

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 m² 85,675 m³
許可番号 根環生第392号

平成 30 年 4 月 ~ 平成 31 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 19日	処分場内 浸透水採取場	8.5 °C	15.6 °C	4月 27日	基準値内 2.3mg/L	月 日	
5月 10日	処分場内 浸透水採取場	4.0 °C	4.0 °C	5月 23日	基準値内 2.6mg/L	月 日	
6月 18日	処分場内 浸透水採取場	10.4 °C	11.2 °C	6月 29日	基準値内 0.6mg/L	月 日	
7月 10日	処分場内 浸透水採取場	13.6 °C	16.6 °C	7月 25日	基準値内 1.8mg/L	月 日	
8月 9日	処分場内 浸透水採取場	15.7 °C	15.8 °C	8月 22日	基準値内 0.5mg/L	月 日	
9月 12日	処分場内 浸透水採取場	14.7 °C	15 °C	9月 28日	基準値内 0.5mg/L	月 日	
10月 11日	処分場内 浸透水採取場	14.0 °C	12.3 °C	10月 29日	基準値内 0.5mg/L	月 日	
11月	処分場内 浸透水採取場	°C	°C	11月		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	

水質検査 処分場 地下水上流・下流・浸透水検査
地下水等検査項目 23項目

平成 29 年 4 月 ~ 平成 30 年 3 月まで

検査頻度	年1回以上
基準値	別紙参照

採取日		採取場所	水温	気温	結果判明日	結果	措置日		基準値を超えた場合 原因の調査及び生活環境の保全上必要な措置内容
11	月	処分場内 浸透水取水場	°C	°C	月	全項目 基準値内	月	日	

平成 29 年 4 月 ~ 平成 30 年 3 月まで

検査頻度	年1回以上
基準値	別紙参照

採取日		採取場所	水温	気温	結果判明日	結果	措置日		基準値を超えた場合 原因の調査及び生活環境の保全上必要な措置内容
11	月	処分場 上流	°C	°C	月	全項目 基準値内	月	日	
11	月	処分場 下流	°C	°C	月	全項目 基準値内	月	日	