平成26年度 環境モニタリング結果

地下水観測井2号(井戸深度:12m、ストレーナ:2~12m)

تناح	バル低別 エムケ くかん	MX :	1 2 1115 /			11/										
No.	分析項目	単位	地下水環境基準	測定回数 (回/年)	H26.4.23	H26.5.9	H26.6.12	H26.7.1	H26.8.5	H26.9.2	H26.10.3	H26.11.5	H26.12.2	H27.1.7	H27.2.9	H27.3.4
					H26.5.8	H26.5.23	H26.6.24	H26.7.16	H26.8.25	H26.9.12	H26.10.21	H26.11.17	H26.12.12	H27.1.26	H27.2.20	H27.3.16
					-	H26.6.3	_	-	H26.9.4	-	H26.11.6	-	-	H27.2.5	_	_
1	カドミウム	mg/L	0.003		-	0.0003未満	-	-	0.0003未満	-	0.0003未満	-	-	0.0003未満	-	-
2	全シアン	mg/L	検出されないこと		-	不検出	-	1	不検出	1	不検出	-	1	不検出	-	_
3	鉛	mg/L	0.01			0.005 未満	-	-	0.005 未満	-	0.005 未満	-	-	0.005 未満	-	-
4	六価クロム	mg/L	0.05		-	0.02 未満	-	-	0.02 未満	-	0.02 未満	-	-	0.02 未満	-	-
5	砒素	mg/L	0.01		-	0.005 未満	-	-	0.005 未満	-	0.005 未満	-	-	0.005 未満	-	-
6	総水銀	mg/L	0.0005		-	0.0005未満	-	_	0.0005未満	_	0.0005未満	-	_	0.0005未満	-	-
7	アルキル水銀	mg/L	検出されないこと		-	不検出	-	-	不検出	-	不検出	-	-	不検出	-	-
8	PCB	mg/L	検出されないこと		-	不検出	-	-	不検出	-	不検出	-	-	不検出	-	-
9	ジクロロメタン	mg/L	0.02		-	0.002 未満	-	-	0.002 未満	-	0.002 未満	-	-	0.002 未満	-	-
10	四塩化炭素	mg/L	0.002		-	0.0002未満	-	-	0.0002未満	-	0.0002未満	-	-	0.0002未満	-	-
11	1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004		-	0.0004未満	-	-	0.0004未満	-	0.0004未満	-	-	0.0004未満	-	-
12	塩化ビニルモノマー	mg/L	0.002		-	0.0002未満	-	-	0.0002未満	-	0.0002未満	-	-	0.0002未満	-	-
13	1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1	4	-	0.002 未満	-	-	0.002 未満	-	0.002 未満	-	-	0.002 未満	-	-
14	1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04		-	0.004 未満	-	-	0.004 未満	-	0.004 未満	-	-	0.004 未満	-	-
15	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	1	(5、8、10、1月)	-	0.0005未満	-	-	0.0005未満	-	0.0005未満	-	-	0.0005未満	-	-
16	1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	0.006		-	0.0006未満	-	-	0.0006未満	-	0.0006未満	-	-	0.0006未満	-	-
17	トリクロロエチレン	mg/L	0.01		-	0.002 未満	-	-	0.002 未満	-	0.002 未満	-	-	0.002 未満	-	-
18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01		-	0.0005未満	-	-	0.0005未満	-	0.0005未満	-	-	0.0005未満	-	-
19	1,3-ジクロロプロペン	mg/L	0.002		-	0.0002未満	-	-	0.0002未満	-	0.0002未満	-	-	0.0002未満	-	-
20	チウラム	mg/L	0.006		-	0.0006未満	-	-	0.0006未満	-	0.0006未満	-	-	0.0006未満	-	-
21	シマジン	mg/L	0.003		-	0.0003未満	-	-	0.0003未満	-	0.0003未満	-	-	0.0003未満	-	-
22	チオベンカルブ	mg/L	0.02		-	0.002 未満	ı	ı	0.002 未満	i	0.002 未満	ı	ı	0.002 未満	-	_
23	ベンゼン	mg/L	0.01		-	0.001 未満	-	ı	0.001 未満	ı	0.001 未満	-	ı	0.001 未満	-	_
24	セレン	mg/L	0.01		-	0.002 未満	-	ı	0.002 未満	ı	0.002 未満	-	ı	0.002 未満	-	_
25	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/L	10		-	0.55	-	ı	0.56	ı	0.57	-	ı	0.55	-	_
26	ふっ素	mg/L	0.8		-	0.05 未満	-	-	0.05 未満	-	0.05 未満	-	-	0.05 未満	-	-
27	ほう素	mg/L	1		-	0.04 未満	-	ı	0.04 未満	ı	0.04 未満	-	ı	0.04 未満	-	_
28	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05		-	0.005 未満	-	ı	0.005 未満	ı	0.005 未満	-	ı	0.005 未満	-	_
29	水温	℃	-	12 (毎月)	10.9	11.7	10.9	11.8	12.1	12.5	13.6	13.3	11.7	-	11.4	11.4
30	水素イオン濃度(pH)	_	-		7.3	7.5	7.6	7.4	7.0	6.9	7.3	7.2	7.3	7.5	7.6	7.5
31	電気伝導率	mS/m	-		12	11	11	13	9.1	16	9.4	12	11	9.8	9.3	9.7
32	塩化物イオン	mg/L	-	(5、8、10、1月)	-	5	-	_	3	-	3	-	_	4	-	-
33	ダイオキシン類	pg-TEQ/L	. 1		-	0.049	-	-	0.049	-	0.045	-	-	0.047	-	-

[※] 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

[※] H27.1月の水温は、正確に測定が出来なかったおそれがあるため欠測