

3. 測定記録
 <観測井戸水>

2) 水質検査結果(2024年4月1日～2025年3月31日) 2回/年(8月、2月測定)、2月は下流側のみ測定

| モニター井戸No. | | | No.2 (上流側) | No.4 (下流側) | No.9 (上流側) | No.10 (下流側) |
|--------------------------------|--------|------|---------------|---------------|---------------|----------------|
| 採取月日 | | | 8月7日 | 8月7日 | 8月7日 | 8月7日 |
| 結果報告月日 | | | | | | |
| 分析項目 | 基準値 | 単位 | | | | |
| 1 カドミウム及びその化合物 | 0.01 | mg/L | 0.0003未満 | 0.0003未満 | 0.0003未満 | 0.0003未満 |
| 2 シアン化合物 | ND | mg/L | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 3 鉛及びその化合物 | 0.01 | mg/L | 0.005未満 | 0.005未満 | 0.005未満 | 0.005未満 |
| 4 六価クロム化合物 | 0.05 | mg/L | 0.01未満 | 0.01未満 | 0.01未満 | 0.01未満 |
| 5 砒素及びその化合物 | 0.01 | mg/L | 0.004 | 0.002未満 | 0.002 | 0.002未満 |
| 6 水銀及びアルキル水銀その他の水銀化合物 | 0.0005 | mg/L | 0.0005未満 | 0.0005未満 | 0.0005未満 | 0.0005未満 |
| 7 アルキル水銀化合物 | ND | mg/L | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 8 ポリ塩化ビフェニール | ND | mg/L | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 9 ジクロロメタン | 0.02 | mg/L | 0.002未満 | 0.002未満 | 0.002未満 | 0.002未満 |
| 10 四塩化炭素 | 0.002 | mg/L | 0.0002未満 | 0.0002未満 | 0.0002未満 | 0.0002未満 |
| 11 クロロエチレン(別名塩化ビニル又は塩化ビニルモノマー) | 0.002 | mg/L | 0.0002未満 | 0.0002未満 | 0.0002未満 | 0.0002未満 |
| 12 1,2-ジクロロエタン | 0.004 | mg/L | 0.0004未満 | 0.0004未満 | 0.0004未満 | 0.0004未満 |
| 13 1,1-ジクロロエチレン | 0.1 | mg/L | 0.002未満 | 0.002未満 | 0.002未満 | 0.002未満 |
| 14 1,2-ジクロロエチレン | 0.04 | mg/L | 0.004未満 | 0.004未満 | 0.004未満 | 0.004未満 |
| 15 1,1,1-トリクロロエタン | 1 | mg/L | 0.001未満 | 0.001未満 | 0.001未満 | 0.001未満 |
| 16 1,1,2-トリクロロエタン | 0.006 | mg/L | 0.0006未満 | 0.0006未満 | 0.0006未満 | 0.0006未満 |
| 17 トリクロロエチレン | 0.03 | mg/L | 0.001未満 | 0.001未満 | 0.001未満 | 0.001未満 |
| 18 テトラクロロエチレン | 0.01 | mg/L | 0.001未満 | 0.001未満 | 0.001未満 | 0.001未満 |
| 19 1,3-ジクロロプロペン | 0.002 | mg/L | 0.0002未満 | 0.0002未満 | 0.0002未満 | 0.0002未満 |
| 20 チウラム | 0.006 | mg/L | 0.0006未満 | 0.0006未満 | 0.0006未満 | 0.0006未満 |
| 21 シマジン | 0.003 | mg/L | 0.0003未満 | 0.0003未満 | 0.0003未満 | 0.0003未満 |
| 22 チオベンカルブ | 0.02 | mg/L | 0.002未満 | 0.002未満 | 0.002未満 | 0.002未満 |
| 23 ベンゼン | 0.01 | mg/L | 0.001未満 | 0.001未満 | 0.001未満 | 0.001未満 |
| 24 セレン及びその化合物 | 0.01 | mg/L | 0.002未満 | 0.002未満 | 0.002未満 | 0.002未満 |
| 25 1,4ジオキサン | 0.05 | mg/L | 0.005未満 | 0.005未満 | 0.005未満 | 0.005未満 |

3) ダイオキシン類測定結果 2回/年(8月、2月)2月は下流側のみ測定

| モニター井戸No. | | | No.2 (上流側) | No.4 (下流側) | No.9 (上流側) | No.10 (下流側) |
|-----------|-----|----------|---------------|---------------|---------------|----------------|
| 採取月日 | | | 8月7日 | 8月7日 | 8月7日 | 8月7日 |
| 結果報告月日 | | | | | | |
| 分析項目 | 基準値 | 単位 | | | | |
| ダイオキシン類 | 1 | pg-TEQ/L | 0.017 | 0.016 | 0.016 | 0.015 |