

| 検査項目                     | [事業主体名]<br>41 - 501 佐賀県<br>佐賀東部水道企業団<br>[浄水場名] 01 - 00<br>北茂安浄水場<br>[水源名]<br>筑後川水系筑後川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)・ダム放流<br>[1日平均浄水量] 51,689(m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>41 - 501 佐賀県<br>佐賀東部水道企業団<br>[浄水場名] 02 - 00<br>基山浄水場<br>[水源名]<br>筑後川水系筑後川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)・ダム放流<br>[1日平均浄水量] 4,075(m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>41 - 502 佐賀県<br>佐賀西部広域水道企業団<br>[浄水場名] 01 - 00<br>嘉瀬川浄水場<br>[水源名]<br>嘉瀬川水系嘉瀬川(佐賀導水)<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 34,913(m³)<br><br>浄水場出口水 |          |          |    |
|--------------------------|--|----|----|----|--|----|----|----|---|----------|----------|----|
|                          | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低       | 平均       | 回数 |
| 1, 3 - ジクロロプロペン (D - D)  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |          |          |    |
| 2, 2 - D P A (ダラボン)      |  |    |    |    |  |    |    |    |   |          |          |    |
| 2, 4 - D (2, 4 - P A)    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |          |          |    |
| EPN                      |  |    |    |    |  |    |    |    |   |          |          |    |
| M C P A                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |          |          |    |
| アシュラム                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |          |          |    |
| アセフェート                   |  |    |    |    |  |    |    |    |   |          |          |    |
| アトラジン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |          |          |    |
| アニロホス                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |          |          |    |
| アミトラズ                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |          |          |    |
| アラクロー                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |          |          |    |
| イソキサチオン                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |          |          |    |
| イソフェンホス                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |          |          |    |
| イソプロカルブ (MIPC)           |  |    |    |    |  |    |    |    |   |          |          |    |
| イソプロチオラン (IPT)           |  |    |    |    |  |    |    |    | <0.001  | <0.001   | <0.001   | 4  |
| イプロベンホス (IBP)            |  |    |    |    |  |    |    |    |   |          |          |    |
| イミノクタジン                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |          |          |    |
| インダノファン                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |          |          |    |
| エスプロカルブ                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |          |          |    |
| エディフェンホス (エジフェンホス, EDDP) |  |    |    |    |  |    |    |    |   |          |          |    |
| エトフェンブロックス               |  |    |    |    |  |    |    |    |   |          |          |    |
| エトリジアゾール (エクロメゾール)       |  |    |    |    |  |    |    |    |   |          |          |    |
| エンドスルファン (ベンゾ 珪 ン)       |  |    |    |    |  |    |    |    |   |          |          |    |
| オキサジクロメホン                |  |    |    |    |  |    |    |    |   |          |          |    |
| オキシ銅(有機銅)                |  |    |    |    |  |    |    |    |   |          |          |    |
| オリサストロピン                 |  |    |    |    |  |    |    |    |   |          |          |    |
| カズサホス                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |          |          |    |
| カフェンストロール                |  |    |    |    |  |    |    |    | <0.00005  | <0.00005 | <0.00005 | 4  |
| カルタップ                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |          |          |    |
| カルバリル (NAC)              |  |    |    |    |  |    |    |    |   |          |          |    |
| カルプロバミド                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |          |          |    |
| カルボフラン                   |  |    |    |    |  |    |    |    |   |          |          |    |
| キノクラミン(A C N)            |  |    |    |    |  |    |    |    |   |          |          |    |
| キャプタン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |          |          |    |
| クミルロン                    |  |    |    |    |  |    |    |    |   |          |          |    |
| グリホサート                   |  |    |    |    |  |    |    |    | <0.01   | <0.01    | <0.01    | 4  |
| グルホシネート                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |          |          |    |
| クロメプロップ                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |          |          |    |
| クロルニトロフェン (CNP)          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |          |          |    |
| クロルピリホス                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |          |          |    |
| 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)             |  |    |    |    |  |    |    |    | <0.0001   | <0.0001  | <0.0001  | 4  |
| 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                  |  |    |    |    |  |    |    |    | <0.0001   | <0.0001  | <0.0001  | 4  |
| ジメトエート                   |  |    |    |    |  |    |    |    |   |          |          |    |
| シメトリン                    |  |    |    |    |  |    |    |    | <0.0001   | <0.0001  | <0.0001  | 4  |
| ジメピベレート                  |  |    |    |    |  |    |    |    |   |          |          |    |
| 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                  |  |    |    |    |  |    |    |    | <0.0001   | <0.0001  | <0.0001  | 4  |
| 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   | <0.0001  | <0.0001  | 4  |
| ナプロバミド                   |  |    |    |    |  |    |    |    |   |          |          |    |

| 検査項目            | [事業主体名]<br>41 - 501 佐賀県<br>佐賀東部水道企業団<br>[浄水場名] 01 - 00<br>北茂安浄水場<br>[水源名]<br>筑後川水系筑後川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)・ダム放流<br>[1日平均浄水量] 51,689(m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>41 - 501 佐賀県<br>佐賀東部水道企業団<br>[浄水場名] 02 - 00<br>基山浄水場<br>[水源名]<br>筑後川水系筑後川<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)・ダム放流<br>[1日平均浄水量] 4,075(m³)<br><br>浄水場出口水 |    |    |    | [事業主体名]<br>41 - 502 佐賀県<br>佐賀西部広域水道企業団<br>[浄水場名] 01 - 00<br>嘉瀬川浄水場<br>[水源名]<br>嘉瀬川水系嘉瀬川(佐賀導水)<br>[原水の種類]<br>表流水(自流)<br>[1日平均浄水量] 34,913(m³)<br><br>浄水場出口水 |          |          |    |
|-----------------|--|----|----|----|--|----|----|----|---|----------|----------|----|
|                 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高   | 最低 | 平均 | 回数 | 最高  | 最低       | 平均       | 回数 |
| パラコート           |  |    |    |    |  |    |    |    |   |          |          |    |
| ビベロホス           |  |    |    |    |  |    |    |    |   |          |          |    |
| ピラクロニル          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |          |          |    |
| ピラゾキシフェン        |  |    |    |    |  |    |    |    |   |          |          |    |
| ピラゾリネート(ピラゾレート) |  |    |    |    |  |    |    |    |   |          |          |    |
| ピリダフェンチオン       |  |    |    |    |  |    |    |    |   |          |          |    |
| ピリプチカルブ         |  |    |    |    |  |    |    |    |   |          |          |    |
| ピロキロン           |  |    |    |    |  |    |    |    | <0.0001   | <0.0001  | <0.0001  | 4  |
| フィブロニル          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |          |          |    |
| フェニトロチオン (MEP)  |  |    |    |    |  |    |    |    | <0.00003  | <0.00003 | <0.00003 | 4  |
| 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           |  |    |    |    |  |    |    |    | <0.001  | <0.001   | <0.001   | 4  |
| ブタクロール          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |          |          |    |
| ブタミホス           |  |    |    |    |  |    |    |    |   |          |          |    |
| ブプロフェジン         |  |    |    |    |  |    |    |    | <0.0001   | <0.0001  | <0.0001  | 4  |
| フルアジナム          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |          |          |    |
| ブレチラクロール        |  |    |    |    |  |    |    |    | <0.0001   | <0.0001  | <0.0001  | 4  |
| プロシミドン          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |          |          |    |
| プロチオホス          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |          |          |    |
| プロピコナゾール        |  |    |    |    |  |    |    |    |   |          |          |    |
| プロピザミド          |  |    |    |    |  |    |    |    | <0.0001   | <0.0001  | <0.0001  | 4  |
| プロベナゾール         |  |    |    |    |  |    |    |    |   |          |          |    |
| プロモブチド          |  |    |    |    |  |    |    |    | <0.001  | <0.001   | <0.001   | 4  |
| 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) |  |    |    |    |  |    |    |    |   |          |          |    |
| ベンフレゼート         |  |    |    |    |  |    |    |    |   |          |          |    |
| 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            |  |    |    |    |  |    |    |    | <0.0001   | <0.0001  | <0.0001  | 4  |
| メタム(カーバム)       |  |    |    |    |  |    |    |    |   |          |          |    |
| メタラキシル          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |          |          |    |
| メチダチオン (DMTP)   |  |    |    |    |  |    |    |    | <0.00003  | <0.00003 | <0.00003 | 4  |
| メチルダイムロン        |  |    |    |    |  |    |    |    |   |          |          |    |
| メトミノストロピン       |  |    |    |    |  |    |    |    |   |          |          |    |
| メトリブジン          |  |    |    |    |  |    |    |    |   |          |          |    |
| メフェナセット         |  |    |    |    |  |    |    |    | <0.0001   | <0.0001  | <0.0001  | 4  |
| メプロニル           |  |    |    |    |  |    |    |    | <0.001  | <0.001   | <0.001   | 4  |
| モリネート           |  |    |    |    |  |    |    |    | <0.00005  | <0.00005 | <0.00005 | 4  |