

(第1面)

産業廃棄物処理計画書

令和4年5月31日

福岡市長 高島 宗一郎 殿

提出者

住 所 福岡市早良区田村6丁目2番4号

氏 名 株式会社ユウキコーポレーション

代表取締役 結城 一成

電話番号 092-801-2100

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  | 株式会社ユウキコーポレーション    |
| 事業場の所在地 | 福岡市早良区田村6丁目2番4号    |
| 計画期間    | 令和4年4月1日～令和5年3月31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          | 建設業                     |
| ②事業の規模          | 令和3年度工事高 1,000,000,000円 |
| ③従業員数           | 25名                     |
| ④産業廃棄物の一連の処理の工程 | 収集運搬及び中間処理委託            |





| 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(令和3年度)実績】       |   |   |
|                      | 産業廃棄物の種類             |   |   |
|                      | 自ら再生利用を行った産業廃棄物の量    | t | t |
|                      | (これまでに実施した取組)        |   |   |
| 無し                   |                      |   |   |
| ②計画                  | 【目標】                 |   |   |
|                      | 産業廃棄物の種類             |   |   |
|                      | 自ら再生利用を行う産業廃棄物の量     | t | t |
|                      | (今後実施する予定の取組)        |   |   |
| 無し                   |                      |   |   |
| 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(令和3年度)実績】       |   |   |
|                      | 産業廃棄物の種類             |   |   |
|                      | 自ら熱回収を行った産業廃棄物の量     | t | t |
|                      | 自ら中間処理により減量した産業廃棄物の量 | t | t |
| (これまでに実施した取組)        |                      |   |   |
| 無し                   |                      |   |   |
| ②計画                  | 【目標】                 |   |   |
|                      | 産業廃棄物の種類             |   |   |
|                      | 自ら熱回収を行う産業廃棄物の量      | t | t |
|                      | 自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量 | t | t |
| (今後実施する予定の取組)        |                      |   |   |
| 無し                   |                      |   |   |

## (第4面)

| 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(令和3年度)実績】            |         |      |      |    |   |
|                              | 産業廃棄物の種類                  |         |      |      |    |   |
|                              | 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 |         | t    |      | t  | 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                  |         |      |      |    |   |
|                              | 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量  |         | t    |      | t  | t |
|                              | (今後実施する予定の取組)             |         |      |      |    |   |
| 無し                           |                           |         |      |      |    |   |
| 産業廃棄物の処理の委託に関する事項            |                           |         |      |      |    |   |
| ①現状                          | 【前年度(令和3年度)実績】            |         |      |      |    |   |
|                              | 産業廃棄物の種類                  |         | がれき類 |      | 汚泥 |   |
|                              | 全処理委託量                    | 2,494.0 | t    | 11.5 | t  | t |
|                              | 優良認定処理業者への処理委託量           | 139.0   | t    |      | t  | t |
|                              | 再生利用業者への処理委託量             | 2,494.0 | t    | 11.5 | t  | t |
|                              | 認定熱回収業者への処理委託量            |         | t    |      | t  | 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 |         | t    |      | t  | t |
|                              | (これまでに実施した取組)             |         |      |      |    |   |
| 無し                           |                           |         |      |      |    |   |

|           |                           |           |        |
|-----------|---------------------------|-----------|--------|
| ②計画       | 【目標】                      |           |        |
|           | 産業廃棄物の種類                  | がれき類      | 汚泥     |
|           | 全処理委託量                    | 2,300.0 t | 10.0 t |
|           | 優良認定処理業者への処理委託量           | 100.0 t   | t      |
|           | 再生利用業者への処理委託量             | 2,300.0 t | 10.0 t |
|           | 認定熱回収業者への処理委託量            | t         | 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 | t         | t      |
|           | (今後実施する予定の取組)             |           |        |
| 特段の取り組み無し |                           |           |        |
| ※事務処理欄    |                           |           |        |



産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和4年5月31日

福岡市長 高島 宗一郎 殿

提出者

住所 福岡市早良区田村6丁目2番4号

氏名 株式会社ユウキコーポレーション

代表取締役 結城 一成

電話番号 092-801-2100

廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条第10項の規定に基づき、令和3年度の産業廃棄物処理計画の実施状況を報告します。

|                   |                    |
|-------------------|--------------------|
| 事業場の名称            | 株式会社ユウキコーポレーション    |
| 事業場の所在地           | 福岡市早良区田村6丁目2番4号    |
| 事業の種類             | 建設業                |
| 産業廃棄物処理計画における計画期間 | 令和3年4月1日～令和4年3月31日 |

産業廃棄物処理計画における目標値

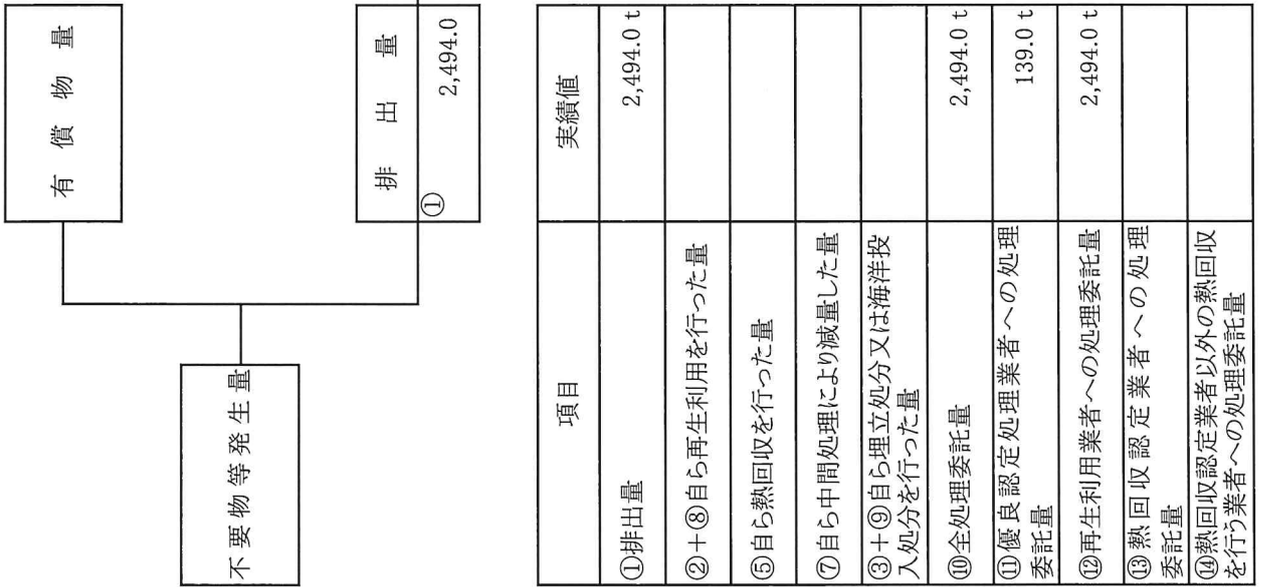
| 項目                       | 目標値       | 項目                        | 目標値       |
|--------------------------|-----------|---------------------------|-----------|
| 排出量                      | 2,515.0 t | 全処理委託量                    | 2,515.0 t |
| 自ら再生利用を行う産業廃棄物の量         | t         | 優良認定処理業者への処理委託量           | 100.0 t   |
| 自ら熱回収を行う産業廃棄物の量          | t         | 再生利用業者への処理委託量             | 2,515.0 t |
| 自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量     | t         | 認定熱回収業者への処理委託量            | t         |
| 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量 | 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 | t         |

※事務処理欄



(日本工業規格 A列4番)

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: がれき類)



| 項目                         | 実績値       |
|----------------------------|-----------|
| ①排出量                       | 2,494.0 t |
| ②+⑧自ら再生利用を行った量             |           |
| ⑤自ら熱回収を行った量                |           |
| ⑦自ら中間処理により減量した量            |           |
| ③+⑤自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量     |           |
| ⑩全処理委託量                    | 2,494.0 t |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量           | 139.0 t   |
| ⑫再生利用業者への処理委託量             | 2,494.0 t |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量            |           |
| ⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量 |           |

|                                 |         |
|---------------------------------|---------|
| 自ら中間処理した後の再生利用した量 ⑧             |         |
| 自ら埋立処分又は海洋投入処分した量 ⑨             |         |
| 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量 ⑩           | 2,494.0 |
| ⑩のうち再生利用業者への処理委託量 ⑫             | 2,494.0 |
| ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量 ⑬            |         |
| ⑩のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量 ⑭ |         |
| ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量 ⑪           | 139.0   |

(産業廃棄物の種類：汚泥)

計画の実施状況

|                            |        |      |
|----------------------------|--------|------|
| 不要物等発生量                    | 有償物量   |      |
|                            |        |      |
|                            | 排出量    | 11.5 |
|                            | ①      |      |
| 項目                         | 実績値    |      |
| ①排出量                       | 11.5 t |      |
| ②+⑧自ら再生利用を行った量             |        |      |
| ⑤自ら熱回収を行った量                |        |      |
| ⑦自ら中間処理により減量した量            |        |      |
| ③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量     |        |      |
| ⑩全処理委託量                    | 11.5 t |      |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量           |        |      |
| ⑫再生利用業者への処理委託量             | 11.5 t |      |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量            |        |      |
| ⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量 |        |      |

