

### 令和4年1月度 産業廃棄物処理施設維持管理記録簿[管理型処分場]

対象期間 : 令和4年1月1日 ~ 令和4年1月31日

・埋立てた産業廃棄物の種類及び数量[規則12条の7の2第8号イ]

種類	数量(単位)
燃えがら	580.17(t/月)
汚泥	169.01(t/月)
廃プラスチック類	1,667.02(t/月)
紙くず	405.74(t/月)
木くず	431.81(t/月)
繊維くず	3.25(t/月)
動植物性残さ	(t/月)
動物系固形不要物	( /月)
ゴムくず	(t/月)
金属くず	266.76(t/月)
ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず	425.15(t/月)
鋳さい	(t/月)
がれき類	4,348.16(t/月)
家畜のふん尿	( /月)
家畜の死体	( /月)
ばいじん	326.95(t/月)
処分するために処理したもの	( /月)
廃石綿等	7.86(t/月)
廃水銀等	(t/月)

・水質検査の実施状況と措置(月1回測定)[規則第12条の7の2第8号ニ及びホ]

	放流水	地下水等	
	別添図のとおり※1	別添図のとおり※1	別添図のとおり※1
採取場所	別添図のとおり※1	別添図のとおり※1	別添図のとおり※1
採取日	令和4年1月20日	令和4年1月20日	令和4年1月20日
検査結果が得られた日	令和4年2月15日	令和4年2月15日	令和4年2月15日
電気伝導率※3		24 mS/m	21 mS/m
塩化物イオン濃度※3		57 mg/L	53 mg/L
水素イオン濃度	7.6		
生物化学的酸素要求量	22.0 mg/ℓ		
化学的酸素要求量	25.0 mg/ℓ		
浮遊物質質量	2.0 mg/ℓ 未満		
窒素含有量	6.2 mg/ℓ		
異状の有無		有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無
		令和 年 月 日	令和 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12条の7の2第8号ニ及びホ]

	放流水	地下水等	
	別添図のとおり※1	(上)別添図のとおり※1	(下)別添図のとおり※1
採取場所	別添図のとおり※1	(上)別添図のとおり※1	(下)別添図のとおり※1
採取年月日	令和 年 月 日	令和 年 月 日	令和 年 月 日
検査結果が得られた日	令和 年 月 日	令和 年 月 日	令和 年 月 日
水質検査結果	別添のとおり	別添のとおり	別添のとおり
異状の有無		有・無	有・無
必要な措置を講じた年月日とその内容※2		令和 年 月 日	令和 年 月 日

・施設の点検[規則第12条の7の2第8号ロ、ハ、ヘ、ト、チ及びリ]

	擁壁等	遮水工	調整槽	浸出液処理設備	防凍措置	残余容量 (年1回以上測定)
	点検日	R4.1.28	R4.1.28	R4.1.27	R4.1.28	R4.1.28
異状の有無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	<input checked="" type="radio"/> 有・無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	測定日
	年 月 日	年 月 日	令和4年1月27日	年 月 日	年 月 日	令和3年3月31日
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容※2			・原水送水管破損のため送水停止及び修繕			測定結果
						348,574.00 m <sup>3</sup>

※1 処分場の平面図に位置を明示すること。

※2 異状が認められた場合のみ記入すること。