

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4年4月～令和5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 8日	処分場内 浸透水採取場	7.5 °C	2.8 °C	4月 19日	基準値内 0.5mg/L	月	日		
5月 17日	処分場内 浸透水採取場	12.3 °C	17.5 °C	5月 27日	基準値内 1.1mg/L	月	日		
6月 9日	処分場内 浸透水採取場	10.4 °C	12 °C	6月 21日	基準値内 14mg/L	月	日		
7月 12日	処分場内 浸透水採取場	12.6 °C	20.1 °C	7月 25日	基準値内 2.4mg/L	月	日		
8月 9日	処分場内 浸透水採取場	17.2 °C	26.2 °C	8月 26日	基準値内 4.4mg/L	月	日		
9月 9日	処分場内 浸透水採取場	19.7 °C	21 °C	9月 27日	基準値内 18mg/L	月	日		
10月 13日	処分場内 浸透水採取場	12.8 °C	13.3 °C	10月 28日	基準値内 0.7mg/L	月	日		
11月 11日	処分場内 浸透水採取場	10.1 °C	9.4 °C	11月 28日	基準値内 0.7mg/L	月	日		
12月 5日	処分場内 浸透水採取場	0.6 °C	-5.7 °C	12月 26日	基準値内 0.5mg/L	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		