

〔地下水 上流部〕 水質検査（ダイオキシン類・精密）結果

| | 測定頻度 | 項目 | 単位 | 基準値 | 平成30年5月21日 | 平成30年11月19日 |
|-----------|-------|-----------------|----------|-----------|------------|-------------|
| 一般項目 | 12回/年 | pH(水素イオン濃度) | mg/l | — | 6.7 | 6.3 |
| | | BOD(生物化学的酸素要求量) | mg/l | — | 0.5 未満 | 0.5 未満 |
| | | COD(化学的酸素要求量) | mg/l | — | 1.4 | 1.4 |
| | | SS(浮遊物質) | mg/l | — | 1 未満 | 1 未満 |
| | | 大腸菌群数 | 個/1ml | — | 30 未満 | 30 未満 |
| 重金属類等 | 2回/年 | カドミウム | mg/l | 0.003 | 0.0003 未満 | 0.0003 未満 |
| | | 全シアン | mg/l | 検出されないこと | 検出しない | 検出しない |
| | | 鉛 | mg/l | 0.01 | 0.001 未満 | 0.001 未満 |
| | | 六価クロム | mg/l | 0.05 | 0.01 未満 | 0.01 未満 |
| | | 砒素 | mg/l | 0.01 | 0.001 未満 | 0.001 未満 |
| | | 総水銀 | mg/l | 0.0005 | 0.0005 未満 | 0.0005 未満 |
| | | アルキル水銀 | mg/l | 検出されないこと | 検出しない | 検出しない |
| | | PCB | mg/l | 検出されないこと | 検出しない | 検出しない |
| | | トリクロロエチレン | mg/l | 0.03 | 0.001 未満 | 0.001 未満 |
| | | テトラクロロエチレン | mg/l | 0.01 | 0.001 未満 | 0.001 未満 |
| | | ジクロロメタン | mg/l | 0.02 | 0.002 未満 | 0.002 未満 |
| | | 四塩化炭素 | mg/l | 0.002 | 0.0002 未満 | 0.0002 未満 |
| | | 1,2-ジクロロエタン | mg/l | 0.004 | 0.0004 未満 | 0.0004 未満 |
| | | 1,1-ジクロロエチレン | mg/l | 0.1 | 0.002 未満 | 0.002 未満 |
| | | 1,2-ジクロロエチレン | mg/l | 0.04 | 0.004 未満 | 0.004 未満 |
| | | 1,1,1-トリクロロエタン | mg/l | 1 | 0.1 未満 | 0.1 未満 |
| | | 1,1,2-トリクロロエタン | mg/l | 0.006 | 0.0006 未満 | 0.0006 未満 |
| | | 1,3-ジクロロプロペン | mg/l | 0.002 | 0.0002 未満 | 0.0002 未満 |
| | | チウラム | mg/l | 0.006 | 0.0006 未満 | 0.0006 未満 |
| | | シマジン | mg/l | 0.003 | 0.0003 未満 | 0.0003 未満 |
| | | チオベンカルブ | mg/l | 0.02 | 0.002 未満 | 0.002 未満 |
| | | ベンゼン | mg/l | 0.01 | 0.001 未満 | 0.001 未満 |
| | | セレン | mg/l | 0.01 | 0.001 未満 | 0.001 未満 |
| 1,4-ジオキサン | mg/l | 0.05 | 0.005 未満 | 0.005 未満 | | |
| | 2回/年 | ダイオキシン類 | | 1pg-TEQ/l | 0.00034 | 0.0000084 |

※「検出されないこと」とは、定められた方法により測定し、その結果が当該方法の定量限界を下回ること。
「検出しない」とは、検出できる最小値未満のこと。