

平成30年 6月 一般廃棄物処理施設維持管理記録[最終処分場]

作成日:平成30年 7月 4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	数量 (単位)
可燃ごみ	(t)
不燃ごみ	64.42 (t)
粗大ごみ	(t)
し尿等汚泥	(t)
その他 ()	(t)
その他 ()	(t)
その他 ()	(t)
その他 ()	(t)
その他 ()	(t)

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]

	放流水	地下水等	
		地下水(上流部)	地下水(下流部)
採取場所			
採取日	平成 30年 6月 14日	平成 30年 6月 14日	平成 30年 6月 14日
検査結果が得られた日	平成 30年 6月 28日	平成 30年 6月 28日	平成 30年 6月 28日
電気伝導率 ^{※4}		58 mS/m	63 mS/m
塩化物イオン濃度 ^{※4}		65 mg/L	71 mg/L
水素イオン濃度(pH)	7.8		
生物学的酸素要求量	1.2 mg/L		
化学的酸素要求量	1.8 mg/L		
浮遊物質	0.5 未満 mg/L		
窒素含有量	1.4 mg/L		
異状の有無		有 ・ 無	有 ・ 無
		平成 年 月 日	平成 年 月 日
必要な措置を講じた日付とその内容 ^{※2}			

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]

	放流水	地下水等	
採取場所	別紙「水質検査結果」参照	別紙「水質検査結果」参照	別紙「水質検査結果」参照
採取年月日	別紙「水質検査結果」参照	別紙「水質検査結果」参照	別紙「水質検査結果」参照
検査結果が得られた日	別紙「水質検査結果」参照	別紙「水質検査結果」参照	別紙「水質検査結果」参照
水質検査結果	別紙「水質検査結果」参照	別紙「水質検査結果」参照	別紙「水質検査結果」参照
異状の有無		無	無
必要な措置を講じた年月日とその内容 ^{※2}		平成 年 月 日	平成 年 月 日

施設の点検[規則第4条の5の2第4号ロ、ハ、ヘ、ト、チ及びリ]

	擁壁等	遮水工	調整池	浸出液処理設備
点検日	H30. 6. 30	H30. 6. 30	H30. 6. 30	H30. 6. 30
異状の有無	無	無	無	無
	年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容 ^{※2}				