

平成26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)	H26.4.23	H26.5	H26.6	H26.7	H26.8	H26.9	H26.10.6	H26.10.9	H26.11.5	H26.12	H27.1	H27.2	H27.3
					H26.5.8	-	-	-	-	-	H26.10.21	-	H26.11.17	-	-	-	-
1	カドミウム	mg/L	0.003	4 (5、8、10、1 月)	-	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0003未満	-	-	欠測	欠測	欠測	欠測
2	全シアン	mg/L	検出されないこと		-						不検出	-	-				
3	鉛	mg/L	0.01		-						0.005 未満	-	-				
4	六価クロム	mg/L	0.05		-						0.02 未満	-	-				
5	砒素	mg/L	0.01		-						0.005 未満	-	-				
6	総水銀	mg/L	0.0005		-						0.0005未満	-	-				
7	アルキル水銀	mg/L	検出されないこと		-						不検出	-	-				
8	PCB	mg/L	検出されないこと		-						不検出	-	-				
9	ジクロロメタン	mg/L	0.02		-						0.002 未満	-	-				
10	四塩化炭素	mg/L	0.002		-						0.0002未満	-	-				
11	1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004		-						0.0004未満	-	-				
12	塩化ビニルモノマー	mg/L	0.002		-						0.0002未満	-	-				
13	1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1		-						0.002 未満	-	-				
14	1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04		-						0.004 未満	-	-				
15	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	1		-						0.0005未満	-	-				
16	1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	0.006		-						0.0006未満	-	-				
17	トリクロロエチレン	mg/L	0.01		-						0.002 未満	-	-				
18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01		-						0.0005未満	-	-				
19	1,3-ジクロロプロペン	mg/L	0.002		-						0.0002未満	-	-				
20	チウラム	mg/L	0.006		-						0.0006未満	-	-				
21	シマジン	mg/L	0.003		-						0.0003未満	-	-				
22	チオベンカルブ	mg/L	0.02		-						0.002 未満	-	-				
23	ベンゼン	mg/L	0.01		-						0.001 未満	-	-				
24	セレン	mg/L	0.01		-						0.002 未満	-	-				
25	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/L	10		-						0.81	-	-				
26	ふっ素	mg/L	0.8		-						0.05 未満	-	-				
27	ほう素	mg/L	1		-						0.04 未満	-	-				
28	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05		-						0.005 未満	-	-				
29	水温	℃	-	12	-	16.7	14.2										
30	水素イオン濃度(pH)	-	-	(毎月)	7.2	7.3	7.3										
31	電気伝導率	mS/m	-		4.8	8.0	5.3										
32	塩化物イオン	mg/L	-	4	-	2	-										
33	ダイオキシン類	pg-TEQ/L	1	(5、8、10、1月)	-	-	0.045										

※ 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

※ 太枠は、臨時環境モニタリング結果

※ H26.5月～9月、H26.12月～H27.3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

※ H26.10.6は、H26.10.6に通水を確認したため、臨時で実施したもの。山梨県環境整備センター職員が採水を実施。

※ H26.10.9は、測定機関が採水を実施。