

令和2年度 地下水水質分析結果

| | | |
|------------|--------|--------|
| 採水日 | 9月4日 | 9月4日 |
| 採水場所 | 別紙のとおり | 別紙のとおり |
| 分析結果が得られた日 | 10月2日 | 10月2日 |

単位:mg/l

| 項 目 | 環境基準 | 戸室埋立場 上流 地下水 | 戸室埋立場 下流 地下水 |
|------------------|-----------|-----------------|-----------------|
| PH | - | 7.3 | 6.6 |
| COD | - | 8.8 | 0.7 |
| BOD | - | 2.1 | 0.5 |
| SS | - | 4.1 | <1 |
| 全窒素 | - | 1.5 | 0.70 |
| 全磷 | - | 0.030 | 0.012 |
| カドミウム | 0.003 以下 | <0.0003 | <0.0003 |
| シアン | 検出されないこと | 不検出 | 不検出 |
| 鉛 | 0.01 以下 | <0.005 | <0.005 |
| 六価クロム | 0.05 以下 | <0.01 | <0.01 |
| ヒ素 | 0.01 以下 | <0.005 | <0.005 |
| 総水銀 | 0.0005 以下 | <0.0005 | <0.0005 |
| アルキル水銀 | 検出されないこと | 不検出 | 不検出 |
| PCB | 検出されないこと | 不検出 | 不検出 |
| ジクロロメタン | 0.02 以下 | <0.002 | <0.002 |
| 四塩化炭素 | 0.002 以下 | <0.0002 | <0.0002 |
| 1, 2-ジクロロエタン | 0.004 以下 | <0.0004 | <0.0004 |
| 1, 1-ジクロロエチレン | 0.02 以下 | <0.002 | <0.002 |
| シス-1, 2ジクロロエチレン | 0.04 以下 | <0.004 | <0.004 |
| 1, 1, 1-トリクロロエタン | 1 以下 | <0.0005 | <0.0005 |
| 1, 1, 2-トリクロロエタン | 0.006 以下 | <0.0006 | <0.0006 |
| トリクロロエチレン | 0.03 以下 | <0.002 | <0.002 |
| テトラクロロエチレン | 0.01 以下 | <0.0005 | <0.0005 |
| 1, 3-ジクロロプロペン | 0.002 以下 | <0.0002 | <0.0002 |
| チウラム | 0.006 以下 | <0.0006 | <0.0006 |
| シマジン | 0.003 以下 | <0.0003 | <0.0003 |
| チオベンカルブ | 0.02 以下 | <0.002 | <0.002 |
| ベンゼン | 0.01 以下 | <0.001 | <0.001 |
| セレン | 0.01 以下 | <0.002 | <0.002 |
| ふっ素 | 0.8 以下 | <0.08 | 0.08 |
| ほう素 | 1 以下 | <0.1 | <0.1 |
| 1, 4-ジオキサン | 0.05 以下 | <0.005 | <0.005 |
| クロロエチレン | 0.002 以下 | <0.0002 | <0.0002 |
| 有機リン | - | 不検出 | 不検出 |
| 硝酸性窒素 | - | 0.08 | 0.68 |
| 亜硝酸性窒素 | - | 0.08 | <0.01 |

※例 <0.1 0.1未満を表す

| 異常の有無 | 無 | 無 |
|----------------------------|---|---|
| 異常が見られた場合に 講じた措置の内容、年月日 | | |