  |  |    | <0.00080 | 1  |  |    |    |    |
| 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                  |   |    | <0.00008 | 1  |  |    | <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)           |   |    |          |    |  |    |          |    |  |    |    |    |
| 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               |   |    | <0.0001  | 1  |  |    | <0.0001  | 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 E'ン)       |   |    | <0.0001  | 1  |  |    | <0.0001  | 1  |  |    |    |    |
| 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                   |   |    | <0.00005 | 1  |  |    | <0.00005 | 1  |  |    |    |    |
| キノクラミン(A C N)            |   |    |          |    |  |    |          |    |  |    |    |    |
| キャブタン                    |   |    | <0.001   | 1  |  |    | <0.001   | 1  |  |    |    |    |
| クミルロン                    |   |    |          |    |  |    |          |    |  |    |    |    |
| グリホサート                   |   |    | <0.02    | 1  |  |    | <0.02    | 1  |  |    |    |    |
| 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 | 1  |  |    | <0.00003 | 1  |  |    |    |    |
| 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)              |   |    | <0.0002  | 1  |  |    | <0.0002  | 1  |  |    |    |    |
| ジクロベニル (DBN)             |   |    |          |    |  |    |          |    |  |    |    |    |
| ジクロルボス (DDVP)            |   |    |          |    |  |    |          |    |  |    |    |    |
| ジクワット                    |   |    | <0.00050 | 1  |  |    | <0.00005 | 1  |  |    |    |    |
| ジスルホトン(エチルチオメトン)         |   |    | <0.00004 | 1  |  |    | <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                   |   |    | <0.0005  | 1  |  |    | <0.0005  | 1  |  |    |    |    |
| 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               |   |    | <0.003   | 1  |  |    | <0.003   | 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  |  |    | <0.0001  | 1  |  |    |    |    |
| ナプロバミド                   |   |    |          |    |  |    |          |    |  |    |    |    |

| 検査項目            | [事業主体名] 47 - 033 沖縄県<br>宜野座村<br>[浄水場名] 01 - 00<br>松田浄水場<br>[水源名]<br>松田慶武原川<br>[原水の種類]<br>ダム直接<br>[1日平均浄水量] 360 (m³)<br>原水 |    |          |    | [事業主体名] 47 - 033 沖縄県<br>宜野座村<br>[浄水場名] 02 - 00<br>福山浄水場<br>[水源名]<br>漢那福地川<br>[原水の種類]<br>ダム直接<br>[1日平均浄水量] 2,713 (m³)<br>原水 |    |          |    | [事業主体名] 47 - 034 沖縄県<br>金武町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>喜瀬武原浄水場<br>[水源名]<br>億首川<br>[原水の種類]<br>表流水 (自流)<br>[1日平均浄水量] 18 (m³)<br>原水 |    |    |    |
|-----------------|---|----|----------|----|--|----|----------|----|--|----|----|----|
|                 | 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          |   |    |          |    |  |    |          |    |  |    |    |    |
| フェントロチオン (MEP)  |   |    | <0.00003 | 1  |  |    | <0.00003 | 1  |  |    |    |    |
| フェノカカルブ (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          |   |    | <0.0001  | 1  |  |    | <0.0001  | 1  |  |    |    |    |
| プロチオホス          |   |    |          |    |  |    |          |    |  |    |    |    |
| プロピコナゾール        |   |    | <0.0005  | 1  |  |    | <0.0005  | 1  |  |    |    |    |
| プロピザミド          |   |    |          |    |  |    |          |    |  |    |    |    |
| プロベナゾール         |   |    |          |    |  |    |          |    |  |    |    |    |
| プロモブチド          |   |    |          |    |  |    |          |    |  |    |    |    |
| ペノミル            |   |    | <0.0002  | 1  |  |    | <0.0002  | 1  |  |    |    |    |
| 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         |   |    | <0.0004  | 1  |  |    | <0.0004  | 1  |  |    |    |    |
| 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)     |   |    | <0.0001  | 1  |  |    | <0.0001  | 1  |  |    |    |    |
| メコブロップ (MCPP)   |   |    |          |    |  |    |          |    |  |    |    |    |
| メソミル            |   |    | <0.0003  | 1  |  |    | <0.0003  | 1  |  |    |    |    |
| メタム(カーバム)       |   |    |          |    |  |    |          |    |  |    |    |    |
| メタラキシル          |   |    | <0.0005  | 1  |  |    | <0.0005  | 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           |   |    | <0.005   | 1  |  |    | <0.005   | 1  |  |    |    |    |
| モリネート           |   |    |          |    |  |    |          |    |  |    |    |    |

| 検査項目                     | [事業主体名]<br>47 - 034 沖縄県<br>金武町<br>[浄水場名] 02 - 00<br>金武浄水場<br>[水源名]<br>金武水源地<br>[原水の種類]<br>浄水受水・浅井戸水<br>[1日平均浄水量] 1,359 (m³)<br>原水 |    |         |    | [事業主体名]<br>47 - 034 沖縄県<br>金武町<br>[浄水場名] 03 - 00<br>中川浄水場<br>[水源名]<br>中川1号水源<br>[原水の種類]<br>浄水受水・浅井戸水<br>[1日平均浄水量] 259 (m³)<br>原水 |    |         |    | [事業主体名]<br>47 - 034 沖縄県<br>金武町<br>[浄水場名] 04 - 00<br>並里浄水場<br>[水源名]<br>並里水源<br>[原水の種類]<br>浅井戸水<br>[1日平均浄水量] 477 (m³)<br>原水 |    |    |    |
|--------------------------|---|----|---------|----|--|----|---------|----|---|----|----|----|
|                          | 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)    |   |    | 0.0003  | 1  |  |    | 0.0003  | 1  |   |    |    |    |
| 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                    |   |    |         |    |  |    |         |    |   |    |    |    |
| アミトラス                    |   |    |         |    |  |    |         |    |   |    |    |    |
| 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                   |   |    | 0.0005  | 1  |  |    | 0.0005  | 1  |   |    |    |    |
| シメトリン                    |   |    |         |    |  |    |         |    |   |    |    |    |
| ジメビレレート                  |   |    |         |    |  |    |         |    |   |    |    |    |
| 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               |   |    |         |    |  |    |         |    |   |    |    |    |
| 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>47 - 034 沖縄県<br>金武町<br>[浄水場名] 02 - 00<br>金武浄水場<br>[水源名]<br>金武水源地<br>[原水の種類]<br>浄水受水・浅井戸水<br>[1日平均浄水量] 1,359 (m³)<br>原水 |    |        |    | [事業主体名]<br>47 - 034 沖縄県<br>金武町<br>[浄水場名] 03 - 00<br>中川浄水場<br>[水源名]<br>中川1号水源<br>[原水の種類]<br>浄水受水・浅井戸水<br>[1日平均浄水量] 259 (m³)<br>原水 |    |        |    | [事業主体名]<br>47 - 034 沖縄県<br>金武町<br>[浄水場名] 04 - 00<br>並里浄水場<br>[水源名]<br>並里水源<br>[原水の種類]<br>浅井戸水<br>[1日平均浄水量] 477 (m³)<br>原水 |    |    |    |
|-----------------|---|----|--------|----|--|----|--------|----|---|----|----|----|
|                 | 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)     |   |    | 0.0001 | 1  |  |    | 0.0001 | 1  |   |    |    |    |
| 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>47 - 035 沖縄県<br>久米島町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>山城浄水場<br>[水源名]<br>儀間ダム<br>[原水の種類]<br>ダム直接<br>[1日平均浄水量] 1,499 (m³)<br>原水 |    |          |    | [事業主体名]<br>47 - 035 沖縄県<br>久米島町<br>[浄水場名] 02 - 01<br>具志川浄水場<br>[水源名]<br>白瀬1号ダム<br>[原水の種類]<br>ダム直接<br>[1日平均浄水量] 1,357 (m³)<br>原水 |    |          |    | [事業主体名]<br>47 - 035 沖縄県<br>久米島町<br>[浄水場名] 03 - 02<br>上阿嘉浄水場<br>[水源名]<br>深井戸水<br>[原水の種類]<br>深井戸水<br>[1日平均浄水量] 126 (m³)<br>原水 |    |          |    |
|--------------------------|--|----|----------|----|---|----|----------|----|---|----|----------|----|
|                          | 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)    |  |    | <0.0003  | 1  |   |    | <0.0003  | 1  |   |    | <0.0003  | 1  |
| EPN                      |  |    | <0.00004 | 1  |   |    | <0.00004 | 1  |   |    | <0.00004 | 1  |
| M C P A                  |  |    |          |    |   |    |          |    |   |    |          |    |
| アシュラム                    |  |    |          |    |   |    |          |    |   |    |          |    |
| アセフェート                   |  |    | <0.00008 | 1  |   |    | <0.00008 | 1  |   |    | <0.00008 | 1  |
| 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                  |  |    | <0.00008 | 1  |   |    | <0.00008 | 1  |   |    | <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)           |  |    |          |    |   |    |          |    |   |    |          |    |
| イプロベンホス (IBP)            |  |    |          |    |   |    |          |    |   |    |          |    |
| イミノクタジン                  |  |    | <0.00006 | 1  |   |    | <0.00006 | 1  |   |    | <0.00006 | 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               |  |    | <0.0001  | 1  |   |    | <0.0001  | 1  |   |    | <0.0001  | 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 E'ン)       |  |    | <0.0001  | 1  |   |    | <0.0001  | 1  |   |    | <0.0001  | 1  |
| 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  | 1  |   |    | <0.0005  | 1  |   |    | <0.0005  | 1  |
| カルプロバミド                  |  |    |          |    |   |    |          |    |   |    |          |    |
| カルボフラン                   |  |    | <0.00005 | 1  |   |    | <0.00005 | 1  |   |    | <0.00005 | 1  |
| キノクラミン(A C N)            |  |    |          |    |   |    |          |    |   |    |          |    |
| キャブタン                    |  |    | <0.000   | 1  |   |    | <0.000   | 1  |   |    | <0.000   | 1  |
| クミルロン                    |  |    |          |    |   |    |          |    |   |    |          |    |
| グリホサート                   |  |    | <0.02    | 1  |   |    | <0.02    | 1  |   |    | <0.02    | 1  |
| 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)            |  |    | <0.0001  | 1  |   |    | <0.0001  | 1  |   |    | <0.0001  | 1  |
| シアナジン                    |  |    |          |    |   |    |          |    |   |    |          |    |
| シアノホス(C Y A P)           |  |    |          |    |   |    |          |    |   |    |          |    |
| ジウロン (DCMU)              |  |    | <0.0002  | 1  |   |    | <0.0002  | 1  |   |    | <0.0002  | 1  |
| ジクロベニル (DBN)             |  |    |          |    |   |    |          |    |   |    |          |    |
| ジクロルボス (DDVP)            |  |    | <0.00005 | 1  |   |    | <0.00005 | 1  |   |    | <0.00005 | 1  |
| ジクワット                    |  |    | <0.00050 | 1  |   |    | <0.00050 | 1  |   |    | <0.00050 | 1  |
| ジスルホトン(エチルチオメトン)         |  |    | <0.00004 | 1  |   |    | <0.00004 | 1  |   |    | <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                 |  |    |          |    |   |    |          |    |   |    |          |    |
| シマジン (CAT)               |  |    |          |    |   |    |          |    |   |    |          |    |
| ジメタメトリン                  |  |    |          |    |   |    |          |    |   |    |          |    |
| ジメトエート                   |  |    | <0.0005  | 1  |   |    | <0.0005  | 1  |   |    | <0.0005  | 1  |
| シメトリン                    |  |    |          |    |   |    |          |    |   |    |          |    |
| ジメビレート                   |  |    |          |    |   |    |          |    |   |    |          |    |
| ダイアジノン                   |  |    | <0.00005 | 1  |   |    | <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                   |  |    | <0.0008  | 1  |   |    | <0.0008  | 1  |   |    | <0.0008  | 1  |
| チオファネートメチル               |  |    | <0.003   | 1  |   |    | <0.003   | 1  |   |    | <0.003   | 1  |
| チオベンカルブ                  |  |    |          |    |   |    |          |    |   |    |          |    |
| テルブカルブ (MBPMC)           |  |    |          |    |   |    |          |    |   |    |          |    |
| トリクロピル                   |  |    | <0.00006 | 1  |   |    | <0.00006 | 1  |   |    | <0.00006 | 1  |
| トリクロルボン (DEP)            |  |    | <0.0003  | 1  |   |    | <0.0003  | 1  |   |    | <0.0003  | 1  |
| 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>47 - 035 沖縄県<br>久米島町<br>[浄水場名] 01 - 00<br>山城浄水場<br>[水源名]<br>儀間ダム<br>[原水の種類]<br>ダム直接<br>[1日平均浄水量] 1,499 (m³)<br>原水 |    |          |    | [事業主体名]<br>47 - 035 沖縄県<br>久米島町<br>[浄水場名] 02 - 01<br>具志川浄水場<br>[水源名]<br>白瀬1号ダム<br>[原水の種類]<br>ダム直接<br>[1日平均浄水量] 1,357 (m³)<br>原水 |    |          |    | [事業主体名]<br>47 - 035 沖縄県<br>久米島町<br>[浄水場名] 03 - 02<br>上阿嘉浄水場<br>[水源名]<br>深井戸水<br>[原水の種類]<br>深井戸水<br>[1日平均浄水量] 126 (m³)<br>原水 |    |          |    |
|-----------------|--|----|----------|----|---|----|----------|----|---|----|----------|----|
|                 | 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           |  |    |          |    |   |    |          |    |   |    |          |    |
| フィプロロニル         |  |    |          |    |   |    |          |    |   |    |          |    |
| フェニトロチオン (MEP)  |  |    | <0.00003 | 1  |   |    | <0.00003 | 1  |   |    | <0.00003 | 1  |
| フェノブカルブ (BPMC)  |  |    | <0.0001  | 1  |   |    | <0.0001  | 1  |   |    | <0.0001  | 1  |
| フェリムゾン          |  |    |          |    |   |    |          |    |   |    |          |    |
| フェンチオン (MPP)    |  |    |          |    |   |    |          |    |   |    |          |    |
| フェントエート (PAP)   |  |    | <0.00004 | 1  |   |    | <0.00004 | 1  |   |    | <0.00004 | 1  |
| 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          |  |    | <0.0001  | 1  |   |    | <0.0001  | 1  |   |    | <0.0001  | 1  |
| プロチオホス          |  |    |          |    |   |    |          |    |   |    |          |    |
| プロピコナゾール        |  |    |          |    |   |    |          |    |   |    |          |    |
| プロピザミド          |  |    | <0.0001  | 1  |   |    | <0.0001  | 1  |   |    | <0.0001  | 1  |
| プロベナゾール         |  |    |          |    |   |    |          |    |   |    |          |    |
| プロモブチド          |  |    |          |    |   |    |          |    |   |    |          |    |
| ベノミル            |  |    | <0.0002  | 1  |   |    | <0.0002  | 1  |   |    | <0.0002  | 1  |
| 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        |  |    | <0.000   | 1  |   |    | <0.000   | 1  |   |    | <0.000   | 1  |
| ベンフラカルブ         |  |    | <0.0004  | 1  |   |    | <0.0004  | 1  |   |    | <0.0004  | 1  |
| 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)     |  |    | <0.0001  | 1  |   |    | <0.0001  | 1  |   |    | <0.0001  | 1  |
| メコブロップ (MCPP)   |  |    |          |    |   |    |          |    |   |    |          |    |
| メソミル            |  |    | <0.0003  | 1  |   |    | <0.0003  | 1  |   |    | <0.0003  | 1  |
| メタム(カーバム)       |  |    |          |    |   |    |          |    |   |    |          |    |
| メタラキシル          |  |    | <0.0001  | 1  |   |    | <0.0001  | 1  |   |    | <0.0001  | 1  |
| メチダチオン (DMTP)   |  |    | <0.00004 | 1  |   |    | <0.00004 | 1  |   |    | <0.00004 | 1  |
| 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           |  |    | <0.000   | 1  |   |    | <0.000   | 1  |   |    | <0.000   | 1  |
| モリネート           |  |    |          |    |   |    |          |    |   |    |          |    |