

作成日:平成 30年 2月 13日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿[管理型](平成 30年 1月度)

対象期間:平成 30年 1月 1日 ~ 平成 30年 1月 31日

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種類	数量(単位)
燃え殻	10.67 (t/月)
汚泥	45.35 (t/月)
廃プラスチック類	0.42 (t/月)
紙くず	0.72 (t/月)
木くず	0.59 (t/月)
繊維くず	0.82 (t/月)
動植物性残さ	0 (t/月)
金属くず	0 (t/月)
ガラスくず及び陶磁器くず	112.30 (t/月)
鉱さい	26.71 (t/月)
ばいじん	0 (t/月)
廃石綿等	14.91 (t/月)
13号廃棄物	7.73 (t/月)
がれき類	0.00 (t/月)
その他(混合廃棄物)	62.20 (t/月)
その他( )	(t/月)

残余容量(年度末時点)

測定年月日	平成 29 年 9 月 30 日
測定結果	35,366.69 m3

水質検査の実施状況と措置(年1回)

採取場所	地下水		放流水
	上流	下流	調整池
採取日	平成29年8月25日	平成29年8月25日	平成29年8月25日
検査結果が得られた日	平成29年9月12日	平成29年9月12日	平成29年9月12日
検査項目	別紙参照	別紙参照	別紙参照
検査結果	別紙参照	別紙参照	別紙参照
異状の有無	無	無	無
必要な措置を講じた年月日とその内容※1			

水質検査の実施状況と措置(月1回)

採取場所	地下水		放流水
	上流	下流	調整池
採取日	平成30年1月19日	平成30年1月19日	平成30年1月19日
検査結果が得られた日	平成30年1月30日	平成30年1月30日	平成30年1月30日
電気伝導率	103.0	85.7	
水素イオン濃度			7.3
生物化学的酸素要求量			0.8
化学的酸素要求量			14.2
浮遊物質			1
窒素含有量			8.82
異状の有無	無	無	
必要な措置を講じた年月日とその内容※1			

施設の点検(定期的)

点検日	擁壁等	遮水工	調整池
	異状の有無	無	無
必要な措置を講じた年月日とその内容※1			
点検日	浸出液処理設備	防凍措置	
異状の有無	平成30年1月29日	平成30年1月29日	
必要な措置を講じた年月日とその内容※1			

※1異状が認められた場合のみ記入すること。

株式会社 東部開発 横尾処理センター