

産業廃棄物処理施設の維持管理の状況に関する情報【埋め立てた廃棄物の種類及び量・浸出液水質検査(排水基準等に係る項目以外)】
 (廃棄物の処理及び清掃に関する法律 第15条の2の3)

2024年度		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
埋め立てた産業廃棄物の 各月ごとの種類及び数量 (廃掃法規則12条の7の2 第8号のイ)	燃えがら(t)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
	ばいじん(t)	132.64	91.06	0.00	4056.78	2688.01	0.00	1261.19	1302.19				
	汚泥(t)	1295.64	321.80	24.27	1421.68	1416.05	702.09	1033.94	1014.27				

浸出液の処理設備における 水質検査に係る項目 (廃掃法規則12条の7の2 第8号の二) (最終処分省令 第14条14号のハ(2)) (頻度:1回/月)	採取日	2024年4月4日	2024年5月1日	2024年6月5日	2024年7月3日	2024年8月7日	2024年9月4日	2024年10月2日	2024年11月6日						
	採取場所	余水吐	余水吐	余水吐	余水吐	余水吐	余水吐	余水吐	余水吐						
	検査結果収受日	2024年5月14日	2024年6月5日	2024年7月2日	2024年8月6日	2024年9月9日	2024年10月10日	2024年11月18日	2024年12月5日						
	結果	水素イオン濃度	8.1	8.1	8.2	8.1	8.2	8.0	8.1	8.1					
		窒素含有量(mg/l)	平均	0.12	0.08	0.13	0.12	0.08	0.08	0.12	0.09				
			最大	0.14	0.09	0.18	0.14	0.08	0.09	0.18	0.10				
		化学的酸素要求量(mg/l)	0.6	0.7	1.0	1.3	1.2	0.6	1.2	1.1					
	浮遊物質質量(mg/l)	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5					
生物化学的酸素要求量(※)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

(※)生物化学的酸素要求量について、海域に排出される放流水であることから測定は実施しない(最終処分基準省令 別表一 備考に基づく)。