

令和7年度 維持管理の状況に関する情報（エコパーク板戸）

1. 埋め立てた一般廃棄物の各月ごとの種類及び数量（廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行規則第4条の5の2第4号イに基づく資料）

項目		単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
埋立処分量	焼却珠主灰	トン			埋立終了により、記載なし									
	灰固形													
	熔融スラグ													
	不燃残渣													
	汚泥焼却灰													
	沈砂													
	脱水汚泥													
	覆土													
	グリ石													

2. 擁壁等，遮水工，調整池，浸出水処理設備，導水管等の点検結果等（廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行規則第4条の5の2第4号ロ，ハ，ヘ，ト，チに基づく資料）

項目		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
ロ 擁壁等点検	点 検 日	4月1日	5月1日	6月2日	7月1日	8月1日							
	点検結果	○	○	○	○	○							
	措 置 日	-	-	-	-	-							
	措置内容	-	-	-	-	-							
ハ 遮水工点検	点 検 日	毎週	毎週	毎週	毎週	毎週							
	点検結果	×	×	×	×	×							
	措 置 日	実施中	実施中	実施中	実施中	実施中							
	措置内容	止水工事	止水工事	止水工事	止水工事	止水工事							
ヘ 調整池点検	点 検 日	4月1日	5月1日	6月2日	7月1日	8月1日							
	点検結果	○	○	○	○	○							
	措 置 日	-	-	-	-	-							
	措置内容	-	-	-	-	-							
ト 浸出水処理設備点検	点 検 日	毎日	毎日	毎日	毎日	毎日							
	点検結果	○	○	○	○	○							
	措 置 日	-	-	-	-	-							
	措置内容	-	-	-	-	-							
チ 導水管等点検	点 検 日	4月1日	5月1日	6月2日	7月1日	8月1日							
	点検結果	○	○	○	○	○							
	措 置 日	-	-	-	-	-							
	措置内容	-	-	-	-	-							

3. 水質悪化時の措置（廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行規則第4条の5の2第4号ホに基づく資料）

遮水工の止水工事を実施（R5年度 5月 1 6 日）※R5年度 3 月， 4 月分の遮水工の異常検知分に対する措置  
遮水工の止水工事を実施（R5年度 7 月 2 6 日）※R5年度 5 月， 6 月， 7 月分の遮水工の異常検知分に対する措置

4. 残余埋立容量（廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行規則第4条の5の2第4号リに基づく資料）

該当なし（埋立終了）

5. 放流水の水質検査を排水基準等に係る項目の測定結果（廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行規則第4条の5の2第4号ニに基づく資料）

項目	基準値	測定頻度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
採取日			4月24日	5月15日	6月19日	7月17日	8月28日							
検査結果報告日			5月21日	5月23日	7月4日	7月30日	9月5日							
水素イオン濃度（pH）	5.8～8.6	月1回以上	6.9	7.5	7.6	7.5	7.6							
生物化学的酸素要求量（BOD）	60mg/L以下	月1回以上	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0							
化学的酸素要求量（COD）	90mg/L以下	月1回以上	1.8	2.7	1.4	1.3	1.5							
浮遊物質（SS）	60mg/L以下	月1回以上	1.2	4.0	2.0	<1.0	2.0							
窒素含有量	120mg/L以下	月1回以上	8.7	3.8	3.1	3.8	3.2							
アルキル水銀化合物	検出されないこと	年1回以上	－	－	<0.0005	－	－							
総水銀	0.005mg/L以下	年1回以上	－	－	<0.0005	－	－							
カドミウム及びその化合物	0.03mg/L以下	年1回以上	－	－	<0.001	－	－							
鉛及びその化合物	0.1mg/L以下	年1回以上	－	－	<0.01	－	－							
有機燐化合物	1mg/L以下	年1回以上	－	－	<0.1	－	－							
六価クロム化合物	0.2mg/L以下	年1回以上	－	－	<0.01	－	－							
ヒ素及びその化合物	0.1mg/L以下	年1回以上	－	－	<0.005	－	－							
シアン化合物	1mg/L以下	年1回以上	－	－	<0.1	－	－							
ポリ塩化ビフェニル	0.003mg/L以下	年1回以上	－	－	<0.0005	－	－							
トリクロロエチレン	0.1mg/L以下	年1回以上	－	－	<0.001	－	－							
テトラクロロエチレン	0.1mg/L以下	年1回以上	－	－	<0.0005	－	－							
ジクロロメタン	0.2mg/L以下	年1回以上	－	－	<0.002	－	－							
四塩化炭素	0.02mg/L以下	年1回以上	－	－	<0.0002	－	－							
1, 2-ジクロロエタン	0.04mg/L以下	年1回以上	－	－	<0.0004	－	－							
1, 1-ジクロロエチレン	1mg/L以下	年1回以上	－	－	<0.002	－	－							
1, 2-ジクロロエチレン	0.4mg/L以下	年1回以上	－	－	<0.0004	－	－							
1, 1, 1-トリクロロエタン	3mg/L以下	年1回以上	－	－	<0.0005	－	－							

項目	基準値	測定頻度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
採取日			4月22日	－	6月19日	－	－							
検査結果報告日			5月27日	－	7月4日	－	－							
1, 1, 2-トリクロロエタン	0.06mg/L以下	年1回以上	－	－	<0.0006	－	－							
1, 3-ジクロロプロペン	0.02mg/L以下	年1回以上	－	－	<0.0002	－	－							
チラウム	0.06mg/L以下	年1回以上	－	－	<0.0006	－	－							
シマジン	0.03mg/L以下	年1回以上	－	－	<0.0003	－	－							
チオベンカルブ	0.2mg/L以下	年1回以上	－	－	<0.002	－	－							
ベンゼン	0.1mg/L以下	年1回以上	－	－	<0.001	－	－							
セレン及びその化合物	0.1mg/L以下	年1回以上	－	－	<0.002	－	－							
1, 4-ジオキサン	0.5mg/L以下	年1回以上	－	－	0.012	－	－							
ハウ素及びその化合物	50mg/L以下	年1回以上	－	－	0.4	－	－							
フッ素及びその化合物	15mg/L以下	年1回以上	－	－	<0.2	－	－							
アンモニア性窒素	200mg/L以下	年1回以上	－	－	<0.1	－	－							
n-ヘキサン抽出物質含有量（鉱油類）	5mg/L以下	年1回以上	－	－	<0.5	－	－							
n-ヘキサン抽出物質含有量（動植物油類）	30mg/L以下	年1回以上	－	－	<0.5	－	－							
フェノール類含有量	5mg/L以下	年1回以上	－	－	<0.1	－	－							
銅含有量	3mg/L以下	年1回以上	－	－	<0.1	－	－							
亜鉛含有量	2mg/L以下	年1回以上	－	－	<0.1	－	－							
溶解性鉄含有量	10mg/L以下	年1回以上	－	－	<0.1	－	－							
溶解性マンガン含有量	10mg/L以下	年1回以上	－	－	0.1	－	－							
クロム含有量	2mg/L以下	年1回以上	－	－	<0.1	－	－							
大腸菌数	800CFU/mL以下	年1回以上	－	－	<1	－	－							
燐含有量	16mg/L以下	年1回以上	－	－	<0.1	－	－							
ダイオキシン類	10pg-TEQ/L	年1回以上	0.000026	－	－	－	－							

## 6. 地下水(地下水集水ピット)の水質検査を排水基準等に係る項目の測定結果(廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行規則第4条の5の2第4号ニに基づく資料)

項目	基準値	測定頻度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
採取日			4月17日	5月29日	6月12日	7月10日	8月21日							
検査結果報告日			4月28日	6月9日	6月23日	7月22日	9月1日							
塩化物イオン	—	月1回以上	29.0	31.0	18.0	15.0	14.0							
電気伝導率	—	月1回以上	38.7	53.0	24.4	20.9	19.7							
アルキル水銀	検出されないこと	年1回以上	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005							
総水銀	0.00005mg/L以下	年1回以上	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005							
カドミウム	0.003mg/L以下	年1回以上	0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003							
鉛	0.01mg/L以下	年1回以上	0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001							
六価クロム	0.02mg/L以下	年1回以上	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005							
ヒ素	0.01mg/L以下	年1回以上	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001							
全シアン	検出されないこと	年1回以上	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1							
ポリ塩化ビフェニル	検出されないこと	年1回以上	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005							
トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	年1回以上	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001							
テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	年1回以上	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001							
ジクロロメタン	0.02mg/L以下	年1回以上	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002							
四塩化炭素	0.002mg/L以下	年1回以上	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002							
1, 2-ジクロロエタン	0.004mg/L以下	年1回以上	<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.0004							
1, 1-ジクロロエチレン	0.1mg/L以下	年1回以上	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002							
1, 2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下	年1回以上	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004							
1, 1, 1-トリクロロエタン	1mg/L以下	年1回以上	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1							
1, 1, 2-トリクロロエタン	0.006mg/L以下	年1回以上	<0.0006	<0.0006	<0.0006	<0.0006	<0.0006							
1, 3-ジクロロプロペン	0.002mg/L以下	年1回以上	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002							
チウラム	0.006mg/L以下	年1回以上	<0.0006	<0.0006	<0.0006	<0.0006	<0.0006							
シマジン	0.003mg/L以下	年1回以上	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003							
チオベンカルブ	0.02mg/L以下	年1回以上	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002							
ベンゼン	0.01mg/L以下	年1回以上	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001							
セレン	0.01mg/L以下	年1回以上	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001							
1, 4-ジオキサン	0.05mg/L以下	年1回以上	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005							
クロロエチレン(塩化ビニル)	0.002mg/L以下	年1回以上	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002							
ダイオキシン類	1pg-TEQ/L	年1回以上	0.041	0.041	0.041	0.041	0.040							

7. 地下水（下流側）の水質検査を排水基準等に係る項目の測定結果（廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行規則第4条の5の2第5号ニに基づく資料）

項目	基準値	測定頻度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
採取日			4月17日	5月29日	6月12日	7月10日	8月21日							
検査結果報告日			4月28日	6月9日	6月23日	7月22日	9月1日							
塩化物イオン	—	月1回以上	43.0	42.0	39.0	34.0	32.0							
電気伝導率	—	月1回以上	28.0	29.1	26.4	24.1	24.1							
アルキル水銀	検出されないこと	年1回以上	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005							
総水銀	0.00005mg/L以下	年1回以上	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005							
カドミウム	0.003mg/L以下	年1回以上	0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003							
鉛	0.01mg/L以下	年1回以上	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	0.002							
六価クロム	0.02mg/L以下	年1回以上	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005							
ヒ素	0.01mg/L以下	年1回以上	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001							
全シアン	検出されないこと	年1回以上	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1							
ポリ塩化ビフェニル	検出されないこと	年1回以上	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005							
トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	年1回以上	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001							
テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	年1回以上	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001							
ジクロロメタン	0.02mg/L以下	年1回以上	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002							
四塩化炭素	0.002mg/L以下	年1回以上	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002							
1, 2-ジクロロエタン	0.004mg/L以下	年1回以上	<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.0004							
1, 1-ジクロロエチレン	0.1mg/L以下	年1回以上	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002							
1, 2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下	年1回以上	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004							
1, 1, 1-トリクロロエタン	1mg/L以下	年1回以上	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1							
1, 1, 2-トリクロロエタン	0.006mg/L以下	年1回以上	<0.0006	<0.0006	<0.0006	<0.0006	<0.0006							
1, 3-ジクロロプロペン	0.002mg/L以下	年1回以上	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002							
チウラム	0.006mg/L以下	年1回以上	<0.0006	<0.0006	<0.0006	<0.0006	<0.0006							
シマジン	0.003mg/L以下	年1回以上	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003							
チオベンカルブ	0.02mg/L以下	年1回以上	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002							
ベンゼン	0.01mg/L以下	年1回以上	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001							
セレン	0.01mg/L以下	年1回以上	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001							
1, 4-ジオキサン	0.05mg/L以下	年1回以上	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005							
クロロエチレン（塩化ビニル）	0.002mg/L以下	年1回以上	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002							
ダイオキシン類	1pg-TEQ/L	年1回以上	0.041	0.041	0.041	0.041	0.040							