

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 6 年 4 月 ~ 令和 7 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 16日	処分場内 浸透水採取場	8.1 °C	12.8 °C	4月 25日	基準値内 4.3mg/L	月	日		
5月 10日	処分場内 浸透水採取場	10.0 °C	17.1 °C	5月 24日	基準値内 7.7mg/L	月	日		
6月 11日	処分場内 浸透水採取場	16.9 °C	19.6 °C	6月 21日	基準値内 12.0mg/L	月	日		
7月 5日	処分場内 浸透水採取場	14.5 °C	23 °C	7月 19日	基準値内 16.0mg/L	月	日		
8月 7日	処分場内 浸透水採取場	14.9 °C	24.4 °C	8月 27日	基準値内 12.0mg/L	月	日		
9月 5日	処分場内 浸透水採取場	16.2 °C	17.8 °C	9月 25日	基準値内 16.0mg/L	月	日		
10月 11日	処分場内 浸透水採取場	14.6 °C	13.3 °C	10月 22日	基準値内 2.9mg/L	月	日		
11月 15日	処分場内 浸透水採取場	13.5 °C	7.1 °C	11月 29日	基準値内 0.7mg/L	月	日		
12月 17日	処分場内 浸透水採取場	°C	°C	12月	凍結により 採水不可	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		