

公表情報-3 令和4年度地下水分析結果(No.2)

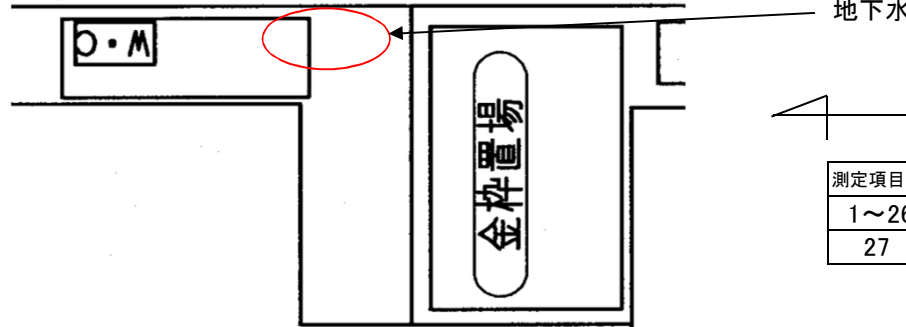
上段 採取年月日

下段 結果が得られた年月日

更新日 令和4年6月3日

No	測定項目	単位	地下水 (管理基準)	R04.4/14	R04.5/12									
				R04.4/21	R04.5/19									
1	アルキル水銀	mg/l	検出されないこと	—	—									
2	総水銀	mg/l	0.0005	—	—									
3	カドミウム	mg/l	0.003	—	—									
4	鉛	mg/l	0.01	—	—									
5	六価クロム	mg/l	0.05	—	—									
6	砒素 As	mg/l	0.0100	—	—									
7	全シアン	mg/l	検出されないこと	—	—									
8	PCB ポリ塩化ビフェニル	mg/l	検出されないこと	—	—									
9	トリクロロエチレン	mg/l	0.01	—	—									
10	テトラクロロエチレン	mg/l	0.01	—	—									
11	ジクロロメタン	mg/l	0.02	—	—									
12	四塩化炭素	mg/l	0.002	—	—									
13	1,2-ジクロロエタン	mg/l	0.004	—	—									
14	1,1-ジクロロエチレン	mg/l	0.1	—	—									
15	1,2-ジクロロエチレン (シス-1,2-ジクロロエチレン、トランス-1,2-ジクロロエチレンを合算)	mg/l	0.04	—	—									
16	1,1,1-トリクロロエタン	mg/l	1	—	—									
17	1,1,2-トリクロロエタン	mg/l	0.006	—	—									
18	1,3-ジクロロプロペン	mg/l	0.002	—	—									
19	チウラム	mg/l	0.006	—	—									
20	シマジン	mg/l	0.003	—	—									
21	チオベンカルプ	mg/l	0.02	—	—									
22	ベンゼン	mg/l	0.01	—	—									
23	セレン	mg/l	0.01	—	—									
24	1,4-ジオキサン	mg/l	0.05	—	—									
25	クロロエチレン	mg/l	0.002	—	—									
26	ダイオキシン類	pg-TEQ/l	1	—	—									
27	電気伝導度	mS/cm	—	0.15	0.14									
備考欄				異常なし	異常なし									

地下水 採取場所(No.2)



測定項目No	測定頻度
1～26	埋立処分開始後に測定した地下水等検査項目、ダイオキシン類の濃度(1年に1回以上)
27	埋立処分開始後に測定した電気伝導率又は塩化物イオン(1年に1回以上)