

平成29年度 環境モニタリング結果

地下水集排水管モニタリング人孔（地下水集排水管吐出口：地下8m）

No.	分析項目	単 位	地下水 環境基準	測定回数 (回/年)	H29.4	H29.5	H29.6	H29.7														
					-	-	-	-														
1	カドミウム	mg/L	0.003	4 (5、8、10、1月)	欠測	欠測	欠測	欠測														
2	全シアン	mg/L	検出されないこと																			
3	鉛	mg/L	0.01																			
4	六価クロム	mg/L	0.05																			
5	砒素	mg/L	0.01																			
6	総水銀	mg/L	0.0005																			
7	アルキル水銀	mg/L	検出されないこと																			
8	PCB	mg/L	検出されないこと																			
9	ジクロロメタン	mg/L	0.02																			
10	四塩化炭素	mg/L	0.002																			
11	1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004																			
12	クロロエチレン	mg/L	0.002																			
13	1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1																			
14	1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04																			
15	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	1																			
16	1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	0.006																			
17	トリクロロエチレン	mg/L	0.01																			
18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01																			
19	1,3-ジクロロプロペン	mg/L	0.002																			
20	チウラム	mg/L	0.006																			
21	シマジン	mg/L	0.003																			
22	チオベンカルブ	mg/L	0.02																			
23	ベンゼン	mg/L	0.01																			
24	セレン	mg/L	0.01																			
25	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/L	10																			
26	ふっ素	mg/L	0.8																			
27	ほう素	mg/L	1																			
28	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05																			
29	水温	℃	-	12 (毎月)																		
30	水素イオン濃度(pH)	-	-																			
31	電気伝導率	mS/m	-																			
32	塩化物イオン	mg/L	-	4 (5、8、10、1月)																		
33	ダイオキシン類	pg-TEQ/L	1																			

※ 年月日において、上段は採取した年月日、中段はダイオキシン類以外の項目の結果の得られた年月日、下段はダイオキシン類の結果の得られた年月日

※ 不検出は、定量下限値未満

※ H29.4月～6月は、地下水集排水管内に地下水が存在しなかったことにより欠測