

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

平成29年 6月 9日

和歌山県知事 殿

提出者 和歌山ノーキョー食品工業 株式会社
 住所 和歌山県和歌山市美園町五丁目番地の1
 氏名 代表取締役社長 柏木 章宏
 (法人にあつては、名称及び代表者の氏名)
 電話番号 073-483-6215

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、平成28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	和歌山ノーキョー食品工業 株式会社 海南工場
事業場の所在地	和歌山県海南市日方字新浜1294番地
事業の種類	10 飲料・たばこ・飼料製造業(清涼飲料製造業)
産業廃棄物処理計画における計画期間	平成28年4月1日～平成29年3月31日

産業廃棄物処理計画における目標値

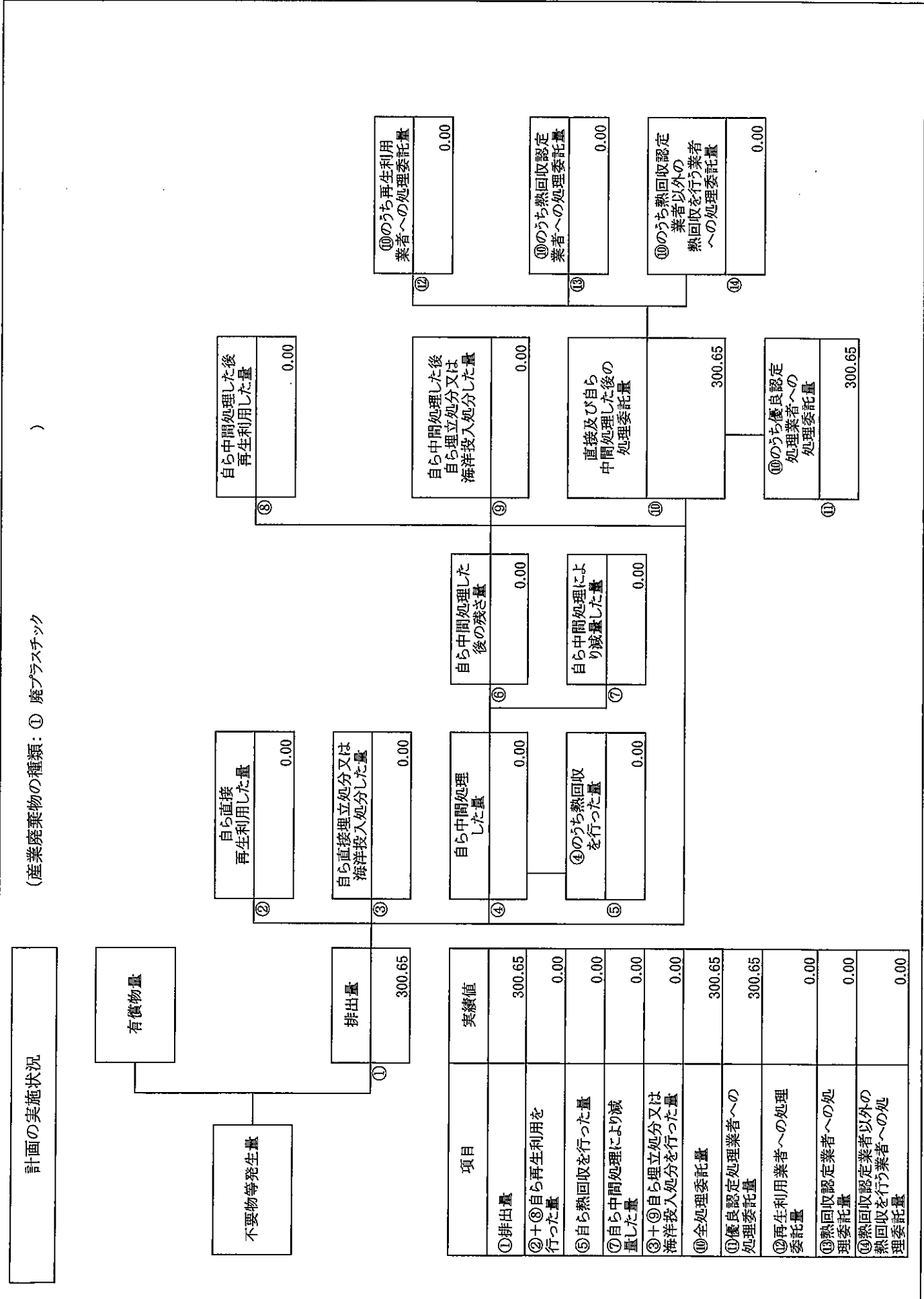
項目	目標値	項目	目標値
排出量	5,437t	全処理委託量	1,437t
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	t	優良認定処理業者への処理委託量	t
自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	t	再生利用業者への処理委託量	1,009t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	4,000t	認定熱回収業者への処理委託量	t
自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量	t	認定熱回収業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	t

※事務処理欄

(日本工業規格 A列4倍)



(産業廃棄物の種類: ① 廃プラスチック)



計画の実施状況

有償物量

不要物等発生量

排出量
300.65

② 自ら直接再生利用した量
0.00

③ 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量
0.00

④ 自ら中間処理した量
0.00

⑤ ④のうち熱回収を行った量
0.00

⑥ 自ら中間処理した後の残さ量
0.00

⑦ 自ら中間処理により減量した量
0.00

⑧ 自ら中間処理した後の再生利用した量
0.00

⑨ 自ら中間処理した後の自ら埋立処分又は海洋投入処分した量
0.00

⑩ 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量
300.65

⑪ ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量
300.65

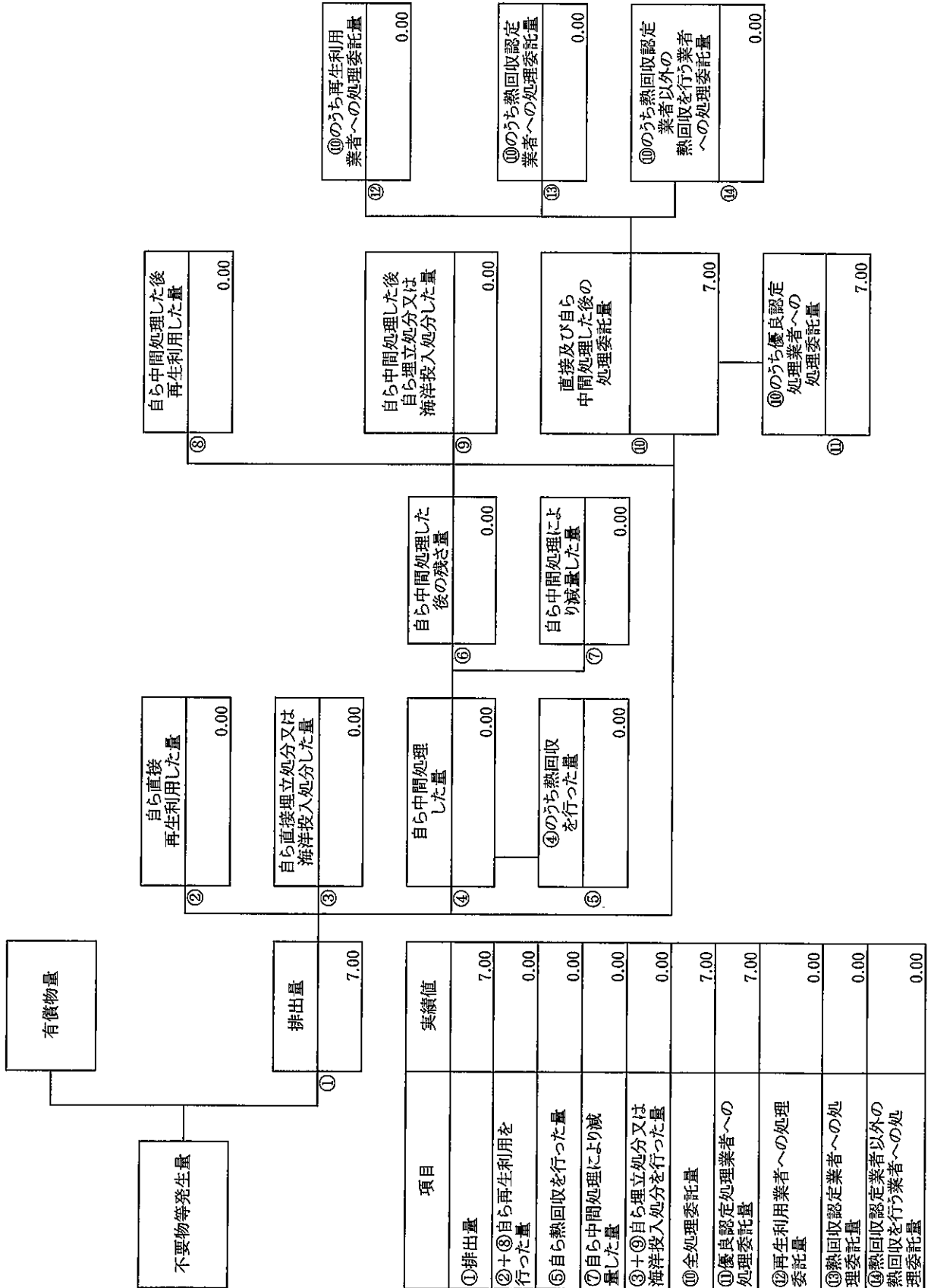
⑫ ⑩のうち再生利用業者への処理委託量
0.00

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

(産業廃棄物の種類: ② ガラスくず等)

計画の実施状況



自ら直接再生利用した量	0.00
-------------	------

自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0.00
---------------------	------

自ら中間処理した量	0.00
-----------	------

④のうち熱回収を行った量	0.00
--------------	------

自ら中間処理した後の残さ量	0.00
---------------	------

自ら中間処理により減量した量	0.00
----------------	------

自ら中間処理した後再生利用した量	0.00
------------------	------

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

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	7.00
---------------------	------

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	7.00
---------------------	------

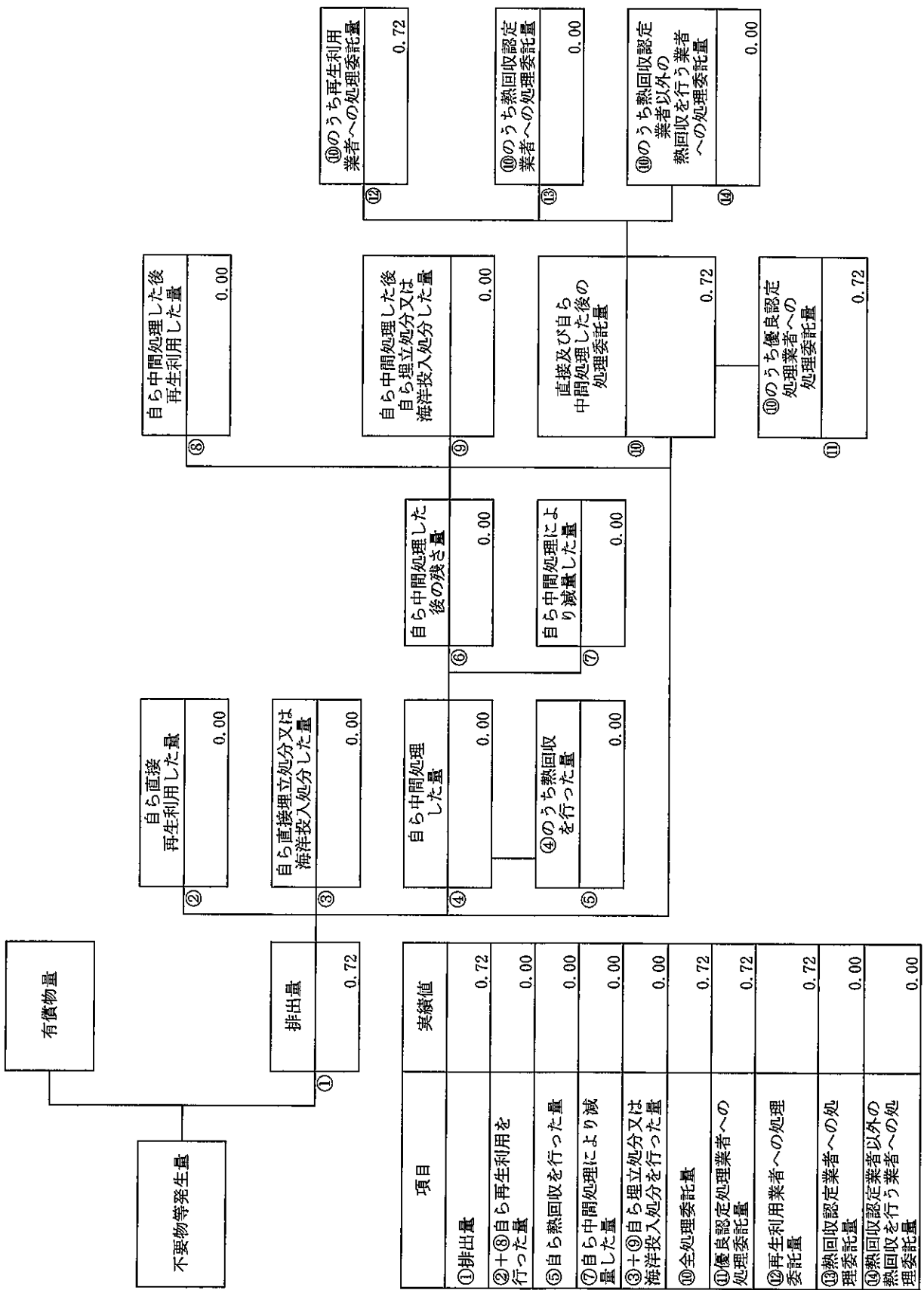
⑫のうち再生利用業者への処理委託量	0.00
-------------------	------

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

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

(産業廃棄物の種類: ③ 廃油)

計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	0.72
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	0.72
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.72
⑫再生利用業者への処理委託量	0.72
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00
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	0.00

自ら中間処理した後再生利用した量	0.00
------------------	------

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

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	0.72
---------------------	------

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	0.72
---------------------	------

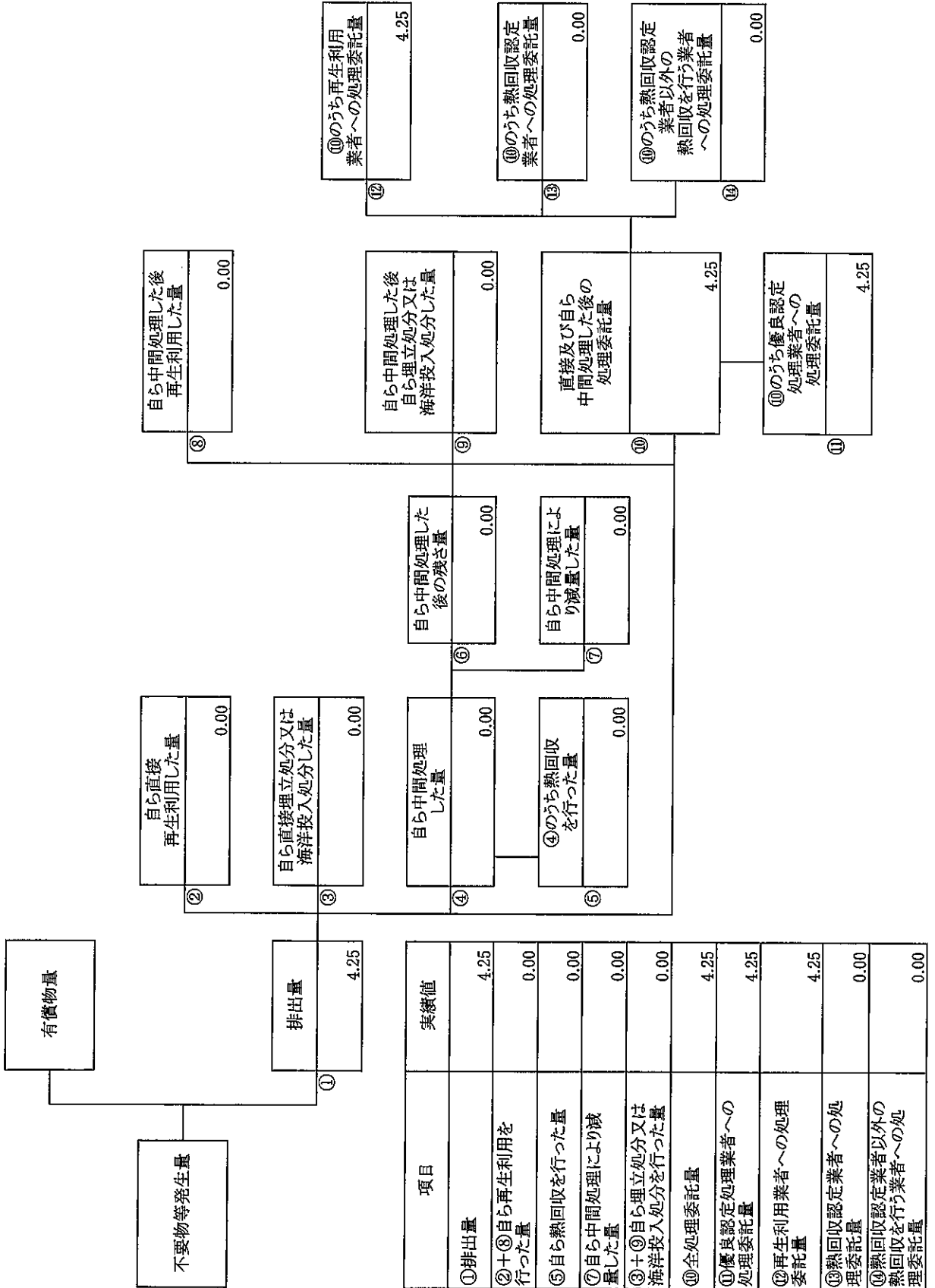
⑩のうち再生利用業者への処理委託量	0.72
-------------------	------

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

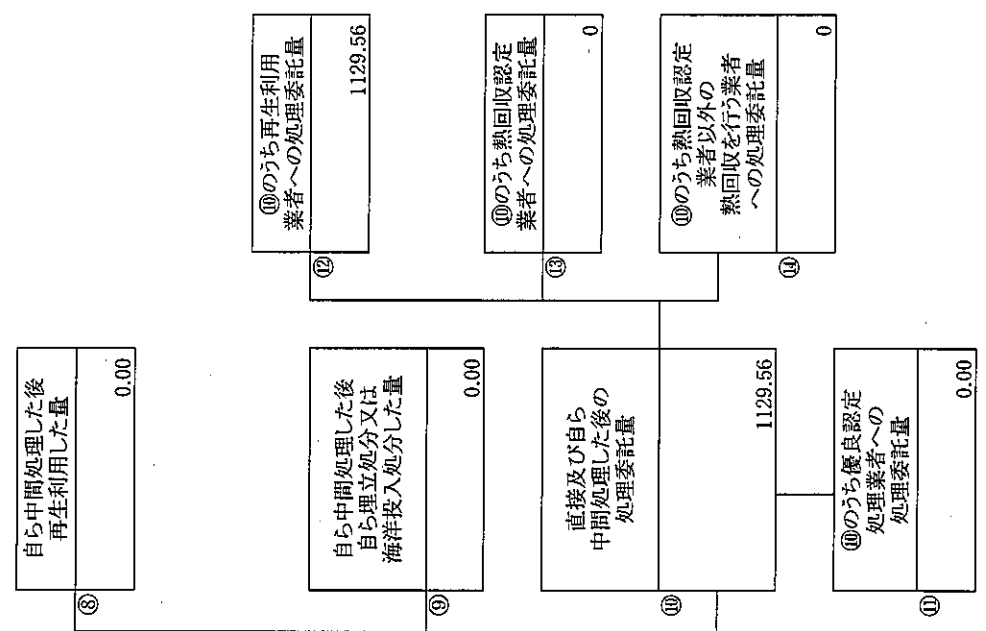
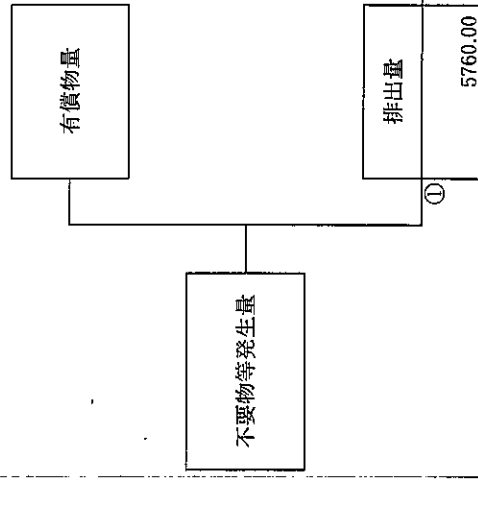
(産業廃棄物の種類: ④ 木くず)

計画の実施状況



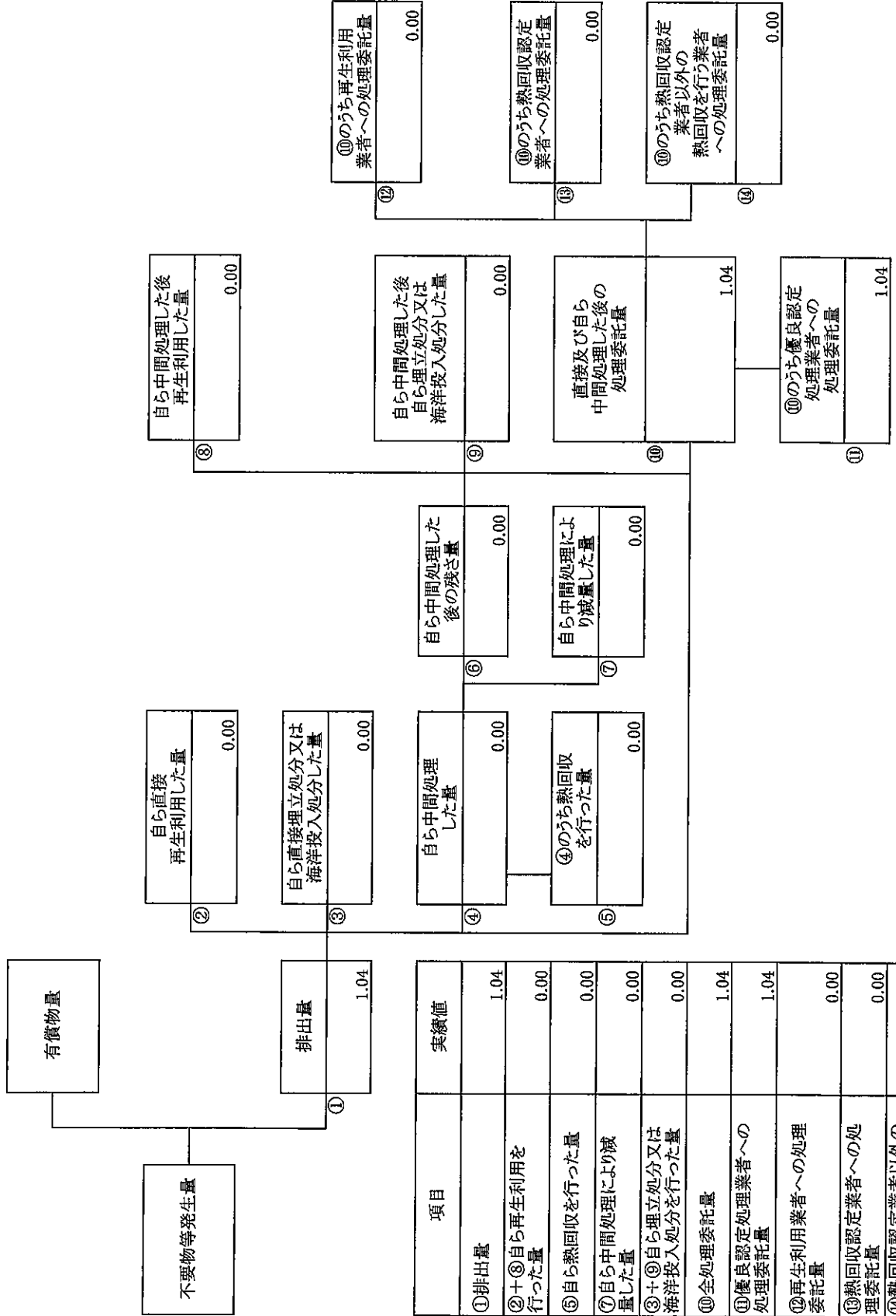
(産業廃棄物の種類: ⑤ 動植物性残渣)

項目	実績値
① 排出量	5760.00
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	4630.44
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	1129.56
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	1129.56
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0.00
⑭ 熱回収を行う業者への処理委託量	0.00



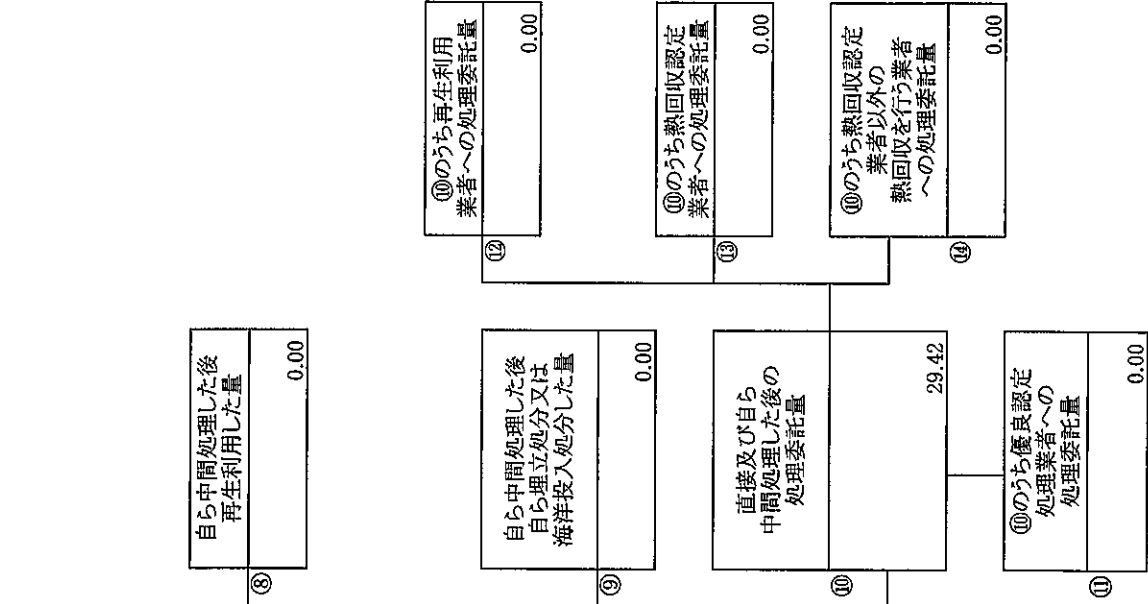
⑫のうち再生利用業者への処理委託量	1129.56
⑪のうち優良認定処理業者への処理委託量	0.00
⑭のうち熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0
⑬のうち熱回収認定業者への処理委託量	1129.56

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: ⑤ がれき類)



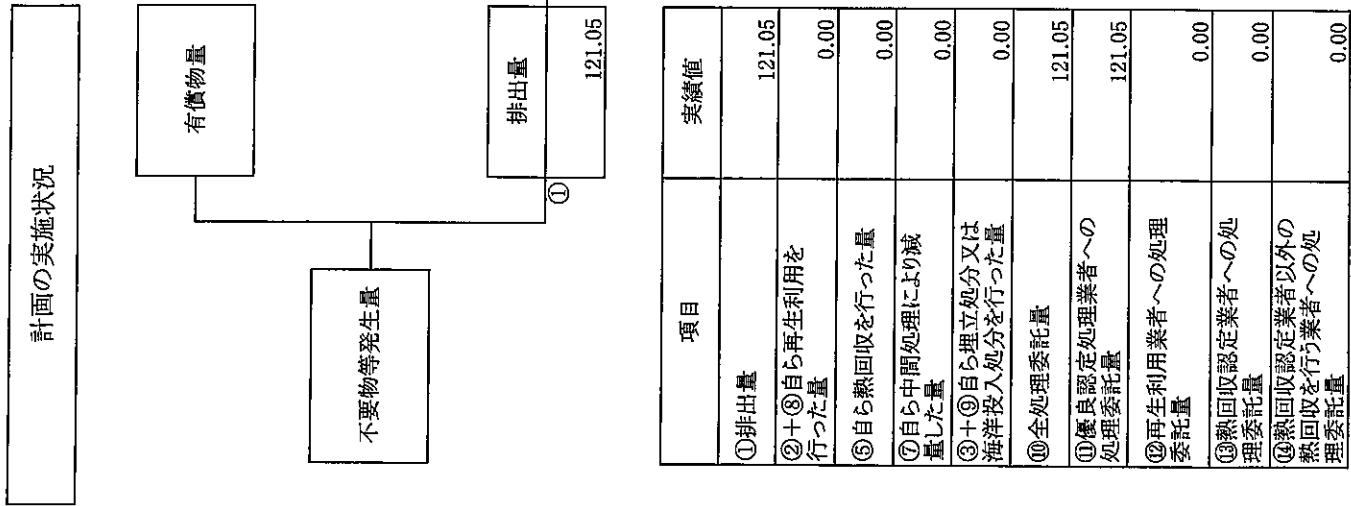
項目	実績値
①排出量	1.04
②+③+④+⑤+⑥+⑦+⑧+⑨+⑩+⑪+⑫+⑬+⑭+⑮+⑯+⑰+⑱+⑲+⑳+㉑+㉒+㉓+㉔+㉕+㉖+㉗+㉘+㉙+㉚+㉛+㉜+㉝+㉞+㉟+㊱+㊲+㊳+㊴+㊵+㊶+㊷+㊸+㊹+㊺+㊻+㊼+㊽+㊾+㊿	0.00
⑤自ら熱回収を行った量	0.00
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00
③+④+⑤+⑥+⑦+⑧+⑨+⑩+⑪+⑫+⑬+⑭+⑮+⑯+⑰+⑱+⑲+⑳+㉑+㉒+㉓+㉔+㉕+㉖+㉗+㉘+㉙+㉚+㉛+㉜+㉝+㉞+㉟+㊱+㊲+㊳+㊴+㊵+㊶+㊷+㊸+㊹+㊺+㊻+㊼+㊽+㊾+㊿	0.00
⑩全処理委託量	1.04
⑩優良認定処理業者への処理委託量	1.04
⑫再生利用業者への処理委託量	0.00
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

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: ⑦ 廃酸)



項目	実績値
①排出量	29.42
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+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	29.42
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	0.00
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: ⑧ 汚泥)



産 業 廃 棄 物 処 理 計 画 面 突 施 状 況 報 告 書 の (別 紙)

産業廃棄物の種類			排出量		貯蔵		再資源化		その他の処理		燃焼		その他		最終処分	
			①総量	②削減率	③回収率	④削減率	⑤削減率	⑥削減率	⑦削減率	⑧削減率	⑨削減率	⑩削減率	⑪削減率	⑫削減率	⑬削減率	⑭削減率
コード	名称	単位	数量	削減率	数量	削減率	数量	削減率	数量	削減率	数量	削減率	数量	削減率	数量	削減率
1	0600 ① 床プラスチック	kg	300.65													
2	1300 ② ガラスくず等	kg	7.00													
3	2000 ③ 廃油	kg	0.72													
4	0800 ④ 木くず	kg	4.25													
5	1000 ⑤ 動植物性残葉	kg	5,740.00													
6	2400 ⑥ がれき類	kg	1.04													
7	500 ⑦ 廃紙	kg	29.42													
8	200 ⑧ 汚泥	kg	121.05													
9	⑨															
10	⑩															
11	⑪															
12	⑫															
13	⑬															
14	⑭															
15	⑮															
16	⑯															
17	⑰															
18	⑱															
19	⑲															
20	⑳															
合計			6,224.13													

(注1) ①～⑮までは廃棄物として四捨五入、ただし、数字が省略された場合は小数字以下3桁まで記載は可。
 (注2) 上記の産業廃棄物の種類以外の排出実績があった場合は、必要に反し、数量加入のするところと、数量も追加しては可。