

地下水等の水質検査結果（整理番号 5 - 4）

（検査頻度：年 1 回以上）

採水 状況	採水場所	採水年月日	結果を得た年月日
	地下水	R3. 6. 11	R3. 7. 26

検 査 項 目	基準値 (mg/l)	検 査 結 果
アルキル水銀化合物	検出されないこと	0.0005未満
総水銀	0.0005	0.0005未満
カドミウム	0.01	0.0002未満
鉛	0.01	0.001未満
六価クロム	0.05	0.05未満
砒素	0.01	0.001未満
全シアン	検出されないこと	0.1未満
ポリ塩化ビフェニル	検出されないこと	0.0005未満
トリクロロエチレン	0.03	0.001未満
テトラクロロエチレン	0.01	0.001未満
ジクロロメタン	0.02	0.001未満
四塩化炭素	0.002	0.0002未満
1・2-ジクロロエタン	0.004	0.0004未満
1・1-ジクロロエチレン	0.1	0.001未満
1・2ジクロロエチレン	0.04	0.001未満
1・1・1-トリクロロエタン	1	0.001未満
1・1・2-トリクロロエタン	0.006	0.0006未満
1・3-ジクロロプロペン	0.002	0.0002未満
チウラム	0.006	0.0006未満
シマジン	0.003	0.0003未満
チオベンカルブ	0.02	0.002未満
ベンゼン	0.01	0.001未満
セレン及びその化合物	0.01	0.001未満
クロロエチレン(塩化ビニルモノマー)	0.002	0.0002未満
1,4-ジオキサン	0.005	0.005未満

地下水のダイオキシン類水質検査結果（整理番号 5 - 5）

（検査頻度：年 1 回以上）

採水状況	採水場所	気温	水温	採水時刻	採水年月日	結果を得た年月日
	地下水	26.0	13.0	10:25 ～ 10:31	R3.6.11	R3.7.26

検 査 項 目		検 査 結 果
ダイ オ キ シ ン 類	「環境基準 1 (pg-TEQ/L)」	
		分 析 結 果
	ポリ塩化ジベンゾフラン TEQ(2006) Total (PCDFs) (pg-TEQ/L)	0.037
	ポリ塩化ジベンゾ-パラ-ジオキシン TEQ(2006) Total (PCDDs) (pg-TEQ/L)	0.041
	ダイオキシン様ポリ塩化ビフェニル TEQ(2006) Total (DL-PCBs) (pg-TEQ/L)	0.0034
Total ダイオキシン類 TEQ(2006) Total (PCDFs+PCDDs+DL-PCBs) (pg-TEQ/L)	0.081	

電気伝導率・塩化物イオン濃度水質検査結果（整理番号5-6）

（検査頻度：月1回以上）

項目 実施年月日		検査結果			
		気温 (°C)	水温 (°C)	電気伝導率 (ms/m)	塩化物イオン (mg/l)
4月					
5月					
6月	R3.6.11 R3.6.22	26.0	13.0	42.7	8.6
7月	R3.7.9 R3.7.26	17.3	14.2	44.9	13.0
8月					
9月	R3.9.10 R3.9.17	21.2	13.4	54.2	14.0
10月	R3.10.1 R3.10.12	18.7	13.6	53.2	11.0
11月					
12月					
1月					
2月					
3月					

注) 実施年月日の各月欄において、上段は採取年月日、下段は結果を得た年月日を記載する。