

## 維持管理資料6-2 平成26年度前期点検記録

### 平成26年度前期 八丈島一般廃棄物管理型最終処分場の維持管理に関する記録

#### 1 埋立てた一般廃棄物の各月ごとの種類及び数量

	一般廃棄物の種類	数量（単位：トン）
4月	焼却残さ	85.51
5月	焼却残さ	61.88
6月	焼却残さ	36.98
7月	焼却残さ	94.18
8月	焼却残さ	23.80
9月	焼却残さ	74.01

#### 2 擁壁等の点検

	点検日	点検結果	講じた措置内容及びその年月日
4月	休業日（土日・祝日）を除く毎日	目視で亀裂、法面崩壊等を点検 異常なし	
5月	休業日（土日・祝日）を除く毎日	目視で亀裂、法面崩壊等を点検 異常なし	
6月	休業日（土日）を除く毎日	目視で亀裂、法面崩壊等を点検 異常なし	
7月	休業日（土日・祝日）を除く毎日	目視で亀裂、法面崩壊等を点検 異常なし	
8月	休業日（土日）を除く毎日	目視で亀裂、法面崩壊等を点検 異常なし	
9月	休業日（土日・祝日）を除く毎日	目視で亀裂、法面崩壊等を点検 異常なし	

#### 3 遮水工の点検

	点検日	点検結果	講じた措置内容及びその年月日
4月	休業日（土日・祝日）を除く毎日	目視で剥がれ、亀裂等を点検 異常なし	
5月	休業日（土日・祝日）を除く毎日	目視で剥がれ、亀裂等を点検 異常なし	
6月	休業日（土日）を除く毎日	目視で剥がれ、亀裂等を点検 異常なし	
7月	休業日（土日・祝日）を除く毎日	目視で剥がれ、亀裂等を点検 異常なし	
8月	休業日（土日）を除く毎日	目視で剥がれ、亀裂等を点検 異常なし	
9月	休業日（土日・祝日）を除く毎日	目視で剥がれ、亀裂等を点検 異常なし	

## 維持管理資料6-2 平成26年度前期点検記録

### 4 放流水、周縁地下水、浸出水

採取日	採取場所	結果が得られた日	測定結果	講じた措置内容及びその年月日
平成26年4月10日	上流側、下流側、放流水	平成26年5月16日	別紙 水質検査結果のとおり	
平成26年5月16日	上流側、下流側、放流水	平成26年6月12日	別紙 水質検査結果のとおり	
平成26年6月19日	上流側、下流側、放流水	平成26年7月19日	別紙 水質検査結果のとおり	
平成26年7月16日	上流側、下流側、放流水	平成26年9月3日	別紙 水質検査結果のとおり	
平成26年8月21日	上流側、下流側（水廻れ）、放流水	平成26年9月29日	別紙 水質検査結果のとおり	
平成26年9月19日	上流側、下流側、放流水	平成26年10月28日	別紙 水質検査結果のとおり	

### 5 調整池の点検

	点検日	点検結果	講じた措置内容及びその年月日
4月	休業日（土日・祝日）を除く毎日	目視で破損、土砂堆積状況等を点検 異常なし	
5月	休業日（土日・祝日）を除く毎日	目視で破損、土砂堆積状況等を点検 異常なし	
6月	休業日（土日）を除く毎日	目視で破損、土砂堆積状況等を点検 異常なし	
7月	休業日（土日・祝日）を除く毎日	目視で破損、土砂堆積状況等を点検 異常なし	
8月	休業日（土日）を除く毎日	目視で破損、土砂堆積状況等を点検 異常なし	
9月	休業日（土日・祝日）を除く毎日	目視で破損、土砂堆積状況等を点検 異常なし	

### 6-1 浸出水処理設備の点検

	点検日	点検結果	講じた措置内容及びその年月日
4月	休業日（土日・祝日）を除く毎日	ポンプ、ブロー、計器類等を点検 異常なし	
5月	休業日（土日・祝日）を除く毎日	ポンプ、ブロー、計器類等を点検 異常なし	
6月	休業日（土日）を除く毎日	ポンプ、ブロー、計器類等を点検 異常なし	
7月	休業日（土日・祝日）を除く毎日	ポンプ、ブロー、計器類等を点検 異常なし	
8月	休業日（土日）を除く毎日	ポンプ、ブロー、計器類等を点検 異常なし	
9月	休業日（土日・祝日）を除く毎日	ポンプ、ブロー、計器類等を点検 異常なし	

## 維持管理資料6-2 平成26年度前期点検記録

### 6-2 浸出水処理設備のプラントメーカ点検

	点検日	点検結果	講じた措置内容及びその年月日
4月	22日、23日	ポンプ、フロー、計器類等を点検。簡易分析により各種処理水槽稼働状況を確認。異常なし	
5月	14日、15日、16日	ポンプ、フロー、計器類等を点検。簡易分析により各種処理水槽稼働状況を確認。異常なし	
6月	9日、10日	ポンプ、フロー、計器類等を点検。簡易分析により各種処理水槽稼働状況を確認。擁壁、遮水工の点検。異常なし	
7月	23日、24日、25日	ポンプ、フロー、計器類等を点検。簡易分析により各種処理水槽稼働状況を確認。擁壁、遮水工の点検。異常なし	
8月	27日、28日	ポンプ、フロー、計器類等を点検。簡易分析により各種処理水槽稼働状況を確認。擁壁、遮水工の点検。異常なし	
9月	25、26日	ポンプ、フロー、計器類等を点検。簡易分析により各種処理水槽稼働状況を確認。擁壁、遮水工の点検。異常なし	

### 7 残余の埋立容量

47, 500m<sup>3</sup> (平成26年3月16日現在)