

【法第8条の3第2項】

一般廃棄物処理施設維持管理記録[最終処分場]

作成日(更新日):令和8年3月31日
施設名:平田不燃物処理センター

埋め立てた一般廃棄物の種類及び数量[規則第4条の5の2第4号イ]

種類	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
不燃ごみ(t)	31.38	35.38	49.53	12.5	11.93	49.55	12.59	18.62	12.61	11.9	8.86	10.39
環境センター沈砂(t)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
焼却灰等(t)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
火災ごみ(t)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他(災害ごみ)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

水質検査の実施状況と措置(月1回測定)[規則第4条の5の2第4号ニ及びホ]

基準値		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30日	5月23日	6月23日	7月23日	8月26日	9月25日	10月22日	11月20日	12月18日	1月21日	2月20日	3月17日
検査結果が得られた日		5月16日	6月23日	7月28日	8月16日	9月20日	10月21日	11月15日	12月13日	1月28日	2月18日	3月16日	3月31日
放流水	水素イオン濃度(pH)	5.8~8.6	7.6(17°C)	7.9(20.3°C)	7.6(21°C)	7.5(21°C)	7.7(22°C)	7.7(23°C)	8.1(22°C)	7.6(22°C)	7.6(22°C)	7.8(11°C)	7.8(12°C)
	生物化学的酸素要求量(mg/L)	60以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	1	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
	化学的酸素要求量(mg/L)	90以下	1.5	0.7	1.1	2	0.9	0.7	0.5	0.6	0.6	0.7	0.5
	浮遊物質(mg/L)	60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
	窒素含有量(mg/L)	120以下	3.4	3.8	3.0	3	2.2	2.1	2.8	2.4	2	2.2	2.4
地下水(上流部)	電気伝導率(mS/m)	-	520	51	49	61	62	73	64	64	67	83	96
	塩化物イオン濃度(mg/L)	-	65	63	63	57	52	57	52	50	53	57	60
	異常の有無	-	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無
地下水(下流部)	電気伝導率(mS/m)	-	550	57	59	69	72	61	56	50	59	62	66
	塩化物イオン濃度(mg/L)	-	66	63	61	69	81	65	58	53	35	51	54
	異常の有無	-	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容													

施設の点検[規則第4条の5の2第4号ロ、ハ、ヘ、ト及びチ]

点検日	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
4月30日	5月30日	6月30日	7月30日	8月30日	9月30日	10月30日	11月30日	12月27日	1月30日	2月28日	3月30日	
擁壁等	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無
遮水工	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無
調整池	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無
浸出水処理設備	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容												

最終処分場の残余埋立容量[規則第4条の5の2第4号リ]

項目	測定を行った年月日	測定を行った結果
残余の埋立容量の測定	令和6年11月8日	3,133m ³

水質検査(有害物質)の実施状況と措置(年1回測定)[規則第4条の5の2第4号ニ及びホ]

採取場所	採取年月日	検査結果が得られた日	水質検査結果	異状の有無	必要な措置を講じた年月日とその内容
放流水			「水質検査結果」参照		
地下水等			「水質検査結果」参照		