

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和6 年 6 月 3 日

(宛先)奈良市長



提出者

住 所 〒630-8013
奈良県奈良市三条大路2丁目1番66号氏 名 平井建設株式会社
代表取締役 平井 克

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 0742-36-1111

廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条第10項及び奈良市産業廃棄物処理計画作成指導要綱第6条の規定に基づき、令和 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	平井建設株式会社
事業場の所在地	奈良県奈良市三条大路2丁目1番66号
事業の種類	日本標準産業分類の区分 建設業 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 から 令和6年 3 月 31 日まで

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	1,071t	全処理委託量	1,071t
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量		優良認定処理業者への処理委託量	0t
自ら熱回収を行う産業廃棄物の量		再生利用業者への処理委託量	552 t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量		認定熱回収業者への処理委託量	
自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量		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	

※事務処理欄

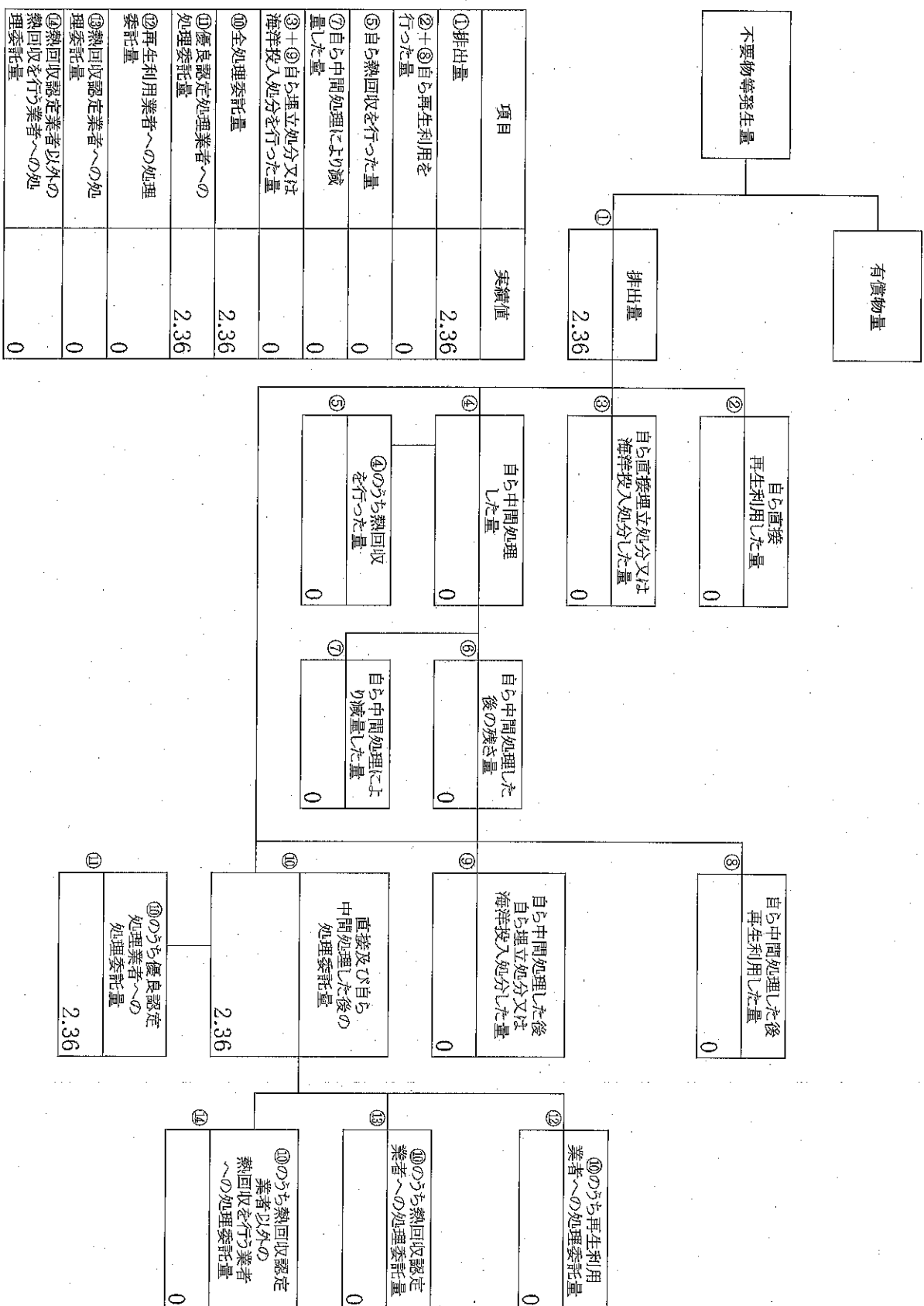
單位:千

(注2)上記産業原料物の品目以外の品目について、捨入率があった場合は、その他欄に追加入力するとともに、第2重の「その他のシート」を簡読してください。

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：廃プラスチック類)

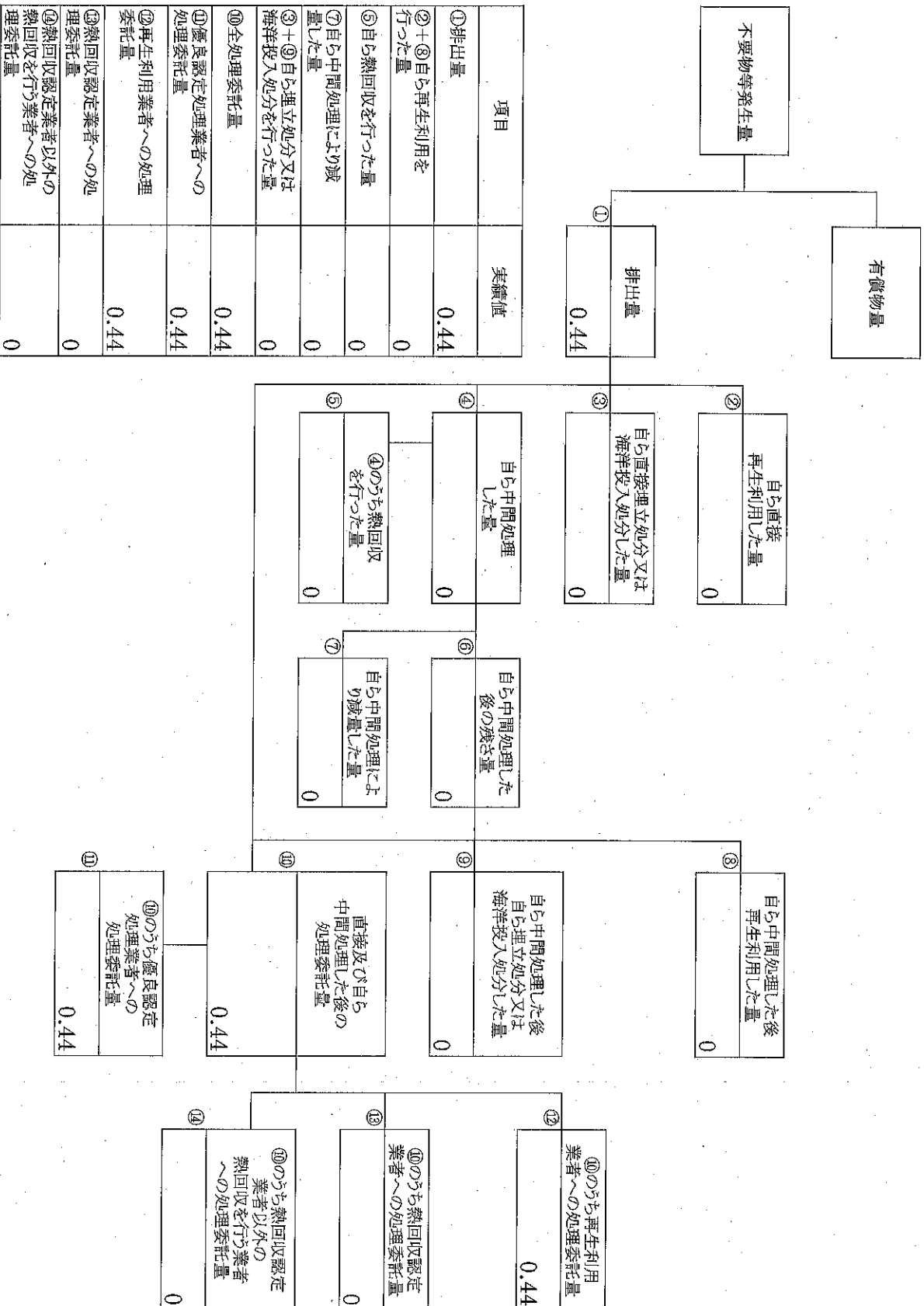
単位：t



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 木くず)

単位: t

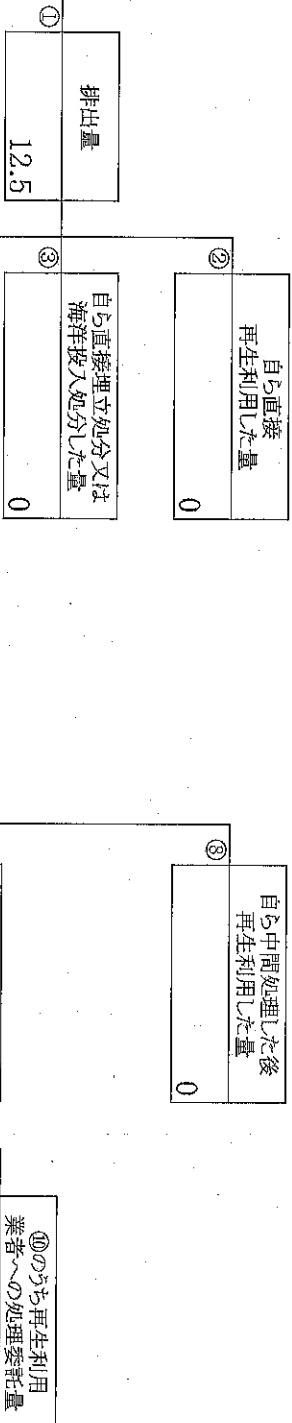
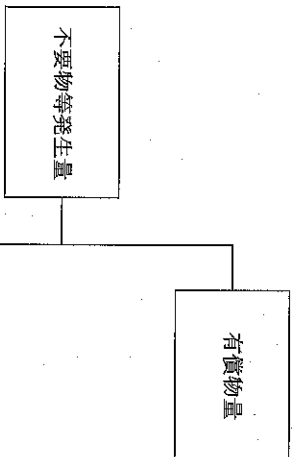


計画の実施状況

(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)

廃石のりボート

単位: t

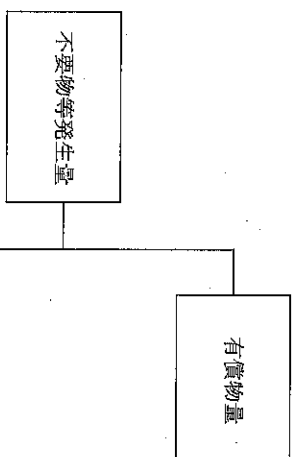


項目	実績値
①排出量	12.5
②+③自ら再生利用を行なった量	0
⑤自ら熱回収を行なった量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑤自ら埋立処分又は海洋投入処分を行なった量	0
⑩全処理委託量	12.5
⑪優良認定処理業者への処理委託量	10.7
⑫再生利用者への処理委託量	12.5
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収を行う業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: がれき類)

単位: t



①	排出量	1658.76
---	-----	---------

②	自ら直接再生利用した量	0
---	-------------	---

③	自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0
---	---------------------	---

⑧	自ら中間処理した後再生利用した量	0
---	------------------	---

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	0
---	----------------------------	---

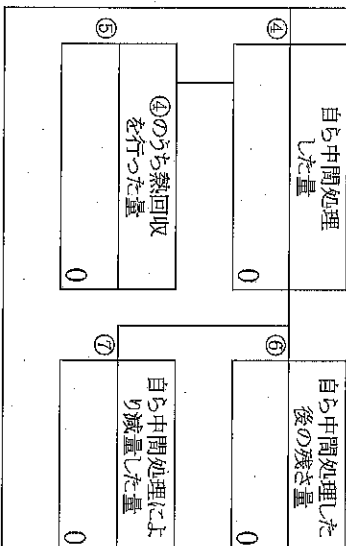
⑫	⑩のうち再生利用業者への処理委託量	1658.72
---	-------------------	---------

⑬	⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0
---	--------------------	---

⑭	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	0
---	-------------------------------	---

⑩	直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	1658.76
---	---------------------	---------

⑪	⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	359.11
---	---------------------	--------



④	自ら中間処理した量	0
---	-----------	---

⑥	自ら中間処理した後の残さ量	0
---	---------------	---

⑤	④のうち熱回収を行った量	0
---	--------------	---

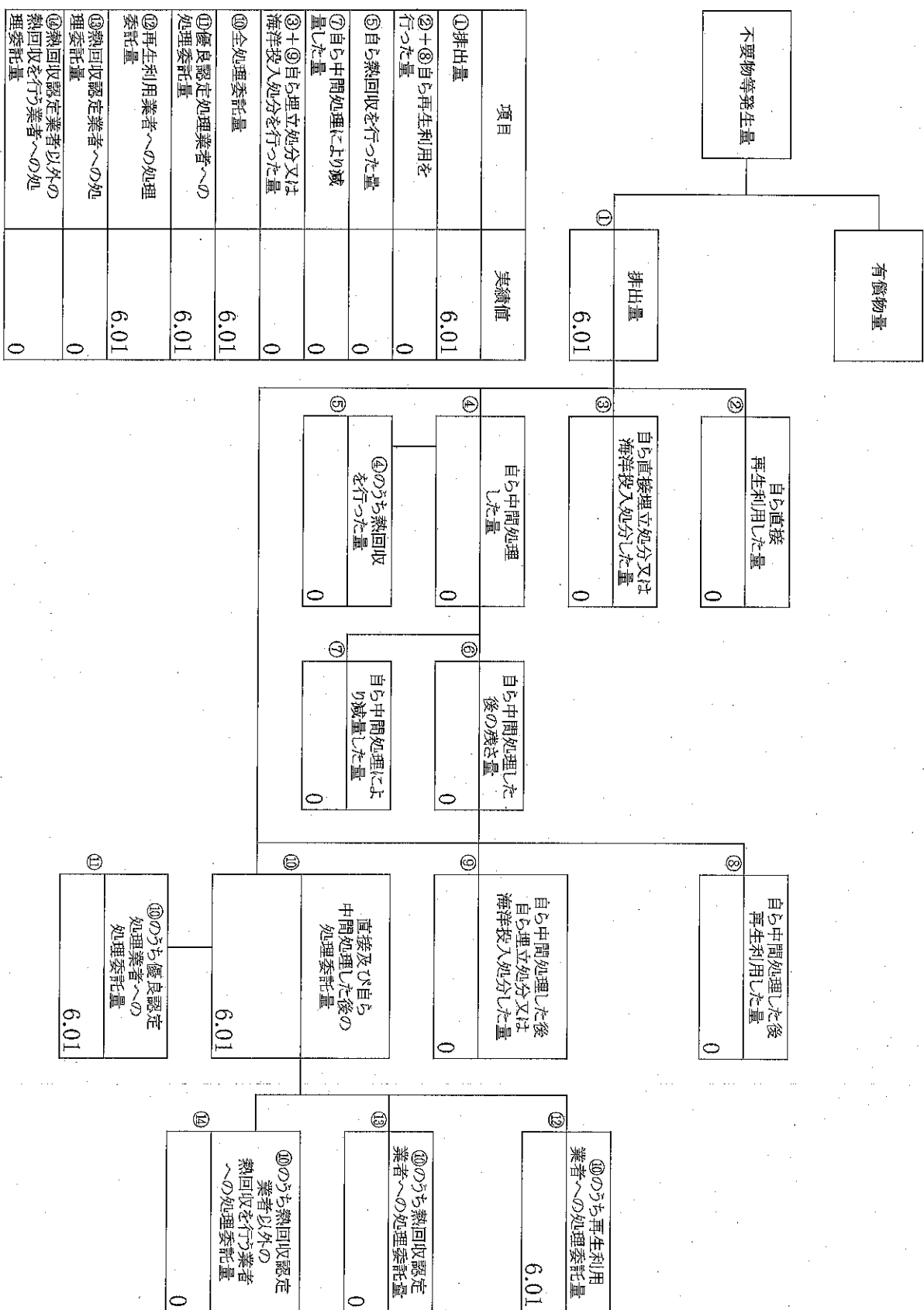
⑦	自ら中間処理により減量した量	0
---	----------------	---

項目	実績値
①排出量	1658.76
②+③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+⑤+⑦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	1658.76
⑪優良認定処理業者への処理委託量	359.11
⑫再生利用業者への処理委託量	1658.72
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

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 建設混合廃棄物)

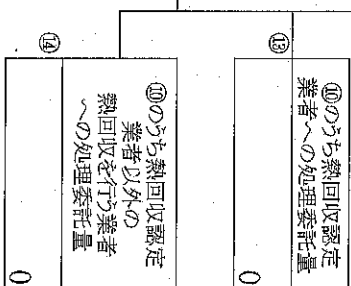
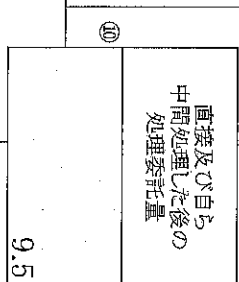
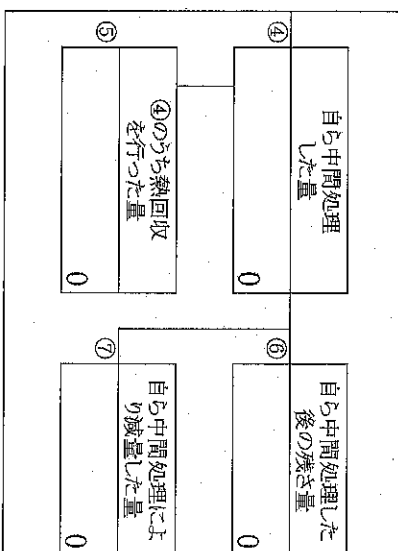
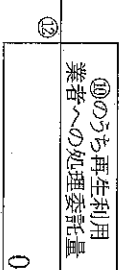
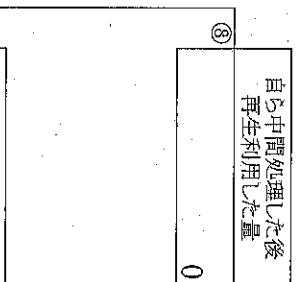
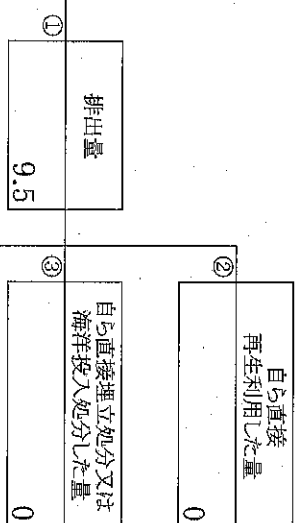
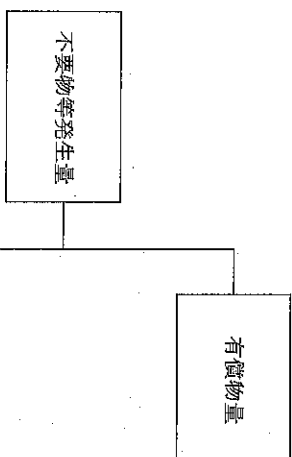
単位: t



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 廃石綿)

単位：t

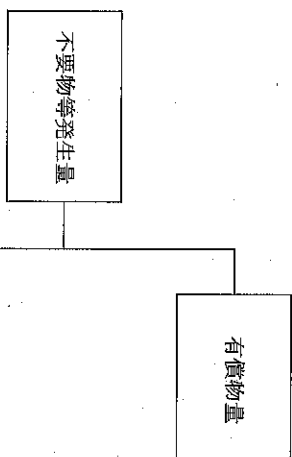


項目	実績値
①排出量	9.5
②+③自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑤自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	9.5
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫再生利用業者への処理委託量	0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収を行う業者以外の処理委託量	0

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 水銀使用製品 産業廃棄物)

単位: t



① 排出量
0.05

② 自ら直接
再生利用した量
0

③ 自ら直接埋立処分又は
海洋投入処分した量
0

⑧ 自ら中間処理した後
再生利用した量
0

④ 自ら中間処理
した量
0

⑥ 自ら中間処理した
後の残さ量
0

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
0

⑤ ④のうち熱回収
を行った量
0

⑦ ⑥のうち熱回収に
よる減量した量
0

⑩ 直接及び自ら
中間処理した後の
処理委託量
0.05

⑫ ⑩のうち再生利用
業者への処理委託量
0

⑬ ⑩のうち熱回収認定
業者への処理委託量
0

⑭ 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
0

項目	実績値
① 排出量	0.05
② + ③ 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 ④のうち熱回収により減 量した量	0
③ + ⑥ 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	0.05
⑫ 優良認定処理業者への 処理委託量	0
⑬ 再生利用業者への処理 委託量	0
⑭ 熱回収認定業者への処 理委託量	0
⑮ 熱回収を行う業者以外の 熱回収を行う業者への処 理委託量	0