

(第1面)

産業廃棄物処理計画書

2025年 6月27日

大分県知事

殿



提出者

住 所 大分県玖珠郡九重町田野680-27

株式会社WELMA 大分ベース

氏 名 山崎 米一

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 0973-79-2209

廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条第9項の規定に基づき、産業廃棄物の減量その他その処理に関する計画を作成したので、提出します。

|                          |                                   |
|--------------------------|-----------------------------------|
| 事業場の名称                   | 株式会社WELMA 大分ベース 【泉水ST-1調査井掘削】     |
| 事業場の所在地                  | 大分県玖珠郡九重町田野後原204-88               |
| 計画期間                     | 2025年4月1日～2025年4月30日              |
| 当該事業場において現に行っている事業に関する事項 |                                   |
| ①事業の種類                   | 07 識別工事業(さく井)                     |
| ②事業の規模                   | 70,000万円                          |
| ③従業員数                    | 20人                               |
| ④産業廃棄物の一連の処理の工程          | ・井戸掘削工事<br>汚泥→処理業者に委託して減容化の後に最終処分 |

産業廃棄物の処理に係る管理体制に関する事項

(管理体制図)



産業廃棄物の排出の抑制に関する事項

|     |                                    |          |  |
|-----|------------------------------------|----------|--|
| ①現状 | <b>【前年度 ( 2024年度) 実績】</b>          |          |  |
|     | 産業廃棄物の種類                           | 汚泥       |  |
|     | 排 出 量                              | 1092.3 t |  |
|     | (これまでに実施した取組)<br>上水の再利用による減容化 (汚泥) |          |  |
| ②計画 | <b>【目標】</b>                        |          |  |
|     | 産業廃棄物の種類                           | 汚泥       |  |
|     | 排 出 量                              | 50 t     |  |
|     | (今後実施する予定の取組)<br>上水の再利用による減容化 (汚泥) |          |  |

産業廃棄物の分別に関する事項

|     |                                       |
|-----|---------------------------------------|
| ①現状 | (分別している産業廃棄物の種類及び分別に関する取組)<br>特になし    |
| ②計画 | (今後分別する予定の産業廃棄物の種類及び分別に関する取組)<br>特になし |

| 自ら行う産業廃棄物の再生利用に関する事項 |                       |    |     |
|----------------------|-----------------------|----|-----|
| ①現状                  | 【前年度（2024年度）実績】       |    |     |
|                      | 産業廃棄物の種類              | 汚泥 |     |
|                      | 自ら再生利用を行った産業廃棄物の量     |    | 0 t |
|                      | (これまでに実施した取組)<br>特になし |    |     |
| ②計画                  | 【目標】                  |    |     |
|                      | 産業廃棄物の種類              | 汚泥 |     |
|                      | 自ら再生利用を行う産業廃棄物の量      |    | 0 t |
|                      | (今後実施する予定の取組)<br>特になし |    |     |
| 自ら行う産業廃棄物の中間処理に関する事項 |                       |    |     |
| ①現状                  | 【前年度（2024年度）実績】       |    |     |
|                      | 産業廃棄物の種類              | 汚泥 |     |
|                      | 自ら熱回収を行った産業廃棄物の量      |    | 0 t |
|                      | 自ら中間処理により減量した産業廃棄物の量  |    | 0 t |
|                      | (これまでに実施した取組)<br>特になし |    |     |
| ②計画                  | 【目標】                  |    |     |
|                      | 産業廃棄物の種類              | 汚泥 |     |
|                      | 自ら熱回収を行う産業廃棄物の量       |    | 0 t |
|                      | 自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量  |    | 0 t |
|                      | (今後実施する予定の取組)<br>特になし |    |     |

| 自ら行う産業廃棄物の埋立処分又は海洋投入処分に関する事項 |   |          |
|------------------------------|---|----------|
| ①現状                          | 【前年度（2024年度）実績】   |          |
|                              | 産業廃棄物の種類  | 特になし     |
|                              | 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った産業廃棄物の量                                   | 0 t      |
|                              | (これまでに実施した取組)   |          |
| ②計画                          | 【目標】  |          |
|                              | 産業廃棄物の種類  | 特になし     |
|                              | 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量                                    | 0 t      |
|                              | (今後実施する予定の取組)   |          |
| 産業廃棄物の処理の委託に関する事項            |   |          |
| ①現状                          | 【前年度（2024年度）実績】   |          |
|                              | 産業廃棄物の種類  | 汚泥       |
|                              | 全処理委託量  | 1092.3 t |
|                              | 優良認定処理業者への処理委託量   | 1092.3 t |
|                              | 再生利用業者への処理委託量   | 1092.3 t |
|                              | 認定熱回収業者への処理委託量  | 0 t      |
|                              | 認定熱回収業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量                                   | 0 t      |
|                              | (これまでに実施した取組)<br>・委託基準に従って産業廃棄物を委託できる業者を選定し、書面による契約を実施している。 |          |

|        |   |      |  |
|--------|---|------|--|
| ②計画    | 【目標】  |      |  |
|        | 産業廃棄物の種類  | 汚泥   |  |
|        | 全処理委託量  | 50 t |  |
|        | 優良認定処理業者への<br>処理委託量   | 50 t |  |
|        | 再生利用業者への<br>処理委託量   | 50 t |  |
|        | 認定熱回収業者への<br>処理委託量  | 0 t  |  |
|        | 認定熱回収業者以外の<br>熱回収を行う業者への<br>処理委託量                                 | 0 t  |  |
|        | (今後実施する予定の取組)<br>・可能な限り優良認定処理業者から選定する。<br>・委託処理業者には定期的に現地確認を実施する。 |      |  |
| ※事務処理欄 |   |      |  |