

◎ 平成23年度 観測井水質検査結果（月1回）

採水場所	検査項目	単位	上段：採水日 下段：検査結果が得られた日												
			4/22	5/13	6/10	7/8	8/5	9/9	10/12	11/7	12/5(臨時)	12/9	1/4		
			5/13	6/2	6/29	7/27	8/24	9/28	11/2	11/25	12/7	12/27	1/17		
第1埋立地	EC	ms/m	45	39	23	25	30	38	27	40	—	44	44		
	Cl ⁻	mg/L	15	18	7.3	7.1	13	15	5.9	7.2	—	8.2	8.2		
第2埋立地	EC	ms/m	17	13	44	24	49	38	28	86	20	50	130		
	Cl ⁻	mg/L	12	3.3	32	10	40	28	25	97	11	48	170		
第3埋立地	EC	ms/m	38	41	31	33	36	37	32	36	—	37	37		
	Cl ⁻	mg/L	2.8	2.7	2.7	2.8	3.0	3.2	2.5	2.8	—	2.9	2.8		
所見 (○：正常 ×：異状)			○	○	○	○	○	○	○	×	○	×	×		
異状時の措置 及び 措置完了日											第2埋立地のEC, Cl ⁻ の値が高くなったので原因調査及び経過観察を行う。	第2埋立地のEC, Cl ⁻ の値は低くなった。引き続き原因調査及び経過観察を行う。	第2埋立地のCl ⁻ の値が少し高いので引き続き原因調査及び経過観察を行う。	第2埋立地のEC, Cl ⁻ の値が再び高くなった。引き続き原因調査及び経過観察を行う。	

※ 採水場所の詳細な位置については採水位置図参照

◎ 平成23年度 観測井水質検査結果（年1回）

採水日：平成23年10月12日

検査結果が 1～23項は平成23年11月 2日
 得られた日： 24項は平成24年 1月16日

分析項目	単位	採水場所		
		第1埋立地	第2埋立地	第3埋立地
1 カドミウム	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満
2 シアン	mg/L	検出されず	検出されず	検出されず
3 鉛	mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満
4 六価クロム	mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満
5 ヒ素	mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満
6 総水銀	mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
7 アルキル水銀	mg/L	検出されず	検出されず	検出されず
8 PCB	mg/L	検出されず	検出されず	検出されず
9 トリクロロエチレン	mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満
10 テトラクロロエチレン	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満
11 ジクロロメタン	mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満
12 四塩化炭素	mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
13 1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
14 1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満
15 シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満
16 1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	0.1未満	0.1未満	0.1未満
17 1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
18 1,3-ジクロロプロペン	mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
19 チウラム	mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
20 シマジン	mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
21 チオベンカルブ	mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満
22 ベンゼン	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満
23 セレン	mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満
24 ダイオキシン類	pg-TEQ/l	0.070	0.056	0.098
所見 (○：正常 ×：異状)		○	○	○
異状時の措置 及び 措置完了日				

※ 採水場所の詳細な位置については採水位置図参照

◎ 第2埋立地観測井臨時水質検査結果

分析項目	単位	上段：採水日	
		下段：検査結果が得られた日	
		平成23年12月5日 平成23年12月20日	平成24年1月4日 平成24年1月23日
1 カドミウム	mg/L	0.001未満	0.001未満
2 シアン	mg/L	検出されず	検出されず
3 鉛	mg/L	0.005未満	0.005未満
4 六価クロム	mg/L	0.02未満	0.02未満
5 ヒ素	mg/L	0.002未満	0.002未満
6 総水銀	mg/L	0.0005未満	0.0005未満
7 アルキル水銀	mg/L	検出されず	検出されず
8 PCB	mg/L	検出されず	検出されず
9 トリクロロエチレン	mg/L	0.003未満	0.003未満
10 テトラクロロエチレン	mg/L	0.001未満	0.001未満
11 ジクロロメタン	mg/L	0.002未満	0.002未満
12 四塩化炭素	mg/L	0.0002未満	0.0002未満
13 1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.0004未満	0.0004未満
14 1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.002未満	0.002未満
15 シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.004未満	0.004未満
16 1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	0.1未満	0.1未満
17 1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	0.0006未満	0.0006未満
18 1,3-ジクロロプロペン	mg/L	0.0002未満	0.0002未満
19 チウラム	mg/L	0.0006未満	0.0006未満
20 シマジン	mg/L	0.0003未満	0.0003未満
21 チオベンカルブ	mg/L	0.002未満	0.002未満
22 ベンゼン	mg/L	0.001未満	0.001未満
23 セレン	mg/L	0.002未満	0.002未満
所見 (○：正常 ×：異状)		○	○
異状時の措置 及び 措置完了日			

※ 採水場所の詳細な位置については採水位置図参照