

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4年10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	0.97
焼却灰処理不適物	98.66
溶融飛灰処理物	405.36
破碎不適物	34.64
乾燥汚泥	
脱水汚泥	
下水道沈砂	17.97
下水道し渣	10.61
衛生工場沈渣	
火災不燃	
土砂ガレキ	132.78
道路側溝汚泥	48.98
破碎後不燃物	479.08
その他(特定品目残渣)	
その他(災害廃棄物)	7.30
その他( )	
合計	1236.35

■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	10月14日	10月14日	10月19日	10月19日
検査結果が得られた日	10月31日	10月31日	11月1日	11月1日
塩化物イオン mg/l	30	70		
水素イオン濃度(pH)			7.5	7.8
生物化学的酸素要求量(BOD) mg/l			2.0	1.0 未満
化学的酸素要求量(COD) mg/l			8.2	5.6
浮遊物質質量(SS) mg/l			1 未満	1 未満
窒素含有量(T-N) mg/l			9.2	4.0
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	10月31日	10月31日	10月31日	10月31日	月 日
点検結果(異常の有無)	無	無	無	無	該当無
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 -	

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 8月17日	2期 8月17日	(ダイオキシン類 10月6日)
検査結果が得られた日	1期 8月31日	2期 8月31日	(ダイオキシン類 10月27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
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
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.03 以下	0.012 未満
鉛及びその化合物	mg/l	0.1 以下	0.01 未満
有機燐化合物	mg/l	1 以下	0.02 未満
六価クロム化合物	mg/l	0.5 以下	0.02 未満
砒素及びその化合物	mg/l	0.1 以下	0.001 未満
シアン化合物	mg/l	1 以下	0.02 未満
ポリ塩化ビフェニル	mg/l	0.003 以下	0.001 未満
トリクロロエチレン	mg/l	0.1 以下	0.005 未満
テトラクロロエチレン	mg/l	0.1 以下	0.005 未満
ジクロロメタン	mg/l	0.2 以下	0.01 未満
四塩化炭素	mg/l	0.02 以下	0.005 未満
1,2-ジクロロエタン	mg/l	0.04 以下	0.005 未満
1,1-ジクロロエチレン	mg/l	1 以下	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
1,1,1-トリクロロエタン	mg/l	3 以下	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
1,3-ジクロロプロペン	mg/l	0.02 以下	0.005 未満
チウラム	mg/l	0.06 以下	0.01 未満
シマジン	mg/l	0.03 以下	0.005 未満
チオベンカルブ	mg/l	0.2 以下	0.01 未満
ベンゼン	mg/l	0.1 以下	0.01 未満
セレン及びその化合物	mg/l	0.1 以下	0.01 未満
1,4-ジオキサン	mg/l	0.5 以下	0.05 未満
ほう素及びその化合物	mg/l	50 以下	2.1 未満
ふっ素及びその化合物	mg/l	15 以下	0.24 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	1.9 未満
水素イオン濃度	—	5.8~8.6	7.7 未満
生物学的酸素要求量	mg/l	60 以下	1.0 未満
化学的酸素要求量	mg/l	90 以下	9.0 未満
浮遊物質	mg/l	60 以下	1 未満
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
		30以下(動植物油脂類)	1.0 未満
フェノール類含有量	mg/l	5 以下	0.05 未満
銅含有量	mg/l	3 以下	0.10 未満
亜鉛含有量	mg/l	2 以下	0.10 未満
溶解性鉄含有量	mg/l	10 以下	0.09 未満
溶解性マンガン含有量	mg/l	10 以下	0.27 未満
クロム含有量	mg/l	2 以下	0.02 未満
大腸菌群数	個/cm <sup>3</sup>	3000 以下	30 未満
窒素含有量	mg/l	60 以下	4.3 未満
リン含有量	mg/l	8 以下	0.47 未満
ダイオキシン類	pg-TEQ/l	10 以下	0.000039 未満
検査結果(異常の有無)			無
必要な措置を講じた年月日とその内容			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。

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 第二期埋立地	
地下水、放流水の別	地下水	
採取場所	観測井No.1(上流)	観測井No.2(下流)
採取日	8月17日 (ダイオキシン類 10月6日)	8月17日 (ダイオキシン類 10月6日)
検査結果が得られた日	8月31日 (ダイオキシン類 10月27日)	8月31日 (ダイオキシン類 10月27日)

■水質検査の実施状況と措置(年1回、ダイオキシン類は年1回)

項目	基準値	検査結果		
		観測井No.1(上流)	観測井No.2(下流)	
アルキル水銀	mg/l	検出されないこと	0.0005 未満	0.0005 未満
総水銀	mg/l	0.0005 以下	0.00005 未満	0.00005 未満
カドミウム	mg/l	0.003 以下	0.0003 未満	0.0003 未満
鉛	mg/l	0.01 以下	0.001 未満	0.001 未満
六価クロム	mg/l	0.05 以下	0.005 未満	0.005 未満
砒素	mg/l	0.01 以下	0.001 未満	0.001 未満
全シアン	mg/l	検出されないこと	0.01 未満	0.01 未満
ポリ塩化ビフェニル	mg/l	検出されないこと	0.0005 未満	0.0005 未満
トリクロロエチレン	mg/l	0.01 以下	0.001 未満	0.001 未満
テトラクロロエチレン	mg/l	0.01 以下	0.001 未満	0.001 未満
ジクロロメタン	mg/l	0.02 以下	0.002 未満	0.002 未満
四塩化炭素	mg/l	0.002 以下	0.0002 未満	0.0002 未満
1,2-ジクロロエタン	mg/l	0.004 以下	0.0004 未満	0.0004 未満
1,1-ジクロロエチレン	mg/l	0.1 以下	0.002 未満	0.002 未満
1,2-ジクロロエチレン	mg/l	0.04 以下	0.004 未満	0.004 未満
1,1,1-トリクロロエタン	mg/l	1 以下	0.001 未満	0.001 未満
1,1,2-トリクロロエタン	mg/l	0.006 以下	0.0006 未満	0.0006 未満
1,3-ジクロロプロペン	mg/l	0.002 以下	0.0002 未満	0.0002 未満
チウラム	mg/l	0.006 以下	0.0006 未満	0.0006 未満
シマジン	mg/l	0.003 以下	0.0003 未満	0.0003 未満
チオベンカルブ	mg/l	0.02 以下	0.002 未満	0.002 未満
ベンゼン	mg/l	0.01 以下	0.001 未満	0.001 未満
セレン	mg/l	0.01 以下	0.001 未満	0.001 未満
1,4-ジオキサン	mg/l	0.05 以下	0.005 未満	0.005 未満
クロロエチレン	mg/l	0.002 以下	0.0002 未満	0.0002 未満
ダイオキシン類	pg-TEQ/l	1 以下	0.10	0.023
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、全シアン0.1mg/l、ポリ塩化ビフェニル(PCB)0.0005mg/l)を下回ることをいう。