

**安定型最終処分場維持管理記録**  
(第3処分場)

住 所 名 標津郡中標津町東32条北1丁目2番地  
氏 名 道北解体有限会社

**水質検査 処分場浸透水検査**  
**生物化学的酸素要求量(BOD)**

設置場所 標津郡中標津町共立3番16、18  
処理能力 12,935 m<sup>3</sup> 85,675 m<sup>3</sup>  
許可番号 根環生第392号

平成 31 年 4 月 ~ 令和 2 年 3 月 まで

検査頻度	月1回以上
基準値	20mg/L以下

点検日時		採取場所	水温	気温	結果判定日		結果 測定値(mg/L)	基準値を超えた場合		
								措置日	原因の調査及び生活環境の保全上必要な措置内容	
4月	18日	処分場内 浸透水採取場	2.6 °C	16.6 °C	4月	25日	基準値内 3.5mg/L	月	日	
5月	16日	処分場内 浸透水採取場	13.2 °C	15.7 °C	5月	24日	基準値内 0.9mg/L	月	日	
6月	13日	処分場内 浸透水採取場	7.9 °C	11 °C	6月	25日	基準値内 1.5mg/L	月	日	
7月	12日	処分場内 浸透水採取場	10.5 °C	18.5 °C	7月	26日	基準値内 0.9mg/L	月	日	
8月	9日	処分場内 浸透水採取場	14.5 °C	12.7 °C	8月	26日	基準値内 1.1mg/L	月	日	
9月	13日	処分場内 浸透水採取場	13.6 °C	18.4 °C	9月	25日	基準値内 0.6mg/L	月	日	
10月	9日	処分場内 浸透水採取場	12.9 °C	17.3 °C	10月	25日	基準値内 0.8mg/L	月	日	
11月	12日	処分場内 浸透水採取場	10.0 °C	9.0 °C	11月	29日	基準値内 5.6mg/L	月	日	
12月	6日	処分場内 浸透水採取場	5.4 °C	-2.0 °C	12月	24日	基準値内 4.6mg/L	月	日	
1月	10日	処分場内 浸透水採取場	3.1 °C	-2.6 °C	1月	24日	基準値内 4.3mg/L	月	日	
2月	14日	処分場内 浸透水採取場	3.4 °C	1.0 °C	2月	26日	基準値内 3.6mg/L	月	日	
3月		処分場内 浸透水採取場	°C	°C	3月			月	日	