

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿[管理型](平成 25年 9月度)

対象期間:平成 25年 9月 1日 ~ 平成 25年 9月 30日

1. 埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量[規十二条の七の二 ハ イ、規十二条の五 七 イ]

種 類	数量(単位:t)
燃 え 殻	5.48
汚 泥	429.32
廃 油	30.73
廃 プ ラ ス チ ッ ク 類	184.66
紙 く ず	0.33
木 く ず	0.00
織 維 く ず	0.76
混 合 廃 棄 物	1,650.17
動 植 物 性 残 さ	0.00
動 物 系 固 形 不 要 物	0.00
ゴ ム く ず	0.00
金 属 く ず	0.00
ガラスくず・コンクリートくず・陶磁器くず	73.20
鋳 さ い	28.62
が れ き 類	21.33
動 物 の ふ ん 尿	0.00
動 物 の 死 体	0.24
ば い じ ん	0.00
産業廃棄物を処理するために処理したもの	0.00
廃 石 綿 等	0.00

2. 残余容量 (年度末時点) [規十二条の七の二 ハ リ、規十二条の七の五 七 リ]

測定年月日	
測定結果	

3. 水質検査の実施状況と措置(月1回)[規十二条の七の二 ハ ニ及びホ、規十二条の七の五 七 ニ及びホ]

採取場所	地下水		放流水
	上流	下流	放流先
採取年月日	平成 25年 9月 9日	平成 25年 9月 9日	平成25年9月9日
検査結果が得られた日	平成 25年 9月 10日	平成 25年 9月 10日	平成25年9月10日
電気伝導率 ※2	9.4 mS/m	11 mS/m	—
塩化物イオン ※2	7.9 mg/l	7.4 mg/l	—
水素イオン濃度	/	/	7.8(24)-(°C)
生物化学的酸素要求量			1.6 mg/l未満
化学的酸素要求量			—
浮遊物質			1 mg/l未満
窒素含有量 ※3			
分析結果	別添(PDF)	別添(PDF)	別添(PDF)
異状の有無	異常なし	異常なし	異常なし
必要な措置を講じた年月日とその内容 ※1	—	—	—

4. 施設の点検[規十二条の七の二 ハ ロ、ハ、ヘ、ト及びチ、規十二条の七の五 七 ロ、ハ、ヘ、ト及びチ]

	擁壁等	遮水工	調整池	浸出液処理設備	防凍措置
点検年月日	平成 25年 9月 30日				
異状の有無	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
必要な措置を講じた年月日とその内容	—	—	—	—	—

※1 異状が認められた場合のみ記入すること。 ※2 いずれかを記載すること。 ※3 環境大臣が定める公共用水域に排出する場合に限る。  
 ※1 異状が認められた場合のみ記入すること。 ※2 いずれかを記載すること。 ※3 環境大臣が定める公共用水域に排出する場合に限る。