

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 m² 85,675 m²
許 可 番 号 根環生第392号

令和 2 年 4 月 ~ 令和 3 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	3.7 °C	2.1 °C	4月 24日	基準値内 1.0mg/L	月 日	
5月 15日	処分場内 浸透水採取場	5.8 °C	9.2 °C	5月 27日	基準値内 4.0mg/L	月 日	
6月 12日	処分場内 浸透水採取場	8.8 °C	20.9 °C	6月 24日	基準値内 1.7mg/L	月 日	
7月 3日	処分場内 浸透水採取場	10.2 °C	18.8 °C	7月 17日	基準値内 1.1mg/L	月 日	
8月 7日	処分場内 浸透水採取場	12.4 °C	17.3 °C	8月 21日	基準値内 1.8mg/L	月 日	
9月 10日	処分場内 浸透水採取場	13.6 °C	23.2 °C	9月 25日	基準値内 5.8mg/L	月 日	
10月 8日	処分場内 浸透水採取場	12.3 °C	14.5 °C	10月 27日	基準値内 2.5mg/L	月 日	
11月 12日	処分場内 浸透水採取場	9.0 °C	7.0 °C	11月 30日	基準値内 9.9mg/L	月 日	
12月 10日	処分場内 浸透水採取場	6.4 °C	0.4 °C	12月 25日	基準値内 6.8mg/L	月 日	
1月 15日	処分場内 浸透水採取場	0.3 °C	-3.7 °C	1月 27日	基準値内 1.0mg/L	月 日	
2月 18日	処分場内 浸透水採取場	4.2 °C	0.3 °C	2月 26日	基準値内 2.8mg/L	月 日	
3月 9日	処分場内 浸透水採取場	5.7 °C	-1.5 °C	3月 19日	基準値内 1.3mg/L	月 日	