

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿〔管理型〕(平成 31年 2月度)

対象期間:平成 31年 2月 1日 ~平成 31年 2月 28日

2-1_維持管理記録簿(管理型)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量〔規十二条の七の二 ハ イ、規十二条の七の五 セ イ〕

水質検査の実施状況と措置(月1回)〔規十二条の七の二 ハ ニ及びホ、規十二条の七の五 セ ニ及びビ〕

種類	数量(単位)
燃え殻	426,516 (kg /月)
汚泥	232,930 (kg /月)
廃油(タールピッチ類に限る。)	(kg /月)
廃プラスチック類	13,270 (kg /月)
紙くず	(kg /月)
木くず	(kg /月)
繊維くず	120 (kg /月)
動植物性残さ	(kg /月)
動物系固形不要物	(kg /月)
ゴムくず	(kg /月)
金属くず	(kg /月)
ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず	580 (kg /月)
鋳さい	265,710 (kg /月)
がれき類	37,070 (kg /月)
動物のふん尿	(kg /月)
動物の死体	(kg /月)
ばいじん	(kg /月)
廃石綿等	42,360 (kg /月)
処分するために処理したもの(13号廃棄物)	1,748,880 (kg /月)
その他(廃石膏ボード)	277,520 (kg /月)
その他(混合廃棄物)	1,853,820 (kg /月)
その他(石綿含有廃棄物)	890 (kg /月)
その他(一般廃棄物)	206,534 (kg /月)
合計	5,106,200 kg

採取場所	地下水		放流水	
	水処理施設横(NO.2)	集会所(NO.3)	水処理施設横	
採取日	平成 31年2月20日	平成 31年2月20日	平成 31年2月20日	
検査結果が得られた日	平成 31年3月4日	平成 31年3月4日	平成 31年3月4日	
電気伝導率※2	12.8	77.1	/	
塩化物イオン※2	10	180		
水素イオン濃度				7.4(15.6℃)
生物化学的酸素要求量				0.5未満
化学的酸素要求量				1.5
浮遊物質				1未満
窒素含有量※3				2.93
異常の有無	有・ 無	有・ 無		
必要な措置を講じた年月日とその内容※1				

施設の点検〔規十二条の七の二 ハ ロ、ハ、ヘ、ト及びチ、規十二条の七の五 セ ロ、ハ、ヘ、ト及びチ〕

	擁壁等	遮水工	調整池	浸出液処理設備	防凍措置
点検日	平成 年 月 日	平成 年 月 日	平成 年 月 日	平成 年 月 日	平成 年 月 日
異常の有無	有・ 無	有・ 無	有・ 無	有・ 無	有・ 無
必要措置	平成 年 月 日	平成 年 月 日	平成 年 月 日	平成 年 月 日	平成 年 月 日
を講じた年月日とその内容※1	毎日点検				

残余容量 (年度末時点)〔規十二条の七の二 ハ リ、規十二条の七の五 セ リ〕

測定年月日	平成30年 3月31日
測定結果	262,738 m ³

※1 異常が認められた場合のみ記入すること。 ※2 いずれかを記載すること。 ※3 環境大臣が定める公共用水域に排出する場合に限る。

