

安定型最終処分場維持管理記録
(第3処分場)

住所 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 m³ 85,675 m³
許可番号 根環生第392号

令和5年4月～令和6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 14日	処分場内 浸透水採取場	12.2 °C	14.5 °C	4月 24日	基準値内 16mg/L	月	日		
5月 16日	処分場内 浸透水採取場	10.9 °C	11.2 °C	5月 26日	基準値内 3.5mg/L	月	日		
6月 9日	処分場内 浸透水採取場	12.6 °C	14.1 °C	6月 22日	基準値内 0.5mg/L	月	日		
7月 12日	処分場内 浸透水採取場	17.6 °C	22.3 °C	7月 21日	基準値内 0.5mg/L	月	日		
8月 10日	処分場内 浸透水採取場	18.3 °C	27.7 °C	8月 23日	基準値内 1.4mg/L	月	日		
9月 8日	処分場内 浸透水採取場	14.4 °C	15.7 °C	9月 27日	基準値内 1.1mg/L	月	日		
10月 12日	処分場内 浸透水採取場	13.5 °C	15.3 °C	10月 27日	基準値内 1.0mg/L	月	日		
11月 6日	処分場内 浸透水採取場	10.8 °C	10.4 °C	11月 24日	基準値内 0.8mg/L	月	日		
12月	処分場内 浸透水採取場	°C	°C	12月		月	日		
1月	処分場内 浸透水採取場	°C	°C	1月		月	日		
2月	処分場内 浸透水採取場	°C	°C	2月		月	日		
3月	処分場内 浸透水採取場	°C	°C	3月		月	日		