

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和6年6月14日

千葉市長 神谷俊一 殿



提出者

住 所 千葉県千葉市緑区おゆみ野3-19-4

氏 名 大和ハウス工業株式会社千葉支店

支店長 中村 隆

電話番号 043-291-9633

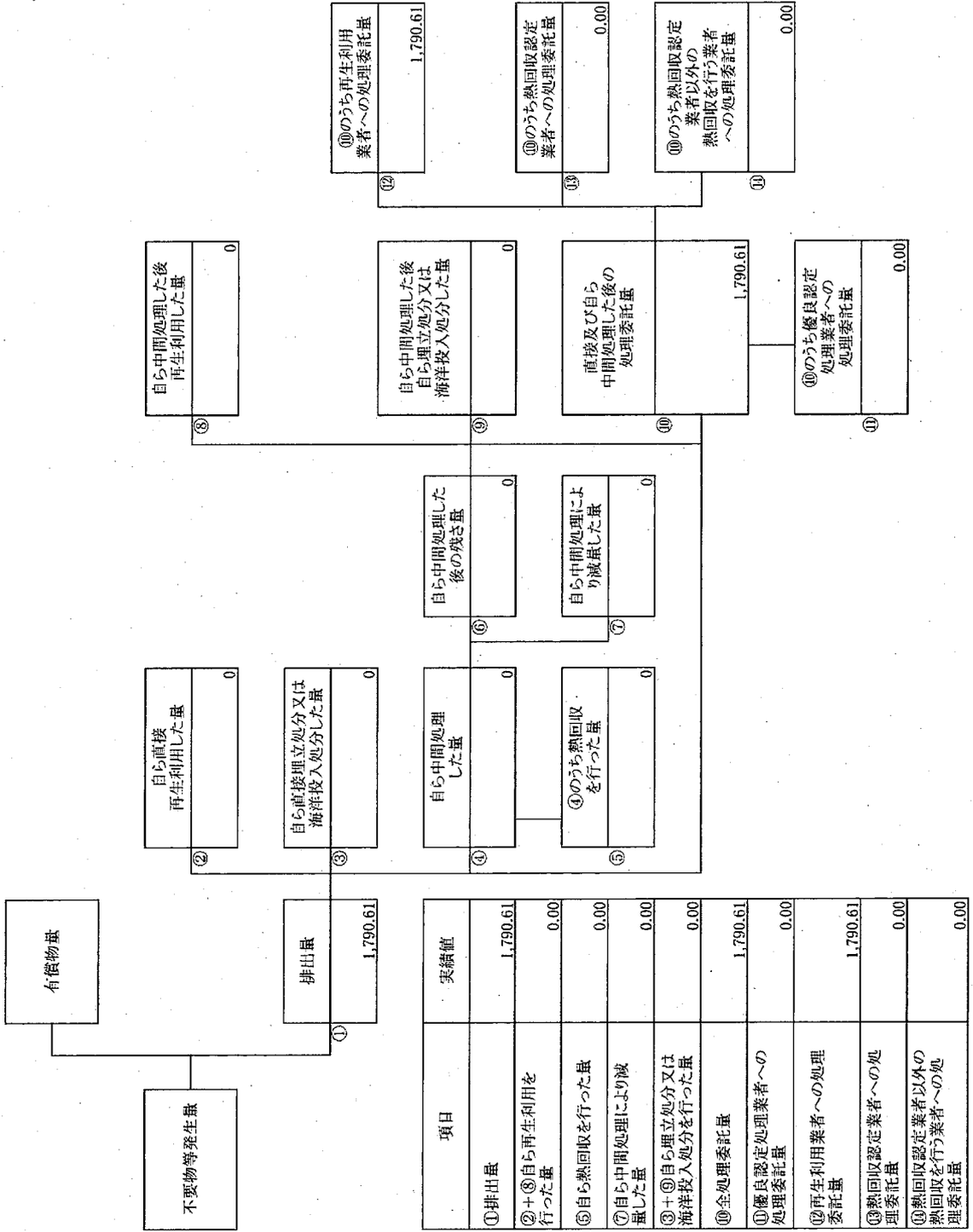
廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条第10項の規定に基づき、令和5年度の産業廃棄物処理計画の実施状況を報告します。

事業場の名称	大和ハウス工業株式会社 千葉支店 千葉市内現場
事業場の所在地	千葉市内一円
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	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	1931.99t	全処理委託量	1931.99t
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	0t	優良認定処理業者への処理委託量	872.74 t
自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	0t	再生利用業者への処理委託量	1,703.27 t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	0t	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	0t	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	159.33 t
※事務処理欄			

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類：汚泥)



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棄した量	0
---	-------------------	---

④	自ら中間処理した量	0
---	-----------	---

⑤	④のうち熱回収を行った量	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埋立処分又は海洋投棄した量	0
---	------------------------	---

⑩	直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	1,790.61
---	---------------------	----------

⑪	⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	0.00
---	---------------------	------

⑫	⑩のうち再生利用業者への処理委託量	1,790.61
---	-------------------	----------

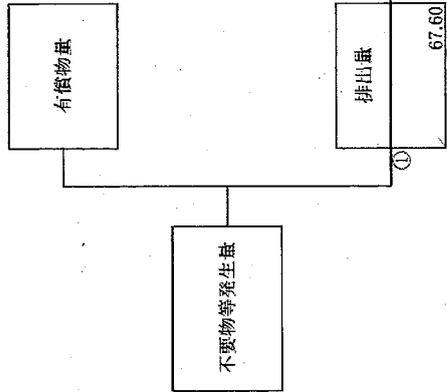
⑬	⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0.00
---	--------------------	------

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	0.00
---	-------------------------------	------

項目	実績値
①排出量	1,790.61
②+③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+④自ら埋立処分又は海洋投棄を行った量	0.00
⑩全処理委託量	1,790.61
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	1,790.61
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

(産業廃棄物の種類：廃プラスチック類)

計画の実施状況



自ら直接再生利用した量	0
②	

自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0
③	

自ら中間処理した量	0
④	

④のうち熱回収を行った量	0
⑤	

自ら中間処理した後の残さ量	0
⑥	

自ら中間処理により減量した量	0
⑦	

自ら中間処理した後再生利用した量	0
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	0
⑨	

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	67.60
⑩	

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	55.92
⑪	

⑩のうち再生利用業者への処理委託量	50.54
⑫	

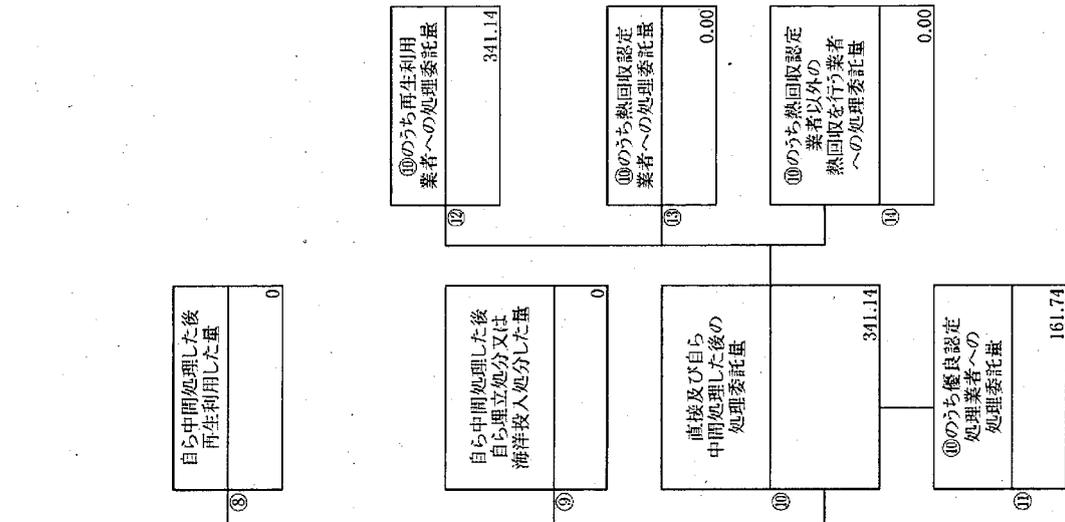
⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0.00
⑬	

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	17.06
⑭	

項目	実績値
①排出量	67.60
②+③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+④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	67.60
⑪優良認定処理業者への処理委託量	55.92
⑫再生利用業者への処理委託量	50.54
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	17.06

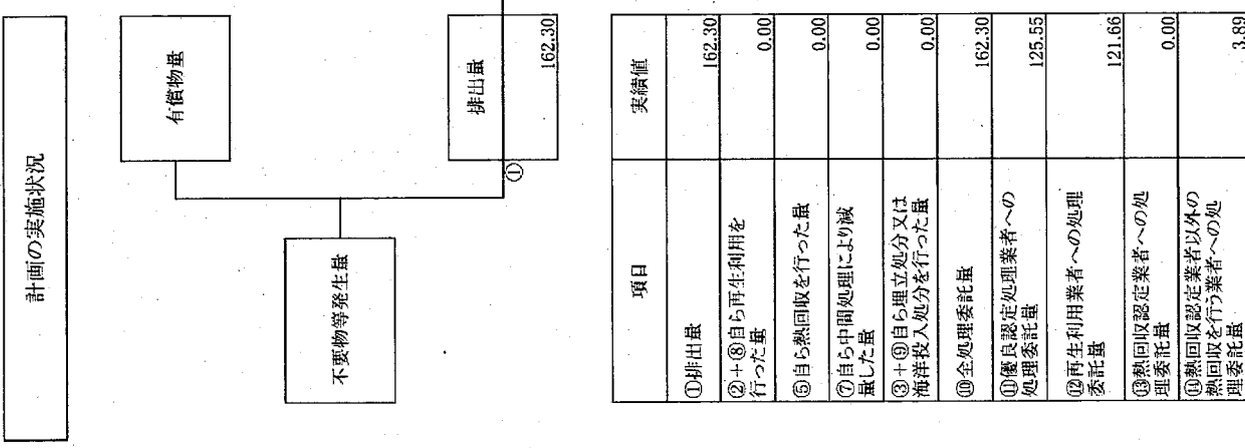
(産業廃棄物の種類: 金属くず)

計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	341.14
②+③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+⑤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	341.14
⑩のうち再生利用業者への処理委託量	161.74
⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0.00
⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	0.00

(産業廃棄物の種類: ガラス陶磁器くず)

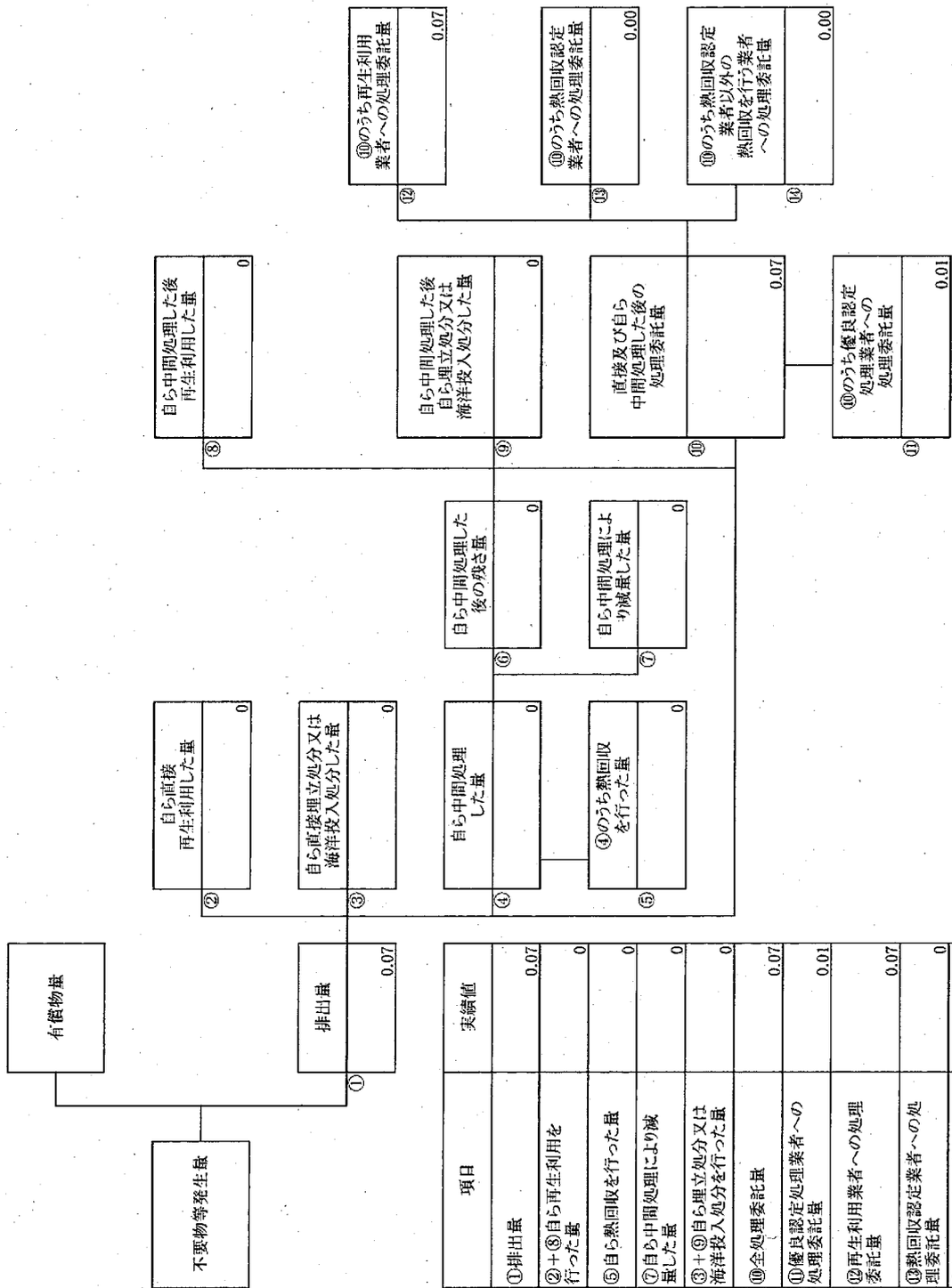


① 排出量	162.30
② 自ら直接再生利用した量	0
③ 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0
④ 自ら中間処理した量	0
⑤ 自ら熱回収を行った量	0
⑥ 自ら中間処理した後の残さ量	0
⑦ 自ら中間処理により減した量	0
⑧ 自ら中間処理した後に再生利用した量	0
⑨ 自ら中間処理した後に海洋投入処分した量	0
⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	121.66
⑩のうち熱回収認定業者以外の業者へ熱回収を行った業者への処理委託量	0.00
⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	125.55
⑩のうち再生利用業者への処理委託量	3.89

項目	実績値
① 排出量	162.30
②+③ 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した量	0.00
③+④ 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	162.30
⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	125.55
⑩のうち再生利用業者への処理委託量	121.66
⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0.00
⑩のうち熱回収認定業者以外の業者へ熱回収を行った業者への処理委託量	3.89

(産業廃棄物の種類: ガラス陶磁器くず 水銀使用製品産業廃棄物)

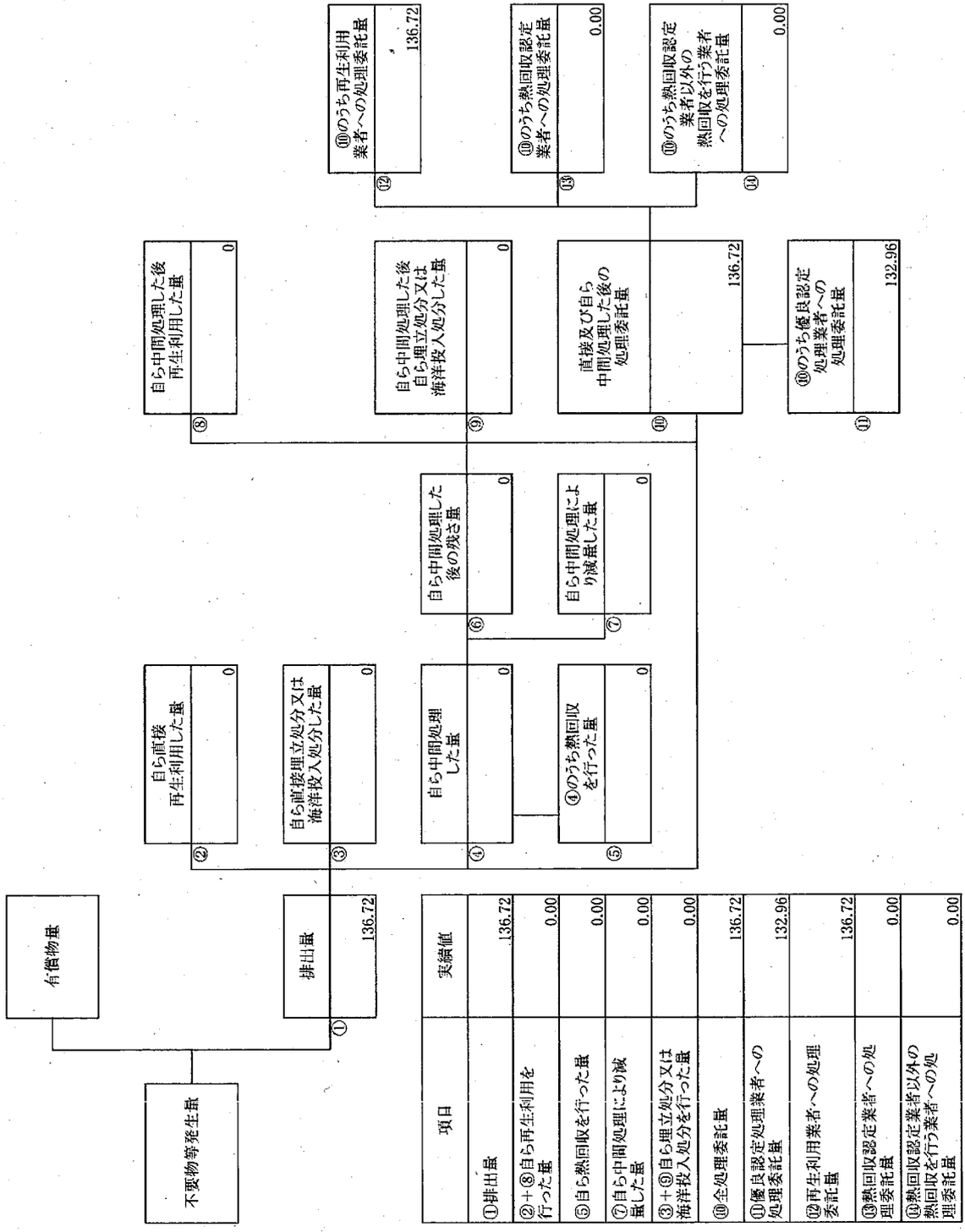
計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	0.07
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らした量	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	0.07
⑩優良認定処理業者への処理委託量	0.01
⑩再生利用業者への処理委託量	0.07
⑩熱回収認定業者への処理委託量	0
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	0

(産業廃棄物の種類：ガラス陶磁器くず 石膏ボード)

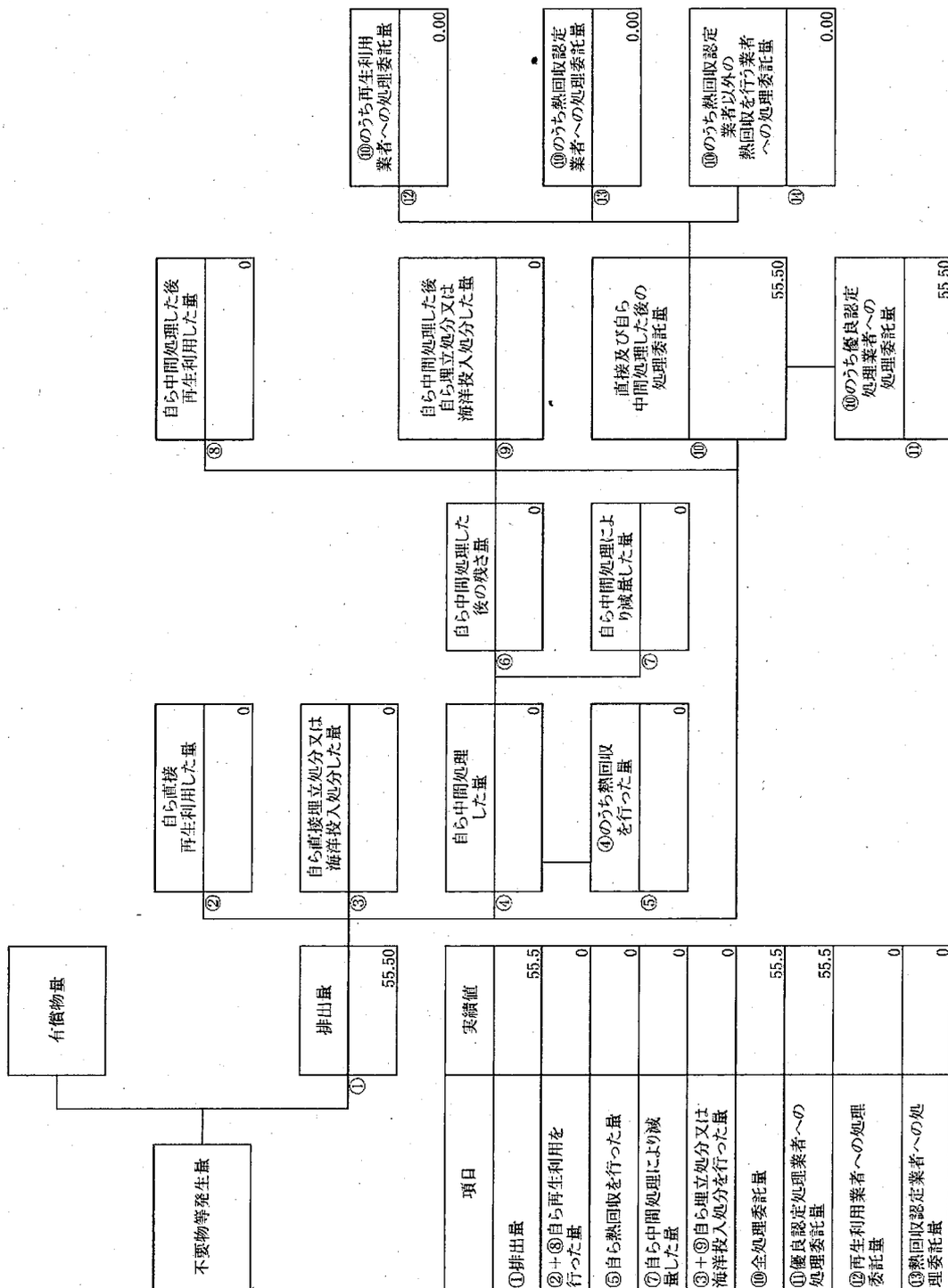
計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	136.72
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	136.72
⑩優良認定処理業者への処理委託量	132.96
⑩再生利用業者への処理委託量	136.72
⑩熱回収認定業者への処理委託量	0.00
⑩熱回収認定業者以外の処理委託量	0.00

(産業廃棄物の種類: ガラス陶磁器くず 石綿含有産業廃棄物)

計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	55.5
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らした量	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	55.5
⑪優良認定処理業者への処理委託量	55.5
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

自ら直接再生利用した量	0
-------------	---

自ら中間処理した量	0
-----------	---

自ら中間処理した後の残さ量	0
---------------	---

自ら中間処理により減らした量	0
----------------	---

自ら直接再生利用した量	0
-------------	---

自ら中間処理した量	0
-----------	---

自ら中間処理した後の残さ量	0
---------------	---

自ら中間処理により減らした量	0
----------------	---

自ら中間処理した後の再生利用した量	0
-------------------	---

自ら中間処理した後の埋立処分又は海洋投入処分した量	0
---------------------------	---

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	55.50
---------------------	-------

⑫のうち優良認定処理業者への処理委託量	55.50
---------------------	-------

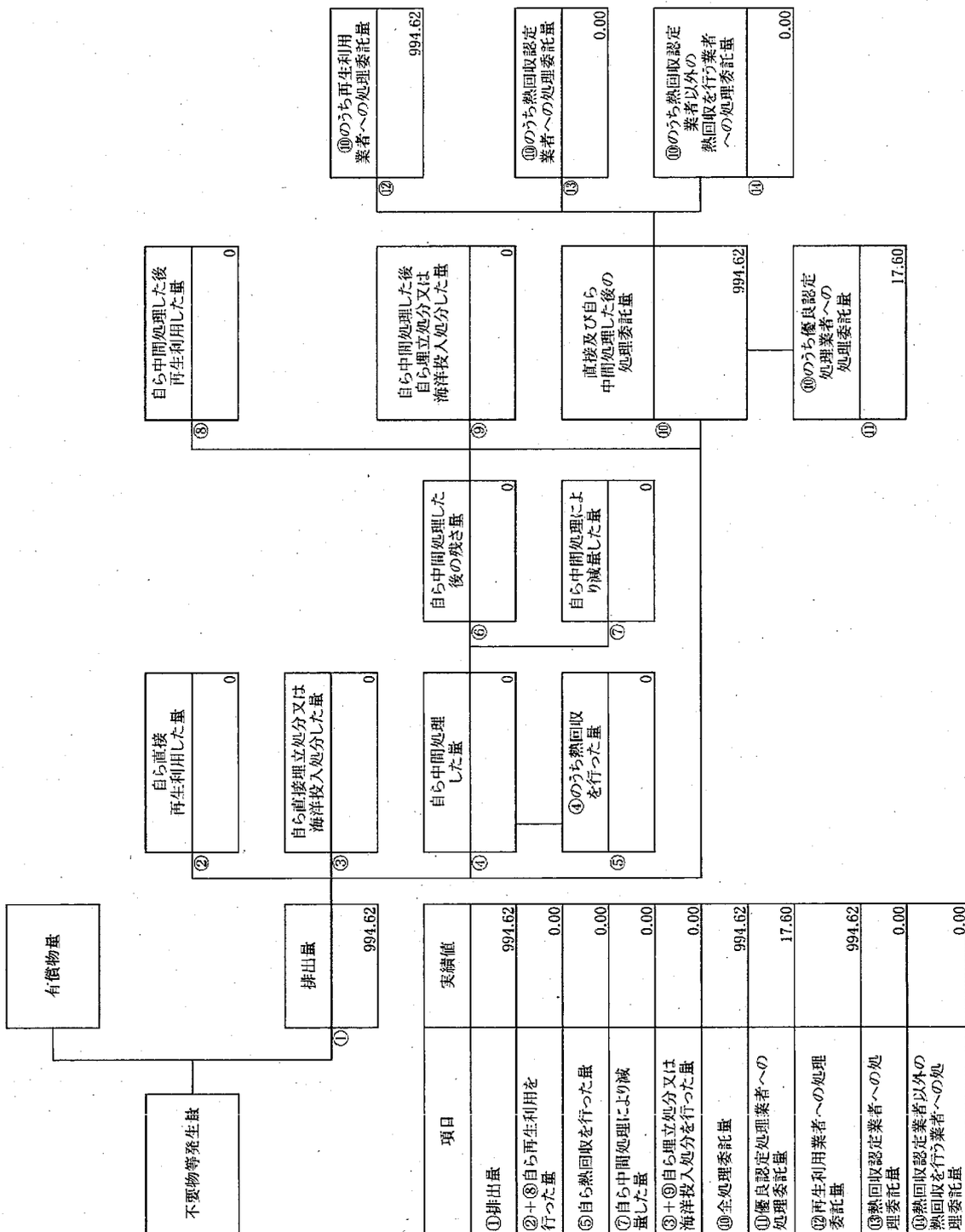
⑩のうち再生利用業者への処理委託量	0.00
-------------------	------

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0.00
--------------------	------

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	0.00
-------------------------------	------

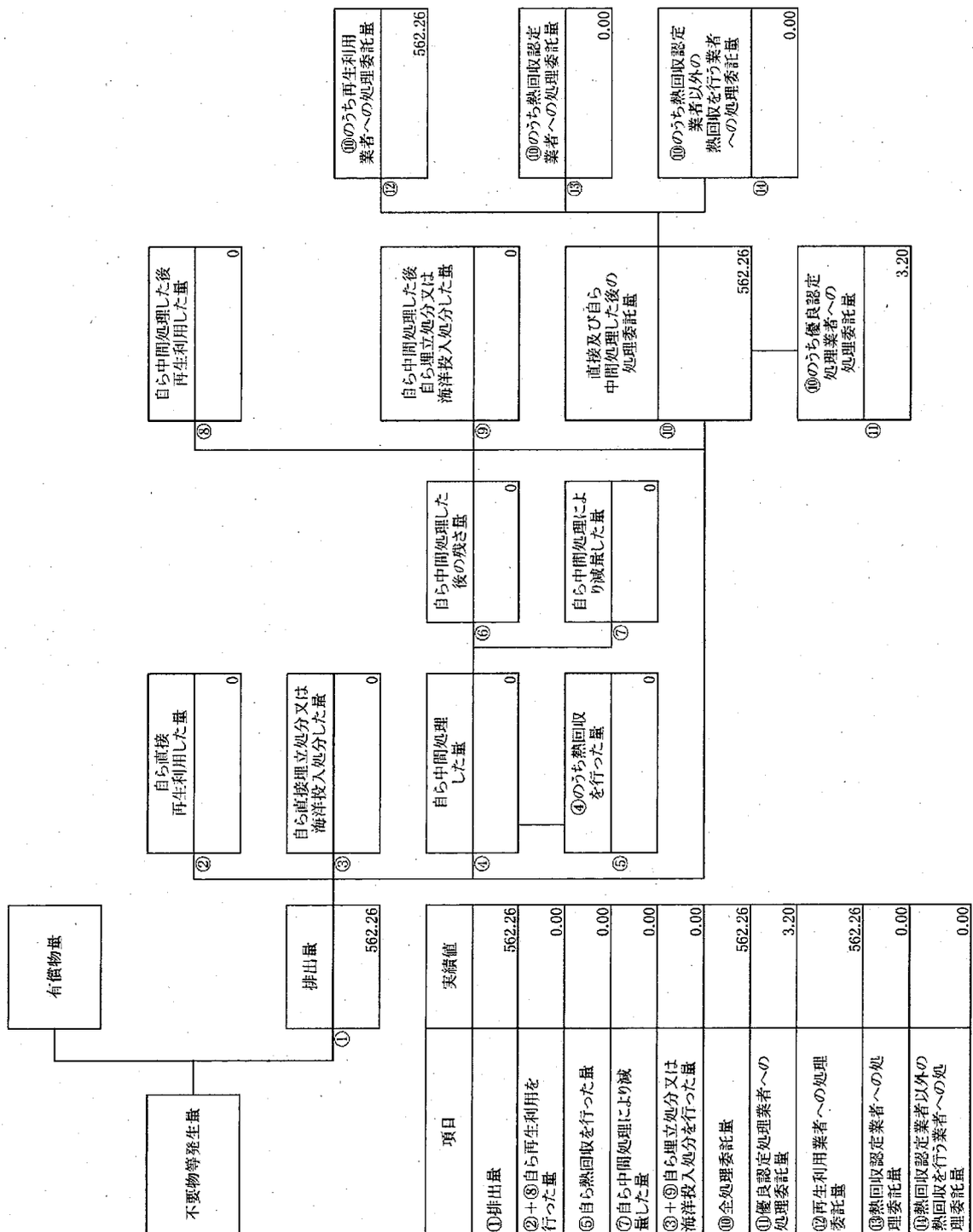
(産業廃棄物の種類：がれき類 コンクリート片 )

計画の実施状況



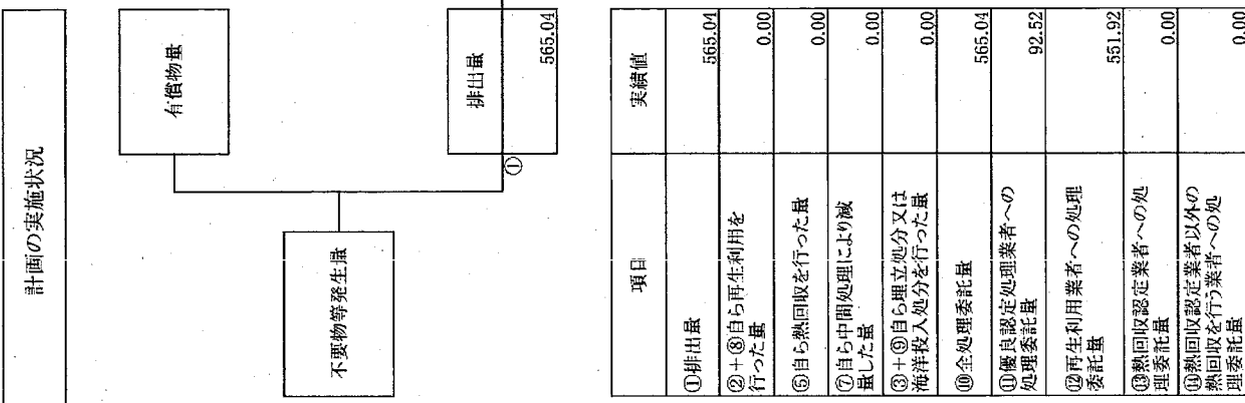
(産業廃棄物の種類: がれき類 廃アスファルト )

計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	562.26
②+③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+⑤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	562.26
⑪優良認定処理業者への処理委託量	3.20
⑫再生利用業者への処理委託量	562.26
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00
⑬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	0.00

(産業廃棄物の種類: がれき類 レンガ破片など)

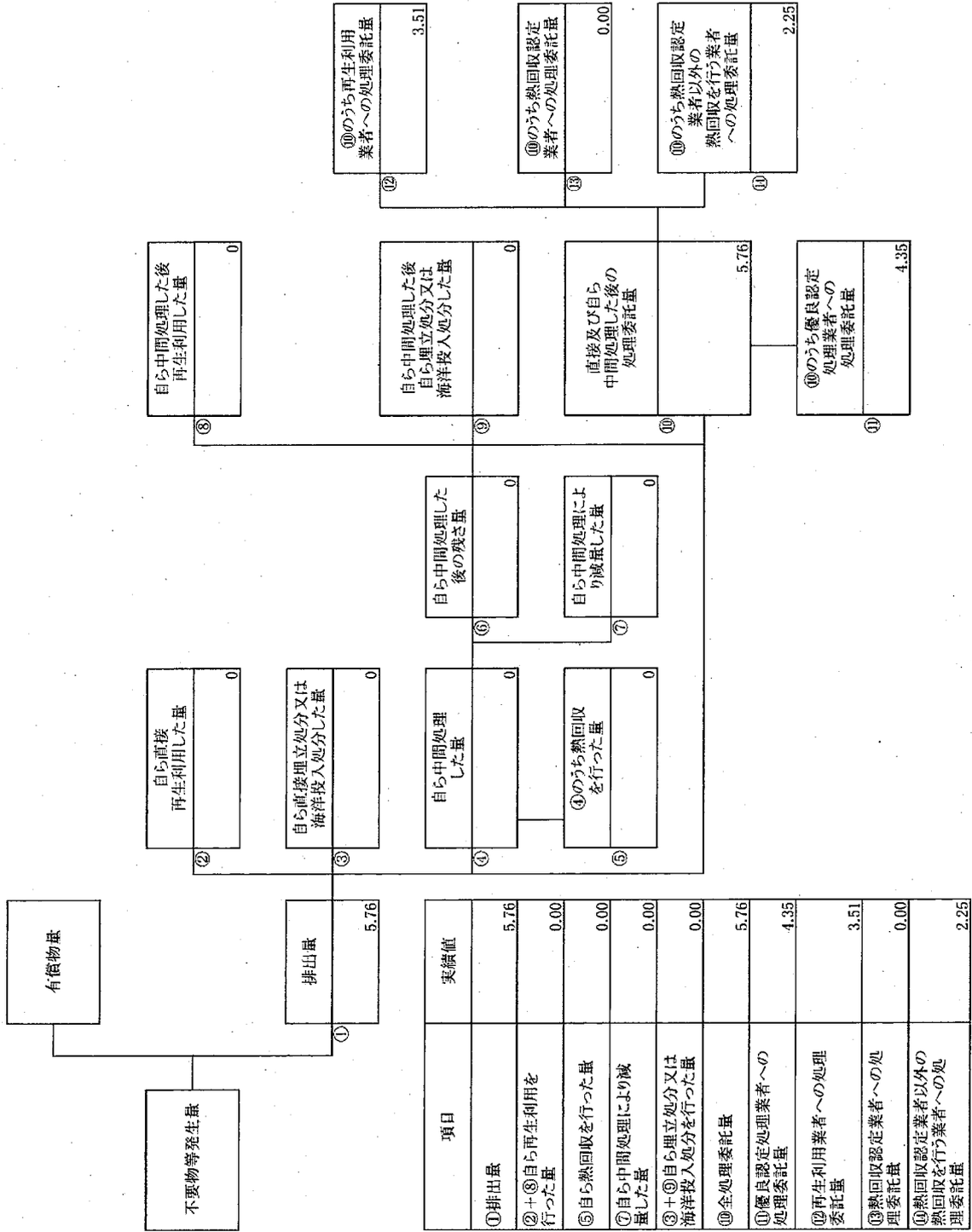


② 自ら直接再生利用した量	0
③ 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0
④ 自ら中間処理した量	0
⑤ ④のうち熱回収を行った量	0
⑥ 自ら中間処理した後の残さ量	0
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0
⑧ 自ら中間処理した後再生利用した量	0
⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分した量	0
⑩ 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	565.04
⑪ ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	92.52
⑫ ⑩のうち再生利用業者への処理委託量	551.92
⑬ ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0.00
⑭ ⑩のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.00

項目	実績値
① 排出量	565.04
②+③ 自ら再生利用を行った量	0.00
④ 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+④ 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	565.04
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	92.52
⑫ 再生利用業者への処理委託量	551.92
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

(産業廃棄物の種類: 紙くず)

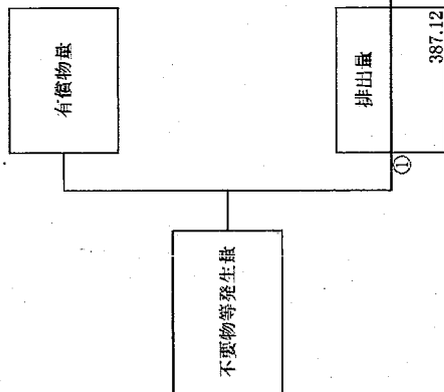
計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	5.76
②+③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+⑤+⑦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	5.76
⑩優良認定処理業者への処理委託量	4.35
⑫再生利用業者への処理委託量	3.51
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	2.25

(産業廃棄物の種類: 木くず)

計画の実施状況



②	自ら直接再生利用した量	0
---	-------------	---

③	自ら直接処理処分又は海洋投入処分した量	0
---	---------------------	---

④	自ら中間処理した量	0
---	-----------	---

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

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

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

⑩	直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	387.12
---	---------------------	--------

⑪	⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	345.82
---	---------------------	--------

⑫	⑩のうち再生利用業者への処理委託量	337.98
---	-------------------	--------

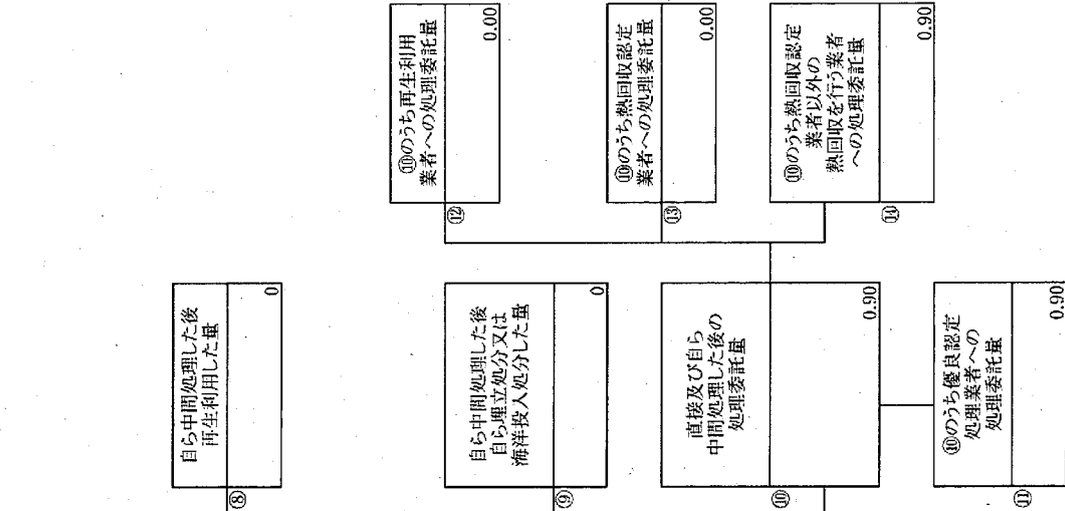
⑬	⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0.00
---	--------------------	------

⑭	⑩のうち熱回収認定業者以外の業者熱回収を行う業者への処理委託量	49.14
---	---------------------------------	-------

項目	実績値
①排出量	387.12
②+③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+④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	387.12
⑪優良認定処理業者への処理委託量	345.82
⑫再生利用業者への処理委託量	337.98
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業者熱回収を行う業者への処理委託量	49.14

(産業廃棄物の種類：繊維くず)

計画の実施状況



自ら直接再生利用した量	0
-------------	---

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

自ら中間処理した後の残さ量	0
---------------	---

自ら中間処理により減量した量	0
----------------	---

自ら中間処理した後の再生利用した量	0
-------------------	---

自ら中間処理した後の埋立処分又は海洋投入処分した量	0
---------------------------	---

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	0.90
---------------------	------

④のうち優良認定処理業者への処理委託量	0.90
---------------------	------

④のうち再生利用業者への処理委託量	0.00
-------------------	------

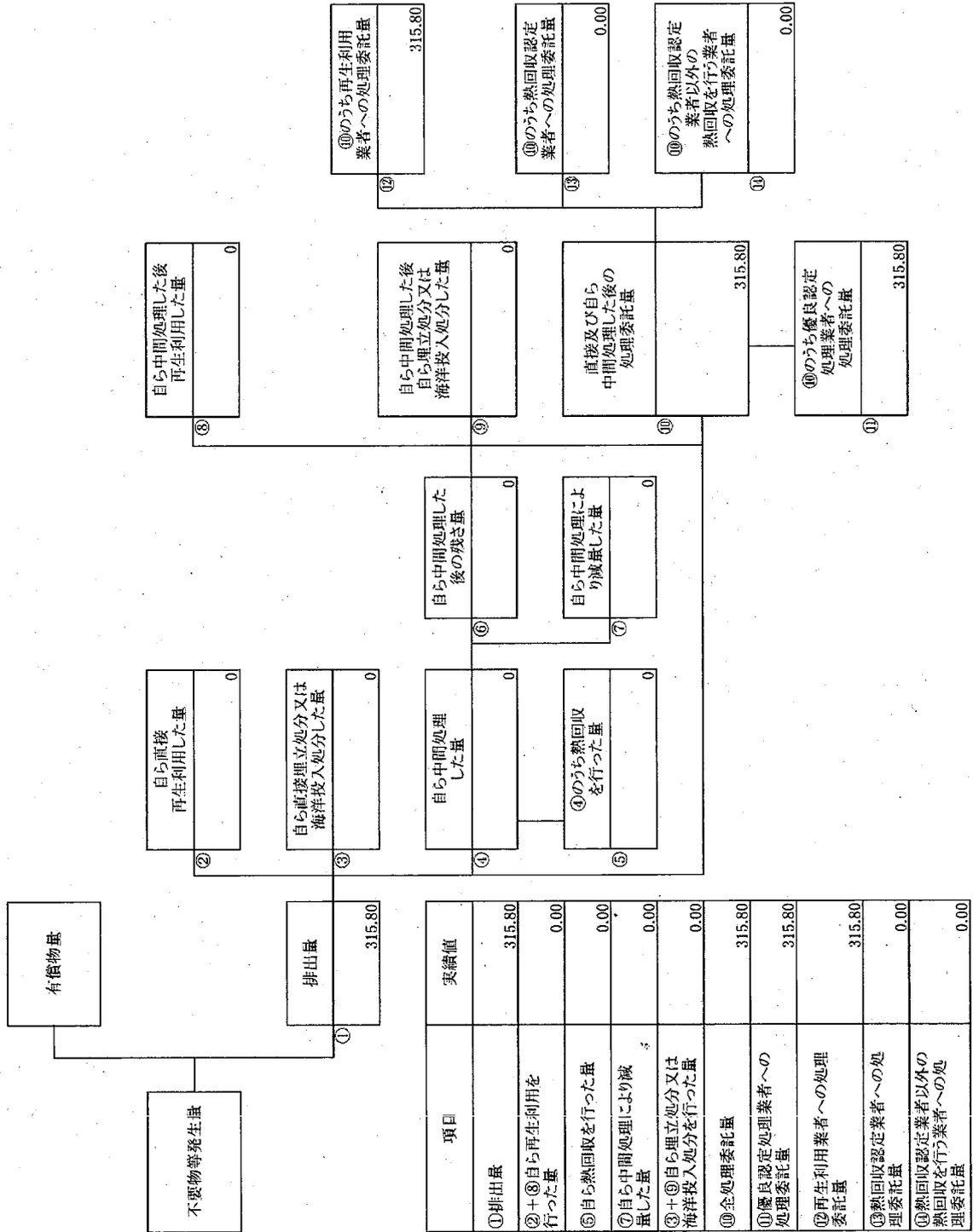
④のうち熱回収認定業者への処理委託量	0.00
--------------------	------

④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	0.90
-------------------------------	------

項目	実績値
①排出量	0.9
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	0.9
①優良認定処理業者への処理委託量	0.9
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熱回収を行う業者への処理委託量	0.9

（産業廃棄物の種類：建設混合廃棄物）

計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	315.80
②+③自ら再生利用を行った量	0.00
④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+④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	315.80
⑩優良認定処理業者への処理委託量	315.80
⑩再生利用業者への処理委託量	315.80
⑩熱回収認定業者への処理委託量	0.00
⑩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	0.00

