

【平成30年 12月度】

○浜北環境センター維持管理の状況に関する情報

施設区分 一般廃棄物最終処分場

■埋立一般廃棄物の種類及び数量

対象期間 平成30年12月1日～平成30年12月31日

廃棄物の種類	処理量	単位
焼却灰	0	t/月
不燃破砕物	0	t/月
側溝汚泥	3.49	t/月
脱水汚泥	1.56	t/月
計	5.05	t/月

■残容量調査(測量データ)

調査年月	最終覆土量	残廃棄物量	単位 m ³
			合計
平成26年3月	11,693	21,240	32,933
平成27年3月	11,693	20,681	32,374
平成28年3月	11,693	20,321	32,014
平成29年3月	11,693	20,242	31,935
平成30年3月	11,693	20,229	31,922

■施設の点検

対象期間 平成30年12月1日～平成30年12月31日

	擁壁等	遮水工	雨水調整池	浸出水処理施設	防凍措置
点検実施年月日	平成31年12月25日	平成31年12月25日	平成31年12月25日	平成31年12月25日	該当なし
点検方法	目視	遮水機能診断システム	目視	目視等	該当なし
異常等の有無	無	無	無	無	
点検結果に係る措置	無	無	無	無	

■水質検査の実施状況と措置

対象期間 平成30年12月1日～平成30年12月31日

採取場所	観測井戸NO.1(上流)	観測井戸NO.2(下流)	観測井戸NO.3(公園)	処理水槽	処理水槽
採取種類	地下水	地下水	地下水	放流水	放流水
採取年月日	平成30年12月10日	平成30年12月10日	平成30年12月10日	平成30年12月10日	平成30年12月17日
検査結果取得年月日	平成30年12月19日	平成30年12月19日	平成30年12月19日	平成30年12月19日	平成30年12月26日
電気伝導度	5.2mS/m	13.3mS/m	4.9mS/m		
水素イオン濃度	5.8	6.3	6.5	7.4	7.6
BOD				1.3mg/l	1.4mg/l
SS				1mg/l未満	1mg/l未満
鉱物油類				0.5mg/l未満	0.5mg/l未満
動植物油類				0.5mg/l未満	0.5mg/l未満
よう素消費量				3mg/l	5mg/l
判定	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし