



産業廃棄物処理計画書

2022年 5月 31日

大分県知事 殿

提出者

住 所 大分県玖珠郡九重町大字湯坪八丁原601番地

氏 名 西日本プラント工業(株) 八丁原事業所

(法人にあっては、名称及び代表者の氏名) 森田 修正

電話番号 0973-79-2229

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 | 西日本プラント工業(株) 八丁原事業所 |
| 事業場の所在地 | 大分県玖珠郡九重町大字湯坪八丁原601番地 |
| 計画期間 | 令和4年 4月 1日 から 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 | 2021年度 当事業所売上：750百万円 |
| ③ 従業員数 | 30名 |
| ④ 産業廃棄物の一連の処理の工程 | 別紙参照 |

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)

別紙参照

産業廃棄物の排出の抑制に関する事項 別紙参照

| | | | |
|-----|--|---|---|
| ①現状 | 【前年度（ 年度）実績】 | | |
| | 産業廃棄物の種類 | | |
| | 排 出 量 | t | t |
| | (これまでに実施した取組) ・ 工事の内容により、産業廃棄物の排出量の変動する。 発生した産業廃棄物は分別を行い、再生利用業者への 処理委託を心がけて、リサイクル率向上の取組を実施。 | | |
| ②計画 | 【目標】 | | |
| | 産業廃棄物の種類 | | |
| | 排 出 量 | t | t |
| | (今後実施する予定の取組) ・ 継続して再生利用業者へ処理委託を心がけてリサイクル率 向上を目指す。 | | |

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) ・ 金属、木屑、廃プラ、可燃物等をバツカンによる分別及び 回収、処理を委託している。 |
| 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) ・ 継続してバツカンによる分別を行い、現場の作業員へ 協力を依頼する。 |

| 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（ 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) 特に実施していない | | |
| 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) 実施予定なし | | |
| 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（ 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) 特に実施していない | | |
| 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) 実施予定なし | | |

(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

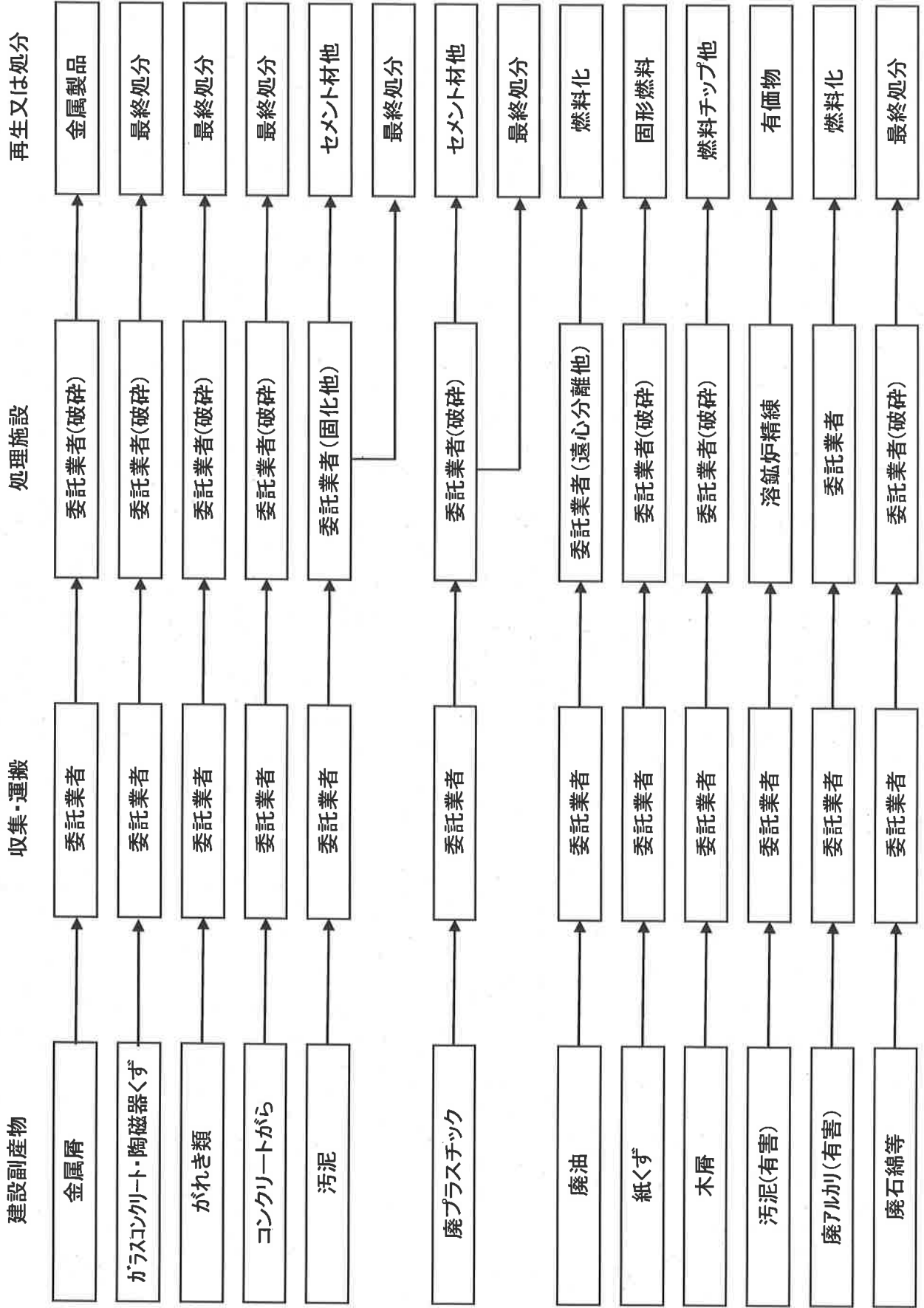
| | | | |
|-----|-----------------------------------|---|---|
| ①現状 | 【前年度（ 年度）実績】 | | |
| | 産業廃棄物の種類 | | |
| | 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った産業廃棄物の量 | t | t |
| | (これまでに実施した取組) 特に実施していない | | |
| ②計画 | 【目標】 | | |
| | 産業廃棄物の種類 | | |
| | 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量 | t | t |
| | (今後実施する予定の取組) 実施予定なし | | |

産業廃棄物の処理の委託に関する事項 別紙参照

| | | | |
|------|--|---|---|
| ① 現状 | 【前年度（ 2021年度）実績】 | | |
| | 産業廃棄物の種類 | | |
| | 全処理委託量 | t | t |
| | 優良認定処理業者への処理委託量 | t | t |
| | 再生利用業者への処理委託量 | t | 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 |
| | (これまでに実施した取組) 産業廃棄物を委託出来る会社を選定して、書面による契約を交わしている | | |

| | | | |
|--------|--|---|---|
| ②計画 | 【目標】 別紙参照 | | |
| | 産業廃棄物の種類 | | |
| | 全処理委託量 | t | t |
| | 優良認定処理業者への 処理委託量 | t | t |
| | 再生利用業者への 処理委託量 | t | 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) ・再生利用業者への処理委託を出来るだけ行い、リサイクル率を 上げる。 | | |
| ※事務処理欄 | | | |

別紙 産業廃棄物の一連の処理工程



産業廃棄物の処理に係る管理体制図

