

平成30年度中頓別町一般廃棄物最終処分場維持管理状況

|           |                  |  |           |  |         |  |                       |  |               |  |  |  |
|-----------|------------------|--|-----------|--|---------|--|-----------------------|--|---------------|--|--|--|
| 施設設置者名    | 中頓別町             |  |           |  |         |  |                       |  |               |  |  |  |
| 施設名       | 中頓別町一般廃棄物埋立て処理施設 |  |           |  | 施設所在地   |  | 枝幸郡中頓別町字弥生200番1 200番2 |  |               |  |  |  |
| 許可(届出)年月日 | 平成9年10月1日        |  | 許可番号      |  | 環境第4-6号 |  | 技術管理者名                |  | 桜田 教 昭        |  |  |  |
| 埋立地面積     | 4,600㎡           |  | 埋立容量      |  | 13,000㎡ |  | しゃ水工                  |  | 表面しゃ水工        |  |  |  |
| 埋立対象廃棄物   | 一般廃棄物            |  | 浸出水処理施設規模 |  | 15㎡/日   |  | 浸出水処理方式               |  | 生物処理+凝集沈殿処理方式 |  |  |  |

○ 埋立状況

|             | 4月    | 5月   | 6月   | 7月   | 8月    | 9月     | 10月   | 11月  | 12月  | 1月   | 2月   | 3月   | 計      |
|-------------|-------|------|------|------|-------|--------|-------|------|------|------|------|------|--------|
| 直接埋立ごみ量 (t) | 7.86  | 5.03 | 3.36 | 1.90 | 2.50  | 1.45   | 3.06  | 2.97 | 0.71 | 0.48 | 0.79 | 0.94 | 31.05  |
| 収集ごみ        | 1.90  | 2.31 | 1.14 | 1.19 | 2.09  | 1.29   | 1.08  | 1.39 | 0.71 | 0.37 | 0.50 | 0.73 | 14.70  |
| 直搬ごみ(一廃)    | 5.96  | 2.72 | 2.22 | 0.71 | 0.41  | 0.16   | 1.98  | 1.58 |      | 0.11 | 0.29 | 0.21 | 16.35  |
| 直搬ごみ(産廃)    |       |      |      |      |       |        |       |      |      |      |      |      |        |
| 焼却残渣 (t)    |       |      |      | 2.32 | 0.88  | 68.14  | 15.29 |      |      |      |      |      | 86.63  |
| 埋立ごみ量 (t)   | 7.86  | 5.03 | 3.36 | 4.22 | 3.38  | 69.59  | 18.35 | 2.97 | 0.71 | 0.48 | 0.79 | 0.94 | 117.68 |
| 埋立ごみ量 (m3)  | 14.27 | 9.13 | 6.10 | 7.66 | 6.13  | 126.31 | 33.31 | 5.39 | 1.29 | 0.87 | 1.43 | 1.71 | 213.59 |
| 覆土量 (m3)    |       |      |      |      | 10.00 |        |       |      |      |      |      |      | 10.00  |
| 埋立容量 (m3)   | 14.27 | 9.13 | 6.10 | 7.66 | 16.13 | 126.31 | 33.31 | 5.39 | 1.29 | 0.87 | 1.43 | 1.71 | 223.59 |

※ 前年度末の埋立残余容量 4,191㎥

○ 埋立地・浸出水処理設備の点検状況

|                     |                                    |     |     |     |    |    |     |     |     |     |     |     |  |
|---------------------|------------------------------------|-----|-----|-----|----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--|
| 点検項目                | 擁壁等の状況、遮水工状況、調整池状況、浸出水設備の点検、導水管の点検 |     |     |     |    |    |     |     |     |     |     |     |  |
| 点検結果                | ○：異常なし      ×：異常あり                 |     |     |     |    |    |     |     |     |     |     |     |  |
| 点検月                 | 4月                                 | 5月  | 6月  | 7月  | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月  | 2月  | 3月  |  |
| 点検日                 | 9日                                 | 14日 | 18日 | 10日 | 7日 | 4日 | 16日 | 12日 | 12日 | 16日 | 14日 | 14日 |  |
| 点検結果                | ○                                  | ○   | ○   | ○   | ○  | ○  | ○   | ○   | ○   | ○   | ○   | ○   |  |
| ※異常時に処置を講じた年月日及び内容等 |                                    |     |     |     |    |    |     |     |     |     |     |     |  |

○ 流入水、放流水等の状況

| 点 検 月     | 4月           | 5月    | 6月   | 7月    | 8月    | 9月    | 10月   | 11月   | 12月   | 1月     | 2月    | 3月    | 最大値   |        |
|-----------|--------------|-------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|--------|
| 点 検 日     | 17日          | 22日   | 19日  | 17日   | 14日   | 11日   | 17日   | 13日   | 12日   | 16日    | 12日   | 5日    |       |        |
| 結 果 報 告 日 | 17日          | 22日   | 19日  | 17日   | 14日   | 11日   | 17日   | 13日   | 12日   | 16日    | 12日   | 5日    |       |        |
| 浸出水       | pH           | 7.8   | 8.0  | 7.8   | 7.9   | 7.4   | 7.8   | 7.7   | 7.3   | 7.6    | 7.0   | 7.5   | 7.3   | 8.0    |
|           | BOD          | 11.9  | 8.1  | 31.6  | 8.2   | 1.7   | 8.0   | 18.0  | 34.0  | 30.5   | 82.0  | 16.0  | 24.5  | 82.0   |
|           | COD          | 13.0  | 16.7 | 11.2  | 33.8  | 1.7   | 32.0  | 94.3  | 63.0  | 111.2  | 69.0  | 59.0  | 27.0  | 111.2  |
|           | SS           | 100.0 | 33.0 | 635.0 | 129.0 | 880.0 | 225.0 | 588.0 | 580.0 | 1310.0 | 920.0 | 600.0 | 144.0 | 1310.0 |
| 放流水       | pH           | 7.4   | 7.4  | 7.5   | 7.4   | 7.6   | 7.7   | 7.5   | 7.4   | 7.6    | 7.3   | 7.5   | 7.5   | 7.7    |
|           | BOD          | 1.8   | 0.4  | 0.4   | 0.1   | 0.1   | 0.3   | 0.5   | 0.7   | 2.8    | 1.5   | 1.1   | 0.6   | 2.8    |
|           | COD          | 3.5   | 5.3  | 6.0   | 3.9   | 4.2   | 4.0   | 3.8   | 6.4   | 6.8    | 4.9   | 5.9   | 4.9   | 6.8    |
|           | 窒素含有量 (mg/l) | 2.6   | 2.4  | 2.4   | 8.4   | 0.9   | 1.9   | 2.0   | 2.4   | 3.9    | 4.3   | 5.0   | 6.4   | 8.4    |