

## 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	地下水基準	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	0.1 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	0.01 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	－	<0.08	0.08
ほう素	－	<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
ダイオキシン類	1pg-TEQ/L	0.08	0.058

※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		