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
	焼却珠主灰														
	灰固形								,記載なし						
	溶融スラグ														
	不燃残渣														
埋立処分量	汚泥焼却灰	トン				埋立	終了により	り,記載な							
	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)

2. 摊壁寺,遮	水上,調整池,浸出水火	<u>」</u>	水官寺の点	使 結果寺 ()	発果物の処	埋及い 消押	に関りる法	伴 肔1] 規則	弗4 条の5の.	2弗4万□,	/	,アに基つ	く負科)
	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
口	点 検 日	4月1日	5月1日	6月2日									
	点検結果	0	0	0									
擁壁等点検	措置日	-	-	_									
	措置内容	-	-	-									
ハ	点 検 日	毎週	毎週	毎週									
	点検結果	×	×	×									
遮水工点検	措置日	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									
^	点 検 日	4月1日	5月1日	6月2日									
	点検結果	0	0	0									
調整池点検	措置日	-	-	-									
	措置内容	=	=	-									
F	点 検 日	毎日	毎日	毎日									
National Language	点検結果	0	0	0									
浸出水処理設 備点検	措置日	=	=	=									
州が小人	措置内容	=	=	-									
チ	点 検 日	4月1日	5月1日	6月2日									
	点検結果	0	0	0									
導水管等点検	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16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26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			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	基準値	測定頻度	4月24日	5月15日	6月19日									
検査結果報告日			5月21日	5月23日	7月4日									
水素イオン濃度(pH)	5.8~8.6	月1回以上	6.9	7. 5	7. 6									
E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									
化学的酸素要求量(COD)	90mg/L以下	月1回以上	1.8	2. 7	1.4									
浮遊物質量 (SS)	60mg/L以下	月1回以上	1. 2	4.0	2.0									
窒素含有量	120mg/L以下	月1回以上	8. 7	3.8	3. 1									
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									
シス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		1	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	基準値	測定頻度	4月22日	- 071	0)1	171	071	371	1071	11/)	12/1	1),	2/1	971
検査結果報告日	- 本中心	例足例及	5月27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									
ホ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(動植油脂類)	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			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	基準値	測定頻度	4月17日	5月29日	6月12日									
検査結果報告日			4月28日	6月9日	6月23日									
塩化物イオン	_	月1回以上	29. 0	31.0	18.0									
電気伝導率	_	月1回以上	38. 7	53. 0	24. 4									
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									
総水銀	0.00005mg/L以下	年1回以上	<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									
鉛	0.01mg/L以下	年1回以上	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									
ヒ素	0.01mg/L以下	年1回以上	<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									
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									
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									
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									
ジクロロメタン	0.02mg/L以下	年1回以上	<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									
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									
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									
シス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									
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									
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									
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									
チウラム	0.006mg/L以下	年1回以上	<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									
チオベンカルブ	0.02mg/L以下	年1回以上	<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									
セレン	0.01mg/L以下	年1回以上	<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									
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									
ダイオキシン類	1pg-TEQ/L	年1回以上	0.041	0.041	0.041									

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			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	基準値	測定頻度	4月17日	5月29日	6月12日									
検査結果報告日			4月28日	6月9日	6月23日									
塩化物イオン	_	月1回以上	43.0	42.0	39. 0									
電気伝導率	_	月1回以上	28. 0	29. 1	26. 4									
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									
総水銀	0.00005mg/L以下	年1回以上	<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									
鉛	0.01mg/L以下	年1回以上	<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									
ヒ素	0.01mg/L以下	年1回以上	<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									
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									
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									
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									
ジクロロメタン	0.02mg/L以下	年1回以上	<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									
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									
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									
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									
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									
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									
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									
チウラム	0.006mg/L以下	年1回以上	<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									
チオベンカルブ	0.02mg/L以下	年1回以上	<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									
セレン	0.01mg/L以下	年1回以上	<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									
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									
ダイオキシン類	1pg-TEQ/L	年1回以上	0.041	0.041	0. 041									