

処分場内 浸透水検査記録

NO1

採取日	単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
		25日	30日	24日	27日	31日	29日	26日	21日	16日	24日	21日	27日
BOD	mg/ℓ	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0	1.0未満	1.0未満	1.2	2.5	1.0未満
COD	mg/ℓ	3.5	3.2	4.4	3.6	2.8	3.1	3.6	3.4	2.6	2.8	3.6	3.0

NO2

9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
29日	26日	21日	16日	24日	24日	27日
1.0未満	1.6	5.1	1500	2.8	1.2	1.0未満
1.0	1.6	5.6	1100	3.2	2.8	2.6

pH	7.2
カドミウム	0.0003未満
全シアン	不検出
鉛	0.001未満
六価クロム	0.005未満
ひ素	0.001未満
全水銀	0.00005未満
アルキル水銀	不検出
PCB	不検出
トリクロロエチレン	0.003未満
テトラクロロエチレン	0.001未満
ジクロロメタン	0.002未満
四塩化炭素	0.0002未満
塩化ビニルモノマー	0.0002未満
1,2-ジクロロエタン	0.0004未満
1,1-ジクロロエチレン	0.002未満
シス-1,2-ジクロロエチレン	0.004未満
1,1,1-トリクロロエチレン	0.010未満
1,1,2-トリクロロエチレン	0.0006未満
1,3-ジクロロプロペン	0.0002未満
チウラム	0.0006未満
シマジン	0.0003未満
チオベンカルブ	0.002未満
ベンゼン	0.001未満
セレン	0.001未満
1,4-ジオキサン	0.005未満