

令和元年 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	134.01 (t)
粗大ごみ	(t)
環境センター沈砂	0.36 (t)
焼却灰等	479.02 (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		地下水(上流部)	地下水(下流部)
採取日	令和元年 9月 24日	令和元年 9月 24日	令和元年 9月 24日
検査結果が得られた日	令和元年 10月 2日	令和元年 10月 2日	令和元年 10月 2日
電気伝導率 ^{※4}		18 mS/m	20 mS/m
塩化物イオン濃度 ^{※4}		16 mg/L	8.6 mg/L
水素イオン濃度(pH)	7.8		
生物化学的酸素要求量	3.4 mg/L		
化学的酸素要求量	19.0 mg/L		
浮遊物質量	19.0 mg/L		
窒素含有量	17.0 mg/L		
異状の有無		有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無
		年 月 日	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
		年 月 日	年 月 日
必要な措置を講じた年月日とその内容 ^{※2}			

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	R1.9.30	R1.9.30	R1.9.30
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}				