

《安定型最終処分場》

(全項目事項)

平成29年度

採取日 6月 20日 結果 7月 10日

計量の対象	浸透水	地下水(1)	地下水(2)
	計量の結果	計量の結果	計量の結果
1 カドミウム	未満	0.0003 未満	0.0003 未満
2 全シアン		検出せず	検出せず
3 鉛	未満	0.001 未満	0.001 未満
4 六価クロム	未満	0.005 未満	0.005 未満
5 砒素	未満	0.001 未満	0.001 未満
6 総水銀	未満	0.0001 未満	0.0001 未満
7 アルキル水銀		検出せず	検出せず
8 PCB		検出せず	検出せず
9 ジクロロメタン	未満	0.002 未満	0.002 未満
10 四塩化炭素	未満	0.0002 未満	0.0002 未満
11 塩化ビニルモノマー	未満	0.0002 未満	0.0002 未満
12 1. 2-ジクロロエタン	未満	0.0004 未満	0.0004 未満
13 1. 1-ジクロロエチレン	未満	0.01 未満	0.01 未満
14 1. 2-ジクロロエチレン	未満	0.004 未満	0.004 未満
15 1. 1. 1-トリクロロエタン	未満	0.1 未満	0.1 未満
16 1. 1. 2-トリクロロエタン	未満	0.0006 未満	0.0006 未満
17 トリクロロエチレン	未満	0.001 未満	0.001 未満
18 テトラクロロエチレン	未満	0.001 未満	0.001 未満
19 1. 3-ジクロロプロペン	未満	0.0002 未満	0.0002 未満
20 チウラム	未満	0.0006 未満	0.0006 未満
21 シマジン	未満	0.0003 未満	0.0003 未満
22 チオベンカルブ	未満	0.002 未満	0.002 未満
23 ベンゼン	未満	0.001 未満	0.001 未満
24 セレン	未満	0.001 未満	0.001 未満
25 1. 4-ジオキサン	未満	0.005 未満	0.005 未満