

(第1面)

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和5年 6月 30日

福岡県知事
服部 誠太郎 殿

提出者
住 所 福岡市博多区上牟田2丁目11番24号
氏 名 大和ハウス工業株式会社 九州支社
支社長 民谷 秀人
(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)
電話番号 092-411-7446

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	大和ハウス工業株式会社 九州支社
事業場の所在地	福岡市博多区上牟田2丁目11番24号
事業の種類	総合建設業
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

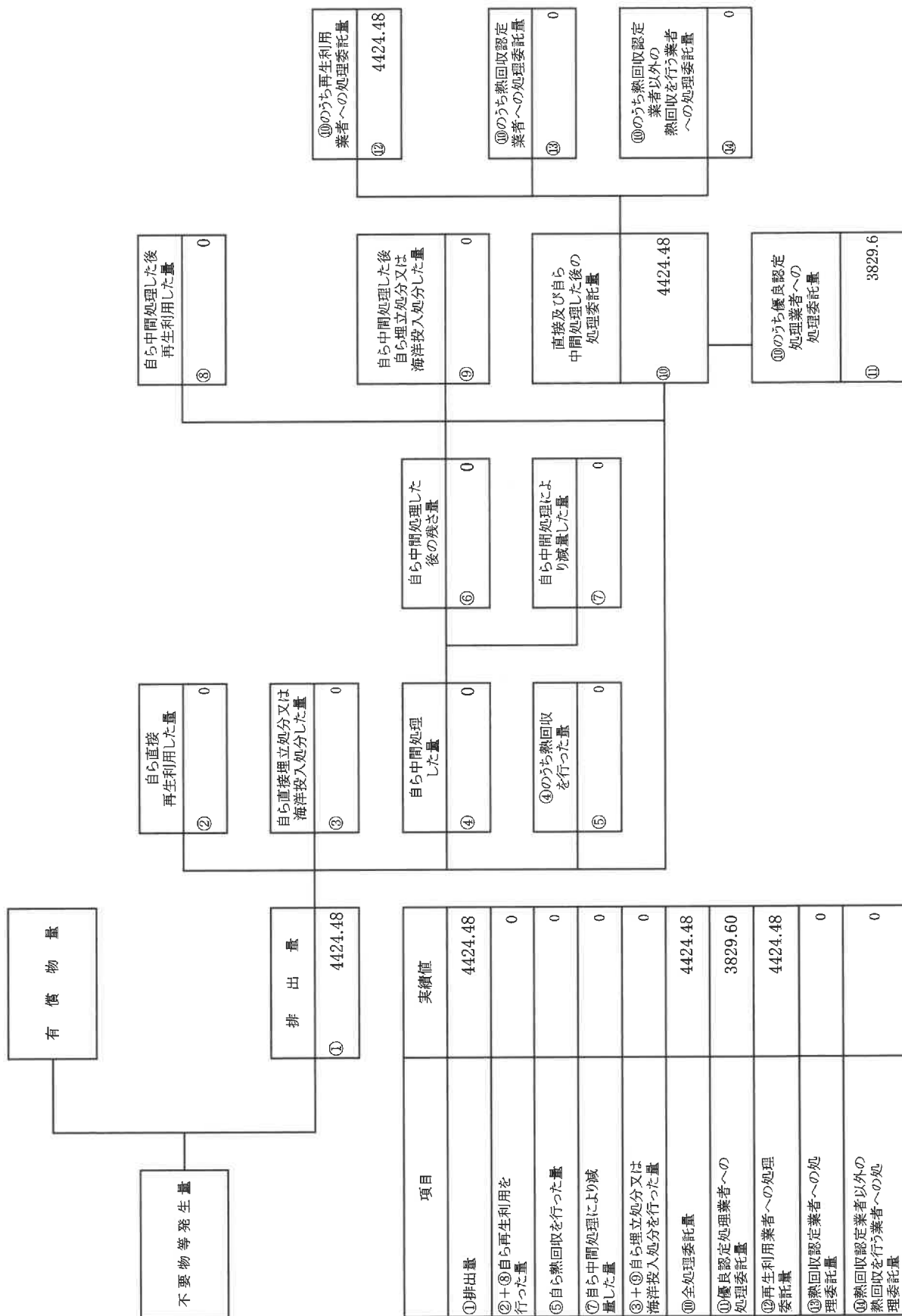
項目	目標値	項目	目標値
排 出 量	12,255.99 t	全 処 理 委 託 量	12,165.69 t
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	90.30 t	優良認定処理業者への処理委託量	5,590.00 t
自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	t	再生利用業者への処理委託量	6,215.69 t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	t	認定熱回収業者への処理委託量	t
自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量	t	認定熱回収業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.25 t

※事務処理欄

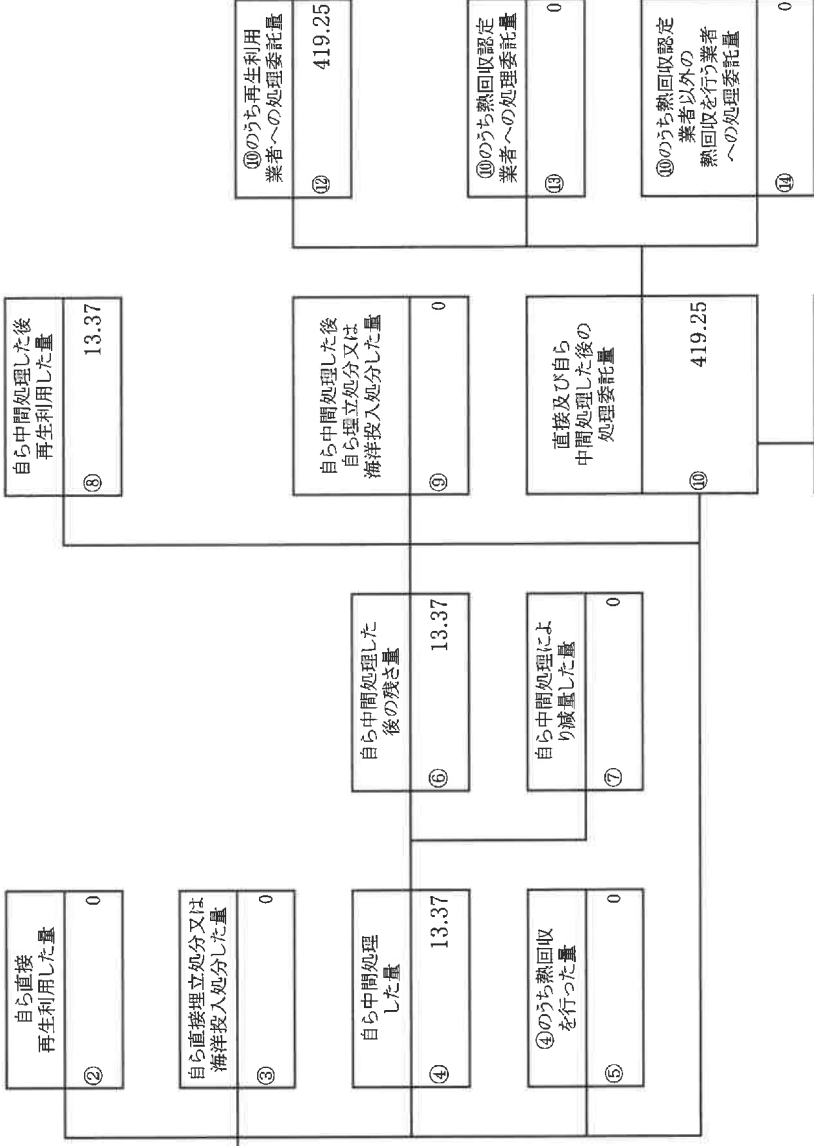
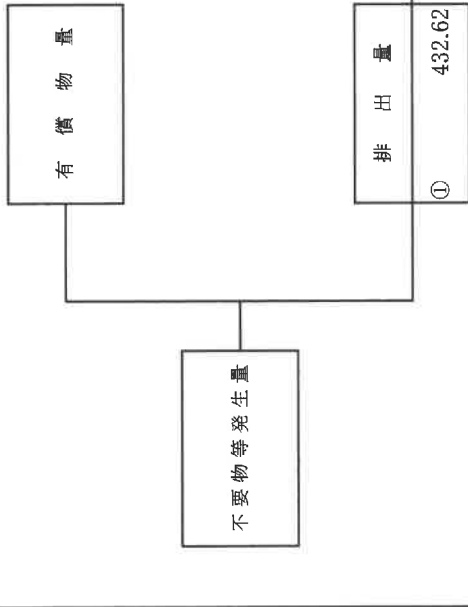


(日本産業規格 A列4番)

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類： がれき類)



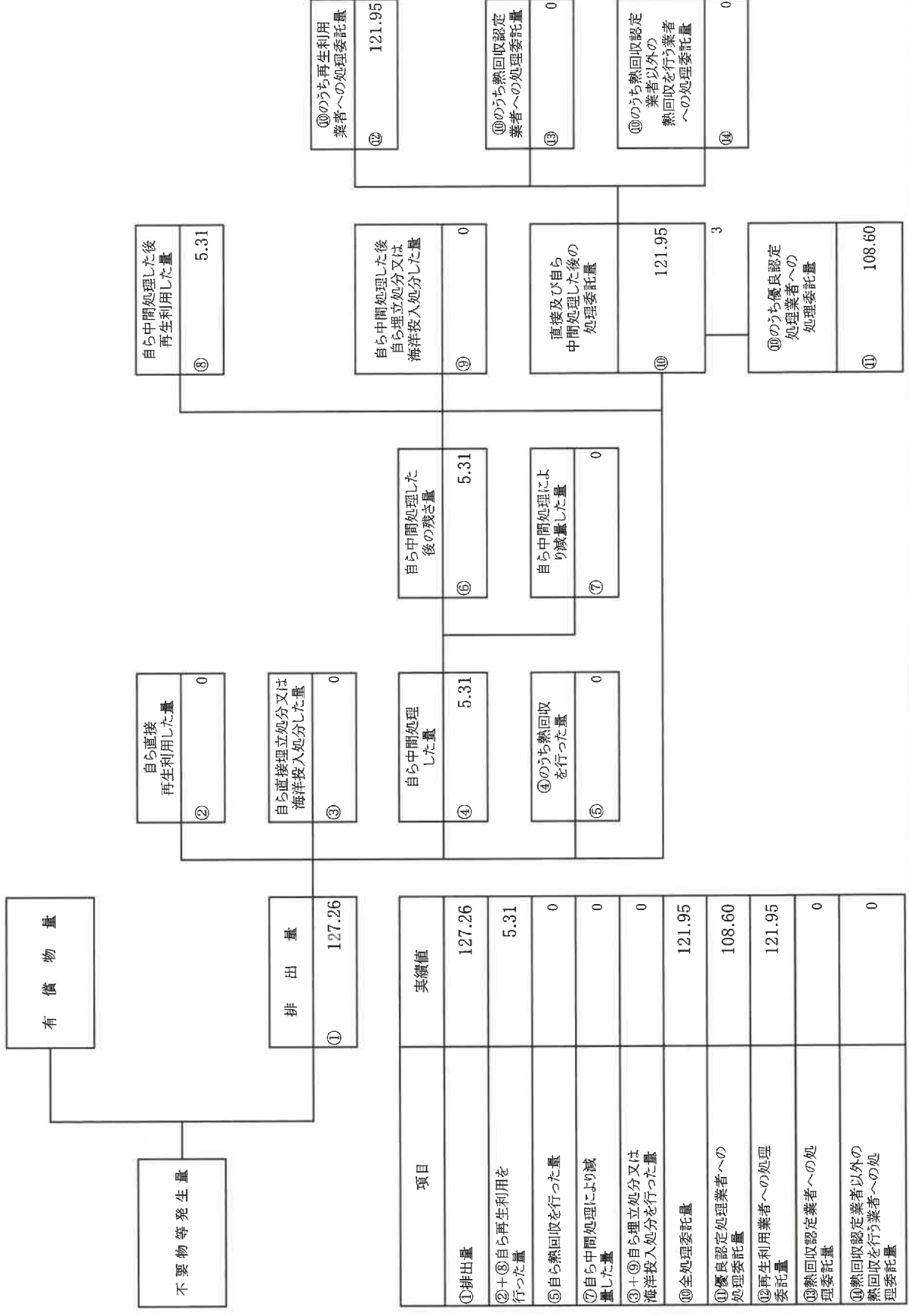
計画の実施状況 (産業廃棄物の種類： ガラス及び陶磁器くず)



項目	実徴値
①排出量	432.62
②+⑧自ら再生利用を行った量	13.37
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	419.25
⑪優良認定処理業者への処理委託量	372.15
⑫再生利用業者への処理委託量	419.25
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

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 金属くず)

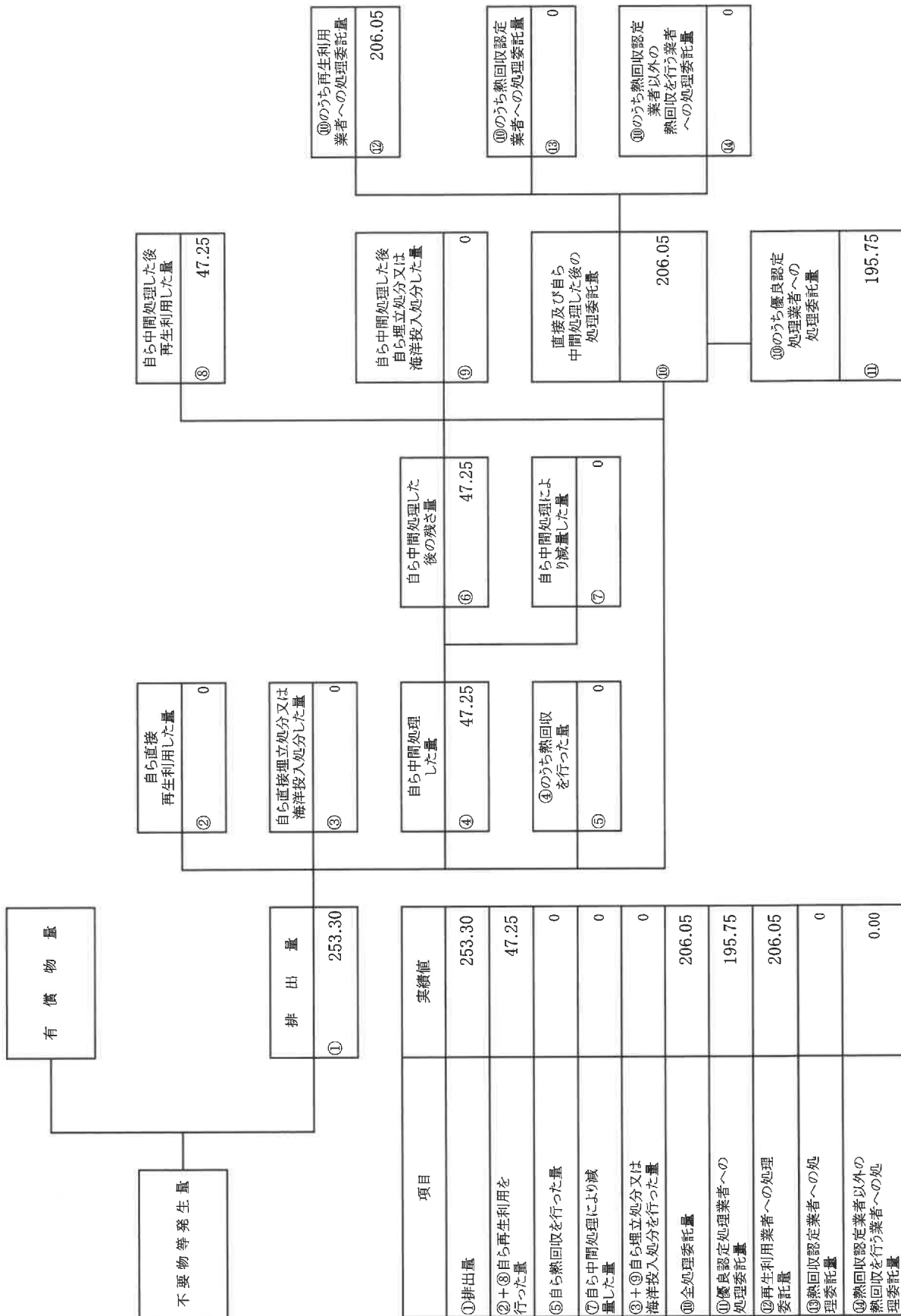


項目	実績値
①排出量	127.26
②+⑤自ら再生利用を行った量	5.31
⑥自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	121.95
⑩優良認定処理業者への処理委託量	108.60
⑩再生利用業者への処理委託量	121.95
⑩熱回収認定業者への処理委託量	0
⑩熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0

⑧自ら中間処理した後の再生利用した量	5.31	⑫のうち、再生利用業者への処理委託量	121.95
⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分した量	0	⑬のうち熱回収認定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	121.95	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	0
⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	108.60		

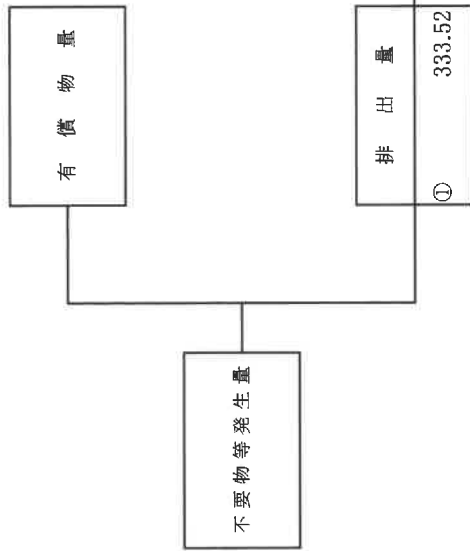
(産業廃棄物の種類： 廃プラスチック)

計画の実施状況



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：石膏ボード)



自ら直接再生利用した量	②	0
-------------	---	---

自ら中間処理した後再生利用した量	③	31.67
------------------	---	-------

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

排出量	①	333.52
-----	---	--------

項目	実績値
①排出量	333.52
②+③自ら再生利用を行った量	25.14
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	301.85
⑪優良認定処理業者への処理委託量	279.05
⑫再生利用業者への処理委託量	301.85
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の残存量	⑥	31.67
---------------	---	-------

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

自ら中間処理を行った量	④	31.67
-------------	---	-------

自ら中間処理による減量した量	⑦	0
----------------	---	---

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	⑩	301.85
---------------------	---	--------

⑩のうち再生利用業者への処理委託量	⑫	301.85
-------------------	---	--------

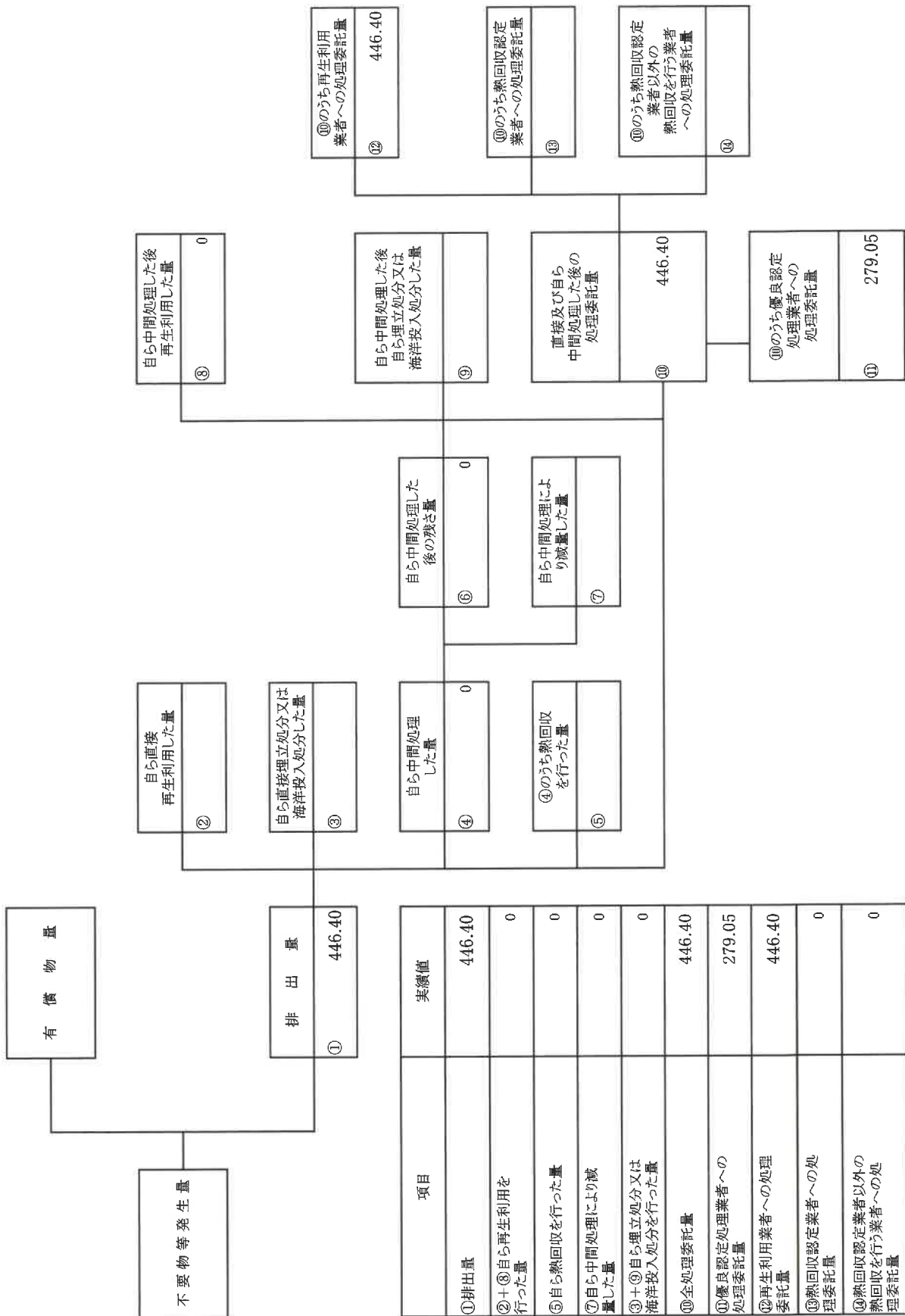
⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑬	0
--------------------	---	---

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

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	⑪	279.05
---------------------	---	--------

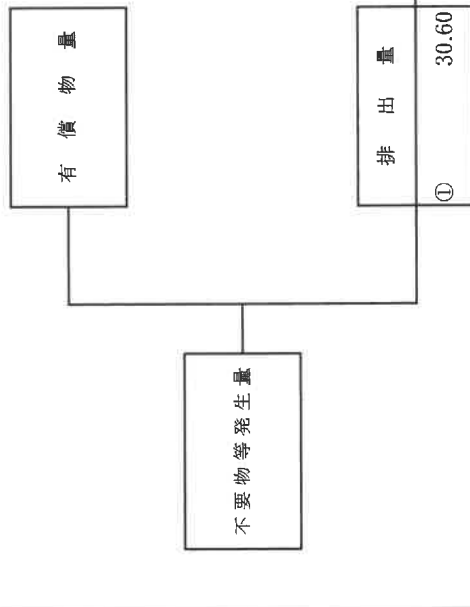
(産業廃棄物の種類：汚泥)

計画の実施状況



計画の実施状況

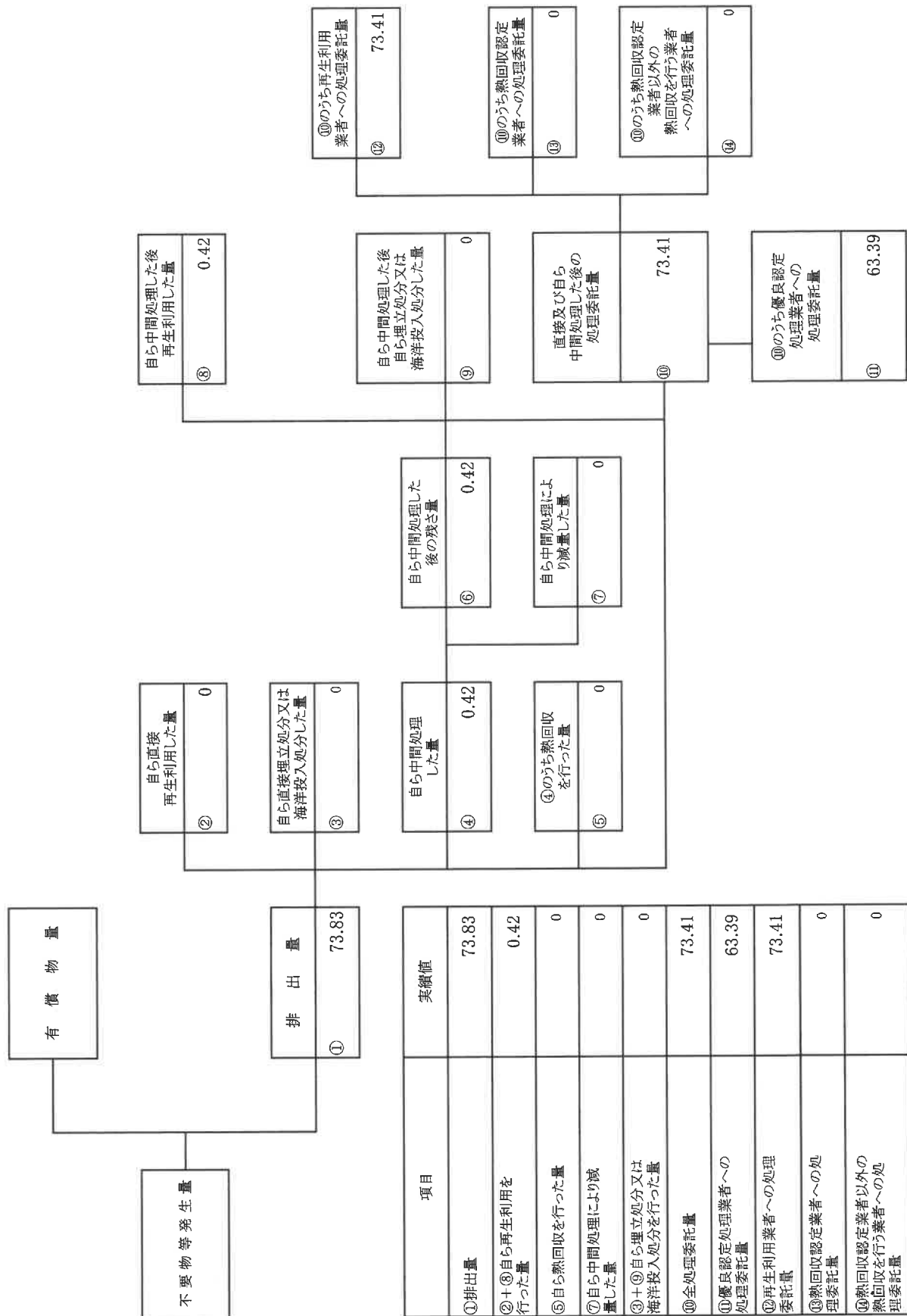
(産業廃棄物の種類：混合廃棄物)



項目	実績値
①排出量	30.60
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	30.60
⑪優良認定処理業者への処理委託量	30.10
⑫再生利用業者への処理委託量	30.60
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

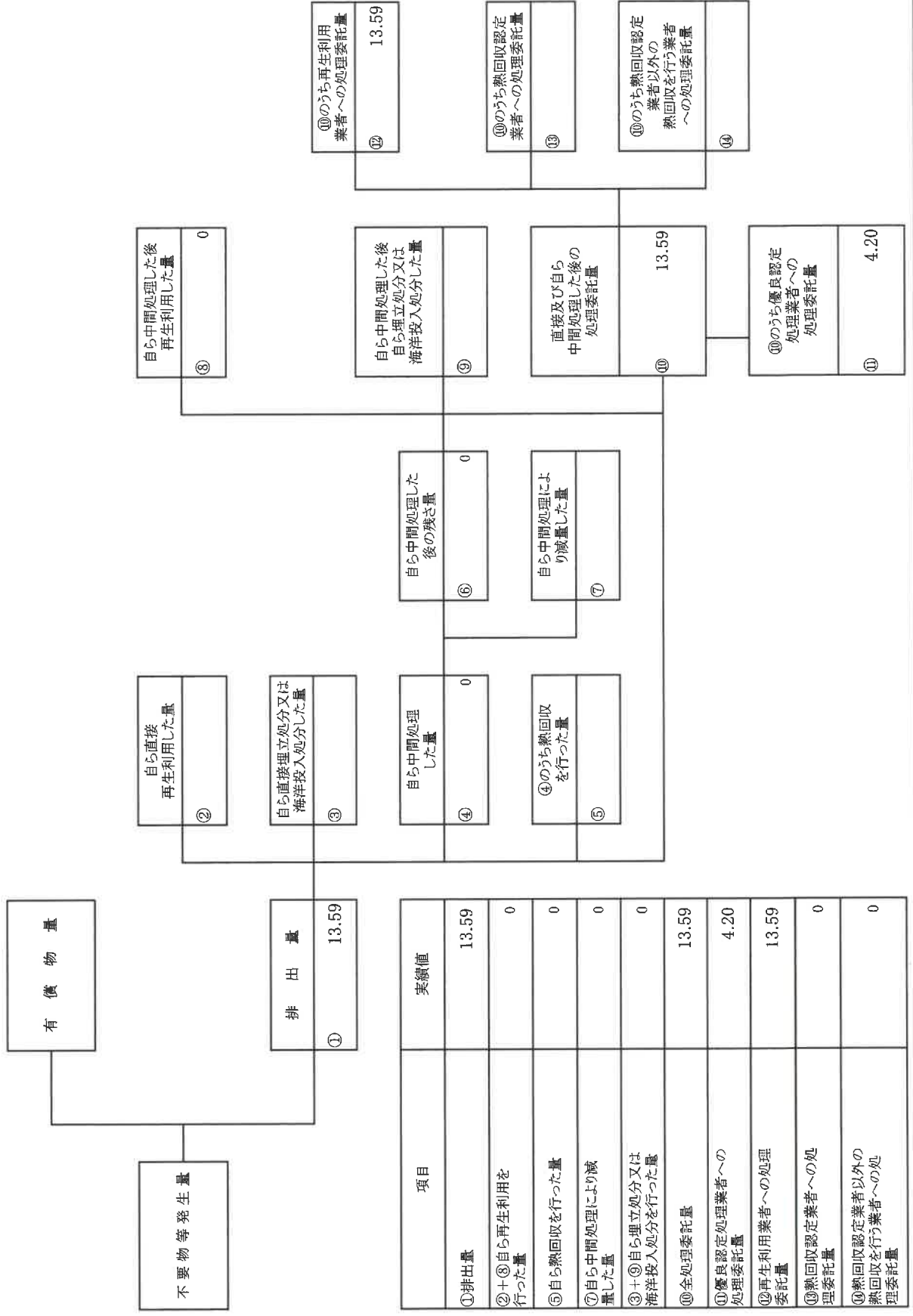
(産業廃棄物の種類：紙くず)

計画の実施状況



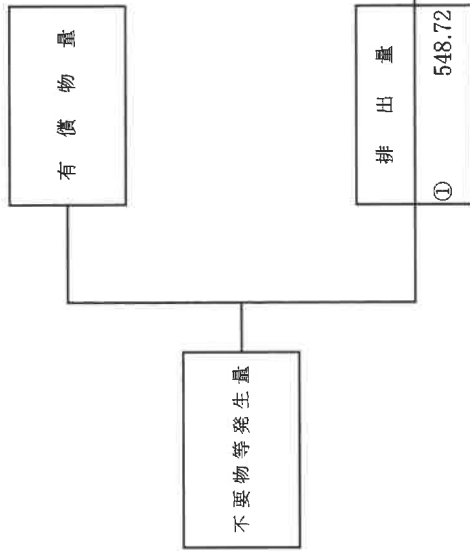
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：繊維くず)



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：木くず)



項目	実績値
①排出量	548.72
②+⑧自ら再生利用を行った量	45.06
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	503.66
⑩優良認定処理業者への処理委託量	384.95
⑩再生利用業者への処理委託量	503.66
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

自ら直接再生利用した量	②	0
自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	③	0
自ら中間処理した量	④	45.06
④のうち熱回収を行った量	⑤	0
自ら中間処理した後の残存量	⑥	45.06
自ら埋立処分又は海洋投入処分した量	⑧	45.06
自ら埋立処分又は海洋投入処分した後の残存量	⑨	0
直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	⑩	503.66
⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	⑪	384.95
⑩のうち再生利用業者への処理委託量	⑫	503.66
⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑬	0
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	0