

(有)西部開発 産業廃棄物最終処理場

水質検査結果 [安定型]

1-2_水質検査結果(安定型)

水質の区分		地下水		浸透水	
		採取日 令和 1年 5月14日		採取日 令和 1年 8月28日	
		基準値 (1トールあたり)			
1	アルキル水銀	検出されないこと	< 0.0005 mg/リットル	< 0.0005 mg/リットル	< 0.0005 mg/リットル
2	総水銀	0.0005 mg 以下	< 0.0005 mg/リットル	< 0.0005 mg/リットル	< 0.0005 mg/リットル
3	カドミウム	0.01 mg 以下	< 0.0003 mg/リットル	< 0.0003 mg/リットル	< 0.0003 mg/リットル
4	鉛	0.01 mg 以下	< 0.002 mg/リットル	< 0.001 mg/リットル	< 0.001 mg/リットル
5	六価クロム	0.05 mg 以下	< 0.02 mg/リットル	< 0.02 mg/リットル	< 0.02 mg/リットル
6	砒素	0.01 mg 以下	< 0.001 mg/リットル	< 0.001 mg/リットル	< 0.001 mg/リットル
7	全シアン	検出されないこと	< 0.1 mg/リットル	< 0.1 mg/リットル	< 0.1 mg/リットル
8	ポリ塩化ビフェニル	検出されないこと	< 0.0005 mg/リットル	< 0.0005 mg/リットル	< 0.0005 mg/リットル
9	トリクロロエチレン	0.03 mg 以下	< 0.001 mg/リットル	< 0.001 mg/リットル	< 0.001 mg/リットル
10	テトラクロロエチレン	0.01 mg 以下	< 0.001 mg/リットル	< 0.001 mg/リットル	< 0.001 mg/リットル
11	ジクロロメタン	0.02 mg 以下	< 0.002 mg/リットル	< 0.002 mg/リットル	< 0.002 mg/リットル
12	四塩化炭素	0.002 mg 以下	< 0.0002 mg/リットル	< 0.0002 mg/リットル	< 0.0002 mg/リットル
13	1, 2-ジクロロエタン	0.004 mg 以下	< 0.0004 mg/リットル	< 0.0004 mg/リットル	< 0.0004 mg/リットル
14	1, 1-ジクロロエチレン	0.1 mg 以下	< 0.01 mg/リットル	< 0.01 mg/リットル	< 0.01 mg/リットル
15	1, 2-ジクロロエチレン	0.04 mg 以下	< 0.004 mg/リットル	< 0.004 mg/リットル	< 0.004 mg/リットル
16	1, 1, 1-トリクロロエタン	1 mg 以下	< 0.1 mg/リットル	< 0.1 mg/リットル	< 0.1 mg/リットル
17	1, 1, 2-トリクロロエタン	0.006 mg 以下	< 0.0006 mg/リットル	< 0.0006 mg/リットル	< 0.0006 mg/リットル
18	1, 3-ジクロロプロペン	0.002 mg 以下	< 0.0002 mg/リットル	< 0.0002 mg/リットル	< 0.0002 mg/リットル
19	チウラム	0.006 mg 以下	< 0.0006 mg/リットル	< 0.0006 mg/リットル	< 0.0006 mg/リットル
20	シマジン	0.003 mg 以下	< 0.0003 mg/リットル	< 0.0003 mg/リットル	< 0.0003 mg/リットル
21	チオベンカルブ	0.02 mg 以下	< 0.002 mg/リットル	< 0.002 mg/リットル	< 0.002 mg/リットル
22	ベンゼン	0.01 mg 以下	< 0.001 mg/リットル	< 0.001 mg/リットル	< 0.001 mg/リットル
23	セレン	0.01 mg 以下	< 0.001 mg/リットル	< 0.001 mg/リットル	< 0.001 mg/リットル
24	1, 4-ジオキサン	0.05 mg 以下	< 0.005 mg/リットル	< 0.005 mg/リットル	< 0.005 mg/リットル
25	クロロエチレン	0.002 mg 以下	< 0.0002 mg/リットル	< 0.0002 mg/リットル	< 0.0002 mg/リットル