

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿[管理型](2020年 12月度)  
対象期間:2020年 12月 1日 ~ 2020年 12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	15.15 (t/月)
汚泥	1017.95 (t/月)
廃プラスチック類	(t/月)
紙くず	2.04 (t/月)
木くず	3.40 (t/月)
繊維くず	3.55 (t/月)
動植物性残さ	(t/月)
金属くず	(t/月)
ガラスくず及び陶磁器くず	81.56 (t/月)
鉱さい	(t/月)
ばいじん	(t/月)
廃石綿等	11.34 (t/月)
13号廃棄物	8.18 (t/月)
がれき類	0.02 (t/月)
その他(混合廃棄物)	108.39 (t/月)
その他( )	(t/月)

残余容量(年度末時点)

測定年月日	令和2年3月31日
測定結果	32,126.48 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	令和2年8月21日	令和2年8月21日	令和2年8月21日
検査結果が得られた日	令和2年8月25日	令和2年8月25日	令和2年8月25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	令和2年12月11日	令和2年12月11日	令和2年12月11日
検査結果が得られた日	令和2年12月22日	令和2年12月22日	令和2年12月22日
電気伝導率	90.8	61.5	
水素イオン濃度			7.6
生物化学的酸素要求量			<0.5
化学的酸素要求量			19.3
浮遊物質			2.0
窒素含有量			4.32
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
	令和2年12月2日	令和2年12月2日	令和2年12月2日
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			
点検日	浸出液処理設備	防凍措置	
令和2年12月2日	令和2年12月2日	令和2年12月2日	
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			

※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