

様式第二号の八(第八条の四の五関係)

(第1面)

産業廃棄物処理計画書

令和6年 5月31日

静岡県知事
鈴木 康友 殿

提出者

住所 静岡県伊豆の国市三福250-1

氏名 株式会社山室組

代表取締役 山室 隆

電話番号 0558-76-6000

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 山室組 |
| 事業場の所在地 | 静岡県伊豆の国市三福250-1 |
| 計画期間 | 令和 6年 4月 1日 ~ 令和 7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・総合建設業 |
| ②事業の規模 | 売上高 55,930万円/年 |
| ③従業員数 | 20名 |
| ④産業廃棄物の一連の処理の工程 | 別紙 図1 廃棄物処理フロー図参照 |

(日本工業規格 A列4番)

| | | |
|-------------------------|---|------------|
| 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 図2 産業廃棄物の処理に係る管理体制参照 | | |
| 産業廃棄物の排出の抑制に関する事項 | | |
| ①現状 | 【前年度（令和5年度）実績】 | |
| | 産業廃棄物の種類 | 別表-1 ①の通り |
| | 排出量 | 1,173.03 t |
| | (これまでに実施した取組) 事業所から排出される総排出量の削減 | |
| ②計画 | 【目標】 | |
| | 産業廃棄物の種類 | 別表-2 ①の通り |
| | 排出量 | 1,000 t |
| | (今後実施する予定の取組) 引き続き事業所から排出される総排出量の削減(前年比87.2%削減) 出来るだけ現場で再利用できるものは、再利用する。 | |
| 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) 現場で発生する産業廃棄物において、がれき類、鉄くず、木くず、汚泥、廃油についは、必ず分別する。その他については、出来るだけ分別する。 | |
| 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) 引き続き、現場で発生する産業廃棄物において、がれき類、鉄くず、木くず、汚泥、廃油についは、必ず分別する。その他については、出来るだけ分別する。現場で再利用可能なものは、再利用する。 | |

| 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（令和5年度）実績】 | | |
| | 産業廃棄物の種類 | 別表-1 ②及び⑧の通り | |
| | 自ら再生利用を行った産業廃棄物の量 | 0.00 t | t |
| | (これまでに実施した取組) 発生材を現場で出来るだけ再利用する。 | | |
| ②計画 | 【目標】 | | |
| | 産業廃棄物の種類 | 別表-2 ②及び⑧の通り | |
| | 自ら再生利用を行う産業廃棄物の量 | 100 t | t |
| | (今後実施する予定の取組) 引き続き、発注者に再利用の働きかけを行い、発生材を現場で出来るだけ再利用する。ただし、新築・修繕などがほとんどなので品質に問題がある。 | | |
| 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5年度）実績】 | | |
| | 産業廃棄物の種類 | 別表-1 ④の通り | |
| | 自ら熱回収を行った産業廃棄物の量 | 0.00 t | t |
| | 自ら中間処理により減量した産業廃棄物の量 | 0.00 t | t |
| (これまでに実施した取組) なし | | | |
| ②計画 | 【目標】 | | |
| | 産業廃棄物の種類 | 別表-2 ④の通り | |
| | 自ら熱回収を行う産業廃棄物の量 | 0 t | t |
| | 自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量 | 0 t | t |
| (今後実施する予定の取組) 出来るだけ熱回収する。 | | | |

| 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5年度）実績】 | | |
| | 産業廃棄物の種類 | 別表-1 ③の通り | |
| | 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 | 0.00 t | t |
| | (これまでに実施した取組) なし | | |
| ②計画 | 【目標】 | | |
| | 産業廃棄物の種類 | 別表-2 ③の通り | |
| | 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 | t |
| | (今後実施する予定の取組) なし | | |
| 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5年度）実績】 | | |
| | 産業廃棄物の種類 | 別表-1 ⑩の通り | |
| | 全処理委託量 | 1,173.03 t | t |
| | 優良認定処理業者への処理委託量 | 0 t | t |
| | 再生利用業者への処理委託量 | 1,173.03 t | t |
| | 認定熱回収業者への処理委託量 | 0 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 | 0 t | t |
| (これまでに実施した取組) なし | | | |

| | | | |
|--|---------------------------|-----------|---|
| ②計画 | 【目標】 | | |
| | 産業廃棄物の種類 | 別表-2 ⑩の通り | |
| | 全処理委託量 | 900.0t | t |
| | 優良認定処理業者への処理委託量 | 252.0 t | t |
| | 再生利用業者への処理委託量 | 648.0 t | t |
| | 認定熱回収業者への処理委託量 | 0 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 | 0 t | t |
| (今後実施する予定の取組) 優良認定処理業者の調査 認定熱回収業者の調査、処理委託 総排出量の低減、再利用 | | | |
| ※事務処理欄 | | | |

売上高 55,930万円/年

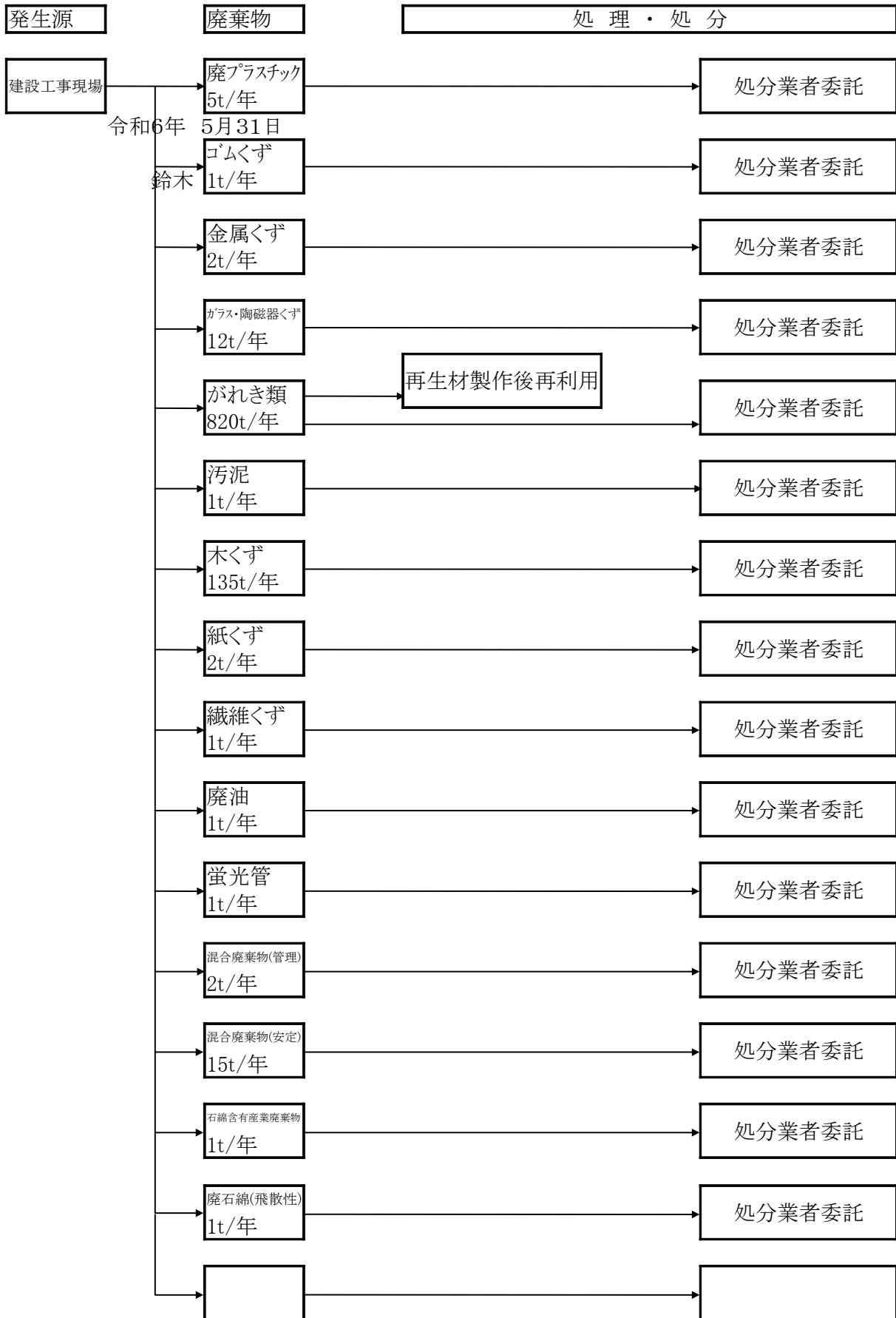
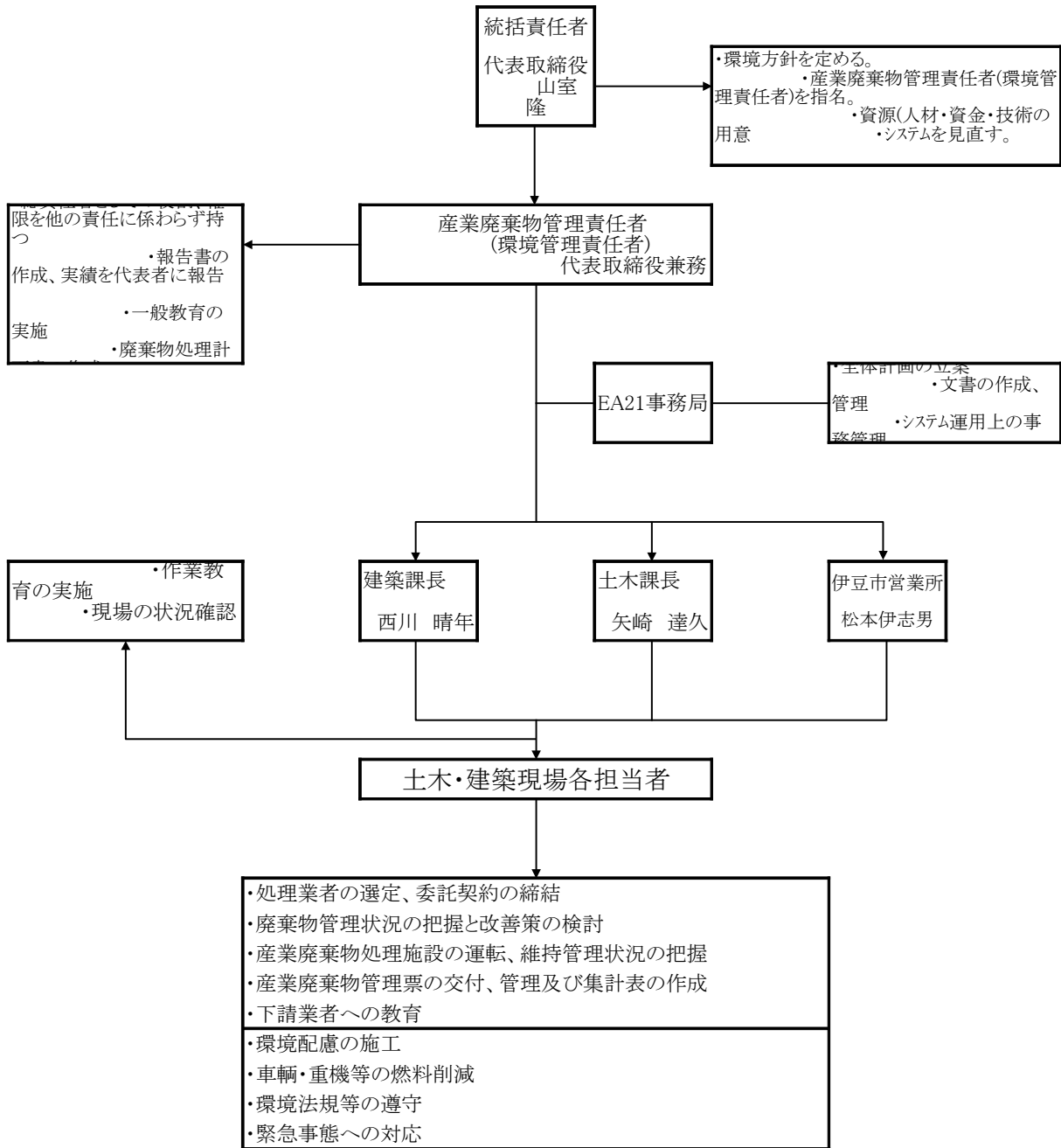


図-2 産業廃棄物の処理に係る管理体制

(1) 責任者及び管理組織図



別表-1 令和5年度 産業廃棄物処理計画実施状況報告書

| 目標値 1,000t 実施値 1,173.03t 年比87.2%減 実施率 117.30% | | 発生量の目標 (t) | ①産業廃棄物 発生量(t) | ②自ら直接再生 利用した量(t) | ③自ら直接埋立 処分 又は海洋 投入処分し た量 (t) | ④自ら中間処理 した量 (t) | ⑤ ④のうち 熱回収を 行った (t) | ⑥自ら中間処理 した 後の残さ 量 (t) | ⑦自ら中間処理 により 減量した 量(t) | ⑧自ら中間処理 した後 再生利用 した量(t) | した後自ら埋立 処分 又は海洋 投入処分 した | ⑩直接及び自ら 中間処理 した 後の処分 委託量(t) | ⑪ ⑩のうち優良 認定 処理業者へ の処理委 託量 (t) | ⑫ ⑩のうち再生 利用業者へ の処理委託 量 (t) | ⑬ ⑩のうち熱 回収認定業 者 処理委託 量(t) |
|--|-----------------|---------------|------------------|---------------------|---|-----------------------|------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------|----------------------------------|-------------------------------------|---|--|--|---------------------------------------|
| 廃プラスチック | 塩ビ管 | 1.00 | 0.00 | | | | | | | | | | | | |
| | 土のう袋類 | 1.00 | 4.00 | | | | | | | | | 4.00 | | 4.00 | |
| | 令和6年 5月31日 | 3.00 | 3.88 | | | | | | | | | 3.88 | | 3.88 | |
| | 小計 | 5.00 | 7.88 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 7.88 | 0.00 | 7.88 | 0.00 |
| ゴムくず | 鈴木 康友 殿 | 1.00 | 0.00 | | | | | | | | | | | | |
| | 小計 | 1.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 金属くず | 鉄骨鉄筋くず | 2.00 | 0.00 | | | | | | | | | | | | |
| | 小計 | 2.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| ガラス・陶磁器 くず | 石膏ボード | 5.00 | 0.00 | | | | | | | | | | | | |
| | ロックウール | 1.00 | 0.00 | | | | | | | | | | | | |
| | ガラス | 5.00 | 0.40 | | | | | | | | | 0.40 | | 0.40 | |
| | その他 | 1.00 | 0.00 | | | | | | | | | | | | |
| | 小計 | 12.00 | 0.40 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.40 | 0.00 | 0.40 | 0.00 |
| がれき類 | コンクリート破砕 | 600.00 | 317.77 | | | | | | | | | 317.77 | | 317.77 | |
| | アスファルト・コンクリート破砕 | 300.00 | 505.05 | | | | | | | | | 505.05 | | 505.05 | |
| | その他 | 20.00 | 0.00 | | | | | | | | | | | | |
| | 小計 | 920.00 | 822.82 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 822.82 | 0.00 | 822.82 | 0.00 |
| 汚泥 | 掘削汚泥 | 1.00 | 0.14 | | | | | | | | | 0.14 | | 0.14 | |
| | 小計 | 1.00 | 0.14 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.14 | 0.00 | 0.14 | 0.00 |
| 木くず | 型枠 | 1.00 | 1.00 | | | | | | | | | 1.00 | | 1.00 | |
| | 伐採材 | 42.00 | 308.52 | | | | | | | | | 308.52 | | 308.52 | |
| | その他 | 2.00 | 0.00 | | | | | | | | | | | | |
| | 小計 | 45.00 | 309.52 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 309.52 | 0.00 | 309.52 | 0.00 |
| 紙くず | ダンボール | 1.00 | 0.00 | | | | | | | | | | | | |
| | その他 | 1.00 | 0.03 | | | | | | | | | 0.03 | | 0.03 | |
| | 小計 | 2.00 | 0.03 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.03 | 0.00 | 0.03 | 0.00 |
| 繊維くず | | 1.00 | 0.00 | | | | | | | | | | | | |
| | 小計 | 1.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 廃油 | | 1.00 | 0.00 | | | | | | | | | | | | |
| | 小計 | 1.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 蛍光管 | | 1.00 | 0.00 | | | | | | | | | | | | |
| | 小計 | 1.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 建設混合廃棄物 (管理) | | 2.00 | 0.00 | | | | | | | | | | | | |
| | 小計 | 2.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 建設混合廃棄物 | 可燃物 | 2.00 | 0.00 | | | | | | | | | | | | |
| | 不燃物 | 1.00 | 0.00 | | | | | | | | | | | | |
| | 無分別 | 2.00 | 32.24 | | | | | | | | | 32.24 | | 32.24 | |
| | 小計 | 5.00 | 32.24 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 32.24 | 0.00 | 32.24 | 0.00 |
| 石綿含有産業廃棄物 | | 1.00 | 0.00 | | | | | | | | | | | | |
| | 小計 | 1.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 廃石綿(飛散性) | | 1.00 | 0.00 | | | | | | | | | | | | |
| | 小計 | 1.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 計 | | 1,000.00 | 1,173.03 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1,173.03 | 0.00 | 1,173.03 | 0.00 |

別表-2 令和6年度 産業廃棄物処理計画書

| 目標値 1,000.0t | | 前年実績値 1,173.03t | | 前年比 85.25%削減 | | ①産業廃棄物 発生量の目 標(t) | ②自ら直接再生 利 用する目標量(t) | ③自ら直接埋立 処分又 は海洋 投入処分する 目標量(t) | ④自ら中間処理 する目標 量(t) | ⑤ ④のうち 熱回収を行 う 目標量(t) | ⑥自ら中間処理 後の残さ 量の 目標量(t) | ⑦自ら中間処理 により減 量する 目標量(t) | ⑧自ら中間処理 した後再 生利用 する目標量(t) | ⑨自ら中間処理 した 後自ら埋立 処分又は 海洋 投入処分する 目標量(t) | ⑩直接及び自ら 中間処理し た の処分委託 目標量(t) | ⑪ ⑩のうち優良 認定処 理業者へ の処理委託の 目 標量(t) | ⑫ ⑩のうち再生 利用業者への 処理委託の 目 標量 (t) | ⑬ ⑩のうち熱 回収認定業者 への処 理委託の 目標量(t) |
|-----------------|-----------------|--------------------|--------|-----------------|--|-------------------------|---------------------------|---|-------------------------|--------------------------------|---------------------------------|----------------------------------|------------------------------------|--|--|---|---|--|
| 廃プラスチック | 塩ビ管 | 1.00 | 0.00 | | | 1.00 | 0.00 | | 0.00 | | | | 0.00 | | 1.00 | 0.00 | 1.00 | 0.00 |
| | 土のう袋類 | 1.00 | 0.00 | | | 1.00 | 0.00 | | 0.00 | | | | 0.00 | | 1.00 | 0.00 | 1.00 | 0.00 |
| | 令和6年 5月31日 | 3.00 | 0.00 | | | 3.00 | 0.00 | | 0.00 | | | | 0.00 | | 3.00 | 0.00 | 3.00 | 0.00 |
| | 小計 | 5.00 | 0.00 | 0.00 | | 5.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 5.00 | 0.00 | 5.00 | 0.00 |
| ゴムくず | 鈴木 康友 殿 | 1.00 | 0.00 | | | 1.00 | 0.00 | | 0.00 | | | | 0.00 | | 1.00 | 0.00 | 1.00 | 0.00 |
| | 小計 | 1.00 | 0.00 | 0.00 | | 1.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.00 | 0.00 | 1.00 | 0.00 |
| 金属くず | | 2.00 | 0.00 | | | 2.00 | 0.00 | | 0.00 | | | | 0.00 | | 2.00 | 0.00 | 2.00 | 0.00 |
| | 小計 | 2.00 | 0.00 | 0.00 | | 2.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.00 | 0.00 | 2.00 | 0.00 |
| ガラス・陶磁器 くず | 石膏ボード | 5.00 | 0.00 | | | 5.00 | 0.00 | | 0.00 | | | | 0.00 | | 5.00 | 0.00 | 5.00 | 0.00 |
| | ロックワール | 1.00 | 0.00 | | | 1.00 | 0.00 | | 0.00 | | | | 0.00 | | 1.00 | 0.00 | 1.00 | 0.00 |
| | ガラス | 5.00 | 0.00 | | | 5.00 | 0.00 | | 0.00 | | | | 0.00 | | 5.00 | 0.00 | 5.00 | 0.00 |
| | その他 | 1.00 | 0.00 | | | 1.00 | 0.00 | | 0.00 | | | | 0.00 | | 1.00 | 0.00 | 1.00 | 0.00 |
| | 小計 | 12.00 | 0.00 | 0.00 | | 12.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 12.00 | 0.00 | 12.00 | 0.00 |
| がれき類 | コンクリート破砕 | 300.00 | 90.00 | | | 300.00 | 90.00 | | 90.00 | | | | 90.00 | | 210.00 | 100.00 | 110.00 | 0.00 |
| | アスファルト・コンクリート破砕 | 500.00 | 10.00 | | | 500.00 | 10.00 | | 10.00 | | | | 10.00 | | 490.00 | 100.00 | 390.00 | 0.00 |
| | その他 | 20.00 | 0.00 | | | 20.00 | 0.00 | | 0.00 | | | | 0.00 | | 20.00 | 0.00 | 20.00 | 0.00 |
| | 小計 | 820.00 | 100.00 | 0.00 | | 820.00 | 100.00 | 0.00 | 100.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 100.00 | 0.00 | 720.00 | 200.00 | 520.00 | 0.00 |
| 汚泥 | | 1.00 | 0.00 | | | 1.00 | 0.00 | | 0.00 | | | | 0.00 | | 1.00 | 0.00 | 1.00 | 0.00 |
| | 小計 | 1.00 | 0.00 | 0.00 | | 1.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.00 | 0.00 | 1.00 | 0.00 |
| 木くず | 型枠 | 1.00 | 0.00 | | | 1.00 | 0.00 | | 0.00 | | | | 0.00 | | 1.00 | 0.00 | 1.00 | 0.00 |
| | 伐採材 | 132.00 | 0.00 | | | 132.00 | 0.00 | | 0.00 | | | | 0.00 | | 132.00 | 50.00 | 82.00 | 0.00 |
| | その他 | 2.00 | 0.00 | | | 2.00 | 0.00 | | 0.00 | | | | 0.00 | | 2.00 | 0.00 | 2.00 | 0.00 |
| | 小計 | 135.00 | 0.00 | 0.00 | | 135.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 135.00 | 50.00 | 85.00 | 0.00 |
| 紙くず | ダンボール | 1.00 | 0.00 | | | 1.00 | 0.00 | | 0.00 | | | | 0.00 | | 1.00 | 0.00 | 1.00 | 0.00 |
| | その他 | 1.00 | 0.00 | | | 1.00 | 0.00 | | 0.00 | | | | 0.00 | | 1.00 | 0.00 | 1.00 | 0.00 |
| | 小計 | 2.00 | 0.00 | 0.00 | | 2.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.00 | 0.00 | 2.00 | 0.00 |
| 繊維くず | | 1.00 | 0.00 | | | 1.00 | 0.00 | | 0.00 | | | | 0.00 | | 1.00 | 0.00 | 1.00 | 0.00 |
| | 小計 | 1.00 | 0.00 | 0.00 | | 1.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.00 | 0.00 | 1.00 | 0.00 |
| 廃油 | | 1.00 | 0.00 | | | 1.00 | 0.00 | | 0.00 | | | | 0.00 | | 1.00 | 0.00 | 1.00 | 0.00 |
| | 小計 | 1.00 | 0.00 | 0.00 | | 1.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.00 | 0.00 | 1.00 | 0.00 |
| 蛍光管 | | 1.00 | 0.00 | | | 1.00 | 0.00 | | 0.00 | | | | 0.00 | | 1.00 | 0.00 | 1.00 | 0.00 |
| | 小計 | 1.00 | 0.00 | 0.00 | | 1.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.00 | 0.00 | 1.00 | 0.00 |
| 建設混合廃棄物 (管理) | | 2.00 | 0.00 | | | 2.00 | 0.00 | | 0.00 | | | | 0.00 | | 2.00 | 0.00 | 2.00 | 0.00 |
| | 小計 | 2.00 | 0.00 | 0.00 | | 2.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.00 | 0.00 | 2.00 | 0.00 |
| 建設混合廃棄物 (安定) | 可燃物 | 5.00 | 0.00 | | | 5.00 | 0.00 | | 0.00 | | | | 0.00 | | 5.00 | 0.00 | 5.00 | 0.00 |
| | 不燃物 | 5.00 | 0.00 | | | 5.00 | 0.00 | | 0.00 | | | | 0.00 | | 5.00 | 0.00 | 5.00 | 0.00 |
| | 無分別 | 5.00 | 0.00 | | | 5.00 | 0.00 | | 0.00 | | | | 0.00 | | 5.00 | 2.00 | 3.00 | 0.00 |
| | 小計 | 15.00 | 0.00 | 0.00 | | 15.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 15.00 | 2.00 | 13.00 | 0.00 |
| 石棉含有産業廃棄物 | | 1.00 | 0.00 | | | 1.00 | 0.00 | | 0.00 | | | | 0.00 | | 1.00 | 0.00 | 1.00 | 0.00 |
| | 小計 | 1.00 | 0.00 | 0.00 | | 1.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.00 | 0.00 | 1.00 | 0.00 |
| 廃石棉(飛散性) | | 1.00 | 0.00 | | | 1.00 | 0.00 | | 0.00 | | | | 0.00 | | 1.00 | 0.00 | 1.00 | 0.00 |
| | 小計 | 1.00 | 0.00 | 0.00 | | 1.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.00 | 0.00 | 1.00 | 0.00 |
| 計 | | 1,000.00 | 100.00 | 0.00 | | 1,000.00 | 100.00 | 0.00 | 100.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 100.00 | 0.00 | 900.00 | 252.00 | 648.00 | 0.00 |

(第6面)

備考

- 1 前年度の産業廃棄物の発生量が1,000トン以上の事業場ごとに1枚作成すること。
- 2 当該年度の6月30日までに提出すること。
- 3 「当該事業場において現に行っている事業に関する事項」の欄は、以下に従って記入すること。
 - (1)①欄には、日本標準産業分類の区分を記入すること。
 - (2)②欄には、製造業の場合における製造品出荷額（前年度実績）、建設業の場合における元請完成工事高（前年度実績）、医療機関の場合における病床数（前年度末時点）等の業種に応じ事業規模が分かるような前年度の実績を記入すること。
 - (3)④欄には、当該事業場において生ずる産業廃棄物についての発生から最終処分が終了するまでの一連の処理の工程（当該処理を委託する場合は、委託の内容を含む。）を記入すること。
- 4 「自ら行う産業廃棄物の中間処理に関する事項」の欄には、産業廃棄物の種類ごとに、自ら中間処理を行うに際して熱回収を行った場合における熱回収を行った産業廃棄物の量と、自ら中間処理を行うことによって減量した量について、前年度の実績、目標及び取組を記入すること。
- 5 「産業廃棄物の処理の委託に関する事項」の欄には、産業廃棄物の種類ごとに、全処理委託量を記入するほか、その内数として、優良認定処理業者（廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行令第6条の11第2号に該当する者）への処理委託量、処理業者への再生利用委託量、認定熱回収施設設置者（廃棄物の処理及び清掃に関する法律第15条の3の3第1項の認定を受けた者）である処理業者への焼却処理委託量及び認定熱回収施設設置者以外の熱回収を行っている処理業者への焼却処理委託量について、前年度実績、目標及び取組を記入すること。
- 6 それぞれの欄に記入すべき事項の全てを記入することができないときは、当該欄に「別紙のとおり」と記入し、当該欄に記入すべき内容を記入した別紙を添付すること。また、産業廃棄物の種類が3以上あるときは、前年度実績及び目標の欄に「別紙のとおり」と記入し、当該欄に記入すべき内容を記入した別紙を添付すること。また、それぞれの欄に記入すべき事項がないときは、「一」を記入すること。
- 7 ※欄は記入しないこと。