

## 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	R7. 6. 6	R7. 7. 14

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	0.005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
トリクロロエレン	0.03	0.001未満
テトラクロロエレン	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-ジクロロエレン	0.1	0.001未満
1・2ジクロロエレン	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	22.9	12.8	10:10 ~ 10:15	R7.6.6	R7.7.14

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)	0.027
	ポリ塩化ジベンゾ-パラ-ジオキシンTEQ(2006) Total (PCDDs) (pg-TEQ/L)	0.028
	ダイオキシン様ポリ塩化ビフェニル TEQ(2006) Total (DL-PCBs) (pg-TEQ/L)	0.0047
Total ダイオキシン類 TEQ(2006) Total (PCDFs+PCDDs+DL-PCBs) (pg-TEQ/L)	0.059	

# 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	R7. 6. 6 R7. 6. 16	22. 9	12. 8	41. 2	9. 1
7月	R7. 7. 4 R7. 7. 14	21. 1	14. 2	42. 9	12
8月					
9月	R7. 9. 5 R7. 9. 17	21. 6	15. 2	39. 4	10
10月	R7. 10. 3 R7. 10. 20	19. 2	13. 0	45. 9	8. 5
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。