

明治池監視調査結果表(詳細)

(令和3年度)

採水地点名			1号井	2号井	
採水日			令和3年5月25日	令和3年5月25日	
項目名	単位	地下水環境基準値	測定値		
1	アルキル水銀	mg/L	検出されないこと ^{※1}	0.0005未満	0.0005未満
2	総水銀	mg/L	0.0005	0.0005未満	0.0005
3	カドミウム	mg/L	0.003	0.0008	0.0003未満
4	鉛	mg/L	0.01	0.002	0.001
5	六価クロム	mg/L	0.05	0.02未満	0.02未満
6	砒素	mg/L	0.01	0.001未満	0.001未満
7	全シアン	mg/L	検出されないこと ^{※2}	0.1未満	0.1未満
8	ポリ塩化ビフェニル	mg/L	検出されないこと ^{※3}	0.0005未満	0.0005未満
9	トリクロロエチレン	mg/L	0.01	0.001未満	0.001未満
10	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01	0.001未満	0.001未満
11	ジクロロメタン	mg/L	0.02	0.001未満	0.001未満
12	四塩化炭素	mg/L	0.002	0.0002未満	0.0002未満
13	1, 2-ジクロロエタン	mg/L	0.004	0.0004未満	0.0004未満
14	1, 1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1	0.001未満	0.001未満
15	1, 2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04	0.001未満	0.001未満
16	1, 1, 1-トリクロロエタン	mg/L	1	0.001未満	0.001未満
17	1, 1, 2-トリクロロエタン	mg/L	0.006	0.0006未満	0.0006未満
18	1, 3-ジクロロプロペン	mg/L	0.002	0.0002未満	0.0002未満
19	チウラム	mg/L	0.006	0.0006未満	0.0006未満
20	シマジン	mg/L	0.003	0.0003未満	0.0003未満
21	チオベンカルブ	mg/L	0.02	0.002未満	0.002未満
22	ベンゼン	mg/L	0.01	0.001未満	0.001未満
23	セレン	mg/L	0.01	0.001未満	0.001未満
24	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05	0.005未満	0.005未満
25	クロロエチレン	mg/L	0.002	0.0002未満	0.0002未満
	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/L	—	6.9	4.3
備考					
<p>※1「検出されないこと」とは、その結果が0.0005mg/Lを下回ることをいう。 ※2「検出されないこと」とは、その結果が0.1mg/Lを下回ることをいう。 ※3「検出されないこと」とは、その結果が0.0005mg/Lを下回ることをいう。 結果取得日：令和3年6月7日</p>					