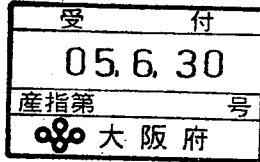


産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和5年 6月 29日

大阪府知事 殿



提出者

住所 東京都江東区東陽二丁目2番20号

氏名 株式会社ダイエー

代表取締役社長 西峠 泰男

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号

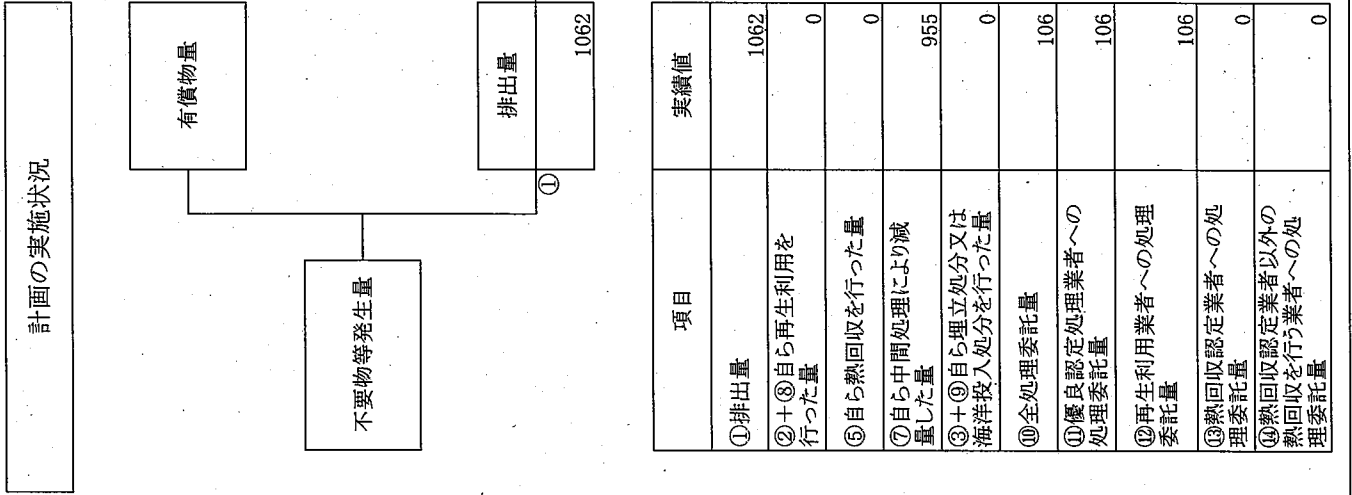
廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条第10項の規定に基づき、令和4年度の産業廃棄物処理計画の実施状況を報告します。

事業場の名称	株式会社ダイエー茨木プロセスセンター
事業場の所在地	大阪府茨木市横江2丁目7番52号
事業の種類	56:各種商品小売業
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	前年の目標値	項目	目標値
排出量	1,834t	全処理委託量	304t
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	170t
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	304t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	1,530t	認定熱回収業者への処理委託量	0t
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	0t
※事務処理欄			

(産業廃棄物の種類: ①有機性汚泥 A工程)

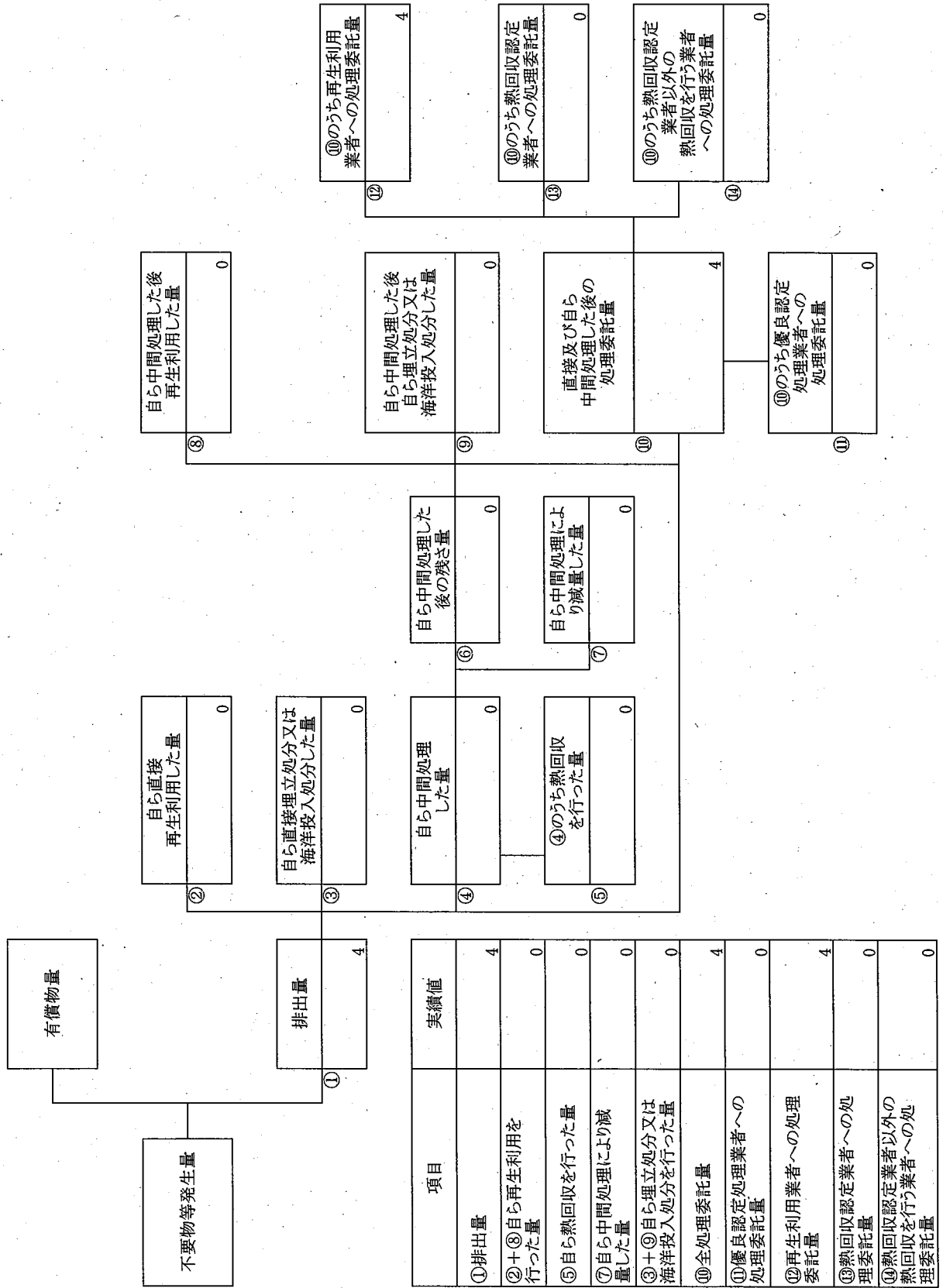


項目	実績値
①排出量	1062
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	955
③+⑤+⑥自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	106
⑪優良認定処理業者への処理委託量	106
⑫再生利用業者への処理委託量	0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0

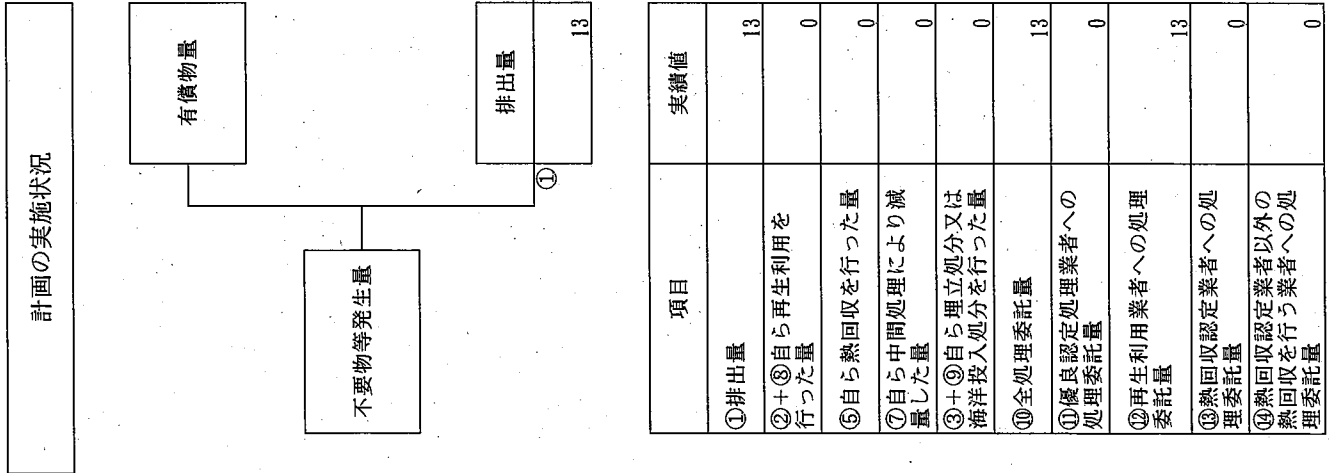
自ら中間処理した後の再生利用した量	0
⑧	
自ら中間処理した後の埋立処分又は海洋投入処分した量	0
⑨	
直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	106
⑩	
⑩のうち再生利用業者への処理委託量	106
⑫	
⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0
⑬	
⑩のうち熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0
⑭	
⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	106
⑪	

(産業廃棄物の種類: ②下水汚泥 B工程 )

計画の実施状況



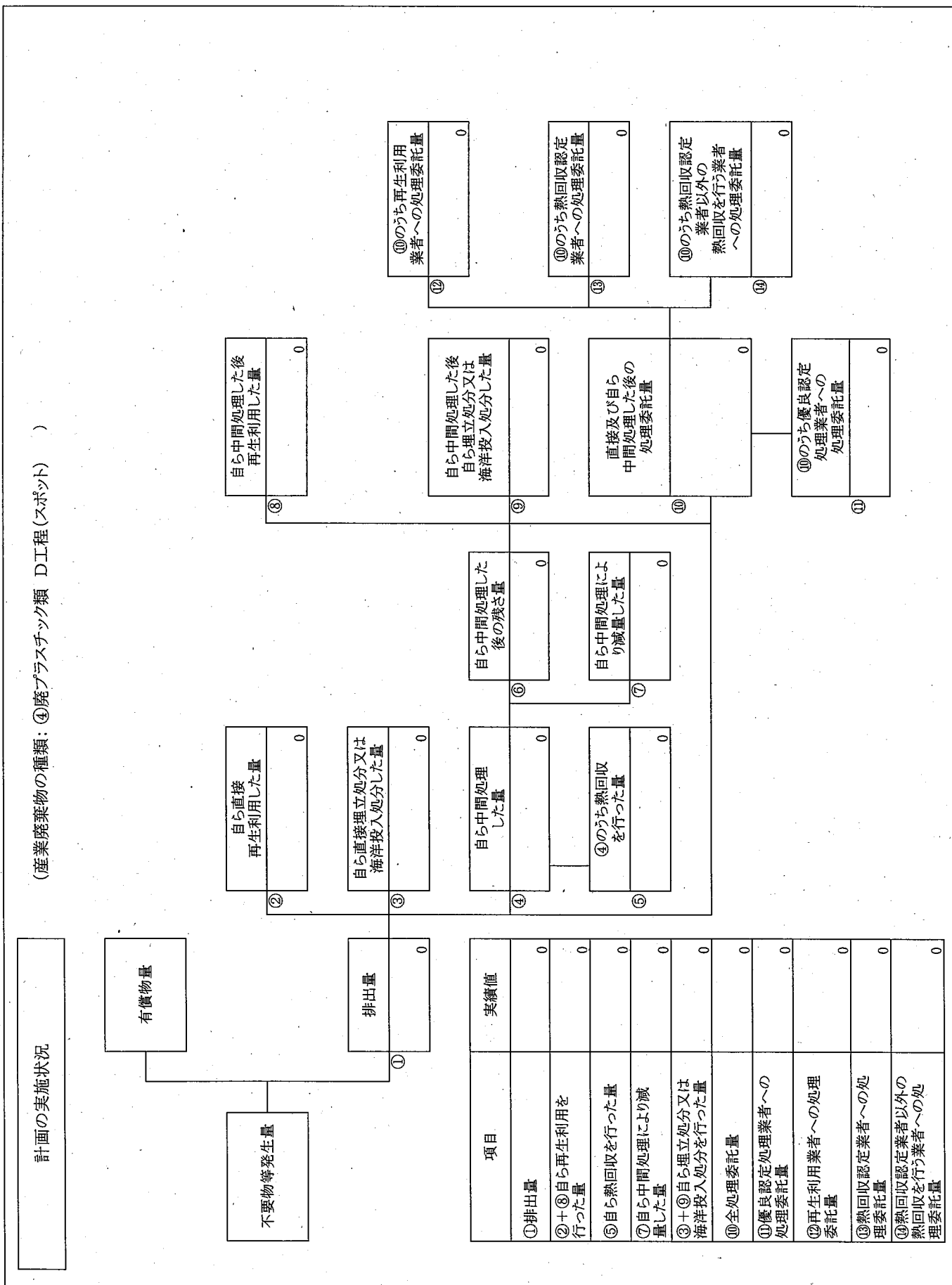
(産業廃棄物の種類: ③発泡スチロール C工程 )



② 自ら直接再生利用した量	0	⑤ 自ら中間処理した後の再生利用した量	0
③ 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0	⑥ 自ら中間処理した後の残さ	0
④ 自ら中間処理した量	0	⑦ 自ら中間処理による減量した量	0
④のうち熱回収を行った量	0	⑩ 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	13
⑩のうち再生利用業者への処理委託量	13	⑪ ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	0
⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0	⑫ ⑩のうち再生利用業者への処理委託量	13
⑩のうち熱回収以外の業者へ熱回収を行う業者への処理委託量	0	⑬ ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0

項目	実績値
① 排出量	13
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+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	13
⑩ 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	13
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: ④廃プラスチック類 D工程 (スポット) )



有償物量

不要物等発生量

排出量

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 自ら中間処理による減量した量  
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後再生利用した量  
0

⑩ 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量  
0

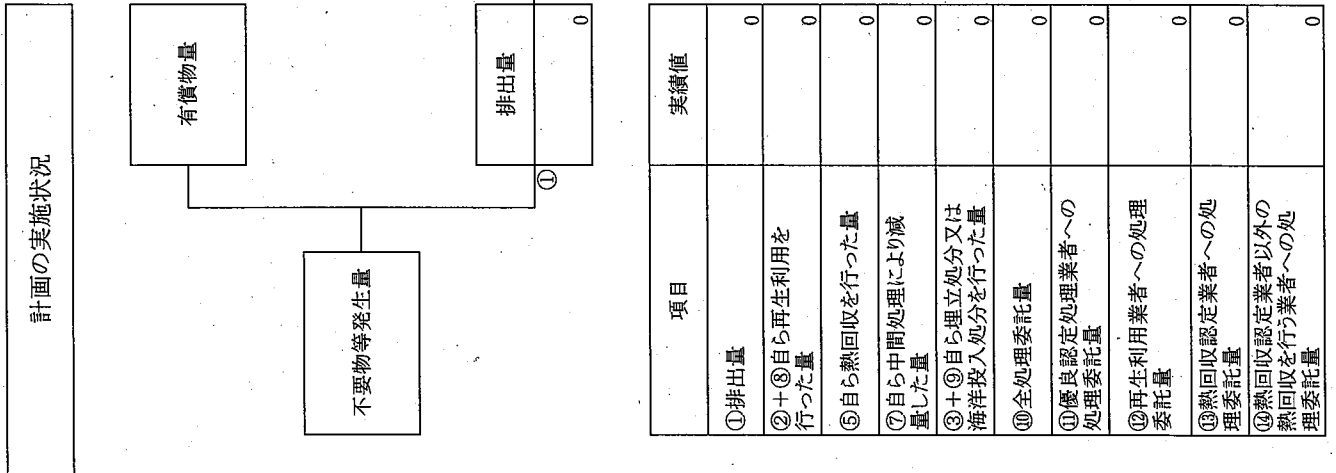
⑪ ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量  
0

⑫ ⑩のうち再生利用業者への処理委託量  
0

⑬ ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量  
0

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

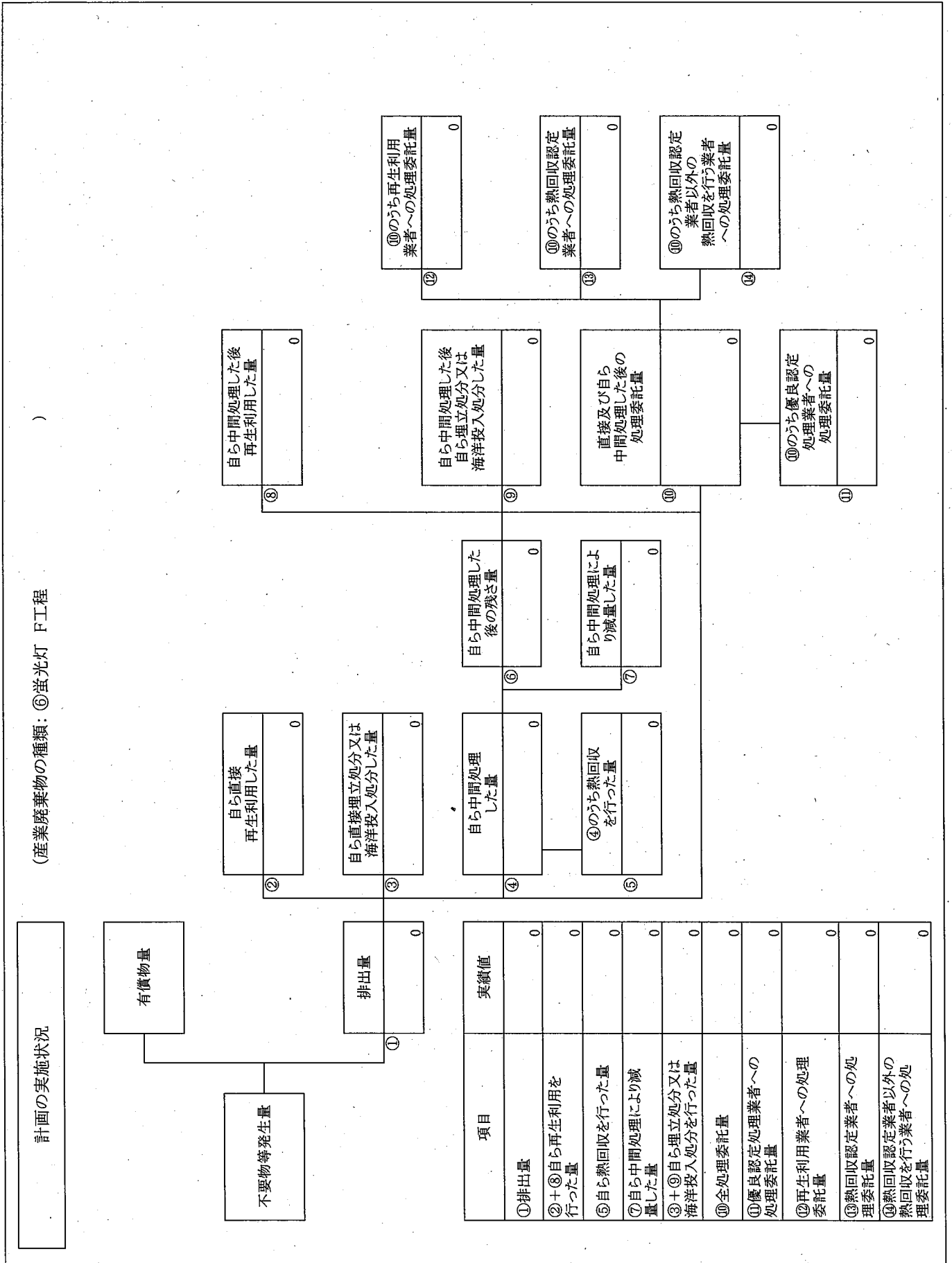
(産業廃棄物の種類: ⑤管理型混合廃棄物 E工程 (スポット) )



項目	実績値
①排出量	0
②+⑤自ら再生利用を行った量	0
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+⑥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
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	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った業者への処理委託量	0

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
直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	0	⑩
⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0	⑪
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	⑫
⑩のうち再生利用業者への処理委託量	0	⑬
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	⑭

(産業廃棄物の種類: ⑥蛍光灯 F工程)



計画の実施状況

有償物量

不要物等発生量

排出量

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 自ら中間処理による減量した量  
0

⑧ 自ら中間処理した後の再生利用した量  
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  
0

⑪ ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量  
0

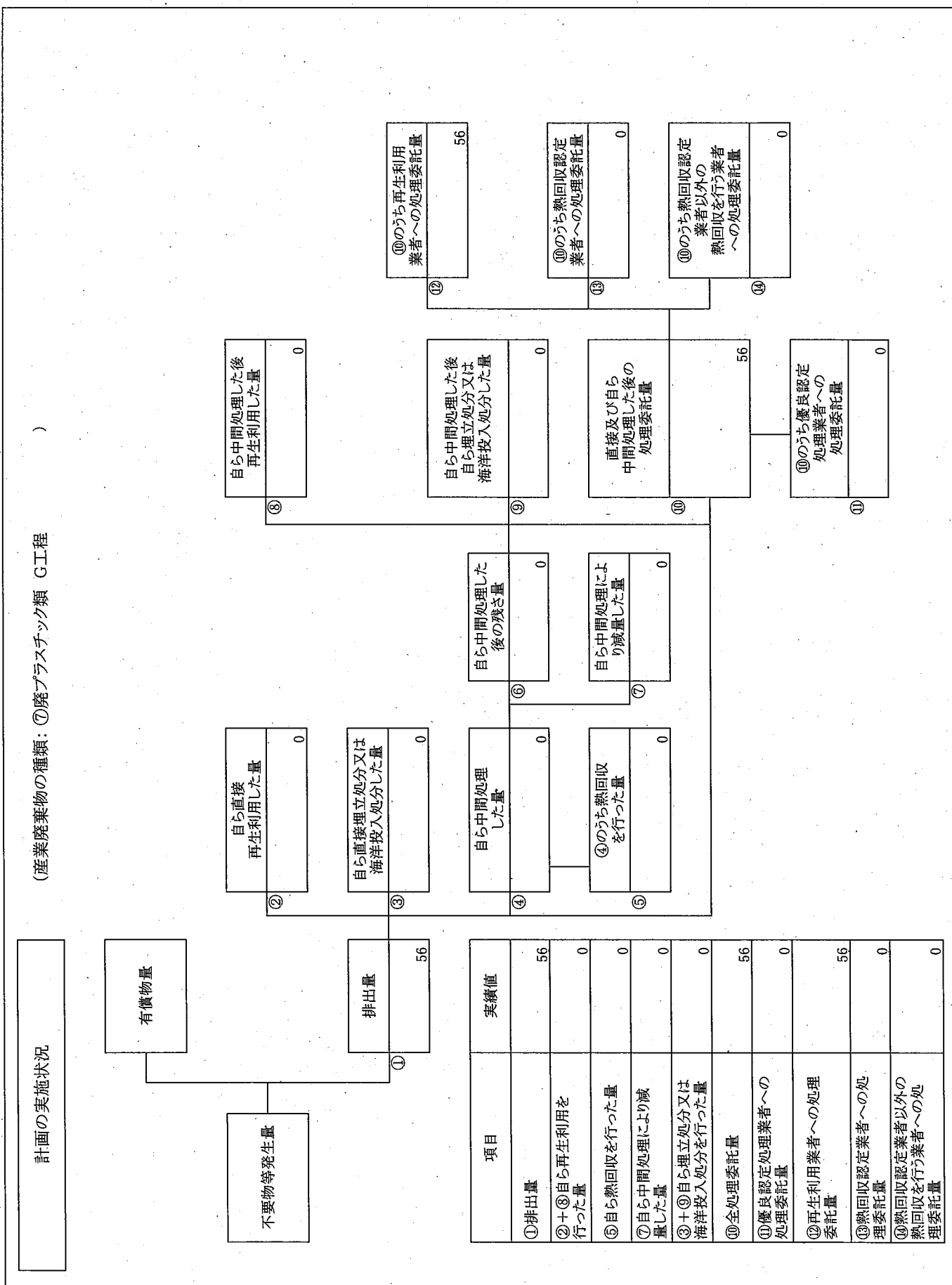
⑫ ⑩のうち再生利用業者への処理委託量  
0

⑬ ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量  
0

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

項目	実績値
① 排出量	0
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 + 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	0
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: ⑦廃プラスチック類 G1程)



計画の実施状況

有償物量

不要物等発生量

排出量

項目	実績値
①排出量	56
②+⑥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	56
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	56
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
---------------------	---

自ら中間処理した量	0
-----------	---

④のうち熱回収を行った量	0
--------------	---

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

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

直接及びび自ら中間処理した後の処理委託量	56
----------------------	----

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

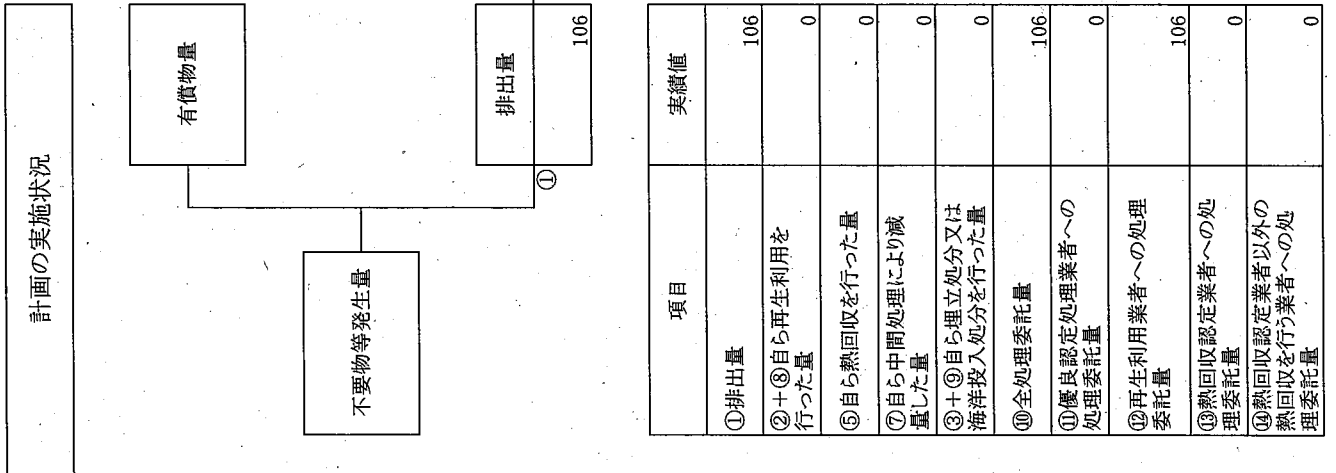
⑩のうち再生利用業者への処理委託量	56
-------------------	----

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

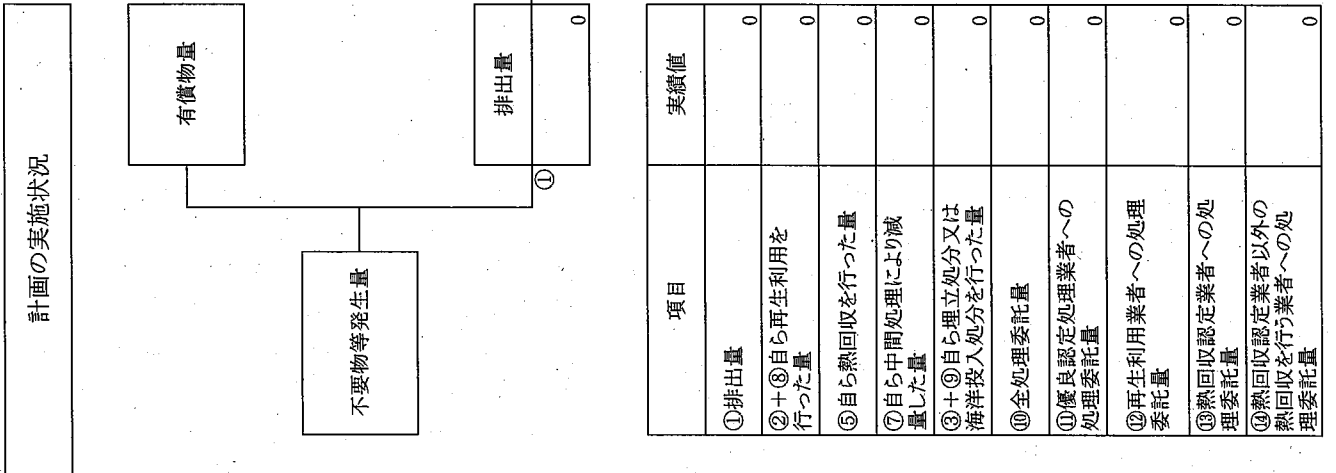


(産業廃棄物の種類: ⑧金属くず H工程)



項目	実績値
①排出量	106
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	106
⑩のうち優良認定処理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	106
⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0
⑩のうち熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0
⑩のうち熱回収を行う業者への処理委託量	0

(産業廃棄物の種類: ⑤廃油 I工程)



項目	実績値
①排出量	0
②+⑤自ら再生利用を行った量	0
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	0
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

②	自ら直接再生利用した量	0
③	自ら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後の残さ量	0
⑩	直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	0
⑪	⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫	⑩のうち再生利用業者への処理委託量	0
⑬	⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0
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