

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
トリクロエチレン	0.03	0. 001未満
テトラクロエチレン	0.01	0. 001未満
ジクロメタン	0.02	0. 001未満
四塩化炭素	0.002	0. 0002未満
1・2-ジクロエタン	0.004	0. 0004未満
1・1-ジクロエチレン	0.1	0. 001未満
1・2ジクロエチレン	0.04	0. 001未満
1・1・1-トリクロエタン	1	0. 001未満
1・1・2-トリクロエタン	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）

<div> <div>項目</div> <div>実施年月日</div> </div>		検 査 結 果			
		気温	水温	電気伝導率	塩化物イオン
		(℃)	(℃)	(ms/m)	(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。