

2011年4月度 産業廃棄物処理施設(管理型最終処分場)における維持管理点検記録

1.届出許可情報

変更許可申請の年月日(許可番号)	平成9年4月9日(1-2-0011): II期工事		
施設の種類	産業廃棄物最終処分場(管理型)		
処理する産業廃棄物の種類	汚泥、燃え殻、ばいじん、鉱滓(石灰石粉)		

2. 埋立実績

今月の埋立量を記入する。(現在、震災により、埋立中止中。)

単位:m³

汚泥	燃え殻	ばいじん	鉱滓	合計	残余容量(許容容量)
0	0	0	0	0	14,056(20,495)

3. 設備点検結果 (凡例 ○:正常、×:異常)

項目①～⑥を毎週点検する。

項目	点検日	4/4	4/11	4/18	4/25	備考
①遮水シートの亀裂・破損	○	○	○	○	○	
②擁壁の崩れ・決壊・陥没	○	○	○	○	○	
③ポンプ・配管の作動状況	○	○	○	○	○	
④調整池の状況	○	○	○	○	○	
⑤処理設備の状況	○	○	○	○	○	
⑥不法投棄等	○	○	○	○	○	
評価	○	○	○	○	○	
必要な措置を講じた日とその内容	3/11震災により、埋立地の一部が隆起したため、埋立を中止しています。					

4. 分析結果

浸出水及び放流水は項目③～⑦を、監視井戸は項目①～②を毎月1回分析する。

分析結果	水区分	浸出水	放流水	監視井戸(地下水)	
	名称	管4	A ルート	管5(下流(海)側)	管6(上流(陸)側)
	採取日	4/1	4/1	4/1	4/1
	結果が得られた日	4/13	4/13	欠測	4/13
	①電気伝導率[ms/m]			欠測	163
②塩化物イオン濃度[mg/L]				欠測	280
③水素イオン濃度	8.4	8.0			
④生物化学的酸素要求量[mg/L]	3.8	3.6			
⑤化学的酸素要求量[mg/L]	3.8	6.6			
⑥浮遊物質量[mg/L]	1.6	9.4			
⑦全窒素[mg/L]	1.2	3.9			
評価(凡例 ○:正常、×:異常)	○	○	欠測	○	
必要な措置を講じた日とその内容			震災による砂詰り のため欠測。4/7 排砂し、復旧完了。		

以上