

## 水質検査結果

H26度 (H26.4 ~ H27.3)

原水 (H26年度:H26.4~H27.3)

| 項目               | 単位        | H26.5月                 | H26.12月                | H27.2月                 |
|------------------|-----------|------------------------|------------------------|------------------------|
| 受付・証明NO.         | -         | 2014-0019-005-01-A-1/1 | 2014-0019-027-01-A-1/1 | 2014-0019-039-01-A-1/1 |
| 採取日時             | -         | 2014.5.20              | 2014.12.9              | 2015.2.18              |
| 試料採取者            | -         | 環境保全事業団                | 環境保全事業団                | 環境保全事業団                |
| 試料分析者            | -         | 環境保全事業団                | 環境保全事業団                | 環境保全事業団                |
| カドミウム            | mg/L      | 0.001未満                | 0.001未満                | 0.001未満                |
| シアン              | mg/L      | 0.1未満                  | 0.1未満                  | 0.1未満                  |
| 有機リン             | mg/L      | 0.1未満                  | 0.1未満                  | 0.1未満                  |
| 鉛                | mg/L      | 0.005未満                | 0.005未満                | 0.005未満                |
| 六価クロム            | mg/L      | 0.02未満                 | 0.02未満                 | 0.02未満                 |
| 砒素               | mg/L      | 0.009                  | 0.008                  | 0.005未満                |
| 総水銀              | mg/L      | 0.0005未満               | 0.0005未満               | 0.0005未満               |
| アルキル水銀           | mg/L      | 0.0005未満               | 0.0005未満               | 0.0005未満               |
| ポリ塩化ビフェニル        | mg/L      | -                      | 0.0005未満               | -                      |
| 四塩化炭素            | mg/L      | -                      | 0.0002未満               | -                      |
| 1,2-ジクロロエタン      | mg/L      | -                      | 0.0004未満               | -                      |
| 1,1-ジクロロエチレン     | mg/L      | -                      | 0.002未満                | -                      |
| シス-1,2-ジクロロエチレン  | mg/L      | -                      | 0.004未満                | -                      |
| 1,1,1-トリクロロエタン   | mg/L      | -                      | 0.0005未満               | -                      |
| 1,1,2-トリクロロエタン   | mg/L      | -                      | 0.0006未満               | -                      |
| トリクロロエチレン        | mg/L      | -                      | 0.002未満                | -                      |
| テトラクロロエチレン       | mg/L      | -                      | 0.0005未満               | -                      |
| 1,3-ジクロロプロペン     | mg/L      | -                      | 0.0002未満               | -                      |
| ベンゼン             | mg/L      | -                      | 0.014                  | -                      |
| 1,4ジオキサン         | mg/L      | -                      | 0.13                   | -                      |
| ジクロロメタン          | mg/L      | -                      | 0.002未満                | -                      |
| チウラム             | mg/L      | -                      | 0.0006未満               | -                      |
| シマジン             | mg/L      | -                      | 0.0003未満               | -                      |
| チオベンカルブ          | mg/L      | -                      | 0.002未満                | -                      |
| セレン              | mg/L      | -                      | 0.002未満                | -                      |
| ホウ素              | mg/L      | -                      | 32                     | -                      |
| フッ素              | mg/L      | -                      | 1.1                    | -                      |
| アンモニア態窒素         | mg/L      | -                      | 290                    | -                      |
| 硝酸態窒素            | mg/L      | -                      | 15                     | -                      |
| 亜硝酸態窒素           | mg/L      | -                      | 0.20                   | -                      |
| pH               | -         | -                      | 7.1/17°C               | -                      |
| BOD              | mg/L      | -                      | 11                     | -                      |
| COD              | mg/L      | -                      | 170                    | -                      |
| SS               | mg/L      | -                      | 12                     | -                      |
| n-ヘキサン抽出物質(鉱物油)  | mg/L      | -                      | 0.5未満                  | -                      |
| n-ヘキサン抽出物質(動植物油) | mg/L      | -                      | 0.5未満                  | -                      |
| フェノール類           | mg/L      | -                      | 0.1未満                  | -                      |
| 銅                | mg/L      | -                      | 0.01                   | -                      |
| 亜鉛               | mg/L      | -                      | 0.01                   | -                      |
| 溶解性鉄             | mg/L      | -                      | 0.21                   | -                      |
| 溶解性マンガン          | mg/L      | -                      | 8.8                    | -                      |
| クロム              | mg/L      | -                      | 0.03未満                 | -                      |
| 大腸菌群数*           | MPN/100ml | -                      | 0                      | -                      |
| 全窒素              | mg/L      | -                      | 320                    | -                      |
| 全リン              | mg/L      | -                      | 1.5                    | -                      |
| 電気伝導率            | mS/m      | -                      | -                      | -                      |



観測井戸A (H26年度:H26.4~H27.3)

| 項目               | 単位        | H26.4月                 | H26.5月                 | H26.6月                 | H26.7月                 | H26.8月                 | H26.9月                 | H26.10月                | H26.11月                | H26.12月                | H26.12月                | H27.1月                 | H27.2月                 | H27.3月                 |
|------------------|-----------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|
| 受付・証明NO.         | -         | 2014-0019-003-01-A-1/1 | 2014-0019-007-01-A-1/1 | 2014-0019-010-01-A-1/1 | 2014-0019-013-01-A-1/1 | 2014-0019-016-01-A-1/1 | 2014-0019-019-01-A-1/1 | 2014-0019-022-01-A-1/1 | 2014-0019-025-01-A-1/1 | 2014-0019-029-01-A-1/1 | 2014-0019-029-02-A-1/1 | 2014-0019-037-01-A-1/1 | 2014-0019-041-01-A-1/1 | 2014-0019-044-01-A-1/1 |
| 採取日時             | -         | 2014.4.23              | 2014.5.20              | 2014.6.26              | 2014.7.24              | 2014.8.25              | 2014.9.17              | 2014.10.23             | 2014.11.19             | 2014.12.09             | 2014.12.09             | 2015.1.14              | 2015.2.18              | 2015.3.11              |
| 試料採取者            | -         | エスク岡山                  | 環境保全事業団                | エスク岡山                  | エスク岡山                  | エスク岡山                  | エスク岡山                  | エスク岡山                  | エスク岡山                  | 環境保全事業団                | 環境保全事業団                | エスク岡山                  | 環境保全事業団                | エスク岡山                  |
| 試料分析者            | -         | 環境保全事業団                | 環境保全事業団                | 環境保全事業団                | 環境保全事業団                | 環境保全事業団                | 環境保全事業団                | 環境保全事業団                | 環境保全事業団                | 環境保全事業団                | 環境保全事業団                | 環境保全事業団                | 環境保全事業団                | 環境保全事業団                |
| カドミウム            | mg/L      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | 0.001未満                | -                      | -                      | -                      |
| 全シアン             | mg/L      | 0.1未満                  | 0.1未満                  | 0.1未満                  | 0.1未満                  | 0.1未満                  | 0.1未満                  | 0.1未満                  | 0.1未満                  | -                      | 0.1未満                  | 0.1未満                  | 0.1未満                  | 0.1未満                  |
| 有機リン             | mg/L      | 0.1未満                  | 0.1未満                  | 0.1未満                  | 0.1未満                  | 0.1未満                  | 0.1未満                  | 0.1未満                  | 0.1未満                  | -                      | 0.1未満                  | 0.1未満                  | 0.1未満                  | 0.1未満                  |
| 鉛                | mg/L      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | 0.005未満                | -                      | -                      | -                      |
| 六価クロム            | mg/L      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | 0.02未満                 | -                      | -                      | -                      |
| 砒素               | mg/L      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | 0.005未満                | -                      | -                      | -                      |
| 総水銀              | mg/L      | 0.0005未満               | 0.0005未満               | 0.0005未満               | 0.0005未満               | 0.0005未満               | 0.0005未満               | 0.0005未満               | 0.0005未満               | -                      | 0.0005未満               | 0.0005未満               | 0.0005未満               | 0.0005未満               |
| アルキル水銀           | mg/L      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | 0.0005未満               | -                      | -                      | -                      |
| ポリ塩化ビフェニル        | mg/L      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | 0.0005未満               | -                      | -                      | -                      |
| 四塩化炭素            | mg/L      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | 0.0002未満               | -                      | -                      | -                      |
| 1,2-ジクロロエタン      | mg/L      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | 0.0004未満               | -                      | -                      | -                      |
| 1,1-ジクロロエチレン     | mg/L      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | 0.002未満                | -                      | -                      | -                      |
| 1,2-ジクロロエチレン     | mg/L      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | 0.004未満                | -                      | -                      | -                      |
| 1,1,1-トリクロロエタン   | mg/L      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | 0.0005未満               | -                      | -                      | -                      |
| 1,1,2-トリクロロエタン   | mg/L      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | 0.0006未満               | -                      | -                      | -                      |
| トリクロロエチレン        | mg/L      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | 0.002未満                | -                      | -                      | -                      |
| テトラクロロエチレン       | mg/L      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | 0.0005未満               | -                      | -                      | -                      |
| 1,3-ジクロロプロペン     | mg/L      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | 0.0002未満               | -                      | -                      | -                      |
| ベンゼン             | mg/L      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | 0.001未満                | -                      | -                      | -                      |
| 1,4ジオキサン         | mg/L      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | 0.005未満                | -                      | -                      | -                      |
| ジクロロメタン          | mg/L      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | 0.002未満                | -                      | -                      | -                      |
| 塩化ビニルモノマー        | mg/L      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | 0.0002未満               | -                      | -                      | -                      |
| チウラム             | mg/L      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | 0.0006未満               | -                      | -                      | -                      |
| シマジン             | mg/L      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | 0.0003未満               | -                      | -                      | -                      |
| チオベンカルブ          | mg/L      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | 0.002未満                | -                      | -                      | -                      |
| セレン              | mg/L      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | 0.002未満                | -                      | -                      | -                      |
| ホウ素              | mg/L      | 0.91                   | 0.34                   | 0.57                   | 0.05未満                 | 0.05未満                 | 0.05未満                 | 0.05未満                 | 0.05未満                 | -                      | 0.60                   | 0.48                   | 0.73                   | 0.82                   |
| フッ素              | mg/L      | 0.44                   | 0.66                   | 0.31                   | 0.13                   | 0.16                   | 0.15                   | 0.14                   | 0.15                   | -                      | 0.31                   | 0.31                   | 0.41                   | 0.44                   |
| アノニア態窒素          | mg/L      | 0.01未満                 | 0.01未満                 | 0.01未満                 | 0.01未満                 | 0.01未満                 | 0.01未満                 | 0.01未満                 | 0.01未満                 | -                      | 0.01未満                 | 0.01未満                 | 0.01未満                 | 0.01未満                 |
| 硝酸態窒素            | mg/L      | 0.15                   | 0.15                   | 0.19                   | 0.99                   | 0.34                   | 0.40                   | 0.30                   | 0.54                   | -                      | 0.23                   | 0.37                   | 0.18                   | 0.11                   |
| 亜硝酸態窒素           | -         | 0.005未満                | 0.005未満                | 0.005未満                | 0.005未満                | 0.005未満                | 0.005未満                | 0.005未満                | 0.005未満                | -                      | 0.005未満                | 0.005未満                | 0.005未満                | 0.005未満                |
| pH               | mg/L      | 7.6/18°C               | 7.7/22°C               | 7.6/25°C               | 7.8/28°C               | 7.7/26°C               | 7.6/24°C               | 7.7/20°C               | 7.6/17°C               | -                      | 7.6/16°C               | 7.7/15°C               | 7.6/15°C               | 7.5/11°C               |
| BOD              | mg/L      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | 0.5未満                  | -                      | -                      | -                      |
| COD              | mg/L      | 5.0                    | 6.4                    | 6.1                    | 7.6                    | 6.9                    | 6.6                    | 7.5                    | 6.7                    | -                      | 5.4                    | 6.1                    | 4.8                    | 4.3                    |
| SS               | mg/L      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | 1未満                    | -                      | -                      | -                      |
| n-ヘキサン抽出物質(鉱物油)  | mg/L      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | 0.5未満                  | -                      | -                      | -                      |
| n-ヘキサン抽出物質(動植物油) | mg/L      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | 0.5未満                  | -                      | -                      | -                      |
| フェノール類           | mg/L      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | 0.1未満                  | -                      | -                      | -                      |
| 銅                | mg/L      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | 0.01未満                 | -                      | -                      | -                      |
| 亜鉛               | mg/L      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | 0.01未満                 | -                      | -                      | -                      |
| 溶解性 鉄            | mg/L      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | 0.01未満                 | -                      | -                      | -                      |
| 溶解性 マンガン         | mg/L      | -                      | 0.01未満                 | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | 0.01未満                 | -                      | 0.01未満                 | -                      |
| クロム              | mg/L      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | 0.03未満                 | -                      | -                      | -                      |
| 大腸菌群数*           | MPN/100ml | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | 330                    | -                      | -                      | -                      |
| 全窒素              | mg/L      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | 0.52                   | -                      | -                      | -                      |
| 全リン              | mg/L      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | 0.053                  | -                      | -                      | -                      |
| 電気伝導率*           | mS/m      | 69                     | 57                     | 53                     | 29                     | 25                     | 25                     | 23                     | 25                     | -                      | 53                     | 49                     | 60                     | 67                     |
| 塩化物イオン           | mg/L      | 100                    | 78                     | 64                     | 4                      | 1                      | 1                      | 1                      | 1                      | -                      | 67                     | 56                     | 77                     | 86                     |
| 総トリハロメタン         | mg/L      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | 0.01未満                 | -                      | -                      | -                      |
| 臭気分類*            | -         | 木材臭                    | 木材臭                    | 木材臭                    | 無臭                     | 無臭                     | 無臭                     | 木材臭                    | 無臭                     | -                      | 無臭                     | 木材臭                    | 木材臭                    | 木材臭                    |
| 色度*              | 度         | 4                      | 13                     | 10                     | 17                     | 17                     | 15                     | 16                     | 15                     | -                      | 8                      | 9                      | 5                      | 5                      |
| 濁度*              | 度(カオリン)   | 1未満                    | 2                      | 1未満                    | 1未満                    | 1                      | 1未満                    | 1未満                    | 1未満                    | -                      | 1未満                    | 1未満                    | 1未満                    | 1未満                    |
| マグネシウム           | mg/L      | 9.6                    | 7.4                    | 6.4                    | 1.4                    | 1.2                    | 1.2                    | 1.1                    | 1.2                    | -                      | 6.3                    | 5.6                    | 7.9                    | 9.0                    |
| カルシウム            | mg/L      | 98                     | 81                     | 77                     | 72                     | 48                     | 50                     | 47                     | 54                     | -                      | 79                     | 78                     | 93                     | 100                    |
| ダイオキシン類          | pg-TEQ/L  | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | 0.00037                | -                      | -                      | -                      | -                      |

観測井戸B (H26年度:H26.4~H27.3)

| 項目               | 単位        | H26.4月                 | H26.5月                 | H26.6月                 | H26.7月                 | H26.8月                 | H26.9月                 | H26.10月                | H26.11月                | H26.12月                | H26.12月                | H27.1月                 | H27.2月                 | H27.3月                 |
|------------------|-----------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|
| 受付・証明NO.         | -         | 2014-0019-004-01-A-1/1 | 2014-0019-008-01-A-1/1 | 2014-0019-011-01-A-1/1 | 2014-0019-014-01-A-1/1 | 2014-0019-017-01-A-1/1 | 2014-0019-020-01-A-1/1 | 2014-0019-023-01-A-1/1 | 2014-0019-026-01-A-1/1 | 2014-0019-030-01-A-1/1 | 2014-0019-030-02-A-1/1 | 2014-0019-038-01-A-1/1 | 2014-0019-042-01-A-1/1 | 2014-0019-045-01-A-1/1 |
| 採取日時             | -         | 2014.4.23              | 2014.5.20              | 2014.6.26              | 2014.7.24              | 2014.8.25              | 2014.9.17              | 2014.10.23             | 2014.11.19             | 2014.12.09             | 2014.12.09             | 2015.1.14              | 2015.2.18              | 2015.3.11              |
| 試料採取者            | -         | エスク岡山                  | 環境保全事業団                | エスク岡山                  | エスク岡山                  | エスク岡山                  | エスク岡山                  | エスク岡山                  | エスク岡山                  | 環境保全事業団                | 環境保全事業団                | エスク岡山                  | 環境保全事業団                | エスク岡山                  |
| 試料分析者            | -         | 環境保全事業団                | 環境保全事業団                | 環境保全事業団                | 環境保全事業団                | 環境保全事業団                | 環境保全事業団                | 環境保全事業団                | 環境保全事業団                | 環境保全事業団                | 環境保全事業団                | 環境保全事業団                | 環境保全事業団                | 環境保全事業団                |
| カドミウム            | mg/L      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | 0.001未満                | -                      | -                      | -                      |
| 全シアン             | mg/L      | 0.1未満                  | 0.1未満                  | 0.1未満                  | 0.1未満                  | 0.1未満                  | 0.1未満                  | 0.1未満                  | 0.1未満                  | -                      | 0.1未満                  | 0.1未満                  | 0.1未満                  | 0.1未満                  |
| 有機リン             | mg/L      | 0.1未満                  | 0.1未満                  | 0.1未満                  | 0.1未満                  | 0.1未満                  | 0.1未満                  | 0.1未満                  | 0.1未満                  | -                      | 0.1未満                  | 0.1未満                  | 0.1未満                  | 0.1未満                  |
| 鉛                | mg/L      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | 0.005未満                | -                      | -                      | -                      |
| 六価クロム            | mg/L      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | 0.02未満                 | -                      | -                      | -                      |
| 砒素               | mg/L      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | 0.005未満                | -                      | -                      | -                      |
| 総水銀              | mg/L      | 0.0005未満               | 0.0005未満               | 0.0005未満               | 0.0005未満               | 0.0005未満               | 0.0005未満               | 0.0005未満               | 0.0005未満               | -                      | 0.0005未満               | 0.0005未満               | 0.0005未満               | 0.0005未満               |
| アルキル水銀           | mg/L      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | 0.0005未満               | -                      | -                      | -                      |
| ポリ塩化ビフェニル        | mg/L      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | 0.0005未満               | -                      | -                      | -                      |
| 四塩化炭素            | mg/L      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | 0.0002未満               | -                      | -                      | -                      |
| 1,2-ジクロロエタン      | mg/L      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | 0.0004未満               | -                      | -                      | -                      |
| 1,1-ジクロロエチレン     | mg/L      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | 0.002未満                | -                      | -                      | -                      |
| 1,2-ジクロロエチレン     | mg/L      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | 0.004未満                | -                      | -                      | -                      |
| 1,1,1-トリクロロエタン   | mg/L      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | 0.0005未満               | -                      | -                      | -                      |
| 1,1,2-トリクロロエタン   | mg/L      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | 0.0006未満               | -                      | -                      | -                      |
| トリクロロエチレン        | mg/L      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | 0.002未満                | -                      | -                      | -                      |
| テトラクロロエチレン       | mg/L      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | 0.0005未満               | -                      | -                      | -                      |
| 1,3-ジクロロプロパン     | mg/L      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | 0.0002未満               | -                      | -                      | -                      |
| ベンゼン             | mg/L      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | 0.001未満                | -                      | -                      | -                      |
| 1,4ジオキサン         | mg/L      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | 0.005未満                | -                      | -                      | -                      |
| ジクロロメタン          | mg/L      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | 0.002未満                | -                      | -                      | -                      |
| 塩化ビニルモノマー        | mg/L      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | 0.0002未満               | -                      | -                      | -                      |
| チウラム             | mg/L      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | 0.0006未満               | -                      | -                      | -                      |
| シマジン             | mg/L      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | 0.0003未満               | -                      | -                      | -                      |
| チオベンカルブ          | mg/L      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | 0.002未満                | -                      | -                      | -                      |
| セレン              | mg/L      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | 0.002未満                | -                      | -                      | -                      |
| ホウ素              | mg/L      | 0.14                   | 0.13                   | 0.13                   | 0.13                   | 0.12                   | 0.13                   | 0.13                   | 0.12                   | -                      | 0.13                   | 0.12                   | 0.12                   | 0.12                   |
| フッ素              | mg/L      | 1.7                    | 1.5                    | 1.5                    | 1.4                    | 1.2                    | 1.4                    | 1.6                    | 1.6                    | -                      | 2.1                    | 1.5                    | 1.7                    | 1.6                    |
| アンモニア態窒素         | mg/L      | 0.01未満                 | 0.01未満                 | 0.01未満                 | 0.01未満                 | 0.01未満                 | 0.01未満                 | 0.01未満                 | 0.01未満                 | -                      | 0.01未満                 | 0.01未満                 | 0.01未満                 | 0.01未満                 |
| 硝酸態窒素            | mg/L      | 0.03                   | 0.03                   | 0.02                   | 0.01                   | 0.46                   | 0.15                   | 0.15                   | 0.16                   | -                      | 0.14                   | 0.01                   | 0.01                   | 0.02                   |
| 亜硝酸態窒素           | -         | 0.005未満                | 0.005未満                | 0.005未満                | 0.005未満                | 0.005未満                | 0.005未満                | 0.005未満                | 0.005未満                | -                      | 0.005未満                | 0.005未満                | 0.005未満                | 0.005未満                |
| pH               | mg/L      | 7.9/18°C               | 7.8/22°C               | 7.8/25°C               | 7.9/28°C               | 7.8/27°C               | 7.9/24°C               | 7.9/20°C               | 7.8/17°C               | -                      | 8.0/16°C               | 7.9/15°C               | 7.9/14°C               | 7.7/11°C               |
| BOD              | mg/L      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | 0.5未満                  | -                      | -                      | -                      |
| COD              | mg/L      | 0.6                    | 1.1                    | 0.5未満                  | 0.5未満                  | 1.5                    | 0.6                    | 1.2                    | 1.0                    | -                      | 1.0                    | 0.7                    | 0.7                    | 0.5                    |
| SS               | mg/L      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | 1未満                    | -                      | -                      | -                      |
| n-ヘキサン抽出物質(鉱物油)  | mg/L      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | 0.5未満                  | -                      | -                      | -                      |
| n-ヘキサン抽出物質(動植物油) | mg/L      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | 0.5未満                  | -                      | -                      | -                      |
| フェノール類           | mg/L      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | 0.1未満                  | -                      | -                      | -                      |
| 銅                | mg/L      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | 0.01                   | -                      | -                      | -                      |
| 亜鉛               | mg/L      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | 0.01未満                 | -                      | -                      | -                      |
| 溶解性 鉄            | mg/L      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | 0.01未満                 | -                      | -                      | -                      |
| 溶解性 マンガン         | mg/L      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | 0.01未満                 | -                      | -                      | -                      |
| クロム              | mg/L      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | 0.03未満                 | -                      | -                      | -                      |
| 大腸菌群数*           | MPN/100ml | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | 7.8                    | -                      | -                      | -                      |
| 全窒素              | mg/L      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | 0.20                   | -                      | -                      | -                      |
| 全リン              | mg/L      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | 0.028                  | -                      | -                      | -                      |
| 電気伝導率*           | mS/m      | 33                     | 34                     | 34                     | 35                     | 32                     | 33                     | 33                     | 34                     | -                      | 32                     | 33                     | 33                     | 33                     |
| 塩化物イオン           | mg/L      | 10                     | 10                     | 10                     | 10                     | 8                      | 10                     | 8                      | 9                      | -                      | 8                      | 8                      | 9                      | 9                      |
| 総トリハロメタン         | mg/L      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | 0.01未満                 | -                      | -                      | -                      |
| 臭気分類*            | -         | 無臭                     | 木材臭                    | 無臭                     | 無臭                     | 無臭                     | 無臭                     | 無臭                     | 無臭                     | -                      | 無臭                     | 無臭                     | 無臭                     | 無臭                     |
| 色度*              | 度         | 1未満                    | 1                      | 1未満                    | 1未満                    | 2                      | 1未満                    | 1未満                    | 1未満                    | -                      | 1未満                    | 1未満                    | 1未満                    | 1未満                    |
| 濁度*              | 度(カオリン)   | 1未満                    | 1未満                    | 1未満                    | 1未満                    | 1未満                    | 1未満                    | 1未満                    | 1未満                    | -                      | 1未満                    | 1未満                    | 1未満                    | 1未満                    |
| マグネシウム           | mg/L      | 4.1                    | 4.1                    | 4.2                    | 4.1                    | 3.6                    | 4.0                    | 3.9                    | 3.8                    | -                      | 3.8                    | 3.9                    | 4.1                    | 4.0                    |
| カルシウム            | mg/L      | 35                     | 34                     | 36                     | 34                     | 34                     | 36                     | 36                     | 34                     | -                      | 33                     | 35                     | 35                     | 35                     |
| ダイオキシン類          | pg-TEQ/L  | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | -                      | 0.00027                | -                      | -                      | -                      | -                      |