

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和 3年 6月 25日

秋田県知事 殿

提出者

住所 秋田県にかほ市平沢字坪貝49-5

氏名 株式会社巴コーポレーション

秋田営業所 所長 井草弘隆

電話番号 0184-36-2971

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2年度の産業廃棄物処理計画の実施状況を報告します。

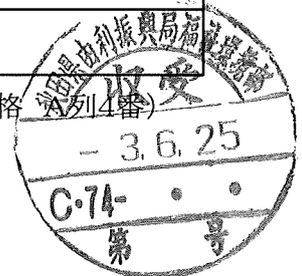
事業場の名称	株式会社 巴コーポレーション 秋田営業所
事業場の所在地	秋田県にかほ市平沢字坪貝49-5
事業の種類	D06 総合工事業
産業廃棄物処理計画における計画期間	2020年4月1日～2021年3月31日

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	8,114.5 t	全処理委託量	8,114.5 t
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	0 t	優良認定処理業者への処理委託量	0 t
自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	0 t	再生利用業者への処理委託量	7,550.0 t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	0 t	認定熱回収業者への処理委託量	0 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	0 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

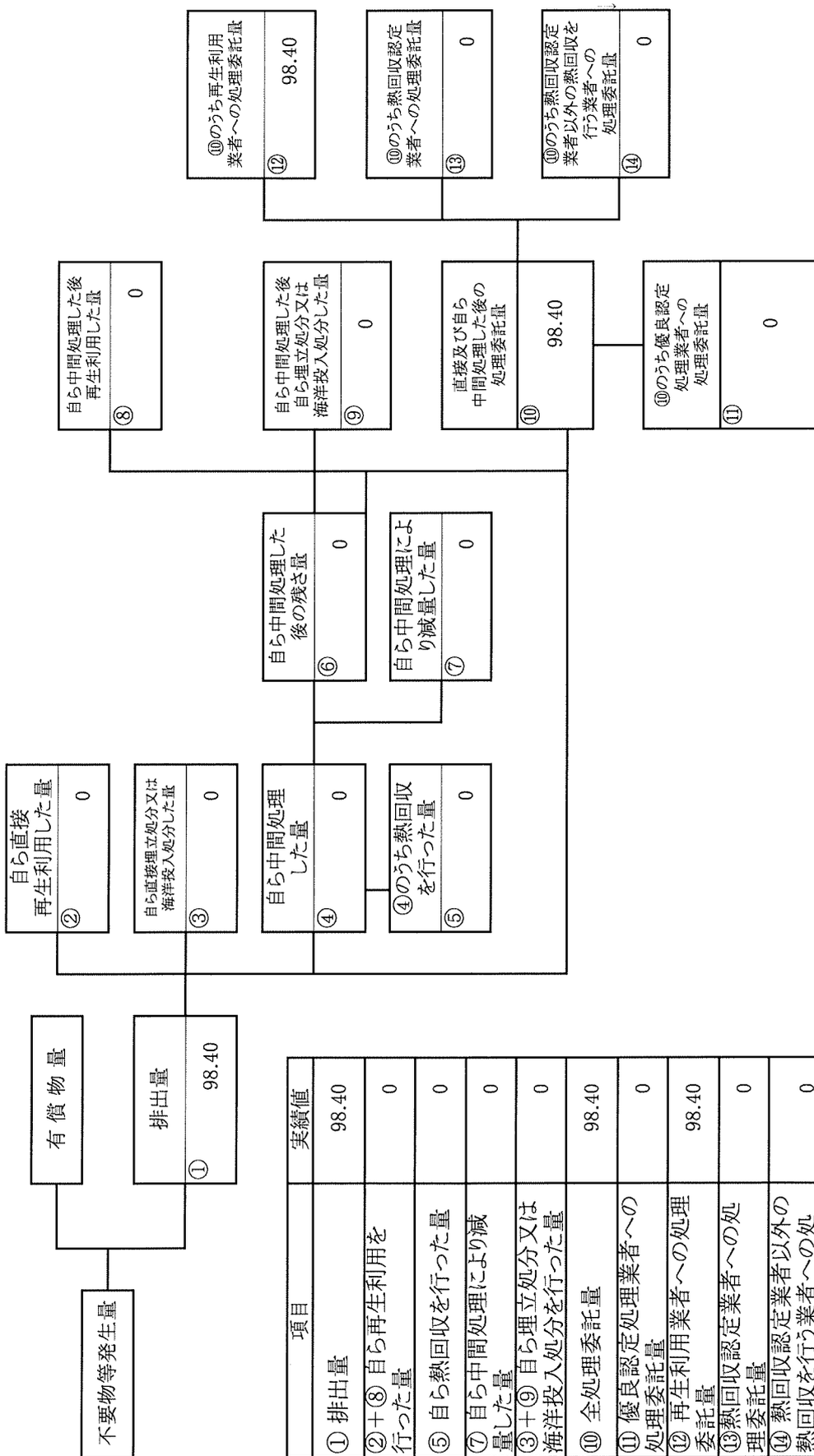
※事務処理欄

(日本工業規格



(産業廃棄物の種類：コンガラ)

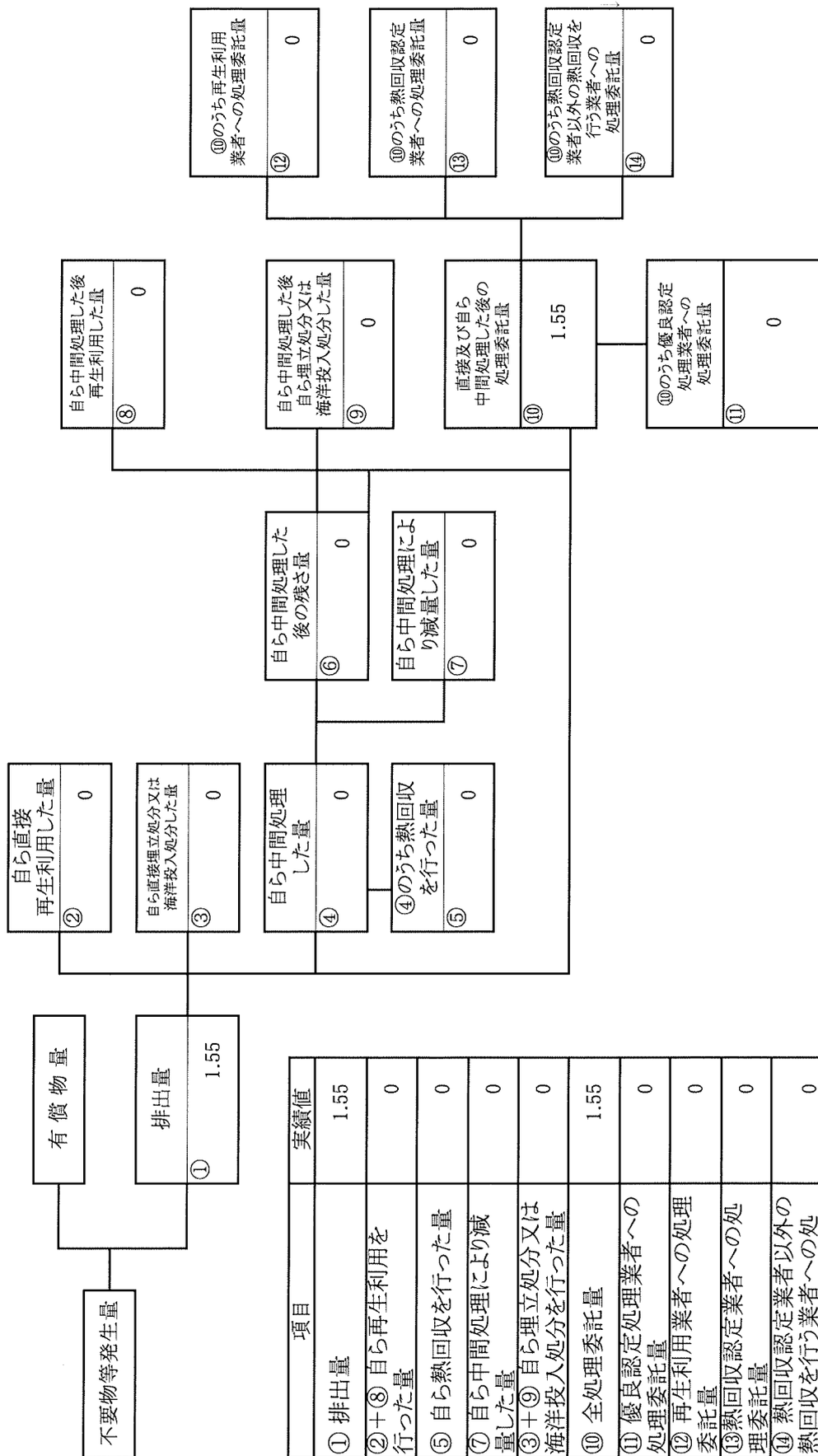
計画の実施状況



項目	実績値
① 排出量	98.40
②+⑧ 自ら再生利用を行った量	0
⑤ 自ら熱回収を行った量	0
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩ 全処理委託量	98.40
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫ 再生利用業者への処理委託量	98.40
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭ 熱回収を行う業者以外の処理委託量	0

(産業廃棄物の種類：その他がれき類)

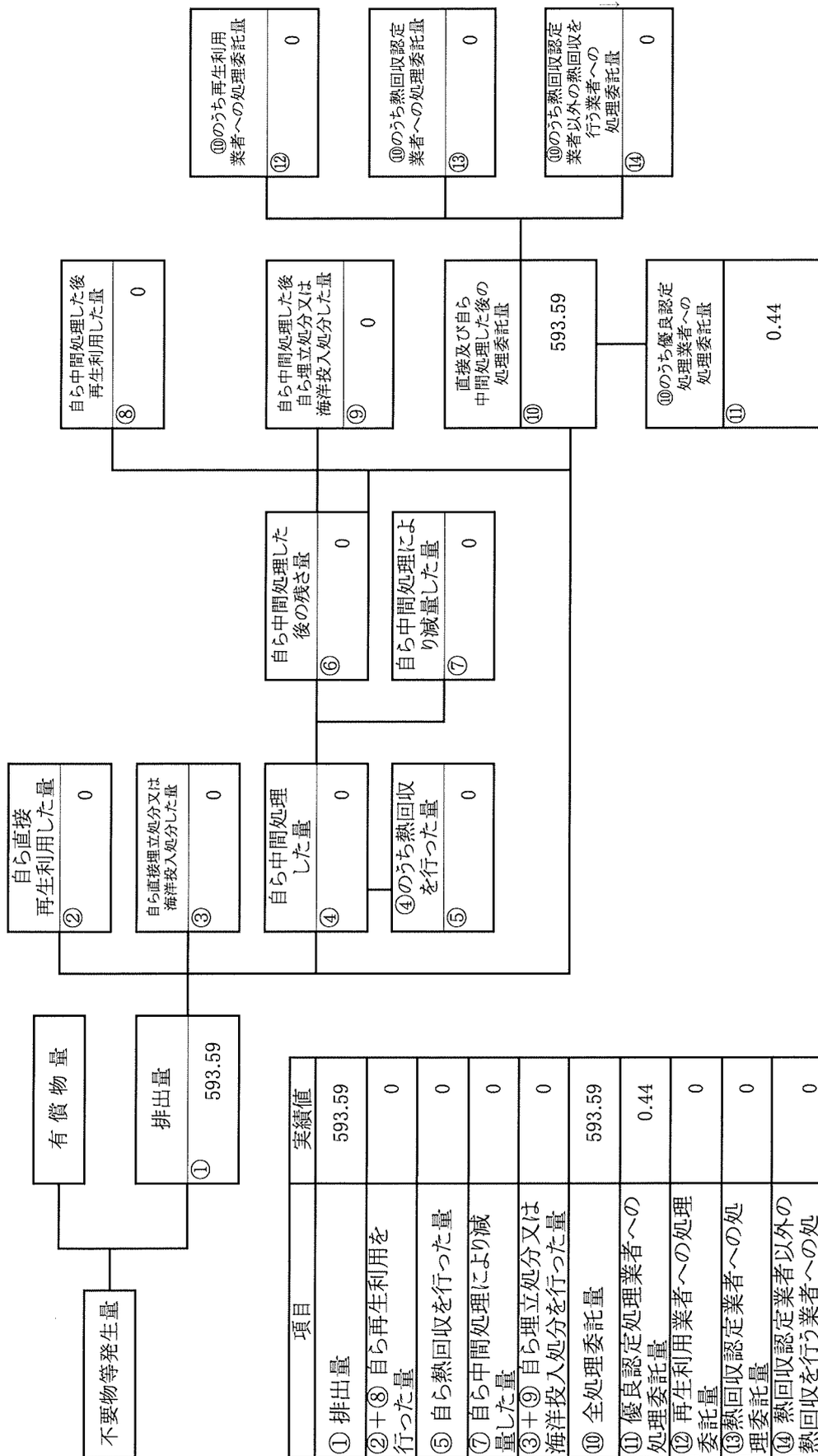
計画の実施状況



項目	実績値
① 排出量	1.55
②+⑧ 自ら再生利用を行った量	0
⑤ 自ら熱回収を行った量	0
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩ 全処理委託量	1.55
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫ 再生利用業者への処理委託量	0
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭ 熱回収を行う業者以外の処理委託量	0

(産業廃棄物の種類： ガラス陶磁器くず)

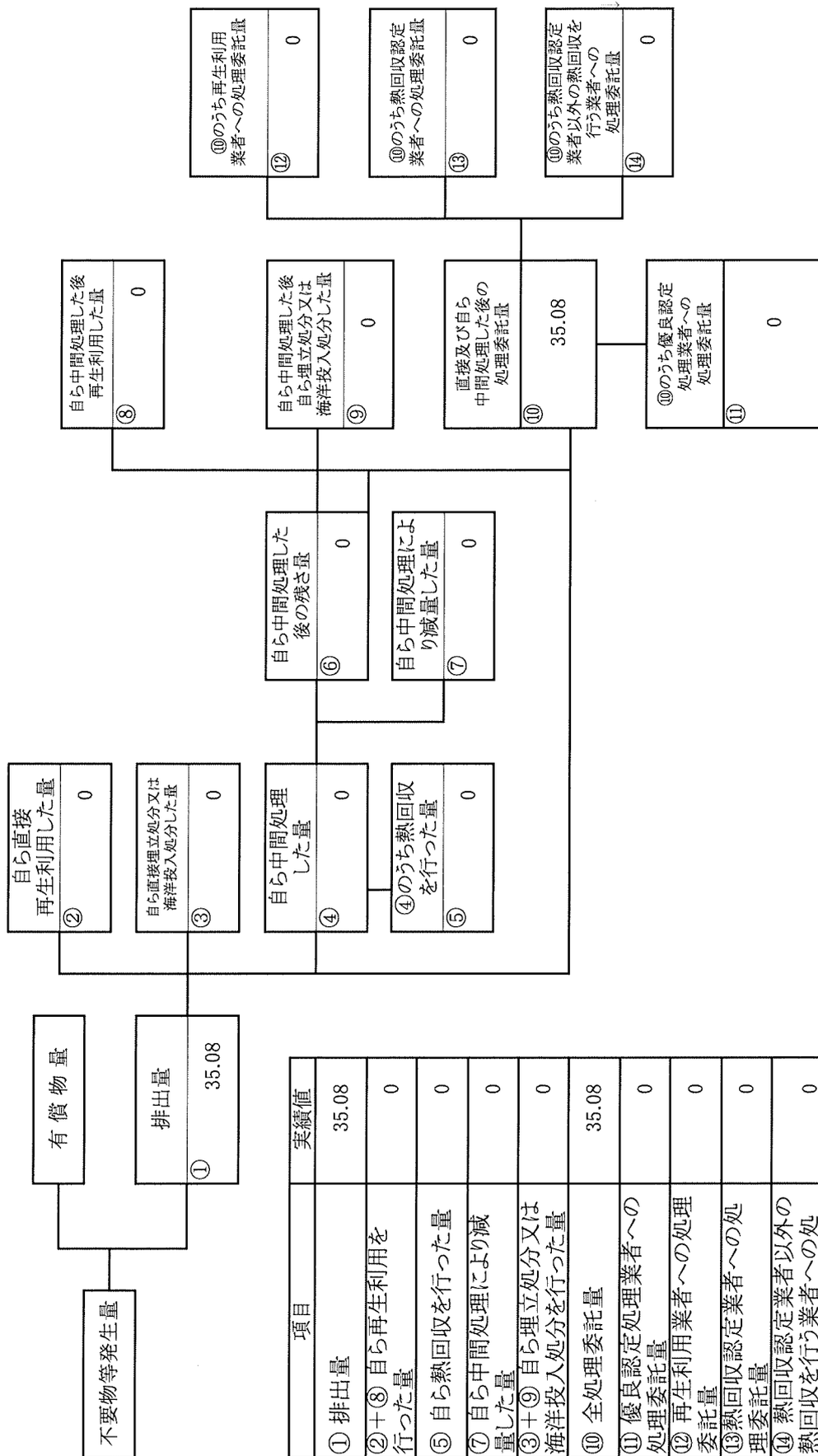
計画の実施状況



項目	実績値
① 排出量	593.59
②+⑧ 自ら再生利用を行った量	0
⑤ 自ら熱回収を行った量	0
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩ 全処理委託量	593.59
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	0.44
⑫ 再生利用業者への処理委託量	0
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0
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

(産業廃棄物の種類： 廃プラ)

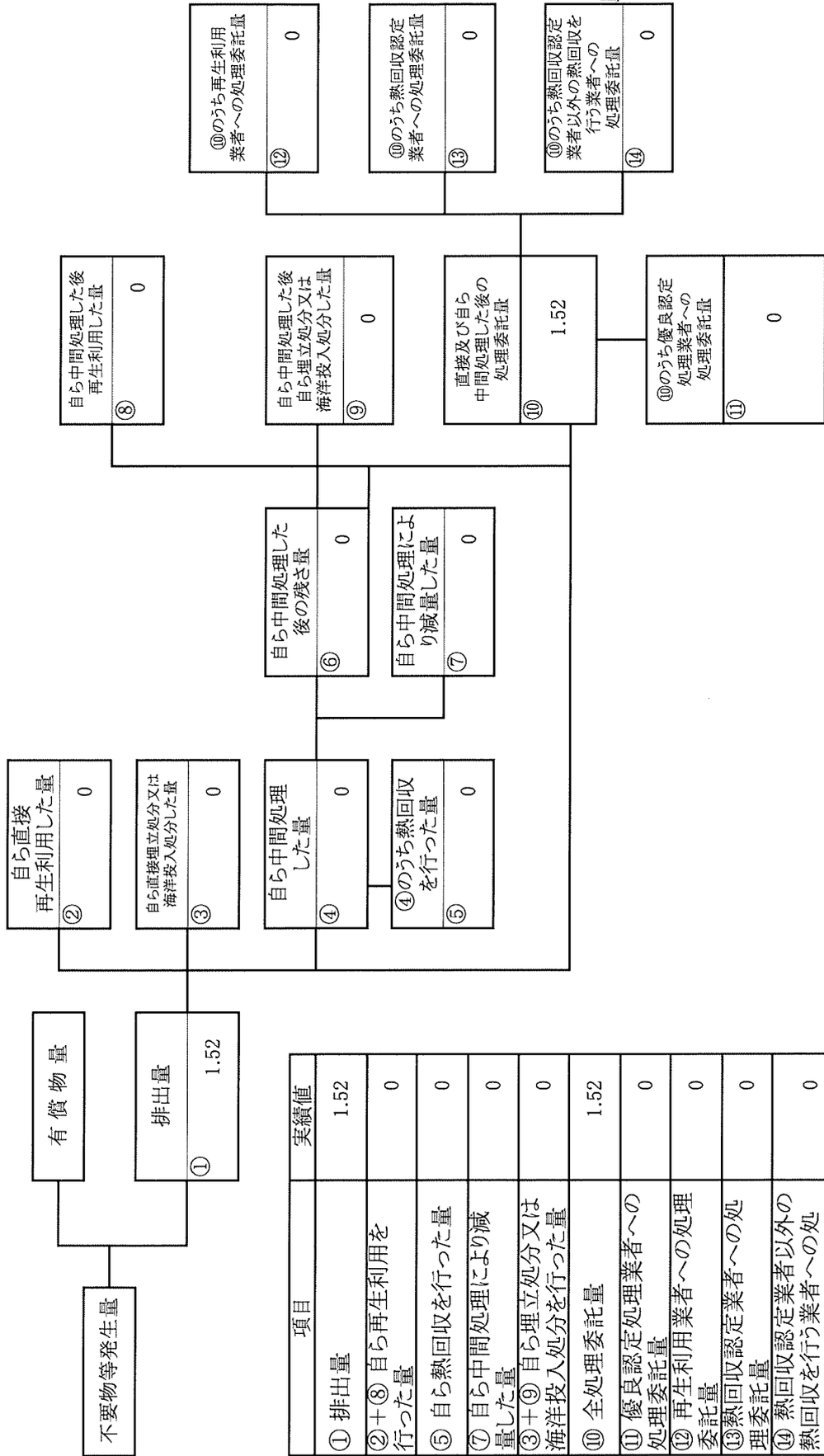
計画の実施状況



項目	実績値
① 排出量	35.08
②+⑧ 自ら再生利用を行った量	0
⑤ 自ら熱回収を行った量	0
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0
③+④ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩ 全処理委託量	35.08
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫ 再生利用業者への処理委託量	0
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0
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

(産業廃棄物の種類：混合(安定型))

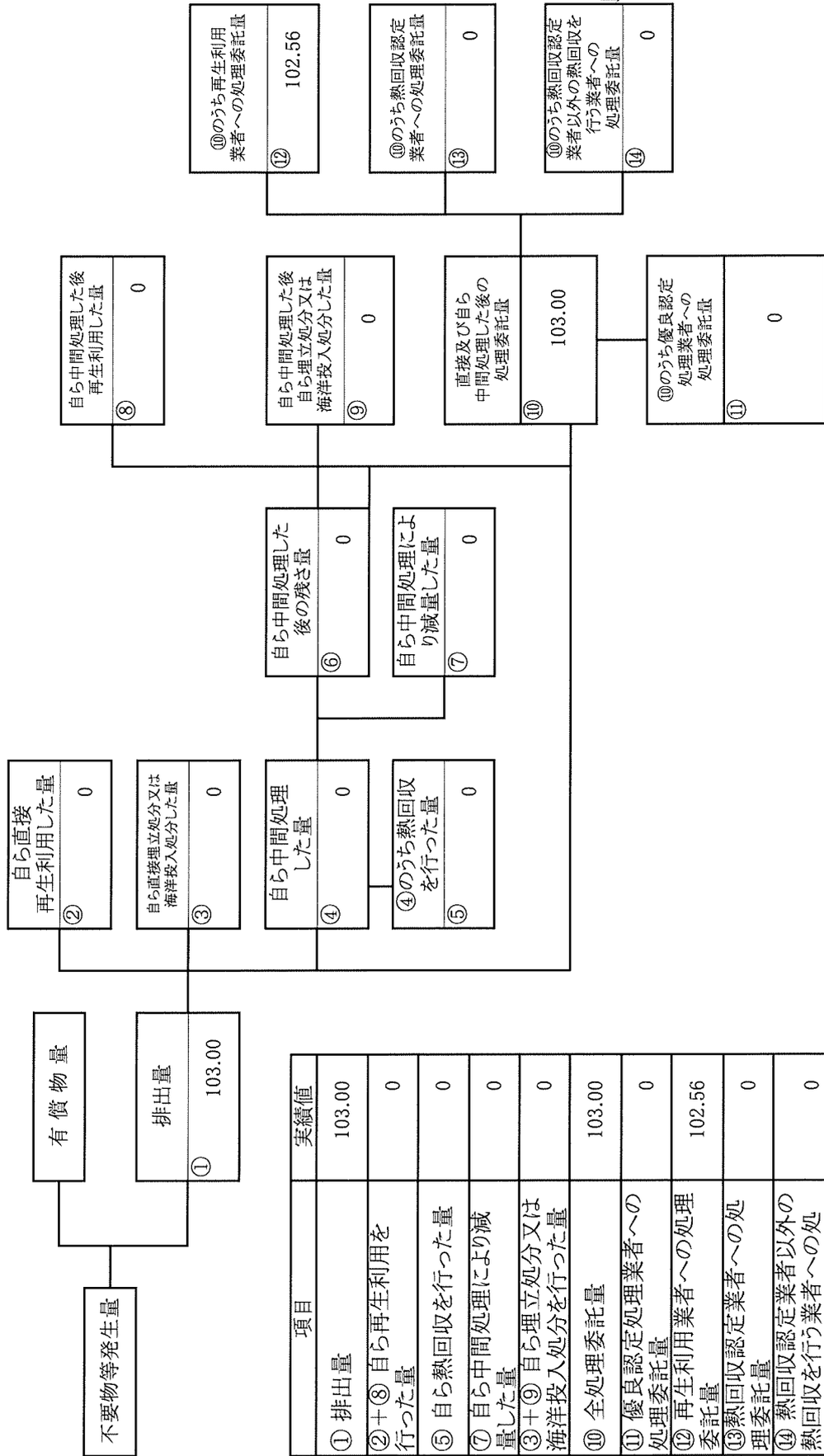
計画の実施状況



項目	実績値
① 排出量	1.52
②+⑧ 自ら再生利用を行った量	0
⑤ 自ら熱回収を行った量	0
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩ 全処理委託量	1.52
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫ 再生利用業者への処理委託量	0
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0
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

(産業廃棄物の種類：木くず)

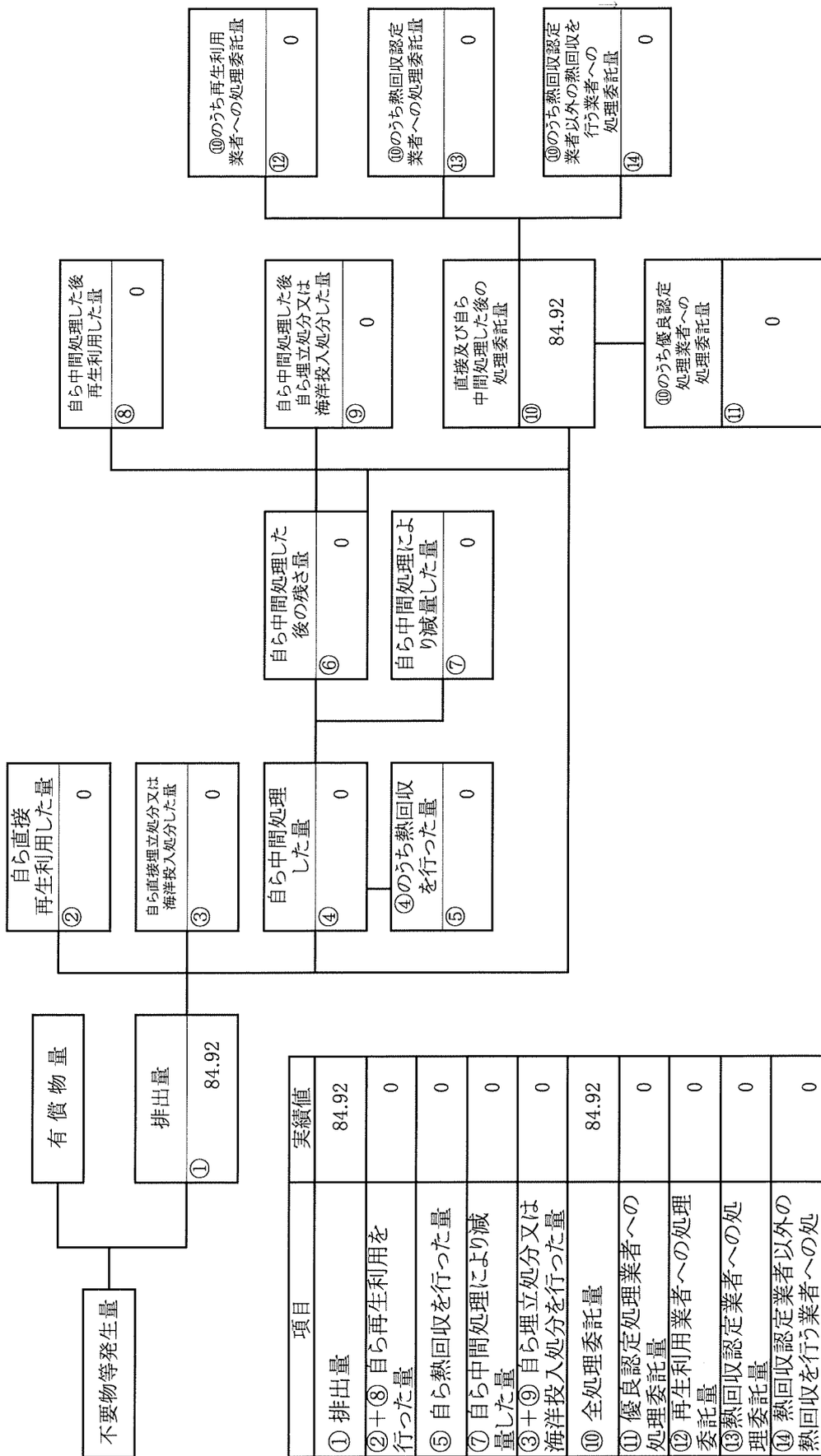
計画の実施状況



項目	実績値
① 排出量	103.00
②+⑧ 自ら再生利用を行った量	0
⑤ 自ら熱回収を行った量	0
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩ 全処理委託量	103.00
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫ 再生利用業者への処理委託量	102.56
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0
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

(産業廃棄物の種類： 廃石膏ボード)

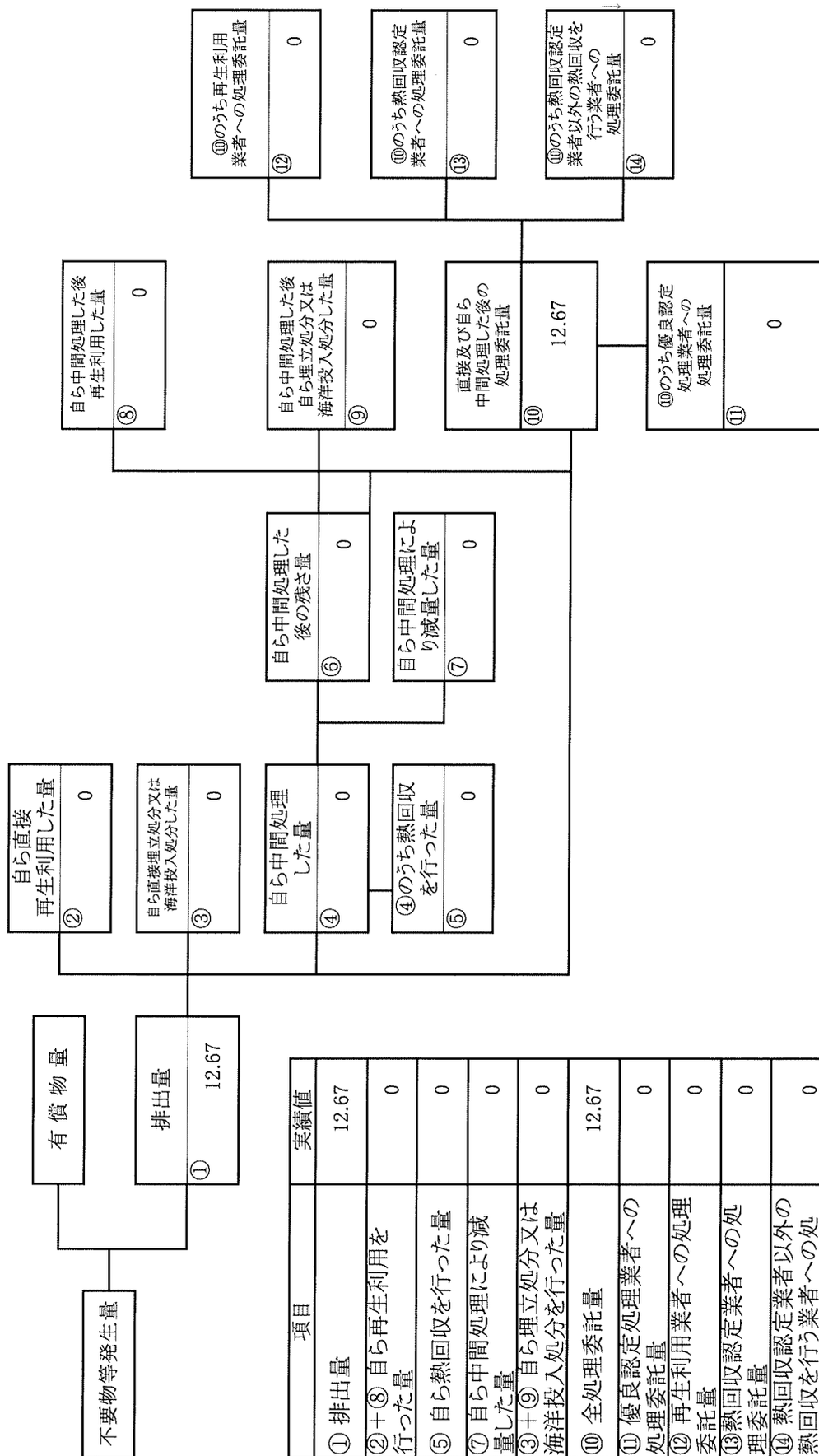
計画の実施状況



項目	実績値
① 排出量	84.92
②+⑧ 自ら再生利用を行った量	0
⑤ 自ら熱回収を行った量	0
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩ 全処理委託量	84.92
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫ 再生利用業者への処理委託量	0
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭ 熱回収を行う業者以外の処理委託量	0

(産業廃棄物の種類：混合(管理型))

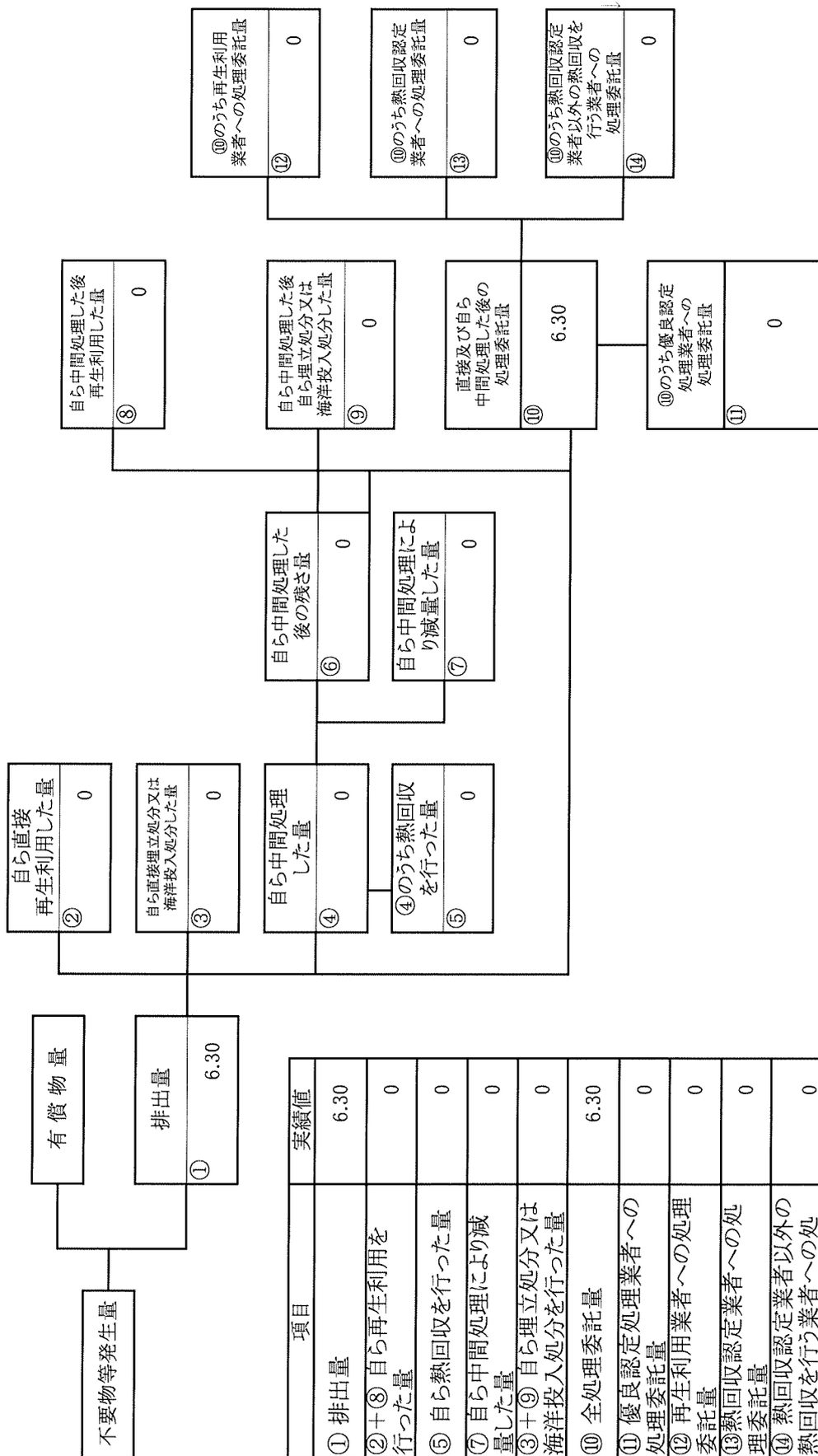
計画の実施状況



項目	実績値
① 排出量	12.67
②+⑧ 自ら再生利用を行った量	0
⑤ 自ら熱回収を行った量	0
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩ 全処理委託量	12.67
① 優良認定処理業者への処理委託量	0
② 再生利用業者への処理委託量	0
③ 熱回収認定業者への処理委託量	0
④ 熱回収認定業者以外の処理委託量	0

(産業廃棄物の種類： 廃石綿)

計画の実施状況



項目	実績値
① 排出量	6.30
②+⑧ 自ら再生利用を行った量	0
⑤ 自ら熱回収を行った量	0
⑦ 自ら中間処理を行った量	0
③+⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩ 全処理委託量	6.30
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫ 再生利用業者への処理委託量	0
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭ 熱回収を行う業者以外の処理委託量	0