

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和 7 年 6 月 17 日

岩手県知事 達増 拓也 殿

提出者

住 所

岩手県二戸郡一戸町一戸字本町115

氏 名

株式会社 東野組

代表取締役 東野 浩一郎

電話番号 0195-33-2627

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6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 東野組
事業場の所在地	岩手県二戸郡一戸町一戸字本町115
事業の種類	一般土木建築工事業
産業廃棄物処理計画における計画期間	令和6年4月1日～令和7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	440.00 t	全処理委託量	440.00 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	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	300.00 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

(日本産業規格 A列4番) 19

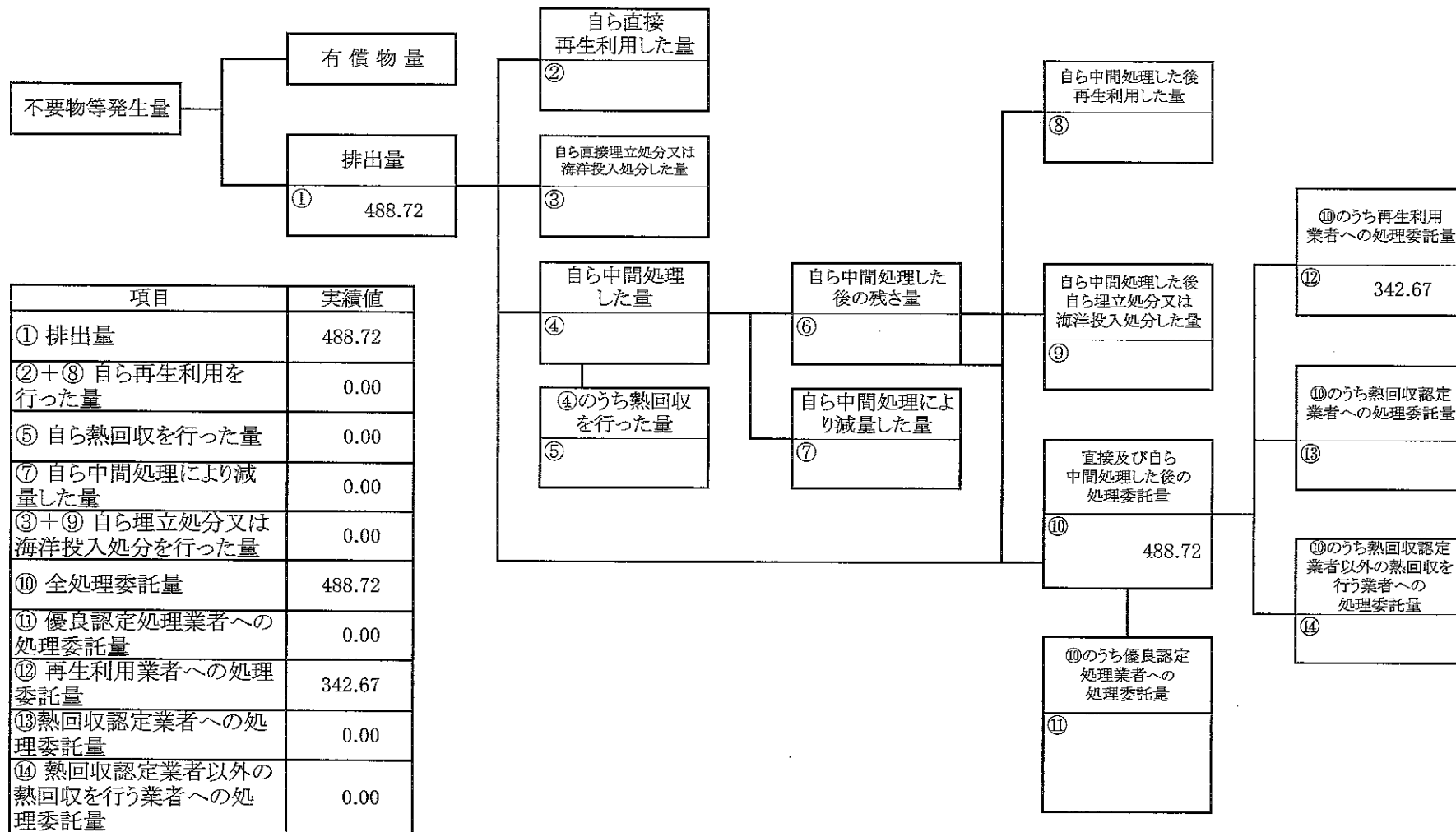


計画の実施状況

(産業廃棄物の種類 :

全体

)



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

有償物量

排出量

① 342.67

自ら直接
再生利用した量

②

自ら直接埋立処分又は
海洋投入処分した量

③

自ら中間処理
した量

④

④のうち熱回収
を行った量

⑤

自ら中間処理した
後の残さ量

⑥

自ら中間処理によ
り減量した量

⑦

自ら中間処理した後
再生利用した量

⑧

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

⑨

直接及び自ら
中間処理した後の
処理委託量

⑩

342.67

⑩のうち優良認定
処理業者への
処理委託量

⑪

⑩のうち再生利用
業者への処理委託量

⑫

342.67

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

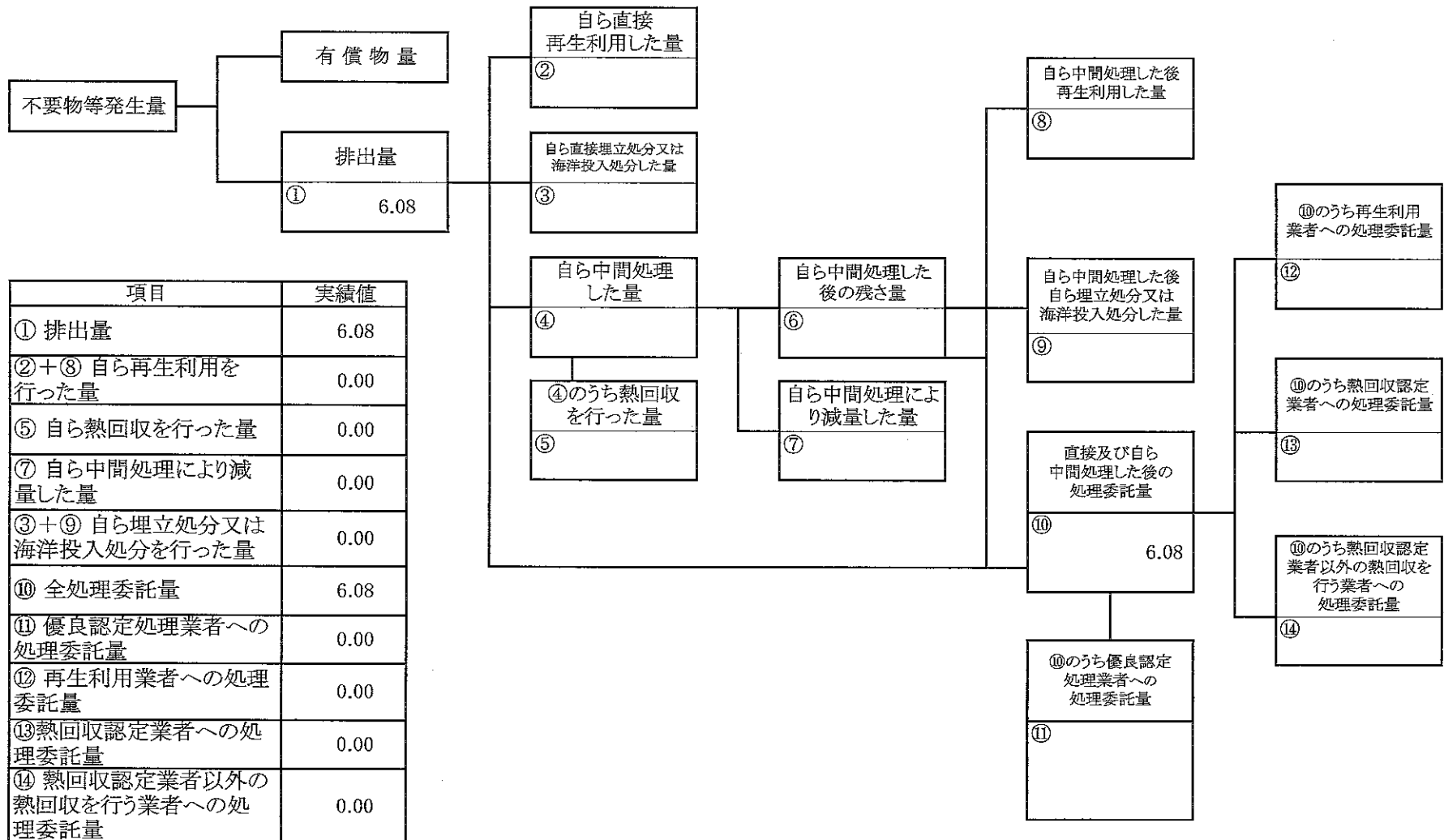
⑭

項目	実績値
① 排出量	342.67
②+⑧ 自ら再生利用を行 った量	0.00
⑤ 自ら熱回収を行った量	0.00
⑦ 自ら中間処理により減 量した量	0.00
③+⑨ 自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行った量	0.00
⑩ 全処理委託量	342.67
⑪ 優良認定処理業者への 処理委託量	0.00
⑫ 再生利用業者への処理 委託量	342.67
⑬ 熱回収認定業者への処 理委託量	0.00
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	0.00

(第2面)

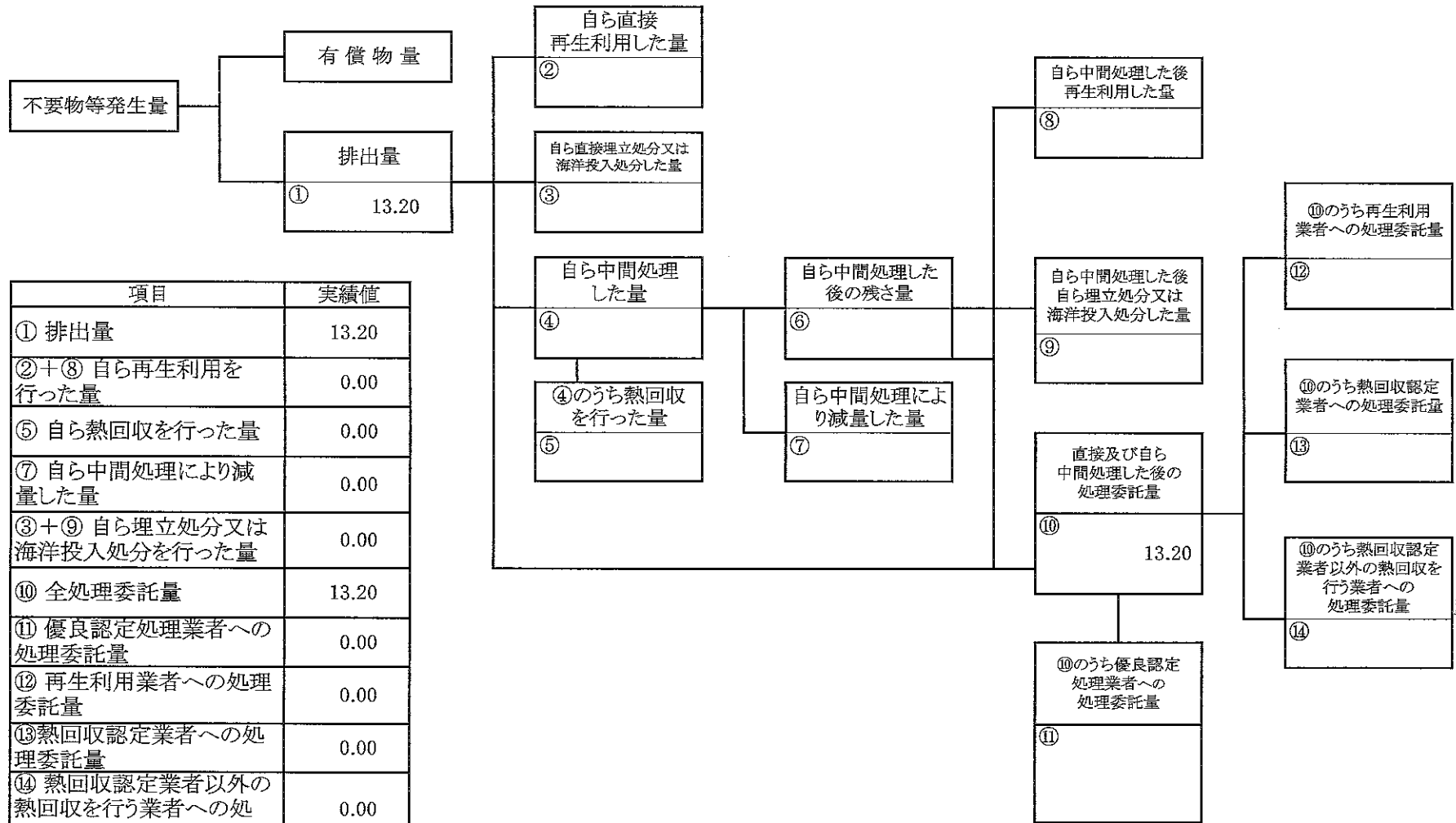
計画の実施状況

(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： 汚泥)



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類 :

紙くず

)

不要物等発生量

有償物量

排出量

①

0.30

自ら直接
再生利用した量

②

自ら直接埋立処分又は
海洋投入処分した量

③

自ら中間処理
した量

④

④のうち熱回収
を行った量

⑤

自ら中間処理した
後の残さ量

⑥

自ら中間処理によ
り減量した量

⑦

自ら中間処理した後
再生利用した量

⑧

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

⑨

直接及び自ら
中間処理した後の
処理委託量

⑩

0.30

⑩のうち優良認定
処理業者への
処理委託量

⑪

⑩のうち再生利用
業者への処理委託量

⑫

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

項目	実績値
① 排出量	0.30
②+⑧ 自ら再生利用を行 った量	0.00
⑤ 自ら熱回収を行 った量	0.00
⑦ 自ら中間処理によ り減量した量	0.00
③+⑨ 自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行 った量	0.00
⑩ 全処理委託量	0.30
⑪ 優良認定処理業者へ の処理委託量	0.00
⑫ 再生利用業者への 処理委託量	0.00
⑬ 熱回収認定業者へ の処理委託量	0.00
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	0.00

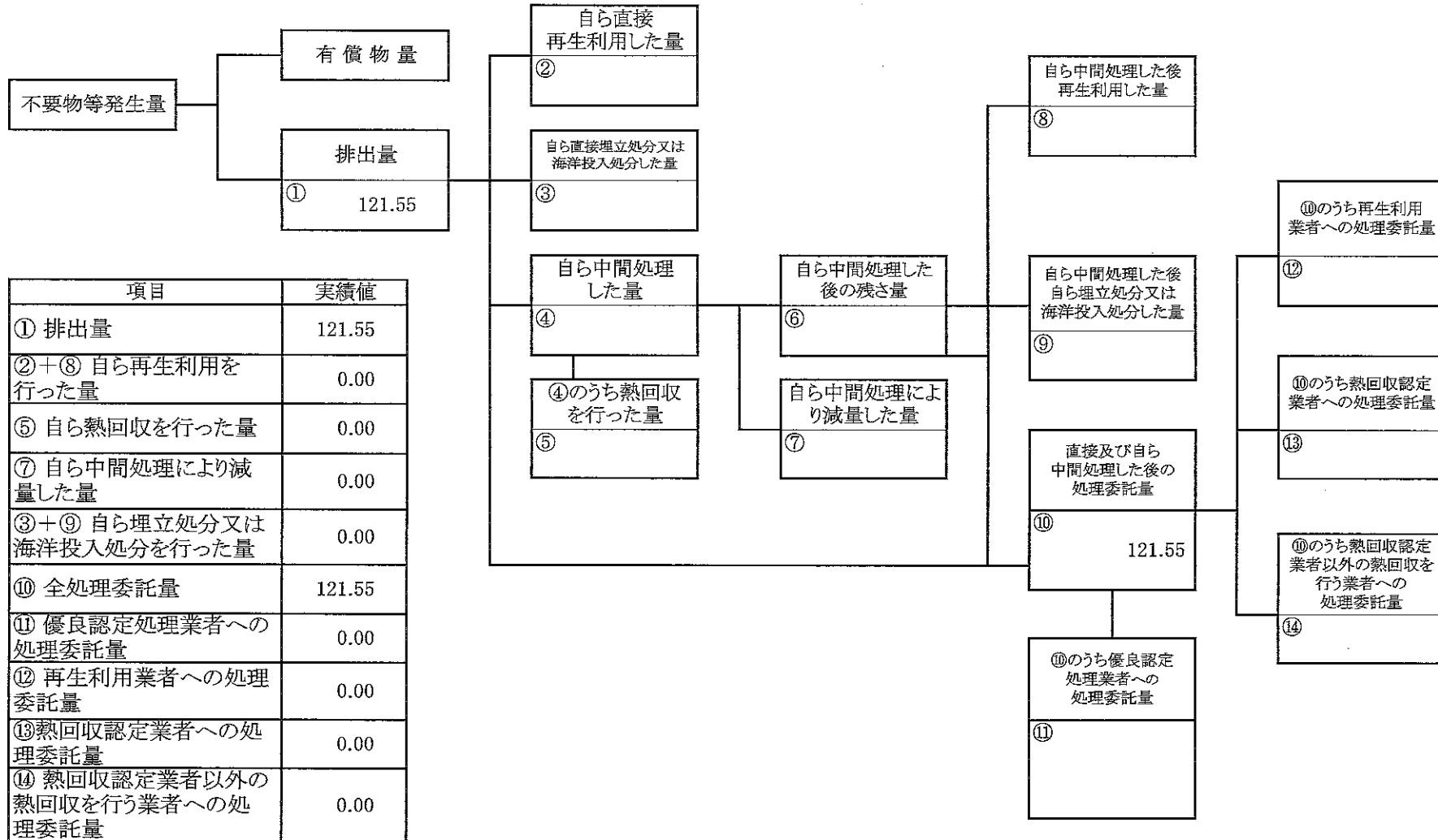
(第2面)

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

)

不要物等発生量

有償物量

排出量

①

1.64

自ら直接
再生利用した量

②

自ら直接埋立処分又は
海洋投入処分した量

③

自ら中間処理
した量

④

④のうち熱回収
を行った量

⑤

自ら中間処理した
後の残さ量

⑥

自ら中間処理によ
り減量した量

⑦

自ら中間処理した後
再生利用した量

⑧

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

⑨

直接及び自ら
中間処理した後の
処理委託量

⑩

1.64

⑩のうち優良認定
処理業者への
処理委託量

⑪

⑩のうち再生利用
業者への処理委託量

⑫

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

項目	実績値
① 排出量	1.64
②+⑧ 自ら再生利用を行 った量	0.00
⑤ 自ら熱回収を行 った量	0.00
⑦ 自ら中間処理により減 量した量	0.00
③+⑨ 自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行 った量	0.00
⑩ 全処理委託量	1.64
⑪ 優良認定処理業者への 処理委託量	0.00
⑫ 再生利用業者への処理 委託量	0.00
⑬ 熱回収認定業者への処 理委託量	0.00
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	0.00

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： それ以外)

