

公表情報-2 令和3年度地下水分析結果(No.1)

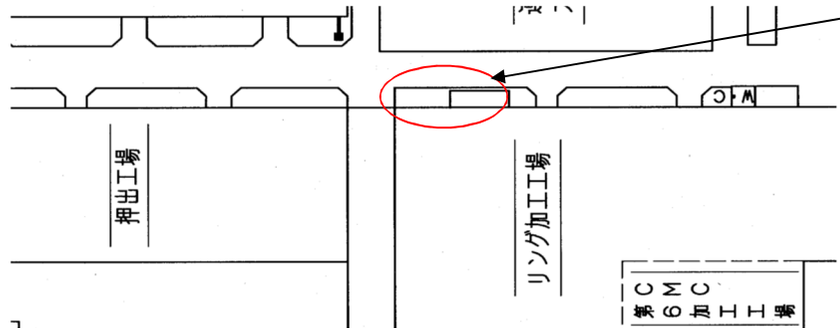
上段 採取年月日

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	0.01	—	—	—	—	—	—					
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	チオベンカルブ	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	—	0.14	0.16	0.14	0.14	0.14	0.14					
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.1)



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月に1回以上)