

廃棄物処理施設維持管理状況記録簿

処分場名	平和最終処分場
対象年月	令和5年2月

■埋め立てた一般廃棄物の種類及び数量(毎月)

種類	数量(t)
焼却灰	1.42
焼却灰処理不適物	73.21
溶融飛灰処理物	237.24
破碎不適物	32.13
乾燥汚泥	
脱水汚泥	
下水道沈砂	104.63
下水道し渣	2.19
衛生工場沈渣	
火災不燃	
土砂ガレキ	
道路側溝汚泥	
破碎後不燃物	294.19
その他(特定品目残渣)	
その他(災害廃棄物)	
その他()	
合計	745.01

■水質検査の実施状況と措置(月1回)

項目	地下水		放流水	
	観測井No.1(上流)	観測井No.2(下流)	第1放流槽	第2放流槽
採取場所	観測井No.1(上流)	観測井No.2(下流)	第1放流槽	第2放流槽
採取日	2月10日	2月10日	2月15日	2月15日
検査結果が得られた日			3月1日	3月1日
塩化物イオン mg/l	40	60		
水素イオン濃度(pH)			7.4	7.6
生物化学的酸素要求量(BOD) mg/l			1.0 未満	4.7
化学的酸素要求量(COD) mg/l			8.9	8.8
浮遊物質質量(SS) mg/l			1 未満	3
窒素含有量(T-N) mg/l			4.4	7.7
検査結果(異常の有無)	無	無	無	無
必要な措置を講じた年月日とその内容	月 日 -	月 日 -	月 日 -	月 日 -

■施設の点検(毎月)

項目	擁壁等	遮水工	調整池	浸出液処理設備	導水管等の凍結
点検日	2月27日	2月27日	2月27日	2月27日	2月27日
点検結果(異常の有無)	無	無	無	無	無
必要な措置を講じた年月日とその内容	月 日 -	月 日 -	月 日 -	月 日 -	月 日 -

廃棄物処理施設維持管理状況記録簿

処分場名	平和最終処分場 第2期埋立地			
地下水、放流水の別	放流水			
採取場所	放流水槽			
採取日	1期 2月15日	2期 2月15日		
検査結果が得られた日	1期 3月1日	2期 3月1日		

■水質検査の実施状況と措置(年2回、ダイオキシン類は年1回)

項目	基準値	検査結果	
		放流水層(1期)	放流水層(2期)
アルキル水銀化合物 mg/l	検出されないこと	0.0005 未満	0.0005 未満
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	0.0005 未満
カドミウム及びその化合物 mg/l	0.03 以下	0.002 未満	0.002 未満
鉛及びその化合物 mg/l	0.1 以下	0.01 未満	0.01 未満
有機燐化合物 mg/l	1 以下	0.02 未満	0.02 未満
六価クロム化合物 mg/l	0.5 以下	0.02 未満	0.02 未満
砒素及びその化合物 mg/l	0.1 以下	0.001	0.001 未満
シアン化合物 mg/l	1 以下	0.02 未満	0.02 未満
ポリ塩化ビフェニル mg/l	0.003 以下	0.001 未満	0.001 未満
トリクロロエチレン mg/l	0.1 以下	0.005 未満	0.005 未満
テトラクロロエチレン mg/l	0.1 以下	0.005 未満	0.005 未満
ジクロロメタン mg/l	0.2 以下	0.01 未満	0.01 未満
四塩化炭素 mg/l	0.02 以下	0.005 未満	0.005 未満
1,2-ジクロロエタン mg/l	0.04 以下	0.005 未満	0.005 未満
1,1-ジクロロエチレン mg/l	1 以下	0.005 未満	0.005 未満
シス-1,2-ジクロロエチレン mg/l	0.4 以下	0.005 未満	0.005 未満
1,1,1-トリクロロエタン mg/l	3 以下	0.005 未満	0.005 未満
1,1,2-トリクロロエタン mg/l	0.06 以下	0.005 未満	0.005 未満
1,3-ジクロロプロペン mg/l	0.02 以下	0.005 未満	0.005 未満
チウラム mg/l	0.06 以下	0.01 未満	0.01 未満
シマジン mg/l	0.03 以下	0.005 未満	0.005 未満
チオベンカルブ mg/l	0.2 以下	0.01 未満	0.01 未満
ベンゼン mg/l	0.1 以下	0.01 未満	0.01 未満
セレン及びその化合物 mg/l	0.1 以下	0.01 未満	0.01 未満
1,4-ジオキサン mg/l	0.5 以下	0.05 未満	0.05 未満
ほう素及びその化合物 mg/l	50 以下	0.9	0.7
ふっ素及びその化合物 mg/l	15 以下	0.15 未満	0.15 未満
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	1.4	4.9
水素イオン濃度	5.8~8.6	7.4	7.6
生物学的酸素要求量 mg/l	60 以下	1.0 未満	4.7
化学的酸素要求量 mg/l	90 以下	8.9	8.8
浮遊物質 mg/l	60 以下	1 未満	3
ノルマルヘキサン抽出物質含有量 mg/l	5以下(鉱油類)	1.0 未満	1.0 未満
	30以下(動植物油脂類)	1.0 未満	1.0 未満
フェノール類含有量 mg/l	5 以下	0.05 未満	0.05 未満
銅含有量 mg/l	3 以下	0.10 未満	0.10 未満
亜鉛含有量 mg/l	2 以下	0.10 未満	0.10 未満
溶解性鉄含有量 mg/l	10 以下	0.25	0.07
溶解性マンガン含有量 mg/l	10 以下	0.32	0.02 未満
クロム含有量 mg/l	2 以下	0.02 未満	0.02 未満
大腸菌群数 個/cm ³	3000 以下	30 未満	0
窒素含有量 mg/l	60 以下	4.4	7.7
リン含有量 mg/l	8 以下	1.3	1.3
ダイオキシン類 pg-TEQ/l	10 以下	---	---
検査結果(異常の有無)		無	無
必要な措置を講じた年月日とその内容		月 日	月 日
		-	-

備考:「検出されないこと」とは、定量限界(アルキル水銀化合物 0.0005mg/l)を下回ることをいう。