

有海一般廃棄物管理型埋立処分場

令和5年度

点検日		点検項目	異常の有無	必要な措置を講じた年月日とその内容
4月	21日	擁壁等	無	
		遮水工	無	
		調整池	無	
		浸出水処理施設	無	
5月	19日	擁壁等	無	
		遮水工	無	
		調整池	無	
		浸出水処理施設	無	
6月	30日	擁壁等	無	
		遮水工	無	
		調整池	無	
		浸出水処理施設	無	
7月	28日	擁壁等	無	
		遮水工	無	
		調整池	無	
		浸出水処理施設	無	
8月	25日	擁壁等	無	
		遮水工	無	
		調整池	無	
		浸出水処理施設	無	
9月	29日	擁壁等	無	
		遮水工	無	
		調整池	無	
		浸出水処理施設	無	
10月	20日	擁壁等	無	
		遮水工	無	
		調整池	無	
		浸出水処理施設	無	
11月	17日	擁壁等	無	
		遮水工	無	
		調整池	無	
		浸出水処理施設	無	
12月	15日	擁壁等	無	
		遮水工	無	
		調整池	無	
		浸出水処理施設	無	
1月	26日	擁壁等	無	
		遮水工	無	
		調整池	無	
		浸出水処理施設	無	
2月	26日	擁壁等	無	
		遮水工	無	
		調整池	無	
		浸出水処理施設	無	
3月	22日	擁壁等	無	
		遮水工	無	
		調整池	無	
		浸出水処理施設	無	

維持管理・水質検査【有海】

地下水1

測定項目	単位	基準	令和5年4月	令和5年5月	令和5年6月	令和5年7月	令和5年8月	令和5年9月	令和5年10月	令和5年11月	令和5年12月	令和6年1月	令和6年2月	令和6年3月
■月1回以上測定項目														
採取場所:地下水集排水口														
採取年月日														
結果の得られた年月日			4月7日	5月19日	6月16日	7月14日	8月18日	9月8日	10月6日	11月17日	12月15日	1月12日	2月9日	3月8日
結果の得られた年月日			4月13日	5月29日	6月22日	7月19日	8月22日	9月19日	10月11日	11月20日	12月21日	1月22日	2月19日	3月12日
1	電気伝導率	mS/m	44	43	110	33	89	31	33	30	28	44	97	28
2	塩化物イオン	mg/L	77	62	240	54	180	42	44	47	40	66	180	33
■年1回以上測定項目														
採取場所:地下水集排水口														
採取年月日														
結果の得られた年月日								9月8日						
結果の得られた年月日								9月19日						
1	アルキル水銀	mg/L	検出されないこと					不検出(0.0005未満)						
2	総水銀	mg/L	0.0005以下					0.0005未満						
3	カドミウム	mg/L	0.003以下					0.0003未満						
4	鉛	mg/L	0.01以下					0.005未満						
5	六価クロム	mg/L	0.05以下					0.01未満						
6	砒素	mg/L	0.01以下					0.005未満						
7	全シアン	mg/L	検出されないこと					不検出(0.1未満)						
8	ポリ塩化ビフェニル PCB	mg/L	検出されないこと					不検出(0.0005未満)						
9	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下					0.001未満						
10	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下					0.0005未満						
11	ジクロロメタン	mg/L	0.02以下					0.002未満						
12	四塩化炭素	mg/L	0.002以下					0.0002未満						
13	1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004以下					0.0004未満						
14	1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.02以下					0.01未満						
15	シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04以下					0.004未満						
16	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	1以下					0.0005未満						
17	1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	0.006以下					0.0006未満						
18	1,3-ジクロロプロペン	mg/L	0.002以下					0.0002未満						
19	チウラム	mg/L	0.006以下					0.0006未満						
20	シマジン	mg/L	0.003以下					0.0003未満						
21	チオベンカルブ	mg/L	0.02以下					0.002未満						
22	ベンゼン	mg/L	0.01以下					0.001未満						
23	セレン	mg/L	0.01以下					0.002未満						
24	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下					0.005未満						
25	クロロエチレン	mg/L	0.002以下					0.0002未満						
■年1回以上測定項目														
採取場所:地下水集排水口														
採取年月日														
結果の得られた年月日								9月8日						
結果の得られた年月日								9月29日						
1	ダイオキシン類	pg-TEQ/L	1以下					0.055						

維持管理・水質検査【有海】

地下水2

測定項目	単位	基準	令和5年4月	令和5年5月	令和5年6月	令和5年7月	令和5年8月	令和5年9月	令和5年10月	令和5年11月	令和5年12月	令和6年1月	令和6年2月	令和6年3月
■月1回以上測定項目														
採取場所:場外監視井戸														
採取年月日			4月7日	5月19日	6月16日	7月14日	8月18日	9月8日	10月6日	11月17日	12月15日	1月12日	2月9日	3月8日
結果の得られた年月日			4月13日	5月29日	6月22日	7月19日	8月22日	9月19日	10月11日	11月20日	12月21日	1月22日	2月19日	3月12日
1 電気伝導率	mS/m		54	37	50	62	35	36	49	46	34	48	31	40
2 塩化物イオン	mg/L		70	8.4	55	95	24	23	27	39	22	38	14	13
■年1回以上測定項目														
採取場所:場外監視井戸														
採取年月日								9月8日						
結果の得られた年月日								9月19日						
1 アルキル水銀	mg/L	検出されないこと						不検出(0.0005未満)						
2 総水銀	mg/L	0.0005以下						0.0005未満						
3 カドミウム	mg/L	0.003以下						0.0003未満						
4 鉛	mg/L	0.01以下						0.005未満						
5 六価クロム	mg/L	0.05以下						0.01未満						
6 砒素	mg/L	0.01以下						0.005未満						
7 全シアン	mg/L	検出されないこと						不検出(0.1未満)						
8 ポリ塩化ビフェニル PCB	mg/L	検出されないこと						不検出(0.0005未満)						
9 トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下						0.001未満						
10 テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下						0.0005未満						
11 ジクロロメタン	mg/L	0.02以下						0.002未満						
12 四塩化炭素	mg/L	0.002以下						0.0002未満						
13 1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004以下						0.0004未満						
14 1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.02以下						0.01未満						
15 シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04以下						0.004未満						
16 1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	1以下						0.0005未満						
17 1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	0.006以下						0.0006未満						
18 1,3-ジクロロプロペン	mg/L	0.002以下						0.0002未満						
19 チウラム	mg/L	0.006以下						0.0006未満						
20 シマジン	mg/L	0.003以下						0.0003未満						
21 チオベンカルブ	mg/L	0.02以下						0.002未満						
22 ベンゼン	mg/L	0.01以下						0.001未満						
23 セレン	mg/L	0.01以下						0.002未満						
24 1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下						0.005未満						
25 クロロエチレン	mg/L	0.002以下						0.0002未満						
■年1回以上測定項目														
採取場所:場外監視井戸														
採取年月日								9月8日						
結果の得られた年月日								9月29日						
1 ダイオキシン類	pg-TEQ/L	1以下						0.22						

維持管理・水質検査【有海】

放流水

測定項目	単位	基準	令和5年4月	令和5年5月	令和5年6月	令和5年7月	令和5年8月	令和5年9月	令和5年10月	令和5年11月	令和5年12月	令和6年1月	令和6年2月	令和6年3月
■月1回以上測定項目														
採取場所: 浸出液処理設備消毒槽														
採取年月日			4月7日	5月19日	6月16日	7月14日	8月18日	9月8日	10月6日	11月17日	12月15日	1月12日	2月9日	3月8日
結果の得られた年月日			4月18日	5月29日	6月23日	7月19日	8月23日	9月19日	10月12日	11月29日	12月22日	1月22日	2月19日	3月14日
1 水素イオン濃度	-	5.8~8.6	8.0	7.9	8.0	8.0	8.0	8.0	7.9	7.8	7.9	8.0	7.9	8.2
2 生物化学的酸素要求量	mg/L	20以下	0.7	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.6	0.5	0.6	0.7	1.0	0.7	1.3	0.7
3 化学的酸素要求量	mg/L	20以下	4.5	3.8	3.2	3.6	3.4	2.6	2.5	3.8	2.5	2.3	3.7	3
4 浮遊物質	mg/L	20以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
5 窒素含有量	mg/L	20以下	8.2	8.1	5.3	8.1	4.9	4.3	4.1	4.7	3.8	3.9	2.7	5.7
■年1回以上測定項目														
採取場所: 浸出液処理設備消毒槽														
採取年月日								9月8日						
結果の得られた年月日								9月19日						
1 アルキル水銀化合物	mg/L	検出されないこと						不検出(0.0005未満)						
2 水銀及びアルキル水銀その他の水銀化合物	mg/L	0.005以下						0.0005未満						
3 カドミウム及びその他の化合物	mg/L	0.03以下						0.003未満						
4 鉛及びその化合物	mg/L	0.1以下						0.01未満						
5 有機燐化合物	mg/L	1以下						0.1未満						
6 六価クロム化合物	mg/L	0.5以下						0.04未満						
7 砒素及びその化合物	mg/L	0.1以下						0.01未満						
8 シアン化合物	mg/L	1以下						0.1未満						
9 ポリ塩化ビフェニル	mg/L	0.003以下						0.0005未満						
10 トリクロロエチレン	mg/L	0.1以下						0.002未満						
11 テトラクロロエチレン	mg/L	0.1以下						0.001未満						
12 ジクロロメタン	mg/L	0.2以下						0.02未満						
13 四塩化炭素	mg/L	0.02以下						0.002未満						
14 1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.04以下						0.004未満						
15 1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.2以下						0.02未満						
16 シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.4以下						0.04未満						
17 1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	3以下						0.001未満						
18 1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	0.06以下						0.006未満						
19 1,3-ジクロロプロペン	mg/L	0.02以下						0.002未満						
20 チウラム	mg/L	0.06以下						0.006未満						
21 シマジン	mg/L	0.03以下						0.003未満						
22 チオベンカルブ	mg/L	0.2以下						0.02未満						
23 ベンゼン	mg/L	0.1以下						0.01未満						
24 セレン及びその化合物	mg/L	0.1以下						0.01未満						
25 ほう素及びその化合物	mg/L	50(230)以下						1未満						
26 ふっ素及びその化合物	mg/L	15以下						0.1未満						
27 アンモニア、アンモニア化合物、亜硝酸化合物及び硝酸化合物	mg/L	200以下						4						
28 ノルマルヘキサン抽出物質含有量(鉱油類含有量)不揮発性鉱物油類	mg/L	5以下						0.5未満						
29 ノルマルヘキサン抽出物質含有量(動植物油脂類含有量)不揮発性動植物油脂類	mg/L	30以下						0.5未満						
30 フェノール類含有量	mg/L	5以下						0.025未満						
31 銅含有量	mg/L	3以下						0.01未満						
32 亜鉛含有量	mg/L	2以下						0.01未満						
33 溶解性鉄含有量	mg/L	10以下						0.1未満						
34 溶解性マンガン含有量	mg/L	2以下						0.04未満						
35 クロム含有量	mg/L	2以下						0.04未満						
36 大腸菌群数	個/cm ³	3,000個以下						30未満						
37 燐含有量	mg/L	16以下						0.06						
38 1,4-ジオキサン	mg/L							0.05未満						
■年1回以上測定項目														
採取場所: 浸出液処理設備消毒槽														
採取年月日								9月8日						
結果の得られた年月日														
1 ダイオキシン類	pg-TEQ/L	10以下						0						