

【平成26年 1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26年1月1日～平成26年1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	0	t/月
脱水汚泥	1.12	t/月
計	1.12	t/月

■残容量調査(測量データ)

単位 m<sup>3</sup>

調査年月	最終覆土量	残廃棄物量	合計
平成20年12月	11670.1	31156.3	42826.4
平成21年12月	11693.1	29133.8	40826.9
平成23年3月	11693.3	26135.3	37828.6
平成24年3月	11693.3	23990.0	35683.3
平成25年3月	11692.5	21680.2	33372.7

■施設の点検

対象期間 平成26年1月1日～平成26年1月31日

	擁壁等	遮水工	雨水調整池	浸出水処理施設	防冬措置
点検実施年月日	毎週	毎週	毎週	毎週	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26年1月1日～平成26年1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26年1月9日	平成26年1月9日	平成26年1月9日	平成26年1月9日	平成26年1月20日
検査結果取得年月日	平成26年1月23日	平成26年1月23日	平成26年1月23日	平成26年2月3日	平成26年2月3日
塩化物イオン		6.4mg/l			
電気伝導度	12.1mS/m	16.0mS/m	8.1mS/m		
水素イオン濃度	5.4	5.9	6.6	7.8	7.8
BOD				0.5mg/l未満	0.5mg/l
SS				1mg/l未満	1mg/l
鉱物油類				1mg/l未満	1mg/l未満
動植物油類				1mg/l未満	1mg/l未満
よう素消費量				4mg/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