

**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 m<sup>3</sup> 85,675 m<sup>3</sup>  
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<br>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<br>浸透水採取場 | 3.7 °C  | 2.1 °C  | 4月    | 24日 | 基準値内<br>1.0mg/L | 月         | 日                      |  |
| 5月   | 15日 | 処分場内<br>浸透水採取場 | 5.8 °C  | 9.2 °C  | 5月    | 27日 | 基準値内<br>4.0mg/L | 月         | 日                      |  |
| 6月   | 12日 | 処分場内<br>浸透水採取場 | 8.8 °C  | 20.9 °C | 6月    | 24日 | 基準値内<br>1.7mg/L | 月         | 日                      |  |
| 7月   | 3日  | 処分場内<br>浸透水採取場 | 10.2 °C | 18.8 °C | 7月    | 17日 | 基準値内<br>1.1mg/L | 月         | 日                      |  |
| 8月   | 7日  | 処分場内<br>浸透水採取場 | 12.4 °C | 17.3 °C | 8月    | 21日 | 基準値内<br>1.8mg/L | 月         | 日                      |  |
| 9月   | 10日 | 処分場内<br>浸透水採取場 | 13.6 °C | 23.2 °C | 9月    | 25日 | 基準値内<br>5.8mg/L | 月         | 日                      |  |
| 10月  | 8日  | 処分場内<br>浸透水採取場 | 12.3 °C | 14.5 °C | 10月   | 27日 | 基準値内<br>2.5mg/L | 月         | 日                      |  |
| 11月  | 12日 | 処分場内<br>浸透水採取場 | 9.0 °C  | 7.0 °C  | 11月   | 30日 | 基準値内<br>9.9mg/L | 月         | 日                      |  |
| 12月  |     | 処分場内<br>浸透水採取場 | °C      | °C      | 12月   |     |                 | 月         | 日                      |  |
| 1月   |     | 処分場内<br>浸透水採取場 | °C      | °C      | 1月    |     |                 | 月         | 日                      |  |
| 2月   |     | 処分場内<br>浸透水採取場 | °C      | °C      | 2月    |     |                 | 月         | 日                      |  |
| 3月   |     | 処分場内<br>浸透水採取場 | °C      | °C      | 3月    |     |                 | 月         | 日                      |  |