

平成30年 9月 一般廃棄物処理施設維持管理記録[最終処分場]

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	143.67 (t)
粗大ごみ	(t)
環境センター沈砂	46.08 (t)
焼却灰等	453.15 (t)
火災ごみ	(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9月10日	平成30年9月10日	平成30年9月10日
検査結果が得られた日	平成30年9月25日	平成30年9月25日	平成30年9月25日
電気伝導率 ^{※4}		20 mS/m	17 mS/m
塩化物イオン濃度 ^{※4}		19 mg/L	5.3 mg/L
水素イオン濃度(pH)	7.9		
生物学的酸素要求量	8.9 mg/L		
化学的酸素要求量	15.0 mg/L		
浮遊物質量	9.4 mg/L		
窒素含有量	11.0 mg/L		
異状の有無		有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 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	H30.9.28	H30.9.28	H30.9.28	H30.9.28
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}				