

	資料採取日	5月12日												
	計量実施期間	5月18日～6月1日												
ダイオキシン類	pg-TEQ/L	10以下	-	0.031	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

5. 地下水の水質検査結果

(1) 上流観測井

		資料採取日	4月21日	5月12日	6月2日	7月7日	8月4日	9月1日	10月6日	11月10日	12月1日	1月5日	2月2日	3月2日
		試料受付日	4月21日	5月12日	6月2日	7月7日	8月4日	9月1日	10月6日	11月10日	12月1日	1月5日	2月2日	3月2日
計量項目	単位	基準値												
電気伝導率	mS/m	基準なし	17	17	18	18	19	17	18	18	16	16	15	15
塩化物イオン	mg/L	基準なし	31	31	32	31	32	29	29	27	28	27	26	26
アルキル水銀	mg/L	検出されないこと	-	不検出	-	-	不検出	-	-	-	-	-	-	-
総水銀	mg/L	0.0005以下	-	<0.0005	-	-	<0.0005	-	-	-	-	-	-	-
カドミウム	mg/L	0.01以下	-	<0.0003	-	-	0.0003	-	-	-	-	-	-	-
鉛	mg/L	0.01以下	-	0.018	-	-	0.023	-	-	-	-	-	-	-
六価クロム	mg/L	0.05以下	-	<0.01	-	-	<0.01	-	-	-	-	-	-	-
砒素	mg/L	0.01以下	-	0.002	-	-	0.003	-	-	-	-	-	-	-
全シアン	mg/L	検出されないこと	-	不検出	-	-	不検出	-	-	-	-	-	-	-
ポリ塩化ビフェニル (PCB)	mg/L	検出されないこと	-	不検出	-	-	不検出	-	-	-	-	-	-	-
トリクロロエチレン	mg/L	0.03以下	-	<0.002	-	-	<0.002	-	-	-	-	-	-	-
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	-	<0.0005	-	-	<0.0005	-	-	-	-	-	-	-
ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	-	<0.002	-	-	<0.002	-	-	-	-	-	-	-
四塩化炭素	mg/L	0.002以下	-	<0.0002	-	-	<0.0002	-	-	-	-	-	-	-
1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004以下	-	<0.0004	-	-	<0.0004	-	-	-	-	-	-	-

1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.02以下	-	<0.002	-	-	<0.002	-	-	-	-	-	-	-
1,2-ジクロロエチレン※	mg/L	0.04以下	-	<0.004	-	-	<0.004	-	-	-	-	-	-	-
1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	1.0以下	-	<0.0005	-	-	<0.0005	-	-	-	-	-	-	-
1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	0.006以下	-	<0.0006	-	-	<0.0006	-	-	-	-	-	-	-
1,3-ジクロロプロペン	mg/L	0.002以下	-	<0.0002	-	-	<0.0002	-	-	-	-	-	-	-
チウラム	mg/L	0.006以下	-	<0.0006	-	-	<0.0006	-	-	-	-	-	-	-
シマジン	mg/L	0.003以下	-	<0.0003	-	-	<0.0003	-	-	-	-	-	-	-
チオベンカルブ	mg/L	0.02以下	-	<0.002	-	-	<0.002	-	-	-	-	-	-	-
ベンゼン	mg/L	0.01以下	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-	-	-	-	-	-
セレン	mg/L	0.01以下	-	<0.002	-	-	<0.002	-	-	-	-	-	-	-
1・4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	-	<0.005	-	-	<0.005	-	-	-	-	-	-	-
クロロエチレン※2	mg/L	0.002以下	-	<0.0002	-	-	<0.0002	-	-	-	-	-	-	-
	資料採取日			5月12日										
	計量実施期間			5月18日～月1日										
ダイオキシン類	pg-TEQ/L	1.0以下	-	0.14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(2) 下流観測井

計量項目	単位	資料採取日	4月21日	5月12日	6月2日	7月7日	8月4日	9月1日	10月6日	11月10日	12月1日	1月5日	2月2日	3月2日
			基準値	4月21日	5月12日	6月2日	7月7日	8月4日	9月1日	10月6日	11月10日	12月1日	1月5日	2月2日
電気伝導率	mS/m	資料採取日												
		試料受付日												
		基準値												
電気伝導率	mS/m	基準なし	96	97	100	95	92	99	98	100	98	97	100	75
塩化物イオン	mg/L	基準なし	31	32	31	22	12	20	27	25	14	25	24	20
アルキル水銀	mg/L	検出されないこと	-	不検出	-	-	不検出	-	-	-	-	-	-	-
総水銀	mg/L	0.0005以下	-	<0.0005	-	-	<0.0005	-	-	-	-	-	-	-

カドミウム	mg/L	0.003以下	-	0.0003	-	-	0.0003	-	-	-	-	-	-	-
鉛	mg/L	0.01以下	-	0.006	-	-	0.012	-	-	-	-	-	-	-
六価クロム	mg/L	0.05以下	-	<0.01	-	-	<0.01	-	-	-	-	-	-	-
砒素	mg/L	0.01以下	-	<0.001	-	-	0.002	-	-	-	-	-	-	-
全シアン	mg/L	検出されないこと	-	不検出	-	-	不検出	-	-	-	-	-	-	-
ポリ塩化ビフェニル (PCB)	mg/L	検出されないこと	-	不検出	-	-	不検出	-	-	-	-	-	-	-
トリクロロエチレン	mg/L	0.03以下	-	<0.002	-	-	<0.002	-	-	-	-	-	-	-
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	-	<0.0005	-	-	<0.0005	-	-	-	-	-	-	-
ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	-	<0.002	-	-	<0.002	-	-	-	-	-	-	-
四塩化炭素	mg/L	0.002以下	-	<0.0002	-	-	<0.0002	-	-	-	-	-	-	-
1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004以下	-	<0.0004	-	-	<0.0004	-	-	-	-	-	-	-
1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.01以下	-	<0.002	-	-	<0.002	-	-	-	-	-	-	-
1,2-ジクロロエチレン※1	mg/L	0.04以下	-	<0.004	-	-	<0.004	-	-	-	-	-	-	-
1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	1.0以下	-	<0.0005	-	-	<0.0005	-	-	-	-	-	-	-
1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	0.006以下	-	<0.0006	-	-	<0.0006	-	-	-	-	-	-	-
1,3-ジクロロプロペン	mg/L	0.002以下	-	<0.0002	-	-	<0.0002	-	-	-	-	-	-	-
チウラム	mg/L	0.006以下	-	<0.0006	-	-	<0.0006	-	-	-	-	-	-	-
シマジン	mg/L	0.003以下	-	<0.0003	-	-	<0.0003	-	-	-	-	-	-	-
チオベンカルブ	mg/L	0.02以下	-	<0.002	-	-	<0.002	-	-	-	-	-	-	-
ベンゼン	mg/L	0.01以下	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-	-	-	-	-	-

セレン	mg/L	0.01以下	-	<0.002	-	-	0.007	-	-	-	-	-	-	-
1・4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	-	<0.005	-	-	<0.005	-	-	-	-	-	-	-
クロロエチレン※2	mg/L	0.002以下	-	<0.0002	-	-	<0.0002	-	-	-	-	-	-	-
		資料採取日		5月12日										
		計量実施期間		5月18日～月1日										
ダイオキシン類	pg-TEQ/L	1.0以下	-	0.11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

※1) 1,2-ジクロロエチレンは、シス-1・2-ジクロロエチレンとトランス-1・2-ジクロロエチレンの合計量である。