

下半期

項目	公開頻度	10月		11月		12月		1月		2月		3月	
		異状	状況と対応措置	異状	状況と対応措置	異状	状況と対応措置	異状	状況と対応措置	異状	状況と対応措置	異状	状況と対応措置
保安堀	1回/月	無		無		無		無		無		無	
擁壁	1回/月	無		無		無		無		無		無	
集排水設備	1回/月	無		無		無		無		無		無	
遮水工	1回/月	無		無		無		無		無		無	
処理設備	1回/月	無		無		無		無		無		無	

【残余の埋立容量（測量）】

測定年月日	2024年3月1日
測定結果	13,380m ³

(地下水(下流)点検記録)

採水月							2023年度																						
							4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月											
							4月21日	5月26日	6月23日	7月21日	8月25日	9月22日	10月19日	11月24日	11月29日	1月26日	2月15日	3月14日											
分析評価日							4月26日	5月31日	6月28日	7月26日	8月30日	9月27日	10月24日	11月29日	12月14日	1月29日	2月27日	3月19日											
測定項目	単位	基準値	分析下限値	点検	公開	分析値	評価	分析値	評価	分析値	評価	分析値	評価	分析値	評価	分析値	評価	分析値	評価	分析値	評価								
1	電気伝導率	mS/m	-	1回/月	1回/月	24	-	28	-	37	-	21	-	17	-	17	-	18	-	13	-	11	-	26	-	46	-	33	-
2	塩化物イオン	mg/l	-	1回/月	1回/月	10	-	6	-	6	-	6	-	7	-	7	-	6	-	7	-	4	-	59	-	51	-	18	-
3	シアン化合物	mg/l	検出されないこと	0.1	1回/年	1回/年																							
4	カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003 以下	0.0003	1回/年	1回/年																							
5	鉛及びその化合物	mg/l	0.01 以下	0.001	1回/年	1回/年																							
6	六価クロム化合物	mg/l	0.05 以下	0.005	1回/月	1回/月	検出せず	○	検出せず	○	検出せず	○	検出せず	○	検出せず	○	検出せず	○	検出せず	○	検出せず	○	検出せず	○	検出せず	○	検出せず	○	
7	セレン及びその化合物	mg/l	0.01 以下	0.001	1回/年	1回/年																							
8	ヒ素及びその化合物	mg/l	0.01 以下	0.001	1回/年	1回/年																							
9	総水銀	mg/l	0.0005 以下	0.0005	1回/年	1回/年																							
10	アルキル水銀化合物	mg/l	検出されないこと	0.0005	1回/年	1回/年																							
11	ポリ塩化ビフェニル(PCB)	mg/l	検出されないこと	0.0005	1回/年	1回/年																							
12	トリクロロエチレン	mg/l	0.01 以下	0.001	1回/年	1回/年																							
13	テトラクロロエチレン	mg/l	0.01 以下	0.001	1回/年	1回/年																							
14	ジクロロメタン	mg/l	0.02 以下	0.002	1回/年	1回/年																							
15	四塩化炭素	mg/l	0.002 以下	0.0002	1回/年	1回/年																							
16	1,2-ジクロロエタン	mg/l	0.004 以下	0.0004	1回/年	1回/年																							
17	1,1-ジクロロエチレン	mg/l	0.1 以下	0.01	1回/年	1回/年																							
18	1,2-ジクロロエチレン	mg/l	0.04 以下	0.004	1回/年	1回/年																							
19	1,1,1-トリクロロエタン	mg/l	1 以下	0.1	1回/年	1回/年																							
20	1,1,2-トリクロロエタン	mg/l	0.006 以下	0.0006	1回/年	1回/年																							
21	1,3-ジクロロプロペン	mg/l	0.002 以下	0.0002	1回/年	1回/年																							
22	チウラム	mg/l	0.006 以下	0.0006	1回/年	1回/年																							
23	シマジン	mg/l	0.003 以下	0.0003	1回/年	1回/年																							
24	チオベンカルブ	mg/l	0.02 以下	0.002	1回/年	1回/年																							
25	ベンゼン	mg/l	0.01 以下	0.001	1回/年	1回/年																							
26	1,4-ジオキサン	mg/l	0.05 以下	0.005	1回/年	1回/年																							
27	クロロエチレン	mg/l	0.002 以下	0.0002	1回/年	1回/年																							
28	ダイオキシン類	pg-TEQ/l	1 以下	-	1回/年	1回/年																							

※ダイオキシン類採水は6月15日

(地下水(上流)点検記録)

採水月						2023年度																								
						4月		5月		6月		7月		8月		9月		10月		11月		12月		1月		2月		3月		
						4月21日		5月26日		6月23日		7月21日		8月25日		9月22日		10月19日		11月24日		11月29日		1月26日		2月15日		3月14日		
分析評価日						4月26日		5月31日		6月28日		7月26日		8月30日		9月27日		10月24日		11月29日		12月14日		1月29日		2月27日		3月19日		
測定項目	単位	基準値	分析下限値	点検	公開	分析値	評価	分析値	評価	分析値	評価	分析値	評価	分析値	評価	分析値	評価	分析値	評価	分析値	評価	分析値	評価	分析値	評価					
1	電気伝導率	mS/m	-	-	1回/月	1回/月	7	-	7	-	6	-	6	-	9	-	11	-	13	-	10	-	9	-	30	-	20	-	7	-
2	塩化物イオン	mg/l	-	-	1回/月	1回/月	6	-	6	-	5	-	6	-	5	-	6	-	6	-	6	-	4	-	76	-	46	-	10	-
3	シアン化合物	mg/l	検出されないこと	0.1	1回/年	1回/年																検出せず	○							
4	カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003 以下	0.0003	1回/年	1回/年																検出せず	○							
5	鉛及びその化合物	mg/l	0.01 以下	0.001	1回/年	1回/年																検出せず	○							
6	六価クロム化合物	mg/l	0.05 以下	0.005	1回/月	1回/月	検出せず	○	検出せず	○	検出せず	○	検出せず	○	検出せず	○	検出せず	○	検出せず	○	検出せず	○	検出せず	○	検出せず	○	検出せず	○	検出せず	○
7	セレン及びその化合物	mg/l	0.01 以下	0.001	1回/年	1回/年																検出せず	○							
8	ヒ素及びその化合物	mg/l	0.01 以下	0.001	1回/年	1回/年																0.001	○							
9	総水銀	mg/l	0.0005 以下	0.0005	1回/年	1回/年																検出せず	○							
10	アルキル水銀化合物	mg/l	検出されないこと	0.0005	1回/年	1回/年																検出せず	○							
11	ポリ塩化ビフェニル(PCB)	mg/l	検出されないこと	0.0005	1回/年	1回/年																検出せず	○							
12	トリクロロエチレン	mg/l	0.01 以下	0.001	1回/年	1回/年																検出せず	○							
13	テトラクロロエチレン	mg/l	0.01 以下	0.001	1回/年	1回/年																検出せず	○							
14	ジクロロメタン	mg/l	0.02 以下	0.002	1回/年	1回/年																検出せず	○							
15	四塩化炭素	mg/l	0.002 以下	0.0002	1回/年	1回/年																検出せず	○							
16	1,2-ジクロロエタン	mg/l	0.004 以下	0.0004	1回/年	1回/年																検出せず	○							
17	1,1-ジクロロエチレン	mg/l	0.1 以下	0.01	1回/年	1回/年																検出せず	○							
18	1,2-ジクロロエチレン	mg/l	0.04 以下	0.004	1回/年	1回/年																検出せず	○							
19	1,1,1-トリクロロエタン	mg/l	1 以下	0.1	1回/年	1回/年																検出せず	○							
20	1,1,2-トリクロロエタン	mg/l	0.006 以下	0.0006	1回/年	1回/年																検出せず	○							
21	1,3-ジクロロプロペン	mg/l	0.002 以下	0.0002	1回/年	1回/年																検出せず	○							
22	チウラム	mg/l	0.006 以下	0.0006	1回/年	1回/年																検出せず	○							
23	シマジン	mg/l	0.003 以下	0.0003	1回/年	1回/年																検出せず	○							
24	チオベンカルブ	mg/l	0.02 以下	0.002	1回/年	1回/年																検出せず	○							
25	ベンゼン	mg/l	0.01 以下	0.001	1回/年	1回/年																検出せず	○							
26	1,4-ジオキサン	mg/l	0.05 以下	0.005	1回/年	1回/年																検出せず	○							
27	クロロエチレン	mg/l	0.002 以下	0.0002	1回/年	1回/年																検出せず	○							
28	ダイオキシン類	pg-TEQ/l	1 以下	-	1回/年	1回/年																0.017	○							

※ダイオキシン類採水は6月15日

(放流水点検記録)

採水月						2023年度																								
						4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月													
						4月21日	5月26日	6月23日	7月21日	8月25日	9月22日	10月19日	11月24日	11月30日	1月26日	2月15日	3月14日													
採水日						4月26日	5月31日	6月28日	7月26日	8月30日	9月27日	10月24日	11月29日	12月14日	1月29日	2月27日	3月19日													
分析評価日						4月26日	5月31日	6月28日	7月26日	8月30日	9月27日	10月24日	11月29日	12月14日	1月29日	2月27日	3月19日													
測定項目	単位	基準値	分析下限値	点検	公開	分析値	評価	分析値	評価	分析値	評価	分析値	評価	分析値	評価	分析値	評価	分析値	評価	分析値	評価									
1	水素イオン濃度	-	5.8~8.6	-	1回/月	1回/月	7.1	○	7.2	○	7.3	○	7.2	○	7.1	○	7.0	○	6.9	○	7.0	○	7.1	○	7.2	○	7.0	○	7.2	○
2	生物化学的酸素要求量(BOD)	mg/l	30 以下	0.5	1回/月	1回/月	1.0	○	1.7	○	3.5	○	6.1	○	0.9	○	1.9	○	1.6	○	5.5	○	検出せず	○	5.0	○	1.0	○	2.7	○
3	化学的酸素要求量(COD)	mg/l	30 以下	0.5	1回/月	1回/月	1.6	○	1.8	○	1.8	○	1.8	○	1.5	○	1.7	○	1.2	○	1.2	○	1.1	○	1.4	○	1.2	○	1.6	○
4	浮遊物質(SS)	mg/l	40 以下	-	1回/月	1回/月	0.6	○	0.2	○	0.5	○	0.2	○	0.2	○	1.2	○	0.1	○	0.2	○	1.0	○	1.1	○	1.8	○	0.8	○
5	シアン化合物	mg/l	0.3 以下	0.1	1回/年	1回/年																検出せず	○							
6	フェノール類含有量	mg/l	5 以下	0.01	1回/年	1回/年																検出せず	○							
7	銅含有量	mg/l	3 以下	0.01	1回/年	1回/年																検出せず	○							
8	亜鉛含有量	mg/l	1.5 以下	0.01	1回/年	1回/年																0.1	○							
9	溶解性鉄含有量	mg/l	2 以下	0.05	1回/年	1回/年																検出せず	○							
10	溶解性マンガン含有量	mg/l	2 以下	0.05	1回/年	1回/年																検出せず	○							
11	クロム含有量	mg/l	2 以下	0.02	1回/年	1回/年																検出せず	○							
12	大腸菌群数	個/cm3	800 以下	10	1回/年	1回/年																検出せず	○							
13	窒素含有量(T-N)	mg/l	60 以下	0.1	1回/月	1回/月	1.2	○	2.3	○	2.2	○	1.7	○	1.6	○	1.4	○	0.9	○	0.8	○	0.9	○	0.8	○	0.8	○	1.0	○
14	リン含有量(T-P)	mg/l	8 以下	0.01	1回/年	1回/年																検出せず	○							
15	カドミウム及びその化合物	mg/l	0.03 以下	0.001	1回/年	1回/年																検出せず	○							
16	鉛及びその化合物	mg/l	0.1 以下	0.01	1回/年	1回/年																検出せず	○							
17	六価クロム化合物	mg/l	0.1 以下	0.005	1回/月	1回/月	検出せず	○	検出せず	○	検出せず	○	検出せず	○	検出せず	○	検出せず	○	検出せず	○	検出せず	○	検出せず	○	検出せず	○	検出せず	○	検出せず	○
18	セレン及びその化合物	mg/l	0.1 以下	0.005	1回/年	1回/年																検出せず	○							
19	ヒ素及びその化合物	mg/l	0.05 以下	0.005	1回/年	1回/年																検出せず	○							
20	水銀及びアルキル水銀その他水銀化合物	mg/l	0.005 以下	0.0005	1回/年	1回/年																検出せず	○							
21	ふっ素及びその化合物	mg/l	15 以下	0.08	1回/年	1回/年																0.4	○							
22	ほう素及びその化合物	mg/l	50 以下	0.1	1回/年	1回/年																0.4	○							
23	アンモニア、アンモニウム化合物、亜硝酸化合物及び硝酸化合物	mg/l	200 以下	0.01	1回/年	1回/年																0.6	○							
24	ノルマルヘキサン抽出物含有量(鉱物油含有量)	mg/l	5 以下	0.3	1回/年	1回/年																検出せず	○							
25	ノルマルヘキサン抽出物含有量(動植物油含有量)	mg/l	30 以下	0.3	1回/年	1回/年																検出せず	○							
26	有機リン化合物	mg/l	0.3 以下	0.1	1回/年	1回/年																検出せず	○							
27	アルキル水銀化合物	mg/l	0.04 以下	0.0005	1回/年	1回/年																検出されなし								
28	ポリ塩化ビフェニル(PCB)	mg/l	0.003 以下	0.0005	1回/年	1回/年																検出せず	○							
29	トリクロロエチレン	mg/l	0.1 以下	0.01	1回/年	1回/年																検出せず	○							
30	テトラクロロエチレン	mg/l	0.1 以下	0.01	1回/年	1回/年																検出せず	○							
31	ジクロロメタン	mg/l	0.2 以下	0.02	1回/年	1回/年																検出せず	○							
32	四塩化炭素	mg/l	0.02 以下	0.002	1回/年	1回/年																検出せず	○							
33	1,2-ジクロロエタン	mg/l	0.04 以下	0.004	1回/年	1回/年																検出せず	○							
34	1,1-ジクロロエチレン	mg/l	1 以下	0.02	1回/年	1回/年																検出せず	○							
35	シス-1, 2ジクロロエチレン	mg/l	0.4 以下	0.04	1回/年	1回/年																検出せず	○							
36	1,1,1-トリクロロエタン	mg/l	3 以下	0.3	1回/年	1回/年																検出せず	○							
37	1,1,2-トリクロロエタン	mg/l	0.06 以下	0.006	1回/年	1回/年																検出せず	○							
38	1,3-ジクロロプロペン	mg/l	0.02 以下	0.002	1回/年	1回/年																検出せず	○							
39	チオラム	mg/l	0.05 以下	0.005	1回/年	1回/年																検出せず	○							
40	シマジン	mg/l	0.03 以下	0.003	1回/年	1回/年																検出せず	○							
41	チオベンカルブ	mg/l	0.2 以下	0.02	1回/年	1回/年																検出せず	○							
42	ベンゼン	mg/l	0.1 以下	0.01	1回/年	1回/年																検出せず	○							
43	1,4-ジオキサン	mg/l	10 以下	0.05	1回/年	1回/年																検出せず	○							
44	ダイオキシン類	ppb-TEQ/L	10 以下	-	1回/年	1回/年																0.0	○							

※ダイオキシン類採水は6月15日

水質の悪化が認められた場合の原因、講じた対策

(特記事項なし)

測定項目:	原因
採水月日:	
分析月日:	対策
措置月日:	

以上