

(第1面)

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和4年 6月30日

沖縄県知事
玉城 康裕 殿



提出者
住 所 名護市港2-6-5
氏 名 株式会社 屋部土建
代表取締役社長 津波
(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)
電話番号 0980-53-2227



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3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 屋部土建
事業場の所在地	名護市港2-6-5
事業の種類	06 - 総合工事業
産業廃棄物処理計画における計画期間	平成29年 4月 1日 ~ 令和4年 3月31日

産業廃棄物処理計画における目標値

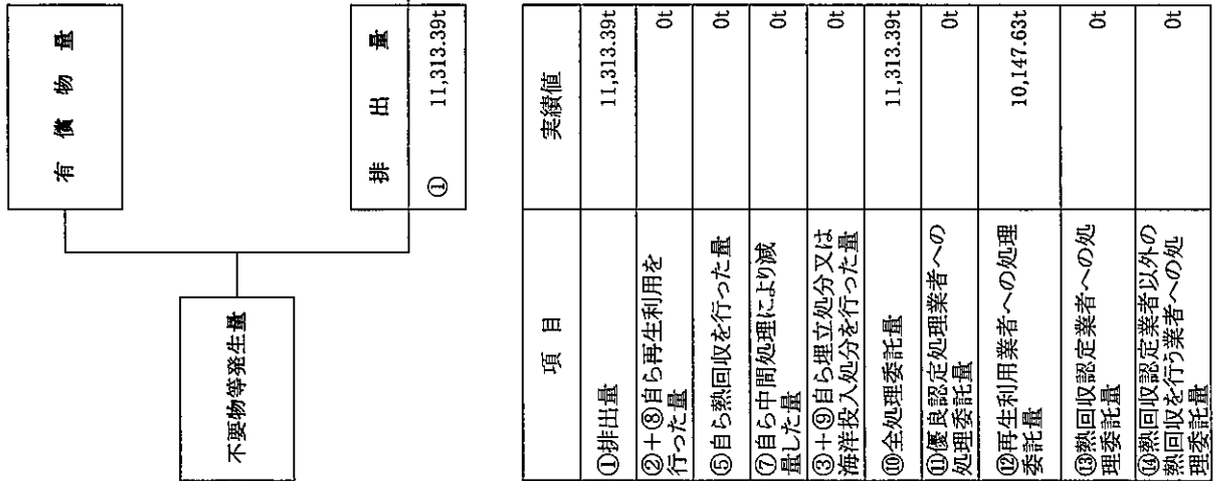
項目	目標値	項目	目標値
排 出 量	900 t	全 処 理 委 託 量	900 t
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	0 t	優良認定処理業者への処理委託量	0 t
自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	0 t	再生利用業者への処理委託量	0 t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	0 t	認定熱回収業者への処理委託量	0 t
自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量	0 t	認定熱回収業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0 t

※事務処理欄

(単位: トン)

(産業廃棄物の種類: がれき類)

計画の実施状況

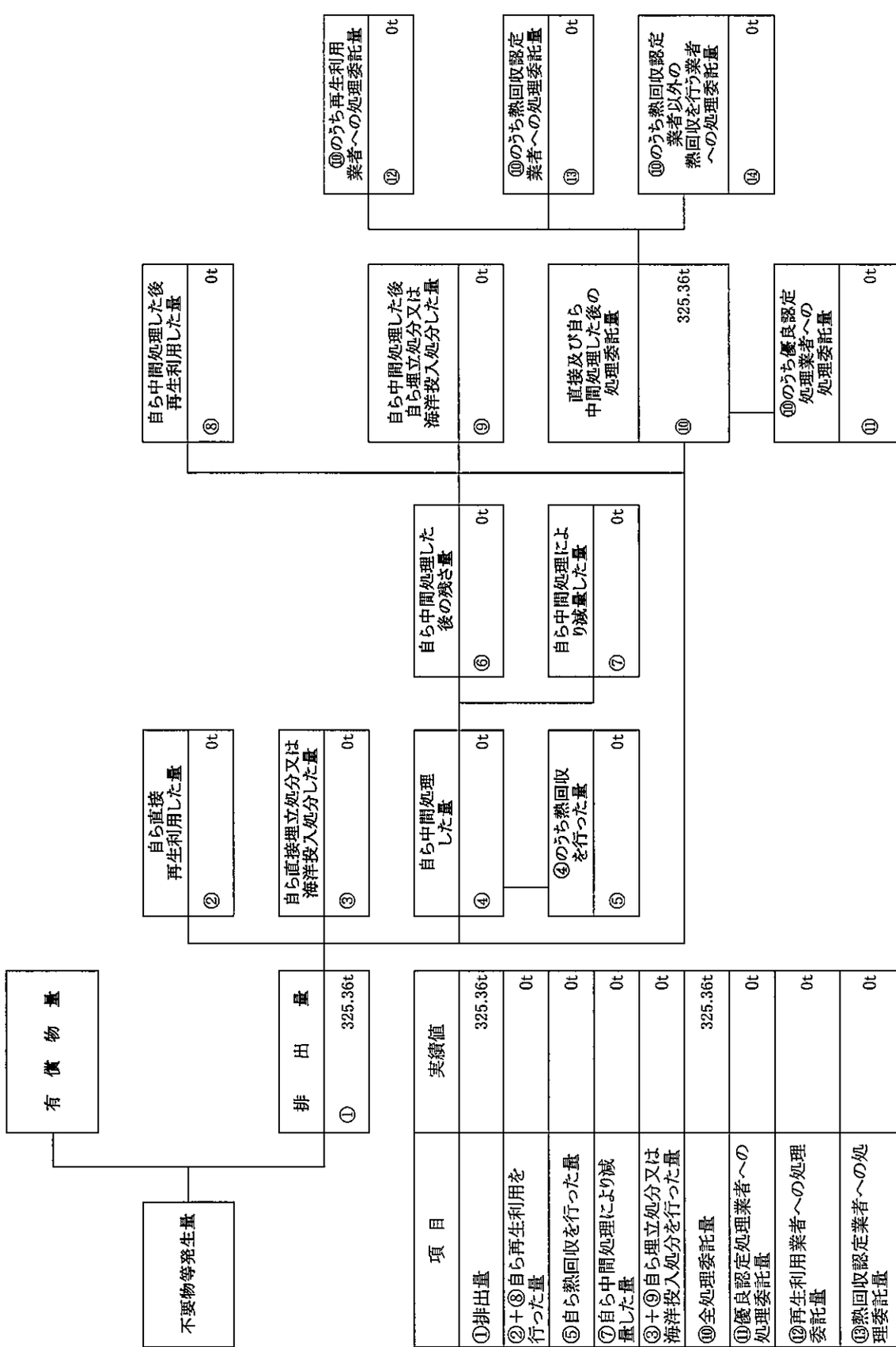


項目	実績値
①排出量	11,313.39t
②+③自ら再生利用を行った量	0t
⑤自ら熱回収を行った量	0t
⑦自ら中間処理により減量した量	0t
③+⑤自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0t
⑩全処理委託量	11,313.39t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0t
⑫再生利用業者への処理委託量	10,147.63t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0t
⑭熱回収を行う業者以外の処理委託量	0t

(単位: トン)

(産業廃棄物の種類: ガラス・陶磁器くず)

計画の実施状況

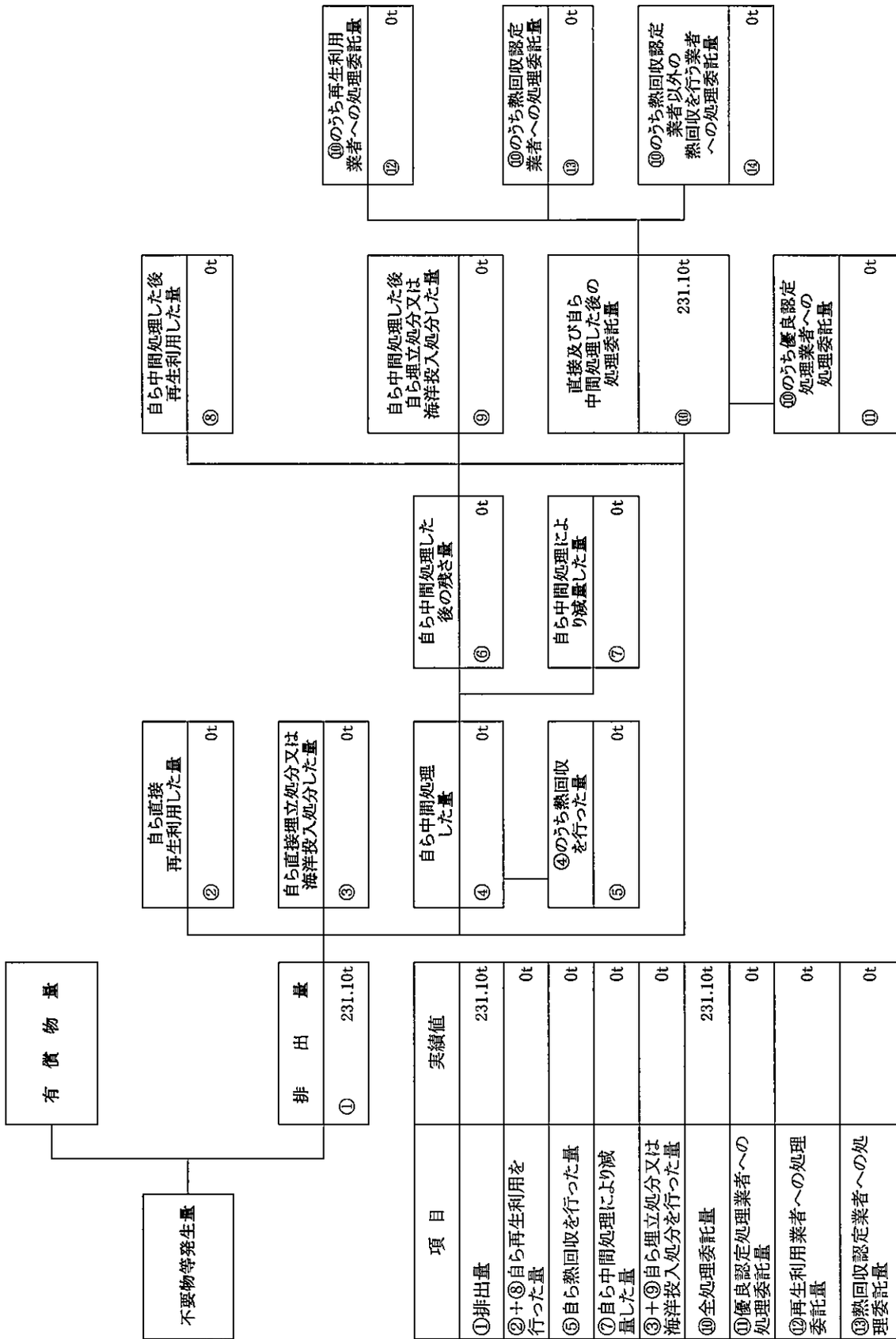


項目	実績値
①排出量	325.36t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0t
⑤自ら熱回収を行った量	0t
⑦自ら中間処理により減量した量	0t
③+⑤自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0t
⑩全処理委託量	325.36t
⑩優良認定処理業者への処理委託量	0t
⑩再生利用業者への処理委託量	0t
⑩熱回収認定業者への処理委託量	0t
⑩熱回収認定業者以外の業者熱回収への処理委託量	0t

(単位: トン)

(産業廃棄物の種類: 廃プラスチック類)

計画の実施状況

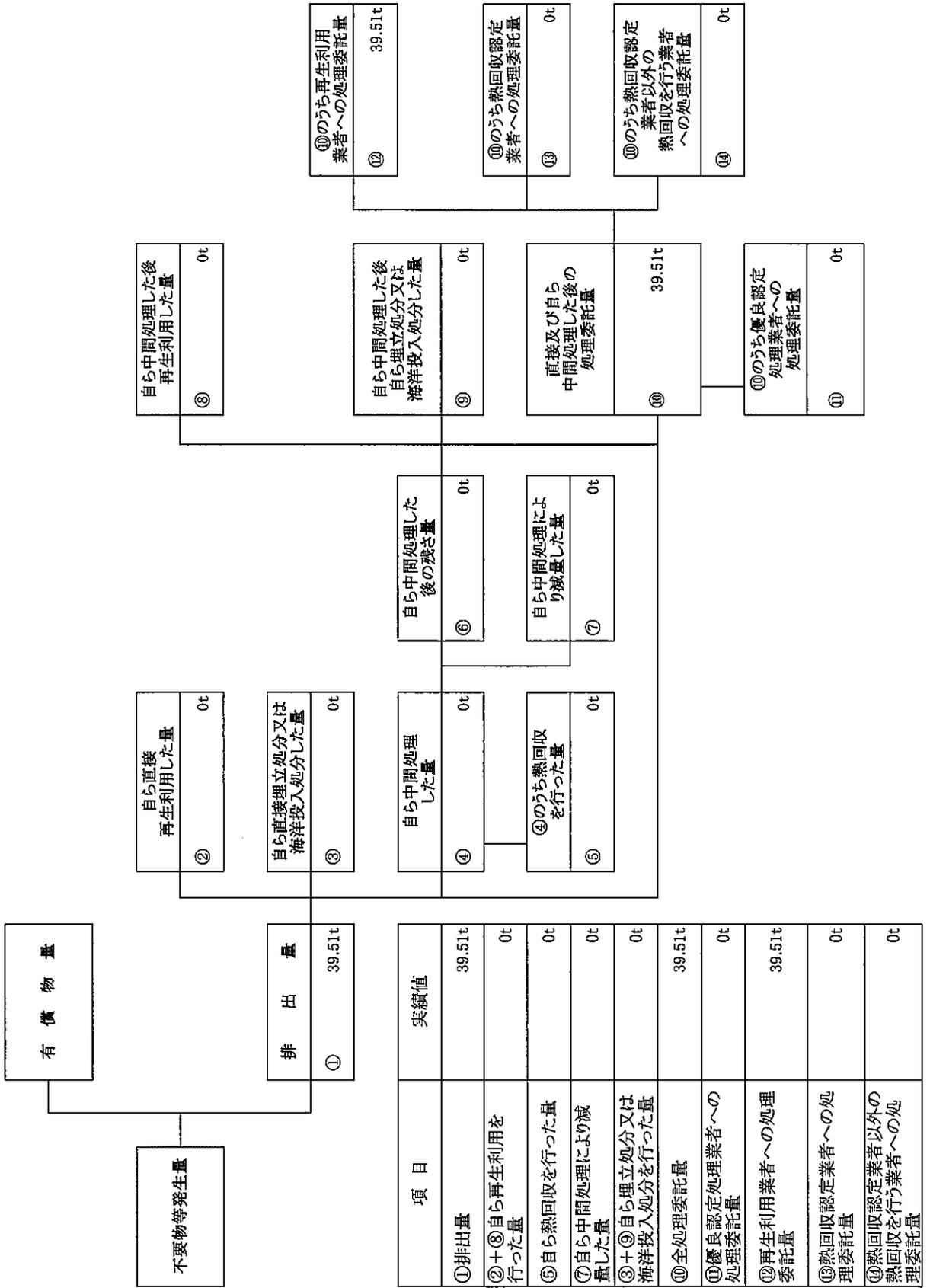


項目	実績値
①排出量	231.10t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0t
⑤自ら熱回収を行った量	0t
⑦自ら中間処理により減量した量	0t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0t
⑩全処理委託量	231.10t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0t
⑫再生利用業者への処理委託量	0t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0t
⑭熱回収認定業者以外の処理委託量	0t

(単位: トン)

(産業廃棄物の種類: 金属くず)

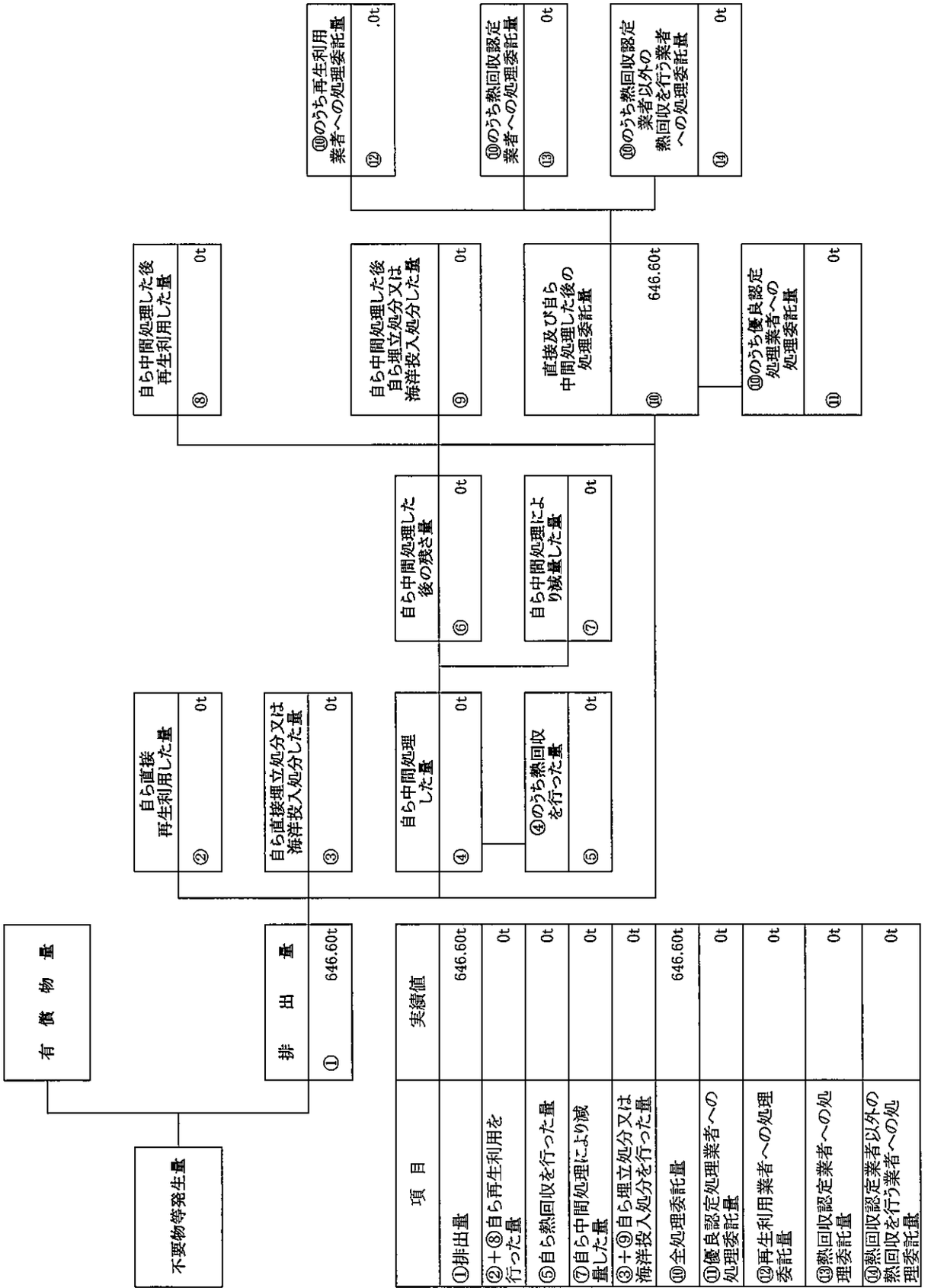
計画の実施状況



(単位: トン)

(産業廃棄物の種類: 建設系混合廃棄物)

計画の実施状況

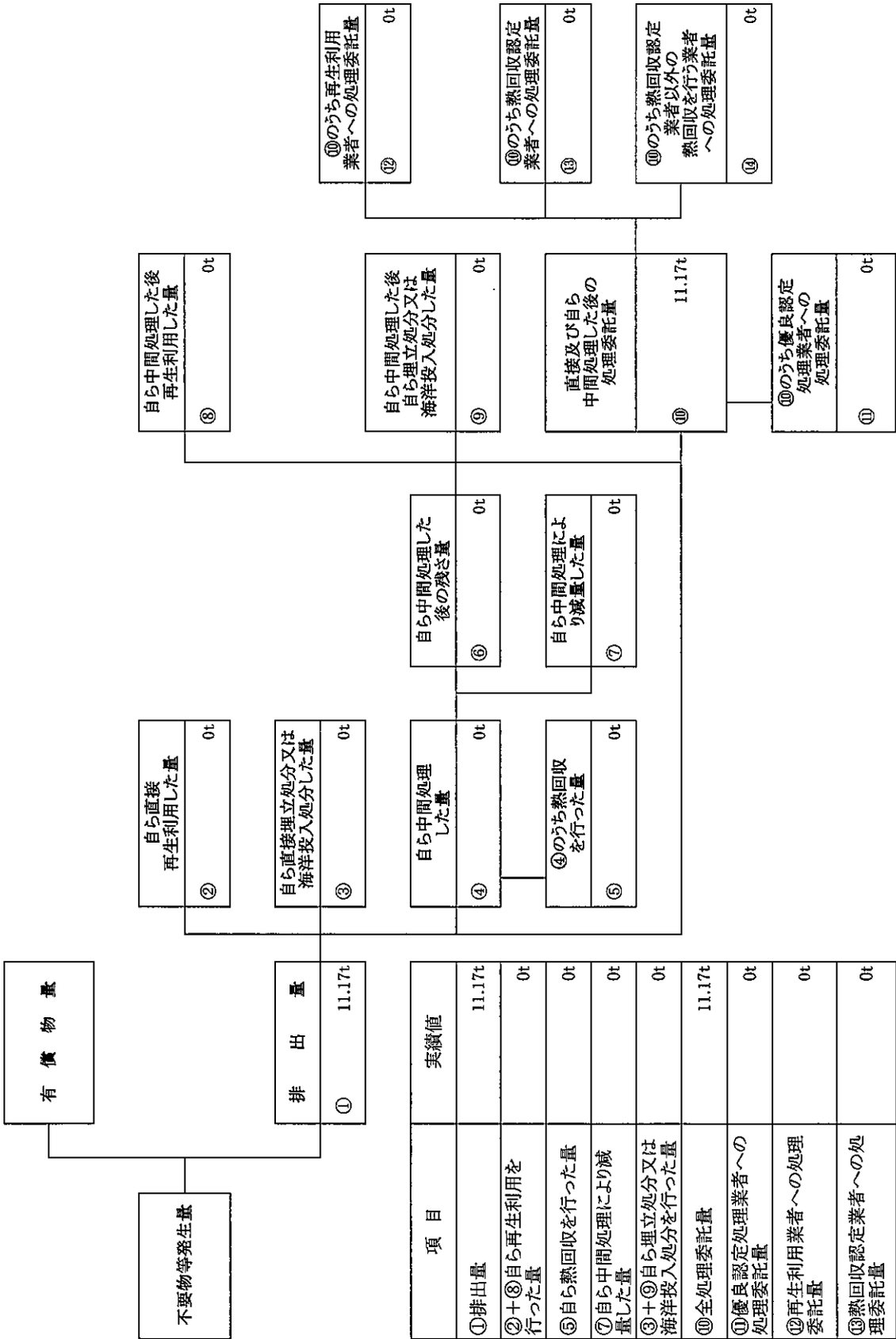


項目	実績値
①排出量	646.60t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0t
⑤自ら熱回収を行った量	0t
⑦自ら中間処理により減量した量	0t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0t
⑩全処理委託量	646.60t
⑩優良認定処理業者への処理委託量	0t
⑩再生利用業者への処理委託量	0t
⑩熱回収認定業者への処理委託量	0t
⑩熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0t

(単位: トン)

(産業廃棄物の種類: 建設汚泥)

計画の実施状況

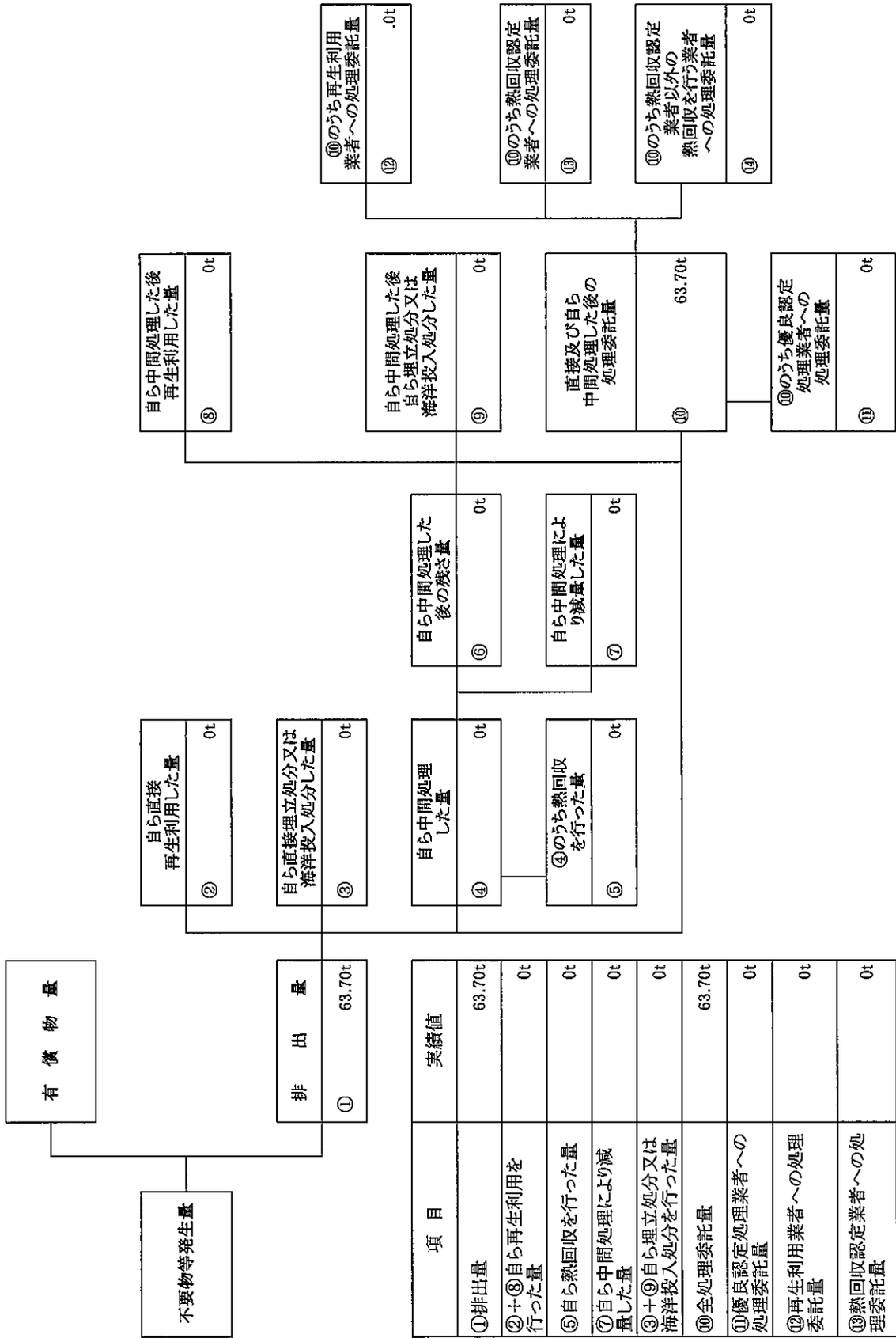


項目	実績値
①排出量	11.17t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0t
⑤自ら熱回収を行った量	0t
⑦自ら中間処理により減量した量	0t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0t
⑩全処理委託量	11.17t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0t
⑫再生利用業者への処理委託量	0t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0t

(単位: トン)

(産業廃棄物の種類: 紙くず)

計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	63.70t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0t
⑤自ら熱回収を行った量	0t
⑦自ら中間処理により減量した量	0t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0t
⑩全処理委託量	63.70t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0t
⑫再生利用業者への処理委託量	0t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0t
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	0t

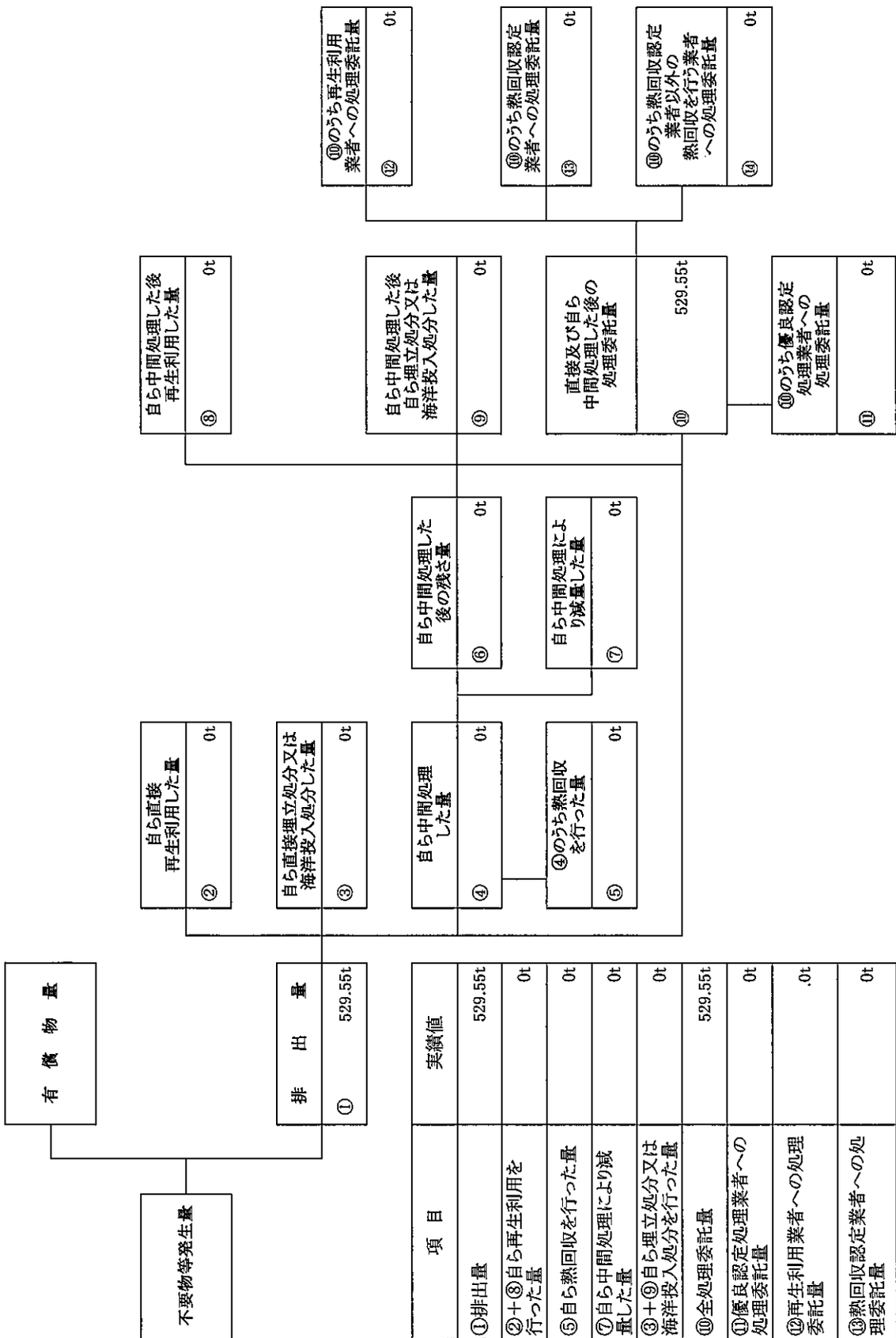
自ら直接再生利用した量	②	0t
自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	③	0t
自ら中間処理した量	④	0t
④のうち熱回収を行った量	⑤	0t
自ら中間処理した後の残さ量	⑥	0t
自ら中間処理し、自ら埋立処分又は海洋投入処分した量	⑧	0t
直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	⑩	63.70t
⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	⑪	0t
⑩のうち熱回収認定業者以外の業者へ行う業者への処理委託量	⑫	0t
⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑬	0t
⑩のうち熱回収認定業者以外の業者へ行う業者への処理委託量	⑭	0t

(単位: トン)

)

(産業廃棄物の種類: 木くず)

計画の実施状況

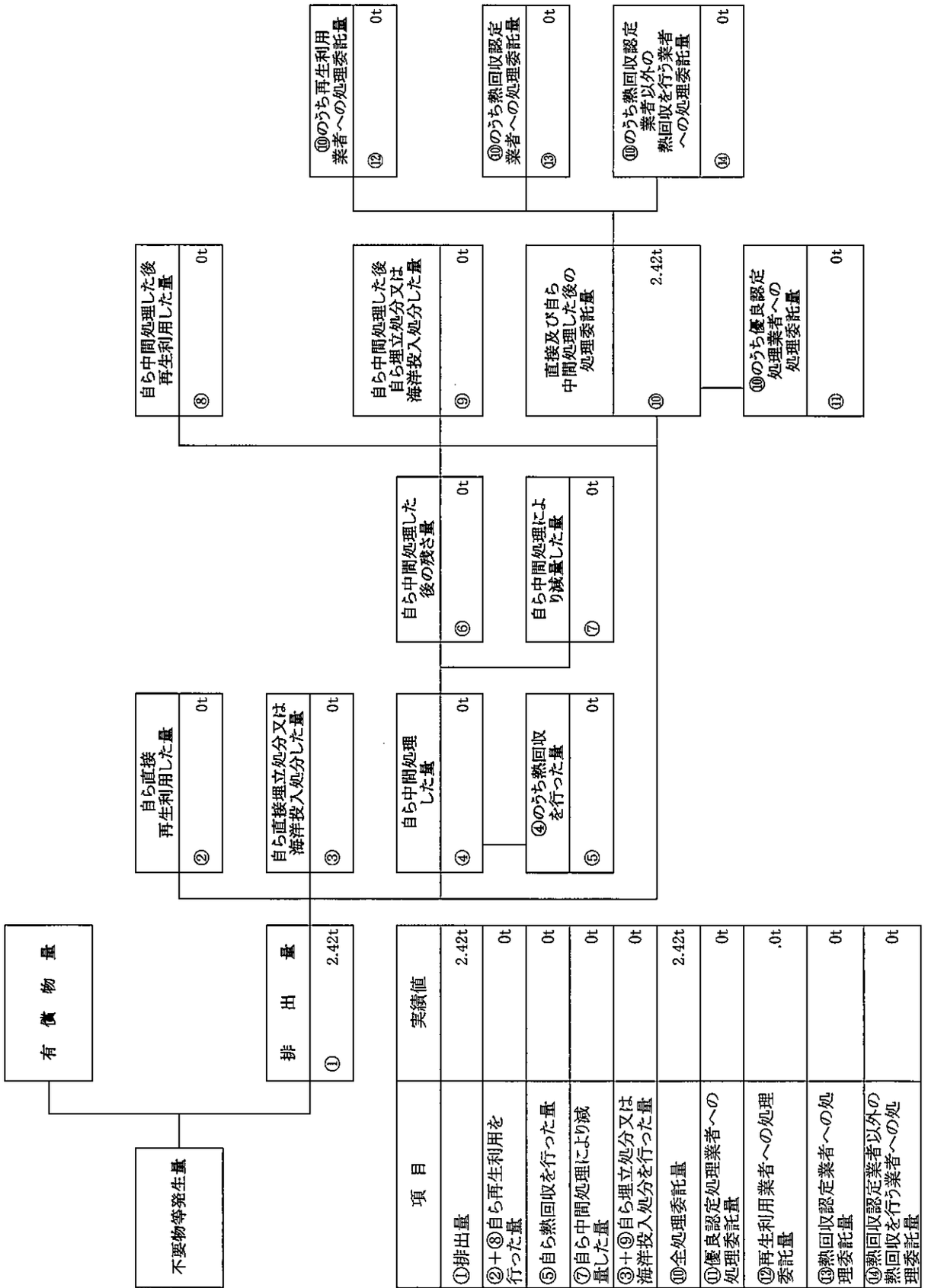


項目	実績値
①排出量	529.55t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0t
⑤自ら熱回収を行った量	0t
⑦自ら中間処理により減量した量	0t
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0t
⑩全処理委託量	529.55t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0t
⑫再生利用業者への処理委託量	0t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0t

(単位: トン)

(産業廃棄物の種類: 繊維くず)

計画の実施状況



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

⑩のうち再生利用業者への処理委託量	⑫	0t
-------------------	---	----

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	0t
----------------------------	---	----

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

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	⑩	2.42t
---------------------	---	-------

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	0t
-------------------------------	---	----

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	⑪	0t
---------------------	---	----

