

公表情報-3 令和3年度地下水分析結果(No.2)

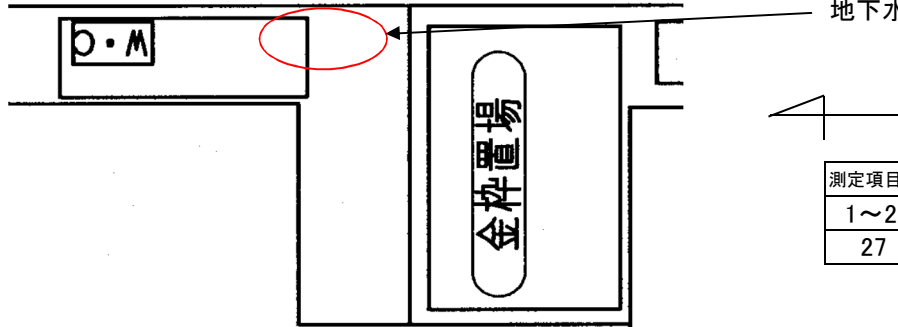
上段 採取年月日

下段 結果が得られた年月日

更新日 令和3年10月14日

No	測定項目	単位	地下水 (管理基準)	R03.4/8	R03.5/13	R03.6/10	R03.7/8	R03.8/11	R03.9/9				
				R03.4/15	R03.5/20	R03.6/17	R03.7/15	R03.9/3	R03.9/16				
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	—	0.13	0.13	0.12	0.12	0.12	0.12				
備考欄				異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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)