

| 検査項目                                     | [事業主体名]<br>34 - 502 広島県<br>広島県(広島) |    |    |   | [事業主体名]<br>34 - 502 広島県<br>広島県(広島) |    |    |  | [事業主体名]<br>34 - 503 広島県<br>広島県(広島西部) |           |           |    |
|--|------------------------------------|----|----|---|------------------------------------|----|----|--|--------------------------------------|-----------|-----------|----|
|  | [浄水場名] 01 - 00<br>瀬野川浄水場           |    |    |   | [浄水場名] 02 - 00<br>宮原浄水場            |    |    |  | [浄水場名] 01 - 00<br>白ヶ瀬浄水場             |           |           |    |
| [水源名]<br>太田川                             |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  |                                      |           |           |    |
| [原水の種類]<br>ダム放流・表流水(自流)                  |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  |                                      |           |           |    |
| [1日平均浄水量] 89,163 (m <sup>3</sup> )<br>原水 |                                    |    |    | [1日平均浄水量] 9,187 (m <sup>3</sup> )<br>原水 |                                    |    |    | [1日平均浄水量] 29,317 (m <sup>3</sup> )<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)                      |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.0001                              | <0.0001   | <0.0001   | 4  |
| 2, 2-DPA(ダラボン)                           |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.0008                              | <0.0008   | <0.0008   | 4  |
| 2, 4-D(2, 4-PA)                          |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.0002                              | <0.0002   | <0.0002   | 4  |
| EPN                                      |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.00004                             | <0.00004  | <0.00004  | 4  |
| MCPA                                     |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.00005                             | <0.00005  | <0.00005  | 4  |
| アシュラム                                    |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.009                               | <0.009    | <0.009    | 4  |
| アセフェート                                   |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.00006                             | <0.00006  | <0.00006  | 4  |
| アトラジン                                    |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.0001                              | <0.0001   | <0.0001   | 4  |
| アニロホス                                    |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.00003                             | <0.00003  | <0.00003  | 4  |
| アミトラズ                                    |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.00006                             | <0.00006  | <0.00006  | 4  |
| アラクロール                                   |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.0003                              | <0.0003   | <0.0003   | 4  |
| イソキサチオン                                  |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.00005                             | <0.00005  | <0.00005  | 4  |
| イソフェンホス                                  |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.00001                             | <0.00001  | <0.00001  | 4  |
| イソプロカルブ (MIPC)                           |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.0001                              | <0.0001   | <0.0001   | 4  |
| イソプロチオラン (IPT)                           |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.003                               | <0.003    | <0.003    | 4  |
| イプロベンホス (IBP)                            |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.0009                              | <0.0009   | <0.0009   | 4  |
| イミノクタジン                                  |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.00006                             | <0.00006  | <0.00006  | 4  |
| インダノファン                                  |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.00009                             | <0.00009  | <0.00009  | 4  |
| エスプロカルブ                                  |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.0003                              | <0.0003   | <0.0003   | 4  |
| エトフェンブックス                                |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.0008                              | <0.0008   | <0.0008   | 4  |
| エンドスルファン (ベンゾエビ)                         |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.0001                              | <0.0001   | <0.0001   | 4  |
| オキサジクロメホン                                |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.0002                              | <0.0002   | <0.0002   | 4  |
| オキシ銅(有機銅)                                |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.0003                              | <0.0003   | <0.0003   | 4  |
| オリサストロピン                                 |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.001                               | <0.001    | <0.001    | 4  |
| カズサホス                                    |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.000006                            | <0.000006 | <0.000006 | 4  |
| カフェンストロール                                |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.00008                             | <0.00008  | <0.00008  | 4  |
| カルタップ                                    |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.003                               | <0.003    | <0.003    | 4  |
| カルバリル (NAC)                              |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.0002                              | <0.0002   | <0.0002   | 4  |
| カルボフラン                                   |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.00005                             | <0.00005  | <0.00005  | 4  |
| キノクラミン (ACN)                             |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.00005                             | <0.00005  | <0.00005  | 4  |
| キャプタン                                    |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.003                               | <0.003    | <0.003    | 4  |
| クミルロン                                    |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.0003                              | <0.0003   | <0.0003   | 4  |
| グリホサート                                   |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.02                                | <0.02     | <0.02     | 4  |
| グルホシネート                                  |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.0002                              | <0.0002   | <0.0002   | 4  |
| クロメブロッツ                                  |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.0002                              | <0.0002   | <0.0002   | 4  |
| クロロニトロフェン (GNP)                          |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.000040                            | <0.000040 | <0.000040 | 4  |
| クロルピリホス                                  |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.00003                             | <0.00003  | <0.00003  | 4  |
| クロロタロニル (TPN)                            |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.0005                              | <0.0005   | <0.0005   | 4  |
| シアナジン                                    |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.00001                             | <0.00001  | <0.00001  | 4  |
| シアノホス (CYAP)                             |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.00003                             | <0.00003  | <0.00003  | 4  |
| ジウロン (DCMU)                              |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.0002                              | <0.0002   | <0.0002   | 4  |
| ジクロベニル (DBN)                             |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.0003                              | <0.0003   | <0.0003   | 4  |
| ジクロルボス (DDVP)                            |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.00008                             | <0.00008  | <0.00008  | 4  |
| ジクワット                                    |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.00005                             | <0.00005  | <0.00005  | 4  |
| ジスルホトン(エチルチオメトン)                         |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.00004                             | <0.00004  | <0.00004  | 4  |
| ジチオカルバメート系農薬                             |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.00005                             | <0.00005  | <0.00005  | 4  |
| ジチオビル                                    |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.00009                             | <0.00009  | <0.00009  | 4  |
| シハロホップチル                                 |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.00006                             | <0.00006  | <0.00006  | 4  |
| シマジン (CAT)                               |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.00003                             | <0.00003  | <0.00003  | 4  |
| ジメタメトリン                                  |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.0002                              | <0.0002   | <0.0002   | 4  |
| ジメトエート                                   |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.0005                              | <0.0005   | <0.0005   | 4  |
| シメトリン                                    |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.0003                              | <0.0003   | <0.0003   | 4  |
| ダイアジノン                                   |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.00003                             | <0.00003  | <0.00003  | 4  |
| ダイムロン                                    |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.008                               | <0.008    | <0.008    | 4  |
| ダゾメット、メタム(カーバム)及びメチルイソチオシアネート            |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.00010                             | <0.00010  | <0.00010  | 4  |
| チアジニル                                    |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.001                               | <0.001    | <0.001    | 4  |
| チウラム                                     |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.0002                              | <0.0002   | <0.0002   | 4  |
| チオジカルブ                                   |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.0008                              | <0.0008   | <0.0008   | 4  |

| 検査項目                                     | [事業主体名]<br>34 - 502 広島県<br>広島県(広島) |    |    |   | [事業主体名]<br>34 - 502 広島県<br>広島県(広島) |    |    |  | [事業主体名]<br>34 - 503 広島県<br>広島県(広島西部) |           |           |    |
|--|------------------------------------|----|----|---|------------------------------------|----|----|--|--------------------------------------|-----------|-----------|----|
|  | [浄水場名] 01 - 00<br>瀬野川浄水場           |    |    |   | [浄水場名] 02 - 00<br>宮原浄水場            |    |    |  | [浄水場名] 01 - 00<br>白ヶ瀬浄水場             |           |           |    |
| [水源名]<br>太田川                             |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  |                                      |           |           |    |
| [原水の種類]<br>ダム放流・表流水(自流)                  |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  |                                      |           |           |    |
| [1日平均浄水量] 89,163 (m <sup>3</sup> )<br>原水 |                                    |    |    | [1日平均浄水量] 9,187 (m <sup>3</sup> )<br>原水 |                                    |    |    | [1日平均浄水量] 29,317 (m <sup>3</sup> )<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 |
| チオファネートメチル                               |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.003                               | <0.003    | <0.003    | 4  |
| チオベンカルブ                                  |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.0002                              | <0.0002   | <0.0002   | 4  |
| テルブカルブ(MBPMC)                            |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.0002                              | <0.0002   | <0.0002   | 4  |
| テフリルトリオン                                 |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | 0.00014                              | <0.00002  | 0.00006   | 4  |
| トリクロピル                                   |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.00006                             | <0.00006  | <0.00006  | 4  |
| トリクロルホン(DEP)                             |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.00005                             | <0.00005  | <0.00005  | 4  |
| トリシクラゾール                                 |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.0010                              | <0.0010   | <0.0010   | 4  |
| トリフルラリン                                  |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.0006                              | <0.0006   | <0.0006   | 4  |
| ナプロバミド                                   |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.0003                              | <0.0003   | <0.0003   | 4  |
| パラコート                                    |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.00005                             | <0.00005  | <0.00005  | 4  |
| ピペロホス                                    |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.00009                             | <0.00009  | <0.00009  | 4  |
| ピラクロニル                                   |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.0001                              | <0.0001   | <0.0001   | 4  |
| ピラゾキシフェン                                 |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.00004                             | <0.00004  | <0.00004  | 4  |
| ピラゾリネート(ピラゾレート)                          |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.0002                              | <0.0002   | <0.0002   | 4  |
| ピリダフェンチオン                                |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.00002                             | <0.00002  | <0.00002  | 4  |
| ピリプチカルブ                                  |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.0002                              | <0.0002   | <0.0002   | 4  |
| ピロキノロン                                   |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.0005                              | <0.0005   | <0.0005   | 4  |
| フィプロニル                                   |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | 0.000006                             | <0.000005 | <0.000005 | 4  |
| フェニトロチオン(MEP)                            |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.00010                             | <0.00010  | <0.00010  | 4  |
| フェノブカルブ(BPMC)                            |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.0003                              | <0.0003   | <0.0003   | 4  |
| フェリムゾン                                   |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.0005                              | <0.0005   | <0.0005   | 4  |
| フェンチオン(MPP)                              |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.00006                             | <0.00006  | <0.00006  | 4  |
| フェントエート(PAP)                             |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.00007                             | <0.00007  | <0.00007  | 4  |
| フェントラザミド                                 |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.0001                              | <0.0001   | <0.0001   | 4  |
| フサライド                                    |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.001                               | <0.001    | <0.001    | 4  |
| ブタクロール                                   |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.0003                              | <0.0003   | <0.0003   | 4  |
| ブタミホス                                    |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.0002                              | <0.0002   | <0.0002   | 4  |
| ブプロフェジン                                  |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.0002                              | <0.0002   | <0.0002   | 4  |
| フルアジナム                                   |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.0003                              | <0.0003   | <0.0003   | 4  |
| ブレチラクロール                                 |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.0005                              | <0.0005   | <0.0005   | 4  |
| プロシミドン                                   |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.0009                              | <0.0009   | <0.0009   | 4  |
| プロチオホス                                   |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.00004                             | <0.00004  | <0.00004  | 4  |
| プロピコナゾール                                 |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.0005                              | <0.0005   | <0.0005   | 4  |
| プロピザミド                                   |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.0005                              | <0.0005   | <0.0005   | 4  |
| プロベナゾール                                  |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.0003                              | <0.0003   | <0.0003   | 4  |
| プロモブチド                                   |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.001                               | <0.001    | <0.001    | 4  |
| ペノミル                                     |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.0002                              | <0.0002   | <0.0002   | 4  |
| ベンシクロン                                   |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.001                               | <0.001    | <0.001    | 4  |
| ベンゾピシクロン                                 |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.0009                              | <0.0009   | <0.0009   | 4  |
| ベンゾフェナップ                                 |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | 0.00006                              | <0.00005  | <0.00005  | 4  |
| ベンタゾン                                    |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.002                               | <0.002    | <0.002    | 4  |
| ベンディメタリン                                 |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.003                               | <0.003    | <0.003    | 4  |
| ベンフラカルブ                                  |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.0004                              | <0.0004   | <0.0004   | 4  |
| ベンフルラリン(バスロジン)                           |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.0001                              | <0.0001   | <0.0001   | 4  |
| ベンプレセート                                  |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.0007                              | <0.0007   | <0.0007   | 4  |
| ホスチアゼート                                  |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.00003                             | <0.00003  | <0.00003  | 4  |
| マラチオン(マラソン)                              |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.0070                              | <0.0070   | <0.0070   | 4  |
| メコプロップ(MCPP)                             |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.0005                              | <0.0005   | <0.0005   | 4  |
| メソミル                                     |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.0003                              | <0.0003   | <0.0003   | 4  |
| メタラキシル                                   |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.0020                              | <0.0020   | <0.0020   | 4  |
| メチダチオン(DMTP)                             |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.00004                             | <0.00004  | <0.00004  | 4  |
| メトミノストロピン                                |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.0004                              | <0.0004   | <0.0004   | 4  |
| メトリブジン                                   |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.0003                              | <0.0003   | <0.0003   | 4  |
| メフェナセツト                                  |                                    |    |    |   |                                    |    |    |  | <0.0002                              | <0.0002   | <0.0002   | 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  |

| 検査項目                                     | [事業主体名]<br>34 - 503 広島県<br>広島県(広島西部) |           |           |  | [事業主体名]<br>34 - 504 広島県<br>広島県(沼田川) |           |           |  | [事業主体名]<br>34 - 504 広島県<br>広島県(沼田川) |    |    |    |
|--|--------------------------------------|-----------|-----------|--|-------------------------------------|-----------|-----------|--|-------------------------------------|----|----|----|
|  | [浄水場名] 02 - 00<br>三ツ石浄水場             |           |           |  | [浄水場名] 01 - 00<br>宮浦浄水場             |           |           |  | [浄水場名] 02 - 00<br>坊士浄水場             |    |    |    |
| [水源名]<br>小瀬川                             |                                      |           |           |  |                                     |           |           |  |                                     |    |    |    |
| [原水の種類]<br>ダム直接                          |                                      |           |           |  |                                     |           |           |  |                                     |    |    |    |
| [1日平均浄水量] 24.807 (m <sup>3</sup> )<br>原水 |                                      |           |           | [1日平均浄水量] 17,656 (m <sup>3</sup> )<br>原水 |                                     |           |           | [1日平均浄水量] 33,234 (m <sup>3</sup> )<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)                      | <0.0001                              | <0.0001   | <0.0001   | 4  | <0.0001                             | <0.0001   | <0.0001   | 5  |                                     |    |    |    |
| 2, 2-DPA(ダラボン)                           | <0.0008                              | <0.0008   | <0.0008   | 4  | <0.0008                             | <0.0008   | <0.0008   | 5  |                                     |    |    |    |
| 2, 4-D(2, 4-PA)                          | <0.0002                              | <0.0002   | <0.0002   | 4  | <0.0002                             | <0.0002   | <0.0002   | 5  |                                     |    |    |    |
| EPN                                      | <0.00004                             | <0.00004  | <0.00004  | 4  | <0.00004                            | <0.00004  | <0.00004  | 5  |                                     |    |    |    |
| MCPA                                     | <0.00005                             | <0.00005  | <0.00005  | 4  | <0.00005                            | <0.00005  | <0.00005  | 5  |                                     |    |    |    |
| アシュラム                                    | <0.009                               | <0.009    | <0.009    | 4  | <0.009                              | <0.009    | <0.009    | 5  |                                     |    |    |    |
| アセフェート                                   | <0.00006                             | <0.00006  | <0.00006  | 4  | <0.00006                            | <0.00006  | <0.00006  | 5  |                                     |    |    |    |
| アトラジン                                    | <0.0001                              | <0.0001   | <0.0001   | 4  | <0.0001                             | <0.0001   | <0.0001   | 5  |                                     |    |    |    |
| アニロホス                                    | <0.00003                             | <0.00003  | <0.00003  | 4  | <0.00003                            | <0.00003  | <0.00003  | 5  |                                     |    |    |    |
| アミトラス                                    | <0.00006                             | <0.00006  | <0.00006  | 4  | <0.00006                            | <0.00006  | <0.00006  | 5  |                                     |    |    |    |
| アラクロール                                   | <0.0003                              | <0.0003   | <0.0003   | 4  | <0.0003                             | <0.0003   | <0.0003   | 5  |                                     |    |    |    |
| イソキサチオン                                  | <0.00005                             | <0.00005  | <0.00005  | 4  | <0.00005                            | <0.00005  | <0.00005  | 5  |                                     |    |    |    |
| イソフェンホス                                  | <0.00001                             | <0.00001  | <0.00001  | 4  | <0.00001                            | <0.00001  | <0.00001  | 5  |                                     |    |    |    |
| イソプロカルブ (MIPC)                           | <0.0001                              | <0.0001   | <0.0001   | 4  | <0.0001                             | <0.0001   | <0.0001   | 5  |                                     |    |    |    |
| イソプロチオラン (IPT)                           | <0.003                               | <0.003    | <0.003    | 4  | <0.003                              | <0.003    | <0.003    | 5  |                                     |    |    |    |
| イソベンホス (IBP)                             | <0.0009                              | <0.0009   | <0.0009   | 4  | <0.0009                             | <0.0009   | <0.0009   | 5  |                                     |    |    |    |
| イミノタジン                                   | <0.00006                             | <0.00006  | <0.00006  | 4  | <0.00006                            | <0.00006  | <0.00006  | 5  |                                     |    |    |    |
| インダノファン                                  | <0.00009                             | <0.00009  | <0.00009  | 4  | <0.00009                            | <0.00009  | <0.00009  | 5  |                                     |    |    |    |
| エスプロカルブ                                  | <0.0003                              | <0.0003   | <0.0003   | 4  | <0.0003                             | <0.0003   | <0.0003   | 5  |                                     |    |    |    |
| エトフェンブロックス                               | <0.0008                              | <0.0008   | <0.0008   | 4  | <0.0008                             | <0.0008   | <0.0008   | 5  |                                     |    |    |    |
| エンドスルファン (ベンゾエビ)                         | <0.0001                              | <0.0001   | <0.0001   | 4  | <0.0001                             | <0.0001   | <0.0001   | 5  |                                     |    |    |    |
| オキサジクロメホン                                | <0.0002                              | <0.0002   | <0.0002   | 4  | <0.0002                             | <0.0002   | <0.0002   | 5  |                                     |    |    |    |
| オキシ銅(有機銅)                                | <0.0003                              | <0.0003   | <0.0003   | 4  | <0.0003                             | <0.0003   | <0.0003   | 5  |                                     |    |    |    |
| オリサストロピン                                 | <0.001                               | <0.001    | <0.001    | 4  | <0.001                              | <0.001    | <0.001    | 5  |                                     |    |    |    |
| カズサホス                                    | <0.000006                            | <0.000006 | <0.000006 | 4  | <0.000006                           | <0.000006 | <0.000006 | 5  |                                     |    |    |    |
| カフェンストール                                 | <0.00008                             | <0.00008  | <0.00008  | 4  | <0.00008                            | <0.00008  | <0.00008  | 5  |                                     |    |    |    |
| カルタツ                                     | <0.003                               | <0.003    | <0.003    | 4  | <0.003                              | <0.003    | <0.003    | 5  |                                     |    |    |    |
| カルバリル (NAC)                              | <0.0002                              | <0.0002   | <0.0002   | 4  | <0.0002                             | <0.0002   | <0.0002   | 5  |                                     |    |    |    |
| カルボフラン                                   | <0.00005                             | <0.00005  | <0.00005  | 4  | <0.00005                            | <0.00005  | <0.00005  | 5  |                                     |    |    |    |
| キノクラミン (ACN)                             | <0.00005                             | <0.00005  | <0.00005  | 4  | <0.00005                            | <0.00005  | <0.00005  | 5  |                                     |    |    |    |
| キャプタン                                    | <0.003                               | <0.003    | <0.003    | 4  | <0.003                              | <0.003    | <0.003    | 5  |                                     |    |    |    |
| クミルロン                                    | <0.0003                              | <0.0003   | <0.0003   | 4  | <0.0003                             | <0.0003   | <0.0003   | 5  |                                     |    |    |    |
| グリホサート                                   | <0.02                                | <0.02     | <0.02     | 4  | <0.02                               | <0.02     | <0.02     | 5  |                                     |    |    |    |
| グルホシネート                                  | <0.0002                              | <0.0002   | <0.0002   | 4  | <0.0002                             | <0.0002   | <0.0002   | 5  |                                     |    |    |    |
| クロメブロッツ                                  | <0.0002                              | <0.0002   | <0.0002   | 4  | <0.0002                             | <0.0002   | <0.0002   | 5  |                                     |    |    |    |
| クロロニトロフェン (GNP)                          | <0.000040                            | <0.000040 | <0.000040 | 4  | <0.000040                           | <0.000040 | <0.000040 | 5  |                                     |    |    |    |
| クロロピリホス                                  | <0.00003                             | <0.00003  | <0.00003  | 4  | <0.00003                            | <0.00003  | <0.00003  | 5  |                                     |    |    |    |
| クロロタコニル (TPN)                            | <0.0005                              | <0.0005   | <0.0005   | 4  | <0.0005                             | <0.0005   | <0.0005   | 5  |                                     |    |    |    |
| シアナジン                                    | <0.00001                             | <0.00001  | <0.00001  | 4  | <0.00001                            | <0.00001  | <0.00001  | 5  |                                     |    |    |    |
| シアノホス (CYAP)                             | <0.00003                             | <0.00003  | <0.00003  | 4  | <0.00003                            | <0.00003  | <0.00003  | 5  |                                     |    |    |    |
| ジウロン (DCMU)                              | <0.0002                              | <0.0002   | <0.0002   | 4  | <0.0002                             | <0.0002   | <0.0002   | 5  |                                     |    |    |    |
| ジクロベニル (DBN)                             | <0.0003                              | <0.0003   | <0.0003   | 4  | <0.0003                             | <0.0003   | <0.0003   | 5  |                                     |    |    |    |
| ジクロロホス (DDVP)                            | <0.00008                             | <0.00008  | <0.00008  | 4  | <0.00008                            | <0.00008  | <0.00008  | 5  |                                     |    |    |    |
| ジクワット                                    | <0.00005                             | <0.00005  | <0.00005  | 4  | <0.00005                            | <0.00005  | <0.00005  | 5  |                                     |    |    |    |
| ジスルホトン(エチルチオメトン)                         | <0.00004                             | <0.00004  | <0.00004  | 4  | <0.00004                            | <0.00004  | <0.00004  | 5  |                                     |    |    |    |
| ジチオカルバメート系農薬                             | <0.00005                             | <0.00005  | <0.00005  | 4  | <0.00005                            | <0.00005  | <0.00005  | 5  |                                     |    |    |    |
| ジチオピル                                    | <0.00009                             | <0.00009  | <0.00009  | 4  | <0.00009                            | <0.00009  | <0.00009  | 5  |                                     |    |    |    |
| シハロホップチル                                 | <0.00006                             | <0.00006  | <0.00006  | 4  | <0.00006                            | <0.00006  | <0.00006  | 5  |                                     |    |    |    |
| シマジン (CAT)                               | <0.00003                             | <0.00003  | <0.00003  | 4  | <0.00003                            | <0.00003  | <0.00003  | 5  |                                     |    |    |    |
| ジメタメトリン                                  | <0.0002                              | <0.0002   | <0.0002   | 4  | <0.0002                             | <0.0002   | <0.0002   | 5  |                                     |    |    |    |
| ジメトート                                    | <0.0005                              | <0.0005   | <0.0005   | 4  | <0.0005                             | <0.0005   | <0.0005   | 5  |                                     |    |    |    |
| シメトリン                                    | <0.0003                              | <0.0003   | <0.0003   | 4  | <0.0003                             | <0.0003   | <0.0003   | 5  |                                     |    |    |    |
| ダイアジン                                    | <0.00003                             | <0.00003  | <0.00003  | 4  | <0.00003                            | <0.00003  | <0.00003  | 5  |                                     |    |    |    |
| ダイムロン                                    | <0.008                               | <0.008    | <0.008    | 4  | <0.008                              | <0.008    | <0.008    | 5  |                                     |    |    |    |
| ダゾメット、メナム(カーバム)及びメチルイソチオシアネート            | <0.00010                             | <0.00010  | <0.00010  | 4  | <0.00010                            | <0.00010  | <0.00010  | 5  |                                     |    |    |    |
| チアジニル                                    | <0.001                               | <0.001    | <0.001    | 4  | <0.001                              | <0.001    | <0.001    | 5  |                                     |    |    |    |
| チウラム                                     | <0.0002                              | <0.0002   | <0.0002   | 4  | <0.0002                             | <0.0002   | <0.0002   | 5  |                                     |    |    |    |
| チオジカルブ                                   | <0.0008                              | <0.0008   | <0.0008   | 4  | <0.0008                             | <0.0008   | <0.0008   | 5  |                                     |    |    |    |

| 検査項目                                | [事業主体名]<br>34 - 503 広島県<br>広島県(広島西部) |          |          |    | [事業主体名]<br>34 - 504 広島県<br>広島県(沼田川) |          |          |    | [事業主体名]<br>34 - 504 広島県<br>広島県(沼田川) |    |    |    |
|-------------------------------------|--------------------------------------|----------|----------|----|-------------------------------------|----------|----------|----|-------------------------------------|----|----|----|
|                                     | [浄水場名] 02 - 00<br>三ツ石浄水場             |          |          |    | [浄水場名] 01 - 00<br>宮浦浄水場             |          |          |    | [浄水場名] 02 - 00<br>坊士浄水場             |    |    |    |
| [水源名]<br>小瀬川                        |                                      |          |          |    |                                     |          |          |    |                                     |    |    |    |
| [原水の種類]<br>ダム直接                     |                                      |          |          |    |                                     |          |          |    |                                     |    |    |    |
| [1日平均浄水量] 24.807 (m <sup>3</sup> )  |                                      |          |          |    |                                     |          |          |    |                                     |    |    |    |
| [事業主体名]<br>34 - 504 広島県<br>広島県(沼田川) |                                      |          |          |    |                                     |          |          |    |                                     |    |    |    |
| [浄水場名] 01 - 00<br>宮浦浄水場             |                                      |          |          |    |                                     |          |          |    |                                     |    |    |    |
| [水源名]<br>沼田川                        |                                      |          |          |    |                                     |          |          |    |                                     |    |    |    |
| [原水の種類]<br>ダム放流・表流水(自流)             |                                      |          |          |    |                                     |          |          |    |                                     |    |    |    |
| [1日平均浄水量] 17.656 (m <sup>3</sup> )  |                                      |          |          |    |                                     |          |          |    |                                     |    |    |    |
| [事業主体名]<br>34 - 504 広島県<br>広島県(沼田川) |                                      |          |          |    |                                     |          |          |    |                                     |    |    |    |
| [浄水場名] 02 - 00<br>坊士浄水場             |                                      |          |          |    |                                     |          |          |    |                                     |    |    |    |
| [水源名]<br>沼田川                        |                                      |          |          |    |                                     |          |          |    |                                     |    |    |    |
| [原水の種類]<br>ダム放流・表流水(自流)             |                                      |          |          |    |                                     |          |          |    |                                     |    |    |    |
| [1日平均浄水量] 33.234 (m <sup>3</sup> )  |                                      |          |          |    |                                     |          |          |    |                                     |    |    |    |
|                                     | 最高                                   | 最低       | 平均       | 回数 | 最高                                  | 最低       | 平均       | 回数 | 最高                                  | 最低 | 平均 | 回数 |
| チオファネートメチル                          | <0.003                               | <0.003   | <0.003   | 4  | <0.003                              | <0.003   | <0.003   | 5  |                                     |    |    |    |
| チオベンカルブ                             | <0.0002                              | <0.0002  | <0.0002  | 4  | <0.0002                             | <0.0002  | <0.0002  | 5  |                                     |    |    |    |
| テルブカルブ(MBPMC)                       | <0.0002                              | <0.0002  | <0.0002  | 4  | <0.0002                             | <0.0002  | <0.0002  | 5  |                                     |    |    |    |
| テフリルトリオン                            | 0.00004                              | <0.00002 | <0.00002 | 4  | 0.00043                             | 0.00004  | 0.00016  | 5  |                                     |    |    |    |
| トリクロピル                              | <0.00006                             | <0.00006 | <0.00006 | 4  | <0.00006                            | <0.00006 | <0.00006 | 5  |                                     |    |    |    |
| トリクロルホン(DEP)                        | <0.00005                             | <0.00005 | <0.00005 | 4  | <0.00005                            | <0.00005 | <0.00005 | 5  |                                     |    |    |    |
| トリシクラゾール                            | <0.0010                              | <0.0010  | <0.0010  | 4  | <0.0010                             | <0.0010  | <0.0010  | 5  |                                     |    |    |    |
| トリフルリン                              | <0.0006                              | <0.0006  | <0.0006  | 4  | <0.0006                             | <0.0006  | <0.0006  | 5  |                                     |    |    |    |
| ナプロバミド                              | <0.0003                              | <0.0003  | <0.0003  | 4  | <0.0003                             | <0.0003  | <0.0003  | 5  |                                     |    |    |    |
| パラコート                               | <0.00005                             | <0.00005 | <0.00005 | 4  | <0.00005                            | <0.00005 | <0.00005 | 5  |                                     |    |    |    |
| ピペロホス                               | <0.00009                             | <0.00009 | <0.00009 | 4  | <0.00009                            | <0.00009 | <0.00009 | 5  |                                     |    |    |    |
| ピラクロニル                              | <0.0001                              | <0.0001  | <0.0001  | 4  | 0.0006                              | <0.0001  | 0.0001   | 5  |                                     |    |    |    |
| ピラゾキシフェン                            | <0.00004                             | <0.00004 | <0.00004 | 4  | <0.00004                            | <0.00004 | <0.00004 | 5  |                                     |    |    |    |
| ピラゾリネート(ピラゾレート)                     | <0.0002                              | <0.0002  | <0.0002  | 4  | <0.0002                             | <0.0002  | <0.0002  | 5  |                                     |    |    |    |
| ピリダフェンチオン                           | <0.00002                             | <0.00002 | <0.00002 | 4  | <0.00002                            | <0.00002 | <0.00002 | 5  |                                     |    |    |    |
| ピリチカルブ                              | <0.0002                              | <0.0002  | <0.0002  | 4  | <0.0002                             | <0.0002  | <0.0002  | 5  |                                     |    |    |    |
| ピロキロン                               | <0.0005                              | <0.0005  | <0.0005  | 4  | <0.0005                             | <0.0005  | <0.0005  | 5  |                                     |    |    |    |
| フィブロニル                              | <0.00005                             | <0.00005 | <0.00005 | 4  | 0.00006                             | <0.00005 | <0.00005 | 5  |                                     |    |    |    |
| フェニトロチオン(MEP)                       | <0.00010                             | <0.00010 | <0.00010 | 4  | <0.00010                            | <0.00010 | <0.00010 | 5  |                                     |    |    |    |
| フェノカルブ(BPMC)                        | <0.0003                              | <0.0003  | <0.0003  | 4  | <0.0003                             | <0.0003  | <0.0003  | 5  |                                     |    |    |    |
| フェリムゾン                              | <0.0005                              | <0.0005  | <0.0005  | 4  | <0.0005                             | <0.0005  | <0.0005  | 5  |                                     |    |    |    |
| フェンチオン(MPP)                         | <0.00006                             | <0.00006 | <0.00006 | 4  | <0.00006                            | <0.00006 | <0.00006 | 5  |                                     |    |    |    |
| フェントエート(PAP)                        | <0.00007                             | <0.00007 | <0.00007 | 4  | <0.00007                            | <0.00007 | <0.00007 | 5  |                                     |    |    |    |
| フェントラザミド                            | <0.0001                              | <0.0001  | <0.0001  | 4  | <0.0001                             | <0.0001  | <0.0001  | 5  |                                     |    |    |    |
| フサライド                               | <0.001                               | <0.001   | <0.001   | 4  | <0.001                              | <0.001   | <0.001   | 5  |                                     |    |    |    |
| ブタクロール                              | <0.0003                              | <0.0003  | <0.0003  | 4  | 0.0005                              | <0.0003  | <0.0003  | 5  |                                     |    |    |    |
| ブタミホス                               | <0.0002                              | <0.0002  | <0.0002  | 4  | <0.0002                             | <0.0002  | <0.0002  | 5  |                                     |    |    |    |
| ブプロフェジン                             | <0.0002                              | <0.0002  | <0.0002  | 4  | <0.0002                             | <0.0002  | <0.0002  | 5  |                                     |    |    |    |
| フルアジナム                              | <0.0003                              | <0.0003  | <0.0003  | 4  | <0.0003                             | <0.0003  | <0.0003  | 5  |                                     |    |    |    |
| プレチラクロール                            | <0.0005                              | <0.0005  | <0.0005  | 4  | <0.0005                             | <0.0005  | <0.0005  | 5  |                                     |    |    |    |
| プロシミドン                              | <0.0009                              | <0.0009  | <0.0009  | 4  | <0.0009                             | <0.0009  | <0.0009  | 5  |                                     |    |    |    |
| プロチオホス                              | <0.00004                             | <0.00004 | <0.00004 | 4  | <0.00004                            | <0.00004 | <0.00004 | 5  |                                     |    |    |    |
| プロピコナゾール                            | <0.0005                              | <0.0005  | <0.0005  | 4  | <0.0005                             | <0.0005  | <0.0005  | 5  |                                     |    |    |    |
| プロピザミド                              | <0.0005                              | <0.0005  | <0.0005  | 4  | <0.0005                             | <0.0005  | <0.0005  | 5  |                                     |    |    |    |
| プロベナゾール                             | <0.0003                              | <0.0003  | <0.0003  | 4  | <0.0003                             | <0.0003  | <0.0003  | 5  |                                     |    |    |    |
| プロモブチド                              | <0.001                               | <0.001   | <0.001   | 4  | <0.001                              | <0.001   | <0.001   | 5  |                                     |    |    |    |
| ペノミル                                | <0.0002                              | <0.0002  | <0.0002  | 4  | <0.0002                             | <0.0002  | <0.0002  | 5  |                                     |    |    |    |
| ベンシクロン                              | <0.001                               | <0.001   | <0.001   | 4  | <0.001                              | <0.001   | <0.001   | 5  |                                     |    |    |    |
| ベンソピシクロン                            | <0.0009                              | <0.0009  | <0.0009  | 4  | <0.0009                             | <0.0009  | <0.0009  | 5  |                                     |    |    |    |
| ベンゾフェナップ                            | <0.00005                             | <0.00005 | <0.00005 | 4  | <0.00005                            | <0.00005 | <0.00005 | 5  |                                     |    |    |    |
| ベンタゾン                               | <0.002                               | <0.002   | <0.002   | 4  | <0.002                              | <0.002   | <0.002   | 5  |                                     |    |    |    |
| ベンディメタリン                            | <0.003                               | <0.003   | <0.003   | 4  | <0.003                              | <0.003   | <0.003   | 5  |                                     |    |    |    |
| ベンフラカルブ                             | <0.0004                              | <0.0004  | <0.0004  | 4  | <0.0004                             | <0.0004  | <0.0004  | 5  |                                     |    |    |    |
| ベンフルラン(バスロジン)                       | <0.0001                              | <0.0001  | <0.0001  | 4  | <0.0001                             | <0.0001  | <0.0001  | 5  |                                     |    |    |    |
| ベンブレースト                             | <0.0007                              | <0.0007  | <0.0007  | 4  | <0.0007                             | <0.0007  | <0.0007  | 5  |                                     |    |    |    |
| ホスチアゼート                             | <0.00003                             | <0.00003 | <0.00003 | 4  | <0.00003                            | <0.00003 | <0.00003 | 5  |                                     |    |    |    |
| マラチオン(マラソン)                         | <0.0070                              | <0.0070  | <0.0070  | 4  | <0.0070                             | <0.0070  | <0.0070  | 5  |                                     |    |    |    |
| メコブロップ(MCPP)                        | <0.0005                              | <0.0005  | <0.0005  | 4  | <0.0005                             | <0.0005  | <0.0005  | 5  |                                     |    |    |    |
| メソミル                                | <0.0003                              | <0.0003  | <0.0003  | 4  | <0.0003                             | <0.0003  | <0.0003  | 5  |                                     |    |    |    |
| メタラキシル                              | <0.0020                              | <0.0020  | <0.0020  | 4  | <0.0020                             | <0.0020  | <0.0020  | 5  |                                     |    |    |    |
| メチダチオン(DMTP)                        | <0.00004                             | <0.00004 | <0.00004 | 4  | <0.00004                            | <0.00004 | <0.00004 | 5  |                                     |    |    |    |
| メトミノストロピン                           | <0.0004                              | <0.0004  | <0.0004  | 4  | <0.0004                             | <0.0004  | <0.0004  | 5  |                                     |    |    |    |
| メトリブジン                              | <0.0003                              | <0.0003  | <0.0003  | 4  | <0.0003                             | <0.0003  | <0.0003  | 5  |                                     |    |    |    |
| メフェナセト                              | <0.0002                              | <0.0002  | <0.0002  | 4  | <0.0002                             | <0.0002  | <0.0002  | 5  |                                     |    |    |    |
| メプロニル                               | <0.001                               | <0.001   | <0.001   | 4  | <0.001                              | <0.001   | <0.001   | 5  |                                     |    |    |    |
| モリネート                               | <0.00005                             | <0.00005 | <0.00005 | 4  | <0.00005                            | <0.00005 | <0.00005 | 5  |                                     |    |    |    |

| 検査項目                          | [事業主体名]<br>34 - 504 広島県<br>広島県(沼田川)     |           |           |    | [事業主体名]<br>-                      |    |    |    | [事業主体名]<br>-                      |    |    |    |
|-------------------------------|---|-----------|-----------|----|-----------------------------------|----|----|----|-----------------------------------|----|----|----|
|                               | [浄水場名] 03 - 00<br>埜田浄水場                 |           |           |    | [浄水場名] -                          |    |    |    | [浄水場名] -                          |    |    |    |
|                               | [水源名]<br>沼田川                            |           |           |    | [水源名]                             |    |    |    | [水源名]                             |    |    |    |
|                               | [原水の種類]<br>ダム放流・表流水(自流)                 |           |           |    | [原水の種類]                           |    |    |    | [原水の種類]                           |    |    |    |
|                               | [1日平均浄水量] 1,183 (m <sup>3</sup> )<br>原水 |           |           |    | [1日平均浄水量] (m <sup>3</sup> )<br>原水 |    |    |    | [1日平均浄水量] (m <sup>3</sup> )<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)           | <0.0001                                 | <0.0001   | <0.0001   | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| 2, 2-DPA(ダラボン)                | <0.0008                                 | <0.0008   | <0.0008   | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| 2, 4-D(2, 4-PA)               | <0.0002                                 | <0.0002   | <0.0002   | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| EPN                           | <0.00004                                | <0.00004  | <0.00004  | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| MCPA                          | <0.00005                                | <0.00005  | <0.00005  | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| アシュラム                         | <0.009                                  | <0.009    | <0.009    | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| アセフェート                        | <0.00006                                | <0.00006  | <0.00006  | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| アトラジン                         | <0.0001                                 | <0.0001   | <0.0001   | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| アニロホス                         | <0.00003                                | <0.00003  | <0.00003  | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| アミトラス                         | <0.00006                                | <0.00006  | <0.00006  | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| アラクロール                        | <0.0003                                 | <0.0003   | <0.0003   | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| イソキサチオン                       | <0.00005                                | <0.00005  | <0.00005  | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| イソフェンホス                       | <0.00002                                | <0.00002  | <0.00002  | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| イソプロカルブ (MIPC)                | <0.0001                                 | <0.0001   | <0.0001   | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| イソプロチオラン (IPT)                | <0.003                                  | <0.003    | <0.003    | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| イプロベンホス (IBP)                 | <0.0009                                 | <0.0009   | <0.0009   | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| イミノクタジン                       | <0.00006                                | <0.00006  | <0.00006  | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| インダノファン                       | <0.00009                                | <0.00009  | <0.00009  | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| エスプロカルブ                       | <0.0003                                 | <0.0003   | <0.0003   | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| エトフェンブロックス                    | <0.0008                                 | <0.0008   | <0.0008   | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| エンドスルファン (ベンゾエビ)              | <0.0001                                 | <0.0001   | <0.0001   | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| オキサジクロメホン                     | <0.0002                                 | <0.0002   | <0.0002   | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| オキシ銅(有機銅)                     | <0.0003                                 | <0.0003   | <0.0003   | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| オリサストロピン                      | <0.001                                  | <0.001    | <0.001    | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| カズサホス                         | <0.000006                               | <0.000006 | <0.000006 | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| カフェンストール                      | <0.00008                                | <0.00008  | <0.00008  | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| カルタップ                         | <0.003                                  | <0.003    | <0.003    | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| カルバリル (NAC)                   | <0.0002                                 | <0.0002   | <0.0002   | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| カルボフラン                        | <0.00005                                | <0.00005  | <0.00005  | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| キノクラミン (ACN)                  | <0.00005                                | <0.00005  | <0.00005  | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| キャプタン                         | <0.003                                  | <0.003    | <0.003    | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| クミルロン                         | <0.0003                                 | <0.0003   | <0.0003   | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| グリホサート                        | <0.02                                   | <0.02     | <0.02     | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| グルホシネート                       | <0.0002                                 | <0.0002   | <0.0002   | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| クロメブロッツ                       | <0.0002                                 | <0.0002   | <0.0002   | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| クロロニトロフェン (GNP)               | <0.000040                               | <0.000040 | <0.000040 | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| クロロピリホス                       | <0.00003                                | <0.00003  | <0.00003  | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| クロロタロニル (TPN)                 | <0.0005                                 | <0.0005   | <0.0005   | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| シアナジン                         | <0.00001                                | <0.00001  | <0.00001  | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| シアノホス (CYAP)                  | <0.00003                                | <0.00003  | <0.00003  | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| ジウロン (DCMU)                   | <0.0002                                 | <0.0002   | <0.0002   | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| ジクロベニル (DBN)                  | <0.0003                                 | <0.0003   | <0.0003   | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| ジクロルボス (DDVP)                 | <0.00008                                | <0.00008  | <0.00008  | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| ジクワット                         | <0.00005                                | <0.00005  | <0.00005  | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| ジスルホトン(エチルチオメトン)              | <0.00004                                | <0.00004  | <0.00004  | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| ジチオカルバメート系農薬                  | <0.00005                                | <0.00005  | <0.00005  | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| ジチオピル                         | <0.00009                                | <0.00009  | <0.00009  | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| シハロホップブチル                     | <0.00006                                | <0.00006  | <0.00006  | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| シマジン (CAT)                    | <0.00003                                | <0.00003  | <0.00003  | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| ジメタメトリン                       | <0.0002                                 | <0.0002   | <0.0002   | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| ジメトエート                        | <0.0005                                 | <0.0005   | <0.0005   | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| シメトリン                         | <0.0003                                 | <0.0003   | <0.0003   | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| ダイアジン                         | <0.00003                                | <0.00003  | <0.00003  | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| ダイムロン                         | <0.008                                  | <0.008    | <0.008    | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| ダゾメット、メタム(カーバム)及びメチルイソチオシアネート | <0.00010                                | <0.00010  | <0.00010  | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| チアジニル                         | <0.001                                  | <0.001    | <0.001    | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| チウラム                          | <0.0002                                 | <0.0002   | <0.0002   | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| チオジカルブ                        | <0.0008                                 | <0.0008   | <0.0008   | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |

| 検査項目            | [事業主体名]<br>34 - 504 広島県<br>広島県(沼田川)     |           |           |    | [事業主体名]<br>-                      |    |    |    | [事業主体名]<br>-                      |    |    |    |
|-----------------|---|-----------|-----------|----|-----------------------------------|----|----|----|-----------------------------------|----|----|----|
|                 | [浄水場名] 03 - 00<br>埜田浄水場                 |           |           |    | [浄水場名] -                          |    |    |    | [浄水場名] -                          |    |    |    |
|                 | [水源名]<br>沼田川                            |           |           |    | [水源名]                             |    |    |    | [水源名]                             |    |    |    |
|                 | [原水の種類]<br>ダム放流・表流水(自流)                 |           |           |    | [原水の種類]                           |    |    |    | [原水の種類]                           |    |    |    |
|                 | [1日平均浄水量] 1,183 (m <sup>3</sup> )<br>原水 |           |           |    | [1日平均浄水量] (m <sup>3</sup> )<br>原水 |    |    |    | [1日平均浄水量] (m <sup>3</sup> )<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 |
| チオファネートメチル      | <0.003                                  | <0.003    | <0.003    | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| チオベンカルブ         | <0.0002                                 | <0.0002   | <0.0002   | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| テルブカルブ (MBPMC)  | <0.0002                                 | <0.0002   | <0.0002   | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| テフリルトリオン        | 0.00043                                 | 0.00004   | 0.00016   | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| トリクロピル          | <0.00006                                | <0.00006  | <0.00006  | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| トリクロルホン (DEP)   | <0.00005                                | <0.00005  | <0.00005  | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| トリシクラゾール        | <0.0010                                 | <0.0010   | <0.0010   | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| トリフルラリン         | <0.0006                                 | <0.0006   | <0.0006   | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| ナプロバミド          | <0.0003                                 | <0.0003   | <0.0003   | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| パラコート           | <0.00005                                | <0.00005  | <0.00005  | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| ピペロホス           | <0.000009                               | <0.000009 | <0.000009 | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| ピラクロニル          | 0.0006                                  | <0.0001   | 0.0001    | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| ピラゾキシフェン        | <0.00004                                | <0.00004  | <0.00004  | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| ピラゾリネート(ピラゾレート) | <0.0002                                 | <0.0002   | <0.0002   | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| ピリダフェンチオン       | <0.00002                                | <0.00002  | <0.00002  | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| ピリプチカルブ         | <0.0002                                 | <0.0002   | <0.0002   | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| ピロキロン           | <0.0005                                 | <0.0005   | <0.0005   | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| フィプロニル          | 0.000006                                | <0.000005 | <0.000005 | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| フェニトロチオン (MEP)  | <0.00010                                | <0.00010  | <0.00010  | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| フェノバルブ (BPMC)   | <0.0003                                 | <0.0003   | <0.0003   | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| フェリムゾン          | <0.0005                                 | <0.0005   | <0.0005   | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| フェンチオン (MPP)    | <0.00006                                | <0.00006  | <0.00006  | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| フェントエート (PAP)   | <0.00007                                | <0.00007  | <0.00007  | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| フェントラザミド        | <0.0001                                 | <0.0001   | <0.0001   | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| フサライド           | <0.001                                  | <0.001    | <0.001    | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| ブタクロール          | 0.0005                                  | <0.0003   | <0.0003   | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| ブタミホス           | <0.0002                                 | <0.0002   | <0.0002   | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| ブプロフェジン         | <0.0002                                 | <0.0002   | <0.0002   | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| フルアジナム          | <0.0003                                 | <0.0003   | <0.0003   | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| プレチラクロール        | <0.0005                                 | <0.0005   | <0.0005   | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| プロシミドン          | <0.0009                                 | <0.0009   | <0.0009   | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| プロチオホス          | <0.00004                                | <0.00004  | <0.00004  | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| プロピコナゾール        | <0.0005                                 | <0.0005   | <0.0005   | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| プロピザミド          | <0.0005                                 | <0.0005   | <0.0005   | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| プロベナゾール         | <0.0003                                 | <0.0003   | <0.0003   | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| プロモブチド          | <0.001                                  | <0.001    | <0.001    | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| ペノミル            | <0.0002                                 | <0.0002   | <0.0002   | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| ペンシクロン          | <0.001                                  | <0.001    | <0.001    | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| ペンシシクロン         | <0.0009                                 | <0.0009   | <0.0009   | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| ペンゾフェナップ        | <0.00005                                | <0.00005  | <0.00005  | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| ペンタゾン           | <0.002                                  | <0.002    | <0.002    | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| ペンデメタリン         | <0.003                                  | <0.003    | <0.003    | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| ベンフラカルブ         | <0.0004                                 | <0.0004   | <0.0004   | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| ベンフルラリン (バスロジン) | <0.0001                                 | <0.0001   | <0.0001   | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| ベンプレセート         | <0.0007                                 | <0.0007   | <0.0007   | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| ホスチアゼート         | <0.00003                                | <0.00003  | <0.00003  | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| マラチオン(マラソン)     | <0.0070                                 | <0.0070   | <0.0070   | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| メコブロップ (MCP)    | <0.0005                                 | <0.0005   | <0.0005   | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| メソミル            | <0.0003                                 | <0.0003   | <0.0003   | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| メタラキシル          | <0.0020                                 | <0.0020   | <0.0020   | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| メチダチオン (DMTP)   | <0.00004                                | <0.00004  | <0.00004  | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| メトミノストロピン       | <0.0004                                 | <0.0004   | <0.0004   | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| メトリブジン          | <0.0003                                 | <0.0003   | <0.0003   | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| メフェナセート         | <0.0002                                 | <0.0002   | <0.0002   | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| メプロニル           | <0.001                                  | <0.001    | <0.001    | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |
| モリネート           | <0.00005                                | <0.00005  | <0.00005  | 5  |                                   |    |    |    |                                   |    |    |    |