

## 産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和 5年 6月 15日

山梨県知事 長崎 幸太郎 殿

提出者

〒 400-0118

山梨県甲斐市竜王2476-1

株式会社 新光土木

代表取締役 小沢 和也

TEL 055-276-4521

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。

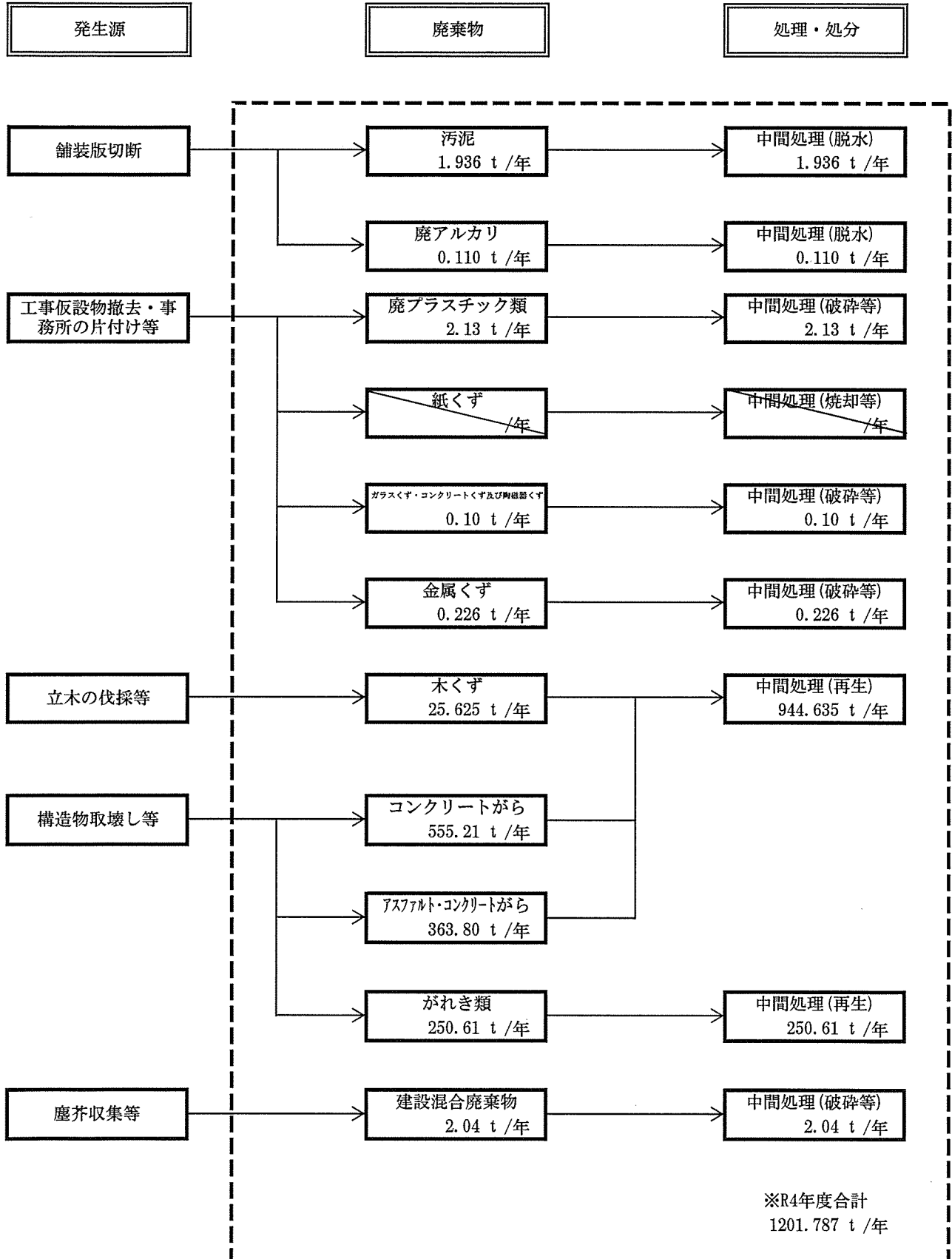
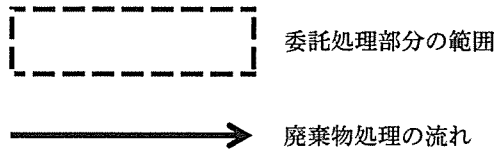
事業場の名称	株式会社 新光土木
事業場の所在地	山梨県甲斐市竜王2476-1
事業の種類	総合工事業 【D06】
産業廃棄物処理計画における計画期間	令和 4年 4月 1日 ~ 令和 5年 3月31日

## 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	960.000 t	全処理委託量	960.000 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	941.640 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
自ら埋め立て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

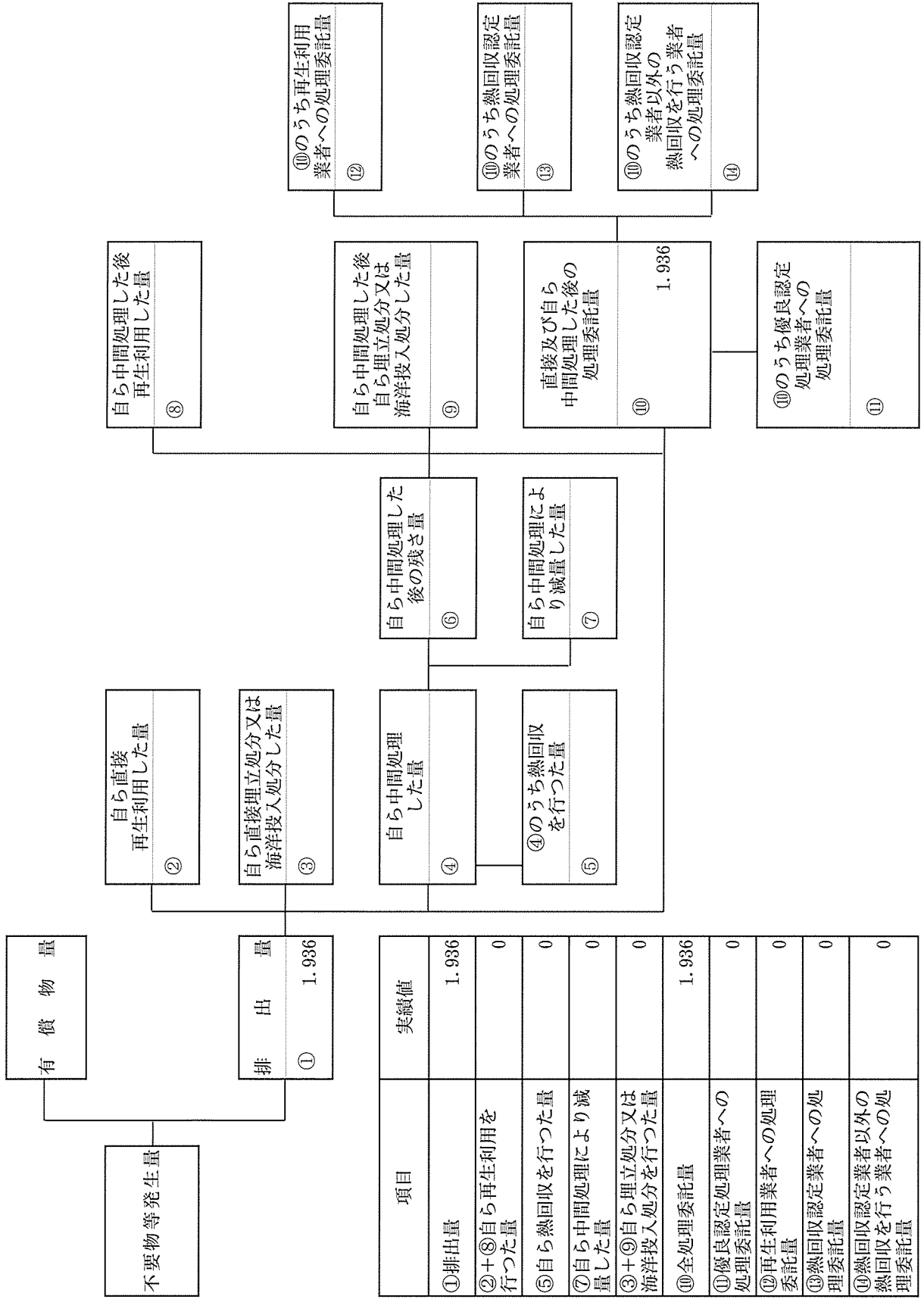
※事務処理欄

令和 4年度 廃棄物処理フロー図（実施）



(産業廃棄物の種類：汚泥【0200】)

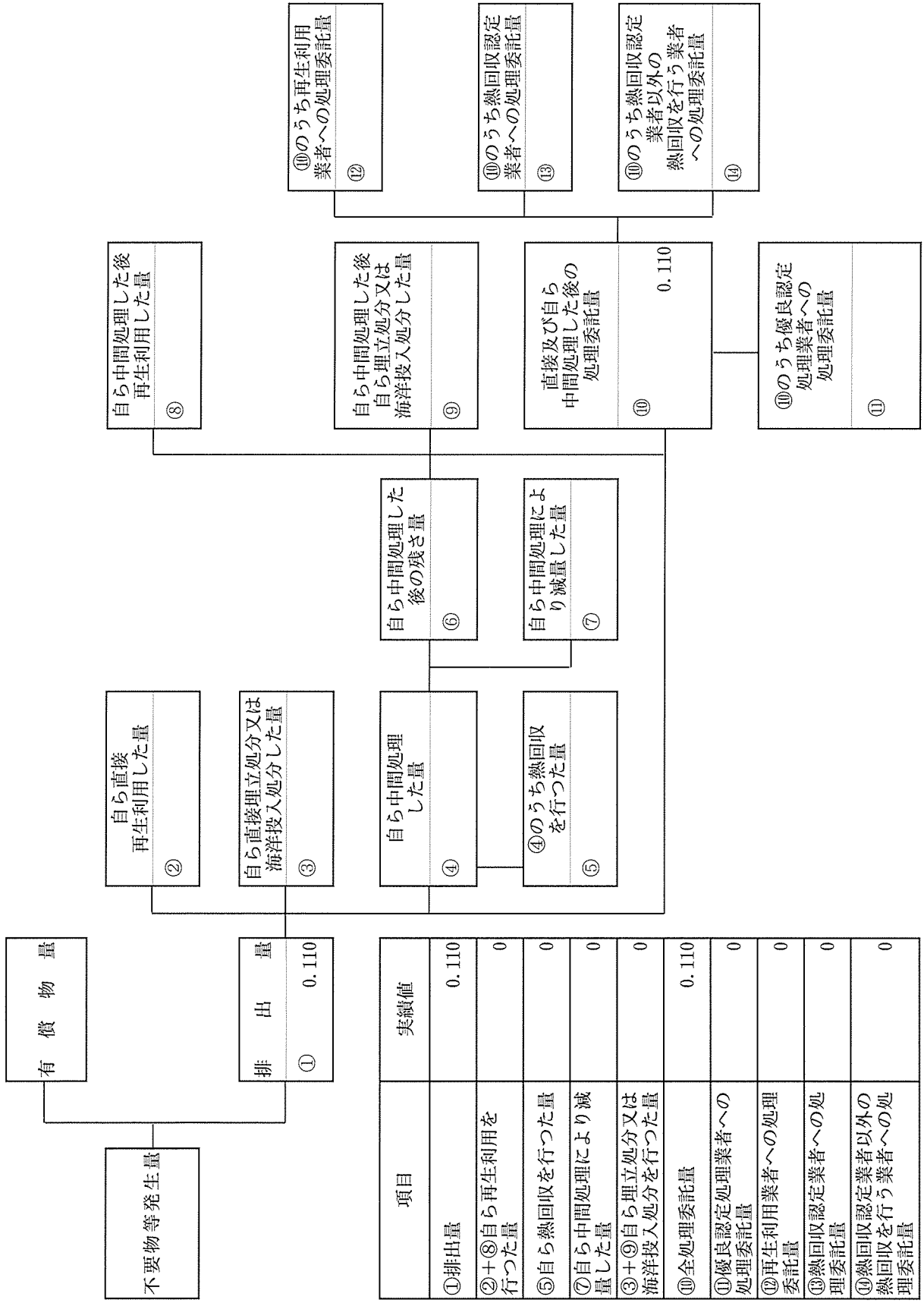
計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	1.936
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	1.936
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業者へ熱回収を行う業者への処理委託量	0

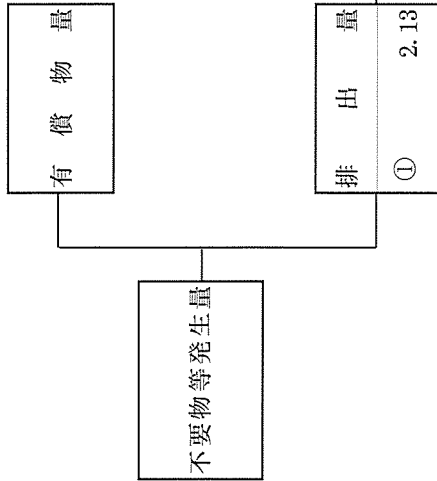
(産業廃棄物の種類：廃アルカリ【0500】)

計画の実施状況

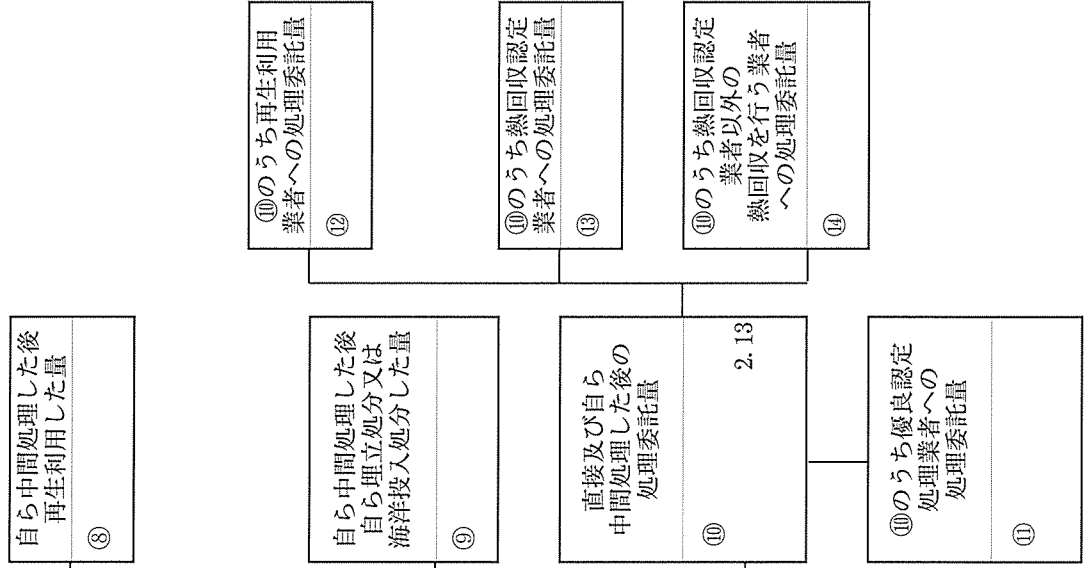


(産業廃棄物の種類：廃プラスチック類【0600】)

計画の実施状況

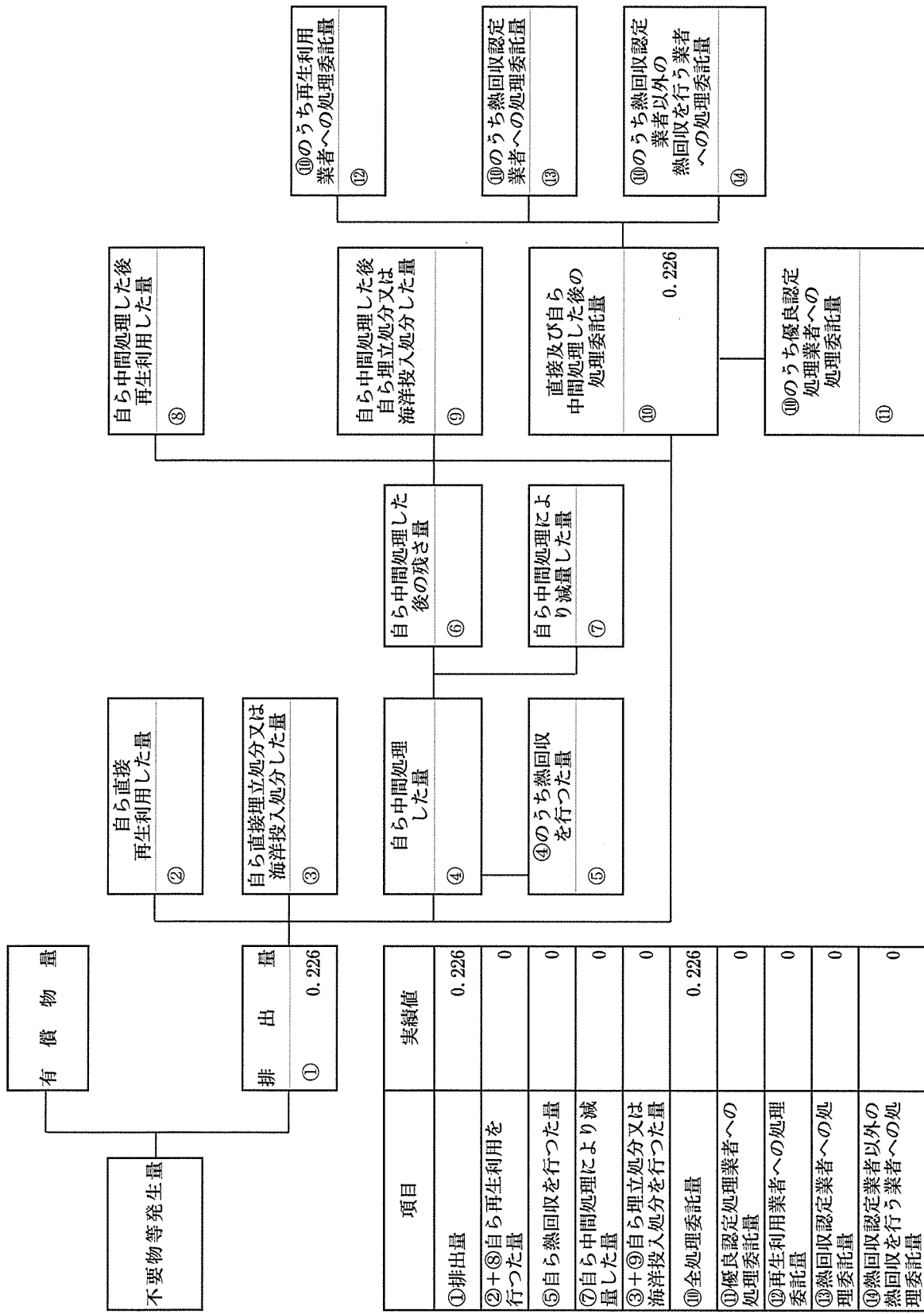


項目	実績値
①排出量	2.13
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	2.13
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫再生利用業者への処理委託量	0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0

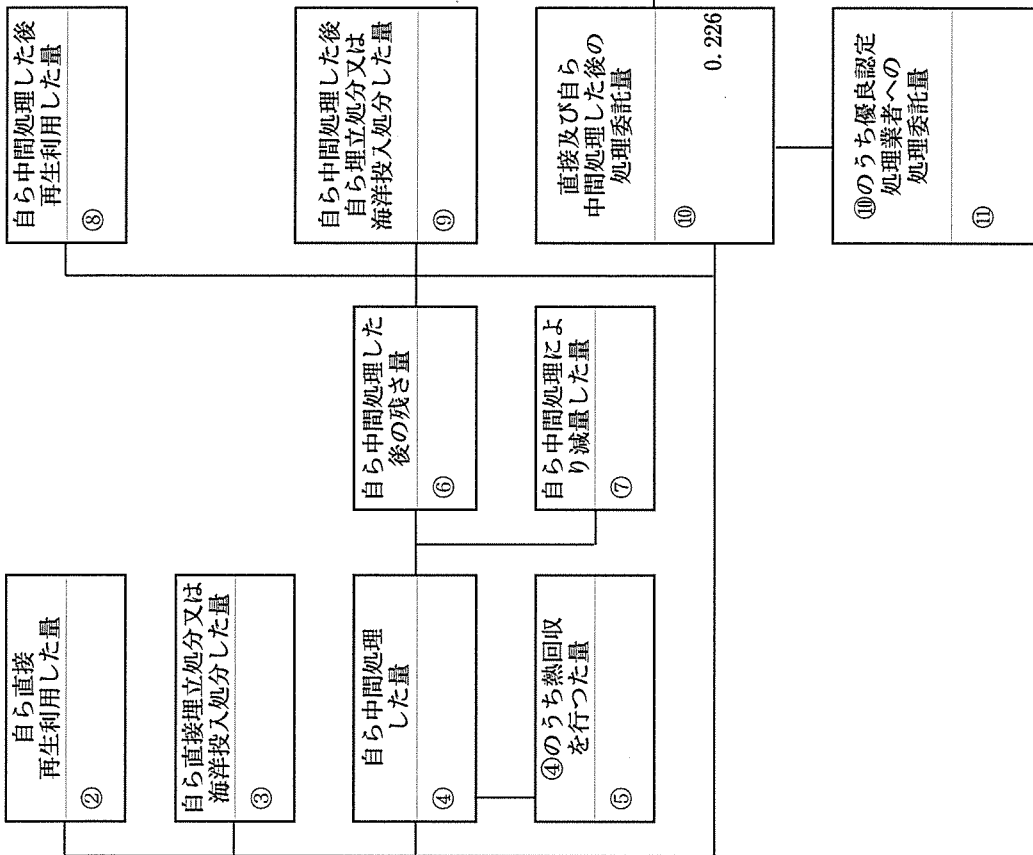


(産業廃棄物の種類：金属くず【1200】)

計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	0.226
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	0.226
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

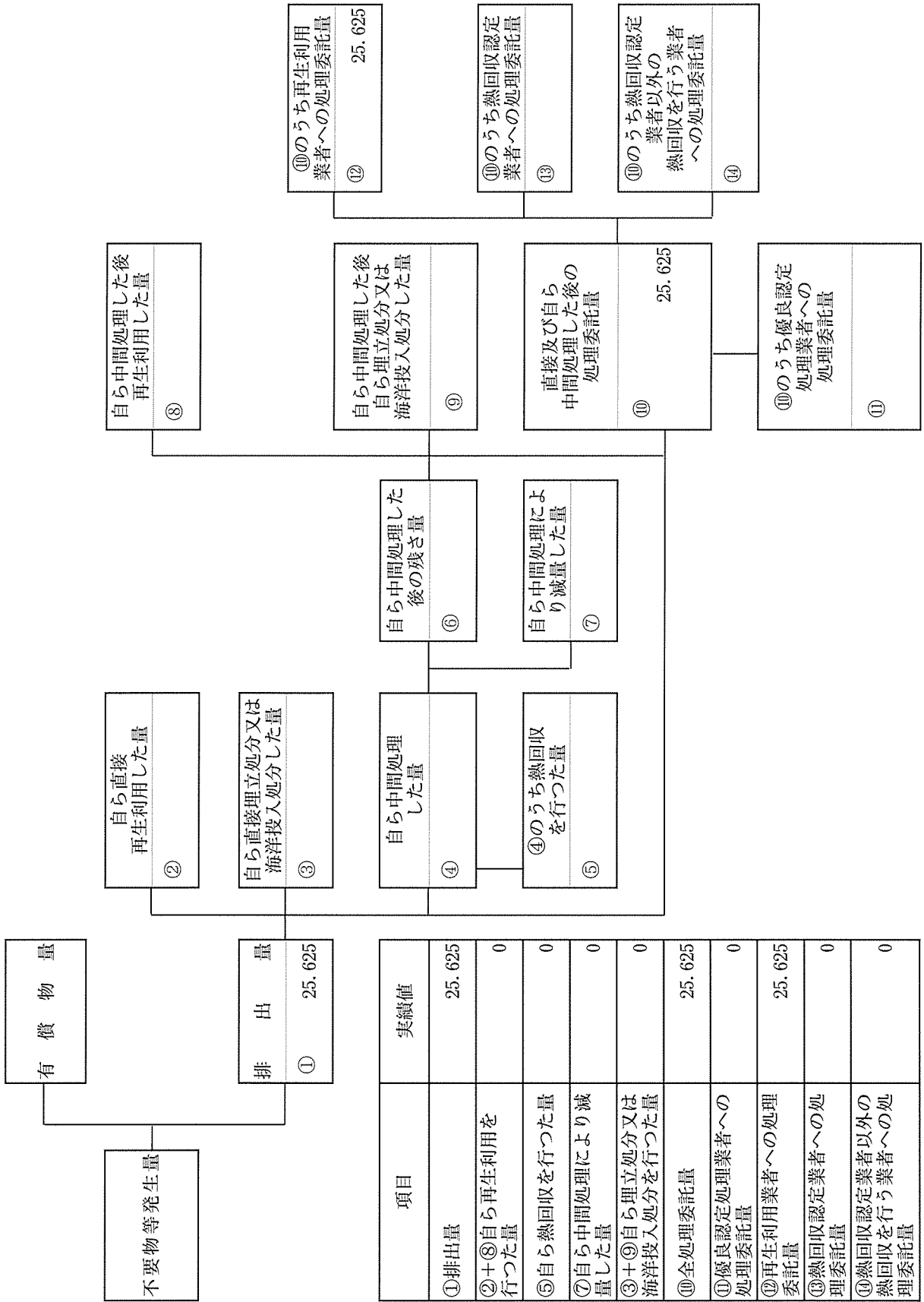


⑩のうち再生利用業者への処理委託量	⑫
⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑬
⑩のうち熱回収認定業者以外の業者へ熱回収を行う業者への処理委託量	⑭

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

(産業廃棄物の種類：木くず【0800】)

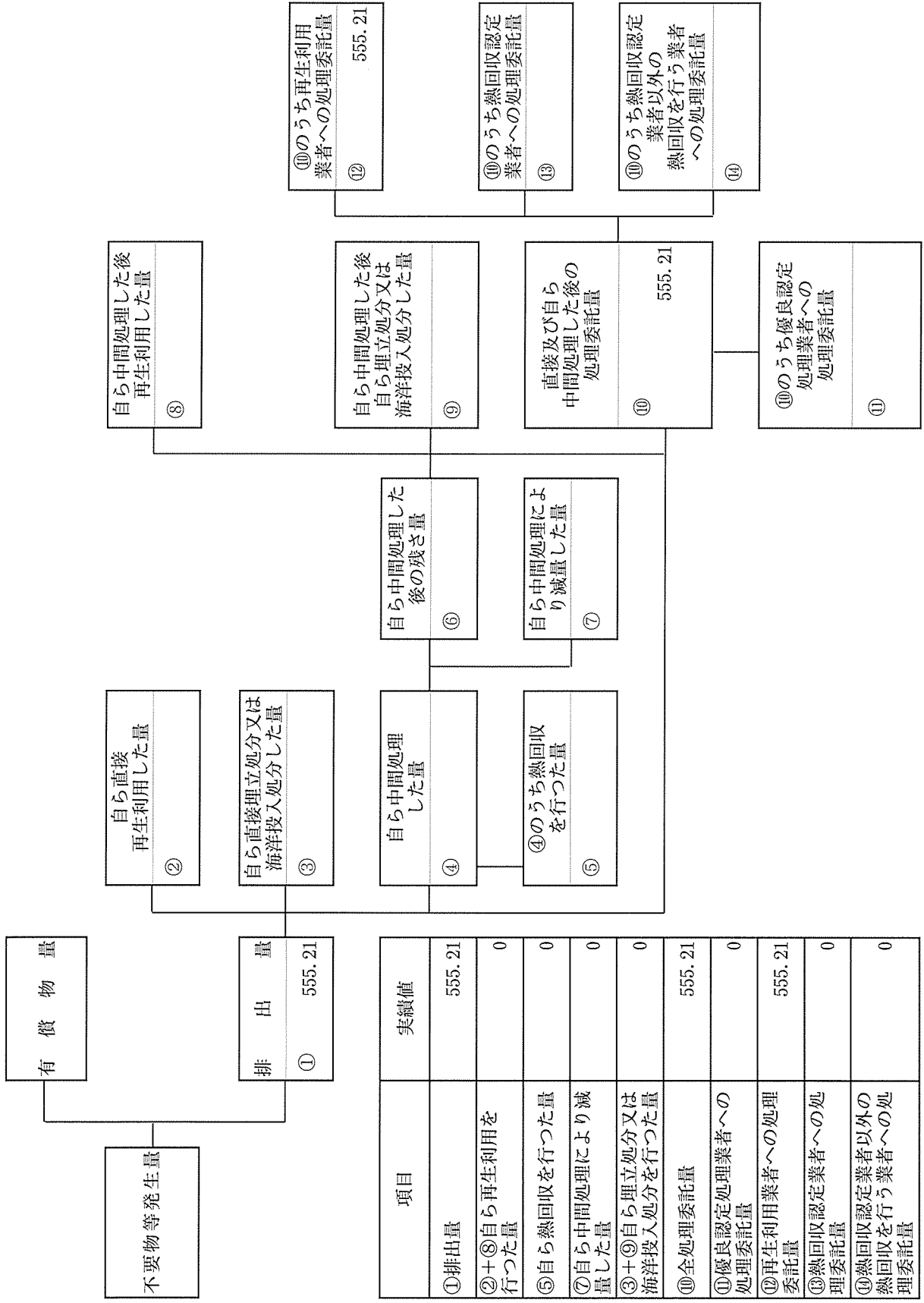
計画の実施状況



排出量	25.625
①	25.625

項目	実績値
①排出量	25.625
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	25.625
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	25.625
④熱回収認定業者への処理委託量	0
⑥熱回収認定業者以外の業者へ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：コンクリートがら【1501】)



項目	実績値
①排出量	555.21
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	555.21
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	555.21
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

自ら中間処理した後に再生利用した量  
⑧

自ら中間処理した後に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  
⑩ 555.21

⑪のうち優良認定処理業者への処理委託量  
⑪

⑫のうち再生利用業者への処理委託量  
⑫ 555.21

⑬のうち熱回収認定業者への処理委託量  
⑬

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  
⑭

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

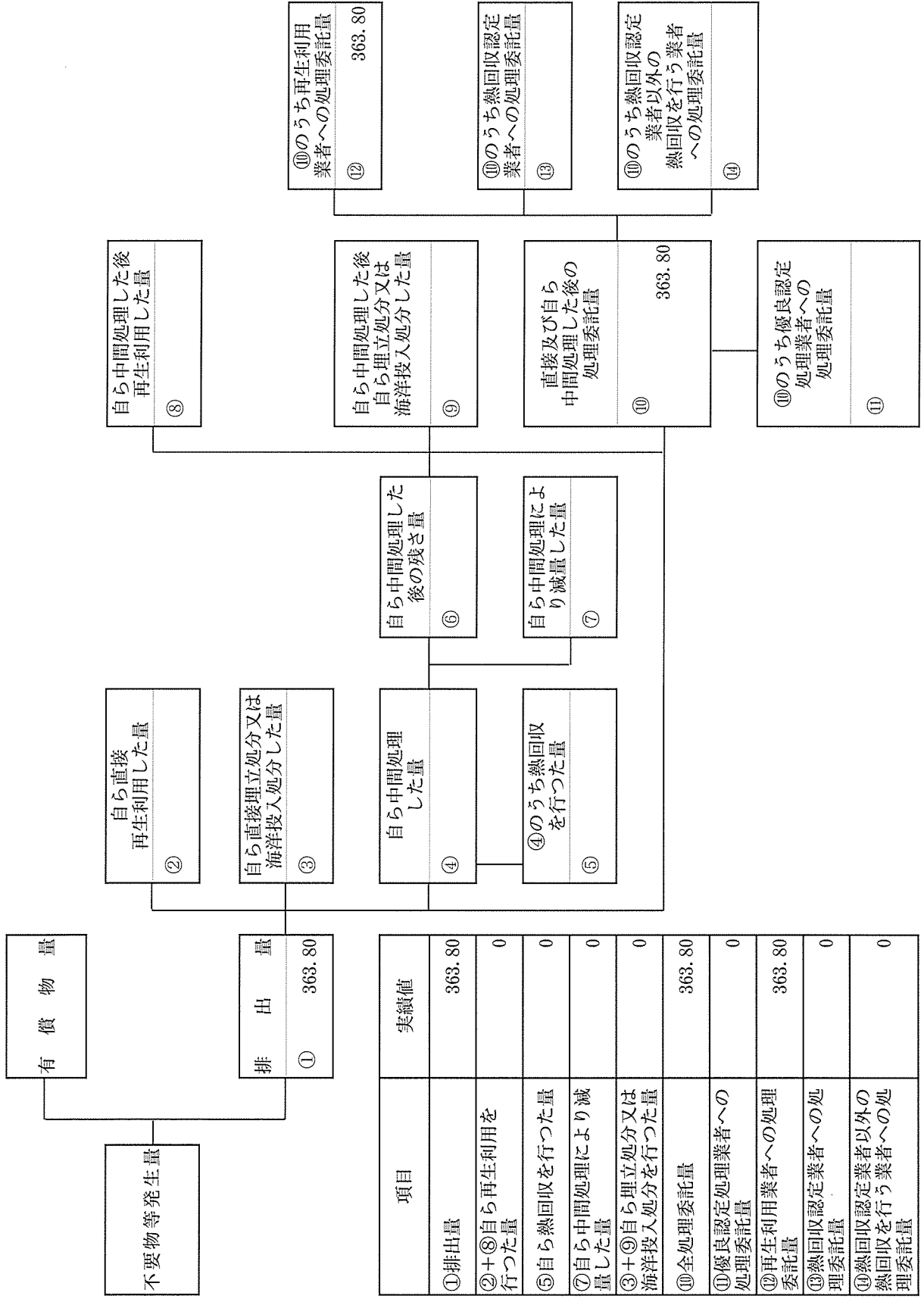
自ら中間処理した量  
④

④のうち熱回収を行った量  
⑤

排出量  
① 555.21



計画の実施状況 (産業廃棄物の種類：アスファルト・コンクリートから【1502】)



計画の実施状況
---------

有償物量
------

不要物等発生量
---------

自ら直接再生利用した量
-------------

自ら中間処理した後再生利用した量
------------------

排出量	363.80
-----	--------

自ら理立処分又は海洋投入処分した量
-------------------

⑩のうち再生利用業者への処理委託量	363.80
-------------------	--------

項目	実績値
①排出量	363.80
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自ら理立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	363.80
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	363.80
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業者へ行う業者への処理委託量	0

自ら中間処理した後の残さ量
---------------

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

自ら中間処理した後の残さ量
---------------

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	363.80
---------------------	--------

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

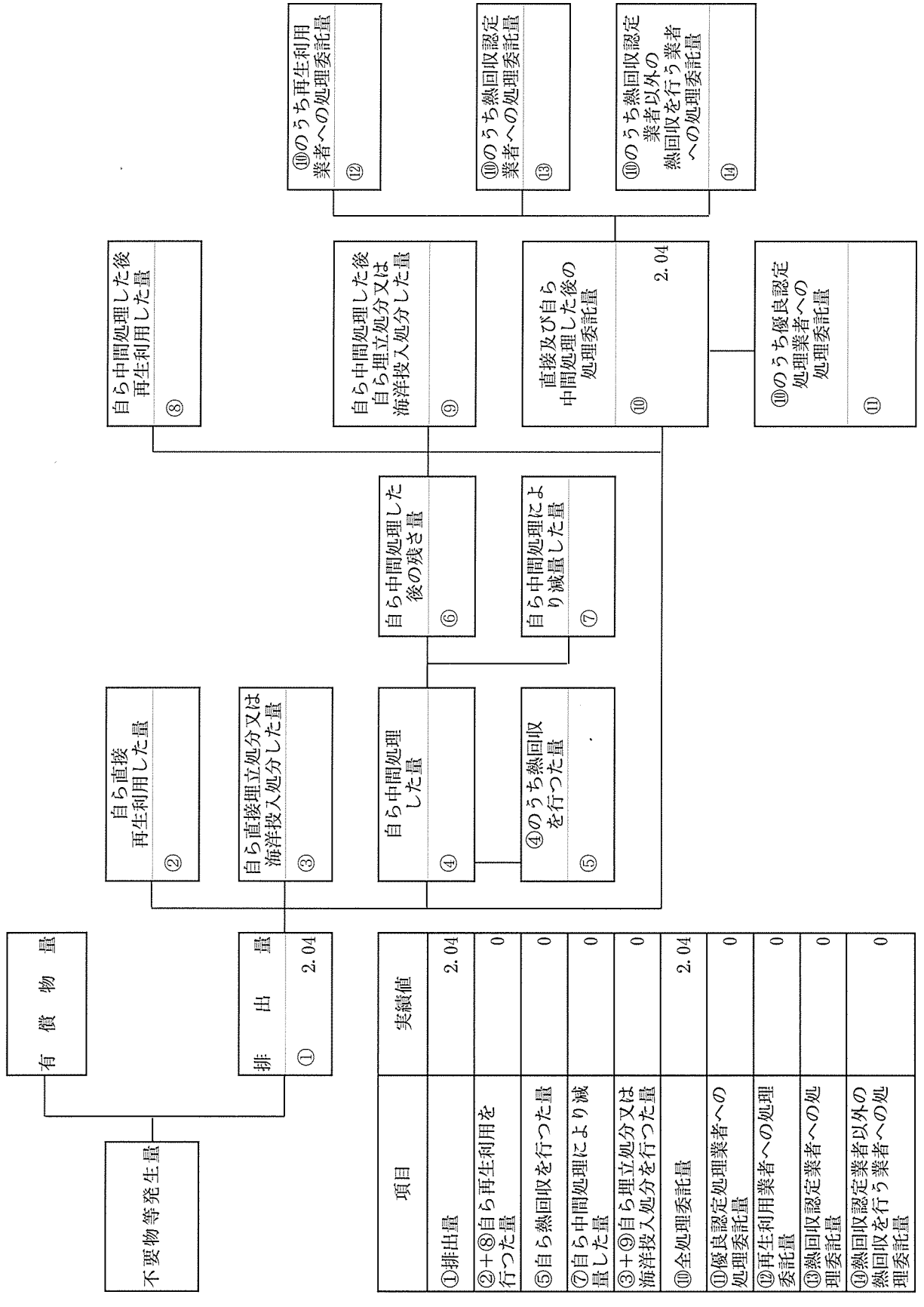
自ら中間処理により減量した量
----------------

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
------------------------------

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

(産業廃棄物の種類：管理型建設混合廃棄物【2020】)

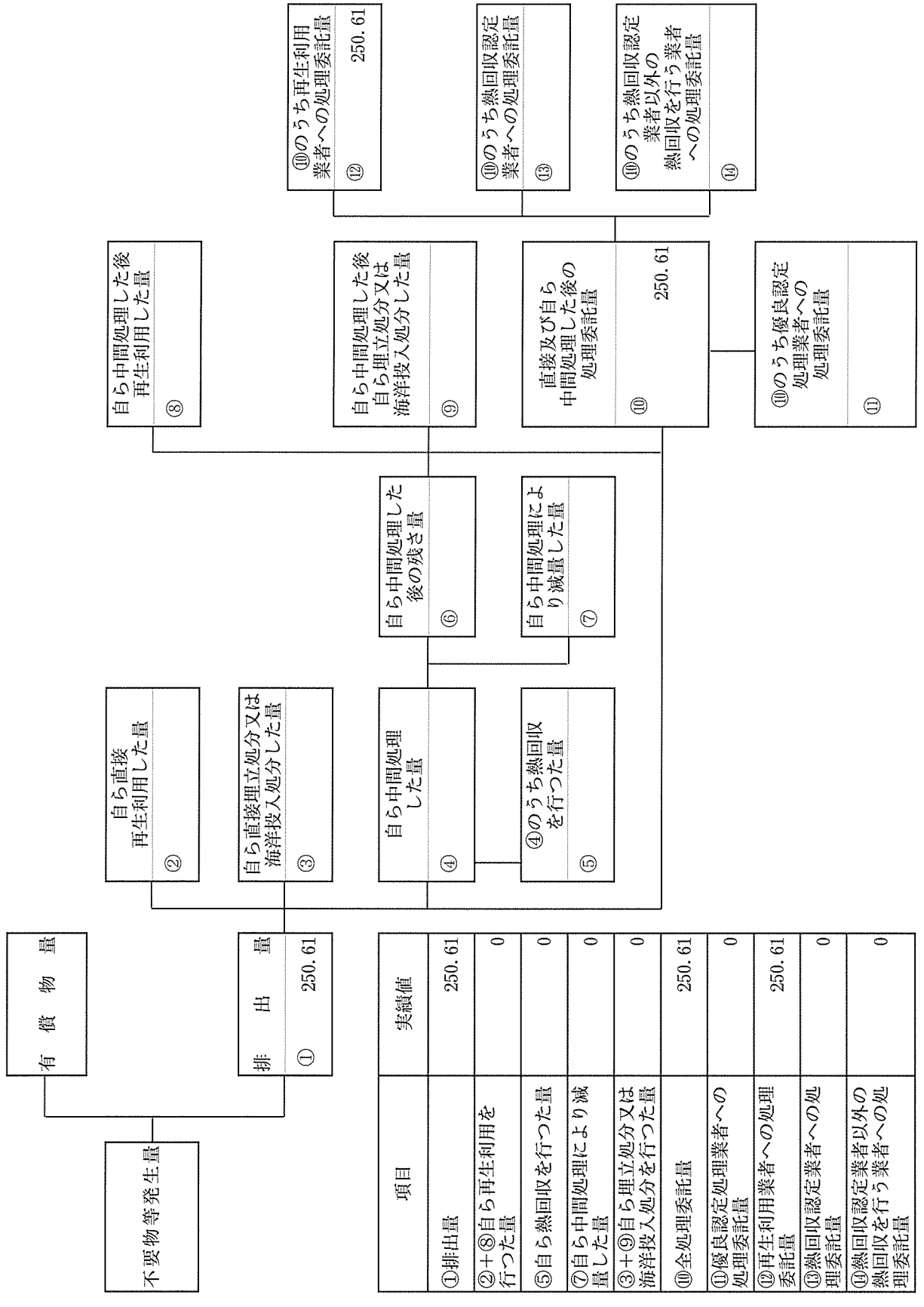
計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	2.04
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	2.04
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処理委託量	0

(産業廃棄物の種類：がれき類【1500】)

計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	250.61
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	250.61
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	250.61
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業者へ熱回収を行う業者への処理委託量	0

(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【1300】)

