

地下水の水質検査結果（検査頻度：年1回）

採水状況	採取地点	気温	水温	採水時刻	採水年月日	結果を得た年月日
	C地点					

分析項目	基準値	検査結果
アルキル水銀	検出されないこと	
総水銀	0.0005mg/1以下	
カドミウム	0.01mg/1以下	
鉛	0.01mg/1以下	
六価クロム	0.05mg/1以下	
ヒ素	0.01mg/1以下	
シアン	検出されないこと	
ポリ塩化ビフェニル	検出されないこと	
トリクロロエチレン	0.03mg/1以下	
テトラクロロエチレン	0.01mg/1以下	
ジクロロメタン	0.02mg/1以下	
四塩化炭素	0.002mg/1以下	
1,2-ジクロロエタン	0.004mg/1以下	
1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/1以下	
1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/1以下	
1,1,1-トリクロロエタン	1mg/1以下	
1,1,2-トリクロロエタン	7.400mg/1以下	
1,3-ジクロロプロペン	0.002mg/1以下	
チウラム	0.006mg/1以下	
シマジン	0.003mg/1以下	
チオベンカルブ	0.02mg/1以下	
ベンゼン	0.01mg/1以下	
セレン	0.01mg/1以下	
ほう素	1mg/1以下	
ふっ素	0.8mg/1以下	
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	10mg/1以下	
有機物質(過マンガン酸カリウム消費量)	10mg/1以下	
1,4-ジオキサン	0.05mg/1以下	

地下水のダイオキシン類の水質検査結果（検査頻度：年1回）

採水状況	採取地点	気温	水温	採水時刻	採水年月日	結果を得た年月日
	C地点					

分析項目		検査結果
ダイオキシン類	「排水基準 10(pg-TEQ/L)」	
	ポリ塩化ジベンゾフラン	TEQ(2006) (pg-TEQ/L)
	ポリ塩化ジベンゾ-パラ-ジオキシン	TEQ(2006) (pg-TEQ/L)
	コプラナー-PCB	TEQ(2006) (pg-TEQ/L)
	Total ダイオキシン類	TEQ(2006) (pg-TEQ/L)

地下水の塩化物イオン及び電気伝導率の水質検査結果（検査頻度：月1回）

項 目 実施年月日		地下水の検査結果（C地点）			
		気温 （℃）	水温 （℃）	塩化物イオン （mg/L）	電気伝導率 （mS/m）
4 月	2025. 4. 23	7. 1	8. 9	4. 3	20. 7
5 月	2025. 5. 7	12. 4	9. 2	4. 2	21. 0
6 月	2025. 6. 4	10. 3	9. 6	4. 7	22. 1
7 月					
8 月					
9 月					
10 月					
11 月					
12 月					
1 月					
2 月					
3 月					