

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和 6年 6月 7日

群馬県知事 山本 一太 殿



提出者 T 373-0071

住 所 群馬県太田市原宿町3409番1

氏 名 株式会社 石宝

代表取締役 石橋 秀

電話番号 0276-37-1921

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4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 石宝
事 業 場 の 所 在 地	群馬県太田市原宿町3409番1
事 業 の 種 類	大分類:建設業 中分類:総合工事業
産業廃棄物処理計画における 計 画 期 間	令和5年4月1日～令和6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	567.475t	全 处 理 委 託 量	567.475t
自 ら 再 生 利 用 を 行 う 産 業 廃 棄 物 の 量	t	優 良 認 定 处 理 業 者 へ の 処 理 委 託 量	t
自 ら 热 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	567.475t
自 ら 中 間 处 理 に よ り 減 量 す る 産 業 廃 棄 物 の 量	t	認 定 热 回 収 業 者 へ の 処 理 委 託 量	t
自 ら 埋 立 处 分 又 は 海 洋 投 入 处 分 を 行 う 産 業 廃 棄 物 の 量	t	認 定 热 回 収 業 者 以 外 の 热 回 収 を 行 う 業 者 へ の 処 理 委 託 量	t
※事務処理欄			

(日本産業規格 A列4番)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：がれき類)



不要物等発生量

① 501.460t

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

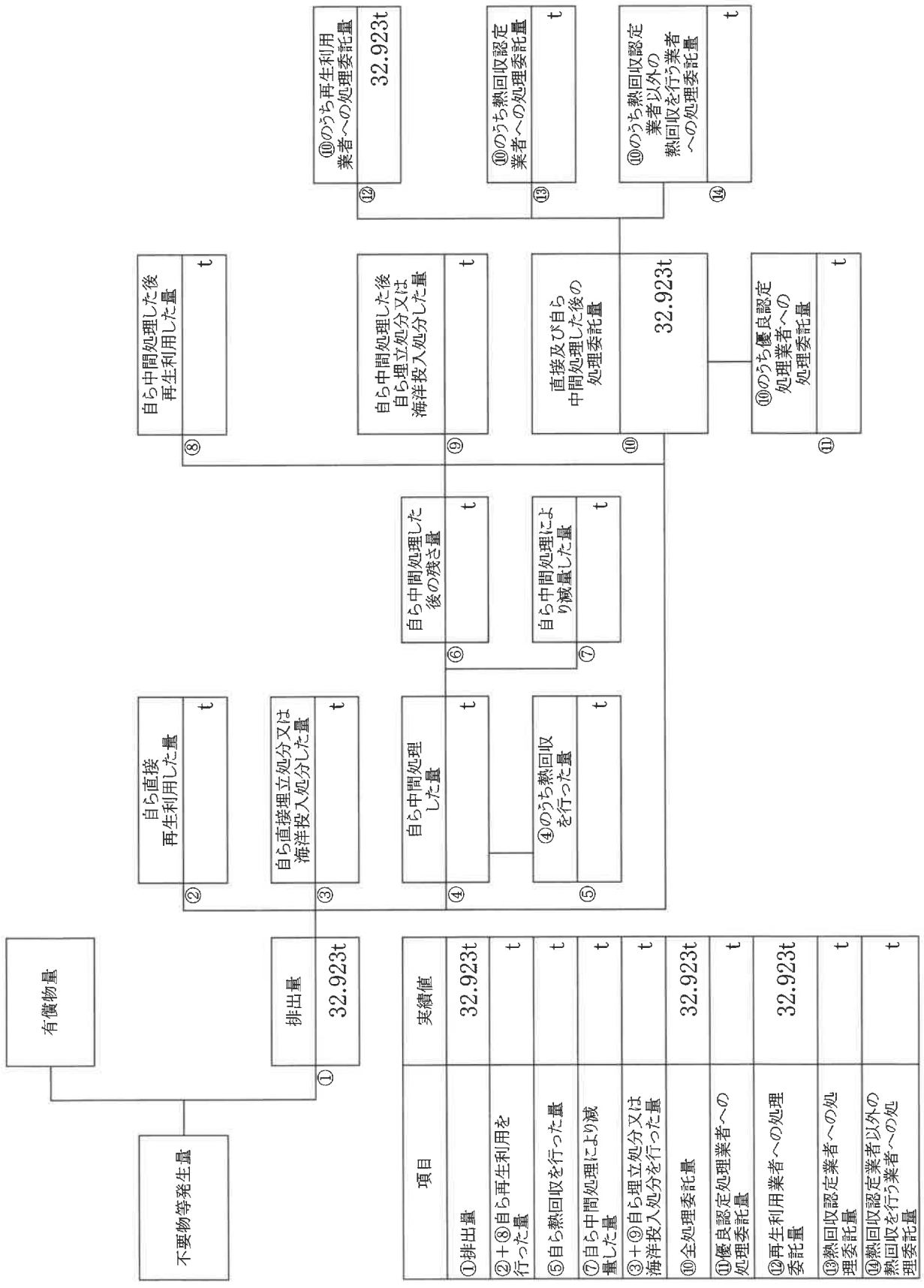
項目	実績値
①排出量	501.460t
②+⑧自ら再生利用を行った量	t
⑤自ら熱回収を行った量	t
⑦自ら中間処理により減量した量	t
③+⑨自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行った量	t
⑩全処理委託量	501.460t
⑪優良認定処理業者への 処理委託量	t
⑫再生利用業者への処理 委託量	501.460t
⑬熱回収認定業者への処 理委託量	t
⑭熱回収認定業者以外の 熱回収を行う業者への処 理委託量	t

⑧	自ら中間処理した後 再生利用した量 t
⑨	自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量 t
⑩	直接及び自ら 中間処理した後 の残さ量 t
⑪	⑪のうち熱回収認定 業者への処理委託量 t
⑫	⑫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 t
⑬	⑬のうち優良認定 処理業者への 処理委託量 t
⑭	⑭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 t

(第2面)

計画の実施状況

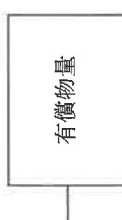
(産業廃棄物の種類: 木くず)



(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：廃プラスチック類)



不要物等発生量

有償物量

②
自ら直接
再生利用した量
t

①
排出量
10.822t

③
自ら直接埋立処分又は
海洋投入処分した量
t

項目
①排出量
10.822t
②+⑧自ら再生利用を行った量
t
⑤自ら熱回収を行った量
t
⑦自ら中間処理により減量した量
t
⑨自ら埋立処分又は
海洋投入処分を行った量
t
⑩全処理委託量
10.822t
⑪優良認定処理業者への
処理委託量
t
⑫再生利用業者への処
理委託量
t
⑬熱回収認定業者への処
理委託量
t
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
t

④
自ら中間処理
した量
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

⑨
自ら中間処理した後
自ら埋立処分又は
海洋投入処分した量
t

⑫
⑪のうち再生利用
業者への処理委託量
t

⑩
直接及び自ら
中間処理した後の
処理委託量
t

⑭
⑪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
t

⑪
⑩のうち優良認定
処理業者への
処理委託量
t

⑭
⑪のうち熱回収認定
業者への処理委託量
t

⑧
自ら中間処理した後
再生利用した量
t

⑫
⑪のうち再生利用
業者への処理委託量
t

⑭
⑪のうち熱回収認定
業者への処理委託量
t

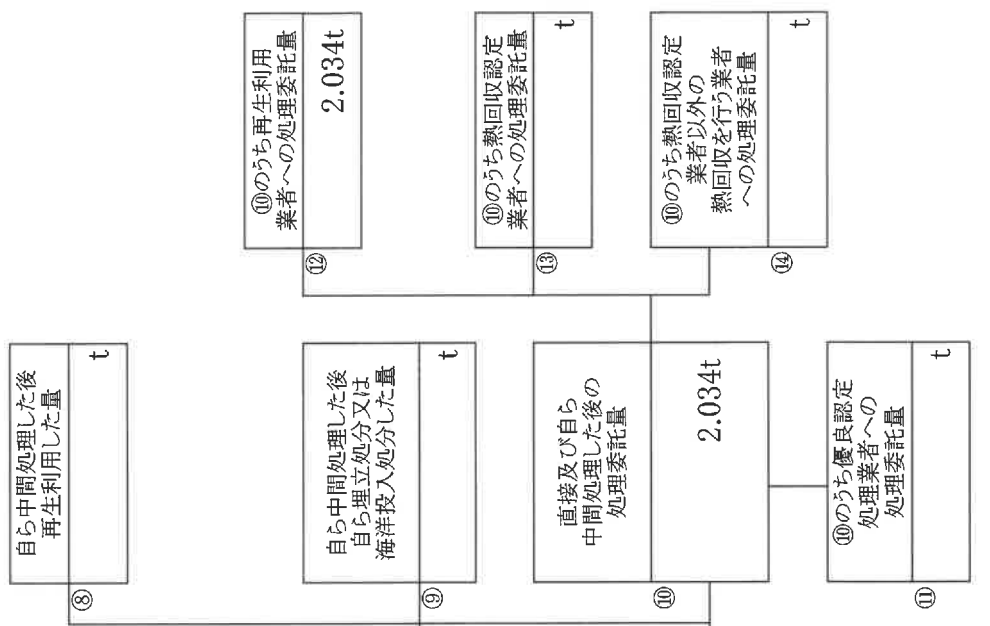
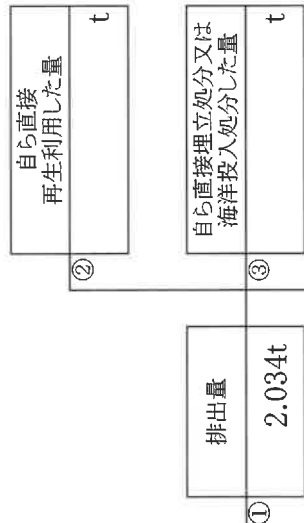
)

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：金属くず)

)



項目	実績値
①排出量	2.034t
②+⑧自ら再生利用を行った量	t
⑤自ら熱回収を行った量	t
⑦自ら中間処理により減量した量	t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	t
⑪全処理委託量	2.034t
⑯優良認定業者への処理委託量	t
⑰再生利用業者への処理委託量	2.034t
⑲熱回収認定業者への処理委託量	t
⑳熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	t

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 汚泥)



不要物等発生量

②
自ら直接
再生利用した量
t

排出量
① 0.396t

③
自ら直接埋立処分又は
海洋投入処分した量
t

項目	実績値
①排出量	0.396t
②+⑧自ら再生利用を行った量	t
⑤自ら熱回収を行った量	t
⑦自ら中間処理により減量した量	t
③+⑨自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行った量	t
⑩全処理委託量	0.396t
⑪優良認定処理業者への 処理委託量	t
⑫再生利用業者への処理 委託量	0.396t
⑬熱回収認定業者への處 理委託量	t
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	t

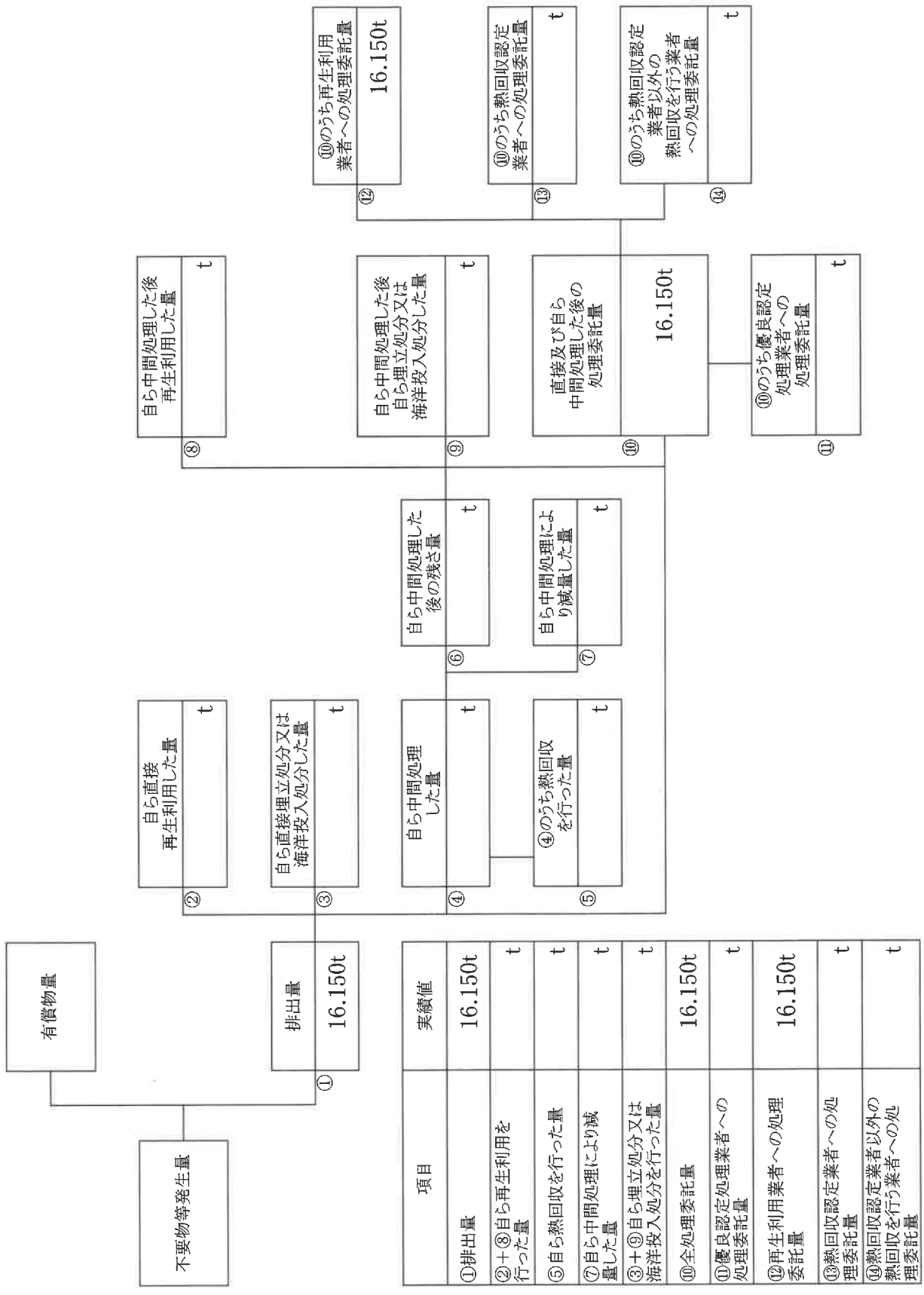
④ 自ら中間処理 した量	⑥ 自ら中間処理した 後の残さ量	⑨ 自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量 t
⑤ ④のうち熱回収 を行った量	⑦ 自ら中間処理によ り減量した量	⑩ 直接及び自ら 中間処理した後 の 処理委託量 t
⑧ ②+⑨自ら再生利 用した量	⑪ ⑩のうち熱回収認定 業者以外の 熱回収を行う業者 への処理委託量 t	⑫ ⑪のうち優良認定 処理業者への 処理委託量 t
⑪ ⑩のうち熱回収認定 業者への処理委託量 t		

⑫ ⑪のうち再生利 用業者への処理委託量 t	⑬ ⑪のうち熱回収認定 業者への処理委託量 t	⑭ ⑪のうち優良認定 処理業者への 処理委託量 t
⑮ 自ら中間処理した後 再生利用した量 t	⑯ 自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量 t	⑰ 直接及び自ら 中間処理した後 の 処理委託量 t

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：ガラスくず・コンクリートくず及び陶磁器くず



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 紙くず)

1

(第2面)

