## 令和7年度 幸田町一般廃棄物最終処分場 水質検査(毎月分)

|     |               |                                       | 採取年  | - 月日             |                  | 4月14日 | 5月12日 | 6月2日  | 7月7日 |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----|---------------|---------------------------------------|------|------------------|------------------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 天候  |               |                                       |      |                  | 晴                | 曇     | 曇     | 晴     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
| 採場  | 取<br>所        | 項目                                    | 単位   | 維持管理<br>基準値      | 下水受入<br>基準値      |       |       |       |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
| 月力  |               | PH                                    |      | /                |                  | 1 /   |       |       | /    | /    |      | /    |      |      | /    |      |      |
|     |               | BOD                                   | mg/l |                  |                  |       |       |       |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|     | r<br>K        | COD                                   | mg/l |                  |                  |       |       |       |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|     |               | SS                                    | mg/l |                  |                  |       |       |       |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|     |               | T-N                                   | mg/l | /                | /                | /     |       |       |      |      |      | /    |      |      |      |      |      |
| 放流水 |               | PH(水素イオン濃度)                           |      | 5.8 <b>~</b> 8.6 | 5 <b>~</b> 9     | 6.6   | 5.9   | 7.5   | 7.0  |      |      |      |      |      |      |      |      |
|     | <b>t</b>      | BOD<br>(生物化学的酸素要求                     | mg/l | 10mg/l           | 600mg/l          | 1.4   | 0.6   | 5.0   | 1.0  |      |      |      |      |      |      |      |      |
|     |               | COD<br>(化学的酸素要求量)                     | mg/l | 10mg/l           |                  | 6.0   | 2.8   | 0.5未満 | 7.2  |      |      |      |      |      |      |      |      |
|     |               | SS<br>(浮遊物質量)                         | mg/l | 10mg/l           | 600mg/l          | 24    | 2     | 1     | 1未満  |      |      |      |      |      |      |      |      |
|     |               | T — N<br>(窒素含有量)                      | mg/l |                  | 120mg/l          | 0.27  | 0.54  | 0.65  | 0.66 |      |      |      |      |      |      |      |      |
|     |               | 採取年月日                                 |      |                  |                  | 4月14日 | 5月12日 | 6月2日  | 7月7日 | 1月0日 |
| 140 | п.            |                                       | 天候   | <del>+</del> :   | # / <del>+</del> | 晴     | 雲     | 雲     | 晴    | 1月0日 |
| 採場  | 取<br><u>所</u> | 項目                                    | 単位   | 基準値<br>(当初)      |                  |       |       |       |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|     | т.            | PH(水素イオン濃度)                           |      | 7.               | .3               | 6.4   | 6.4   | 6.6   | 6.5  |      |      |      |      |      |      |      |      |
| 地下水 | 井<br>1        | 電気伝導率                                 | mS/m | 38               |                  | 28    | 16    | 16    | 17   |      |      |      |      |      |      |      |      |
|     |               | 塩化物イオン                                | mg/l | 1                | 1                | 6.0   | 1.9   | 5.3   | 3.0  |      |      |      |      |      |      |      |      |
|     |               | PH <sub>(水素イオン濃度)</sub><br>電気伝導率 mS/m |      | 6.4              |                  | 6.6   | 6.3   | 6.9   | 6.2  |      |      |      |      |      |      |      |      |
|     | 井<br>2        |                                       |      | 43               |                  | 13    | 18    | 19    | 19   |      |      |      |      |      |      |      |      |
| 小   |               | 塩化物イオン                                | mg/l | 9.8              |                  | 4.2   | 7.9   | 10.0  | 8.6  |      |      |      |      |      |      |      |      |
|     | ш.            | PH(水素イオン濃度)                           |      |                  |                  | 7.2   | 7.2   | 7.4   | 8.1  |      |      |      |      |      |      |      |      |
|     | 井<br>3        | 電気伝導率                                 | mS/m |                  |                  | 12    | 29    | 30    | 29   |      |      |      |      |      |      |      |      |
|     |               | 塩化物イオン                                |      |                  |                  | 9.2   | 12.0  | 11.0  | 11.0 |      |      |      |      |      |      |      |      |

(注)<〇〇は定量下限値未満を表す