



産業廃棄物処理計画実施状況報告書

平成28年4月15日

大分県知事 広瀬 勝貞 殿

提出者
 住 所 大分県中津市大字相原2865番地32
 氏 名 筑紫菱光株式会社 中津工場
 代表取締役 一ツ木 正
 電話番号 0979-22-0776

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27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	筑紫菱光株式会社 中津工場
事業場の所在地	大分県中津市大字相原2865番地32
事業の種類	窯業・土石製造業
産業廃棄物処理計画における計画期間	平成27年4月1日～平成28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	1502 t	全処理委託量	1502 t
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	600 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	1502 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	— t

※事務処理欄

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類：コンクリートくず)

有償物量

不要物等発生量

② 自ら直接再生利用した量
35.00 t

⑧ 自ら中間処理した後再生利用した量
0 t

排出量
① 581.49 t

③ 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量
0 t

④ 自ら中間処理した後の残さ量
0 t

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 t

⑤ ④のうち熱回収を行った量
0 t

⑦ 自ら中間処理により減量した量
0 t

⑩ 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量
546.49 t

⑪ ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量
0 t

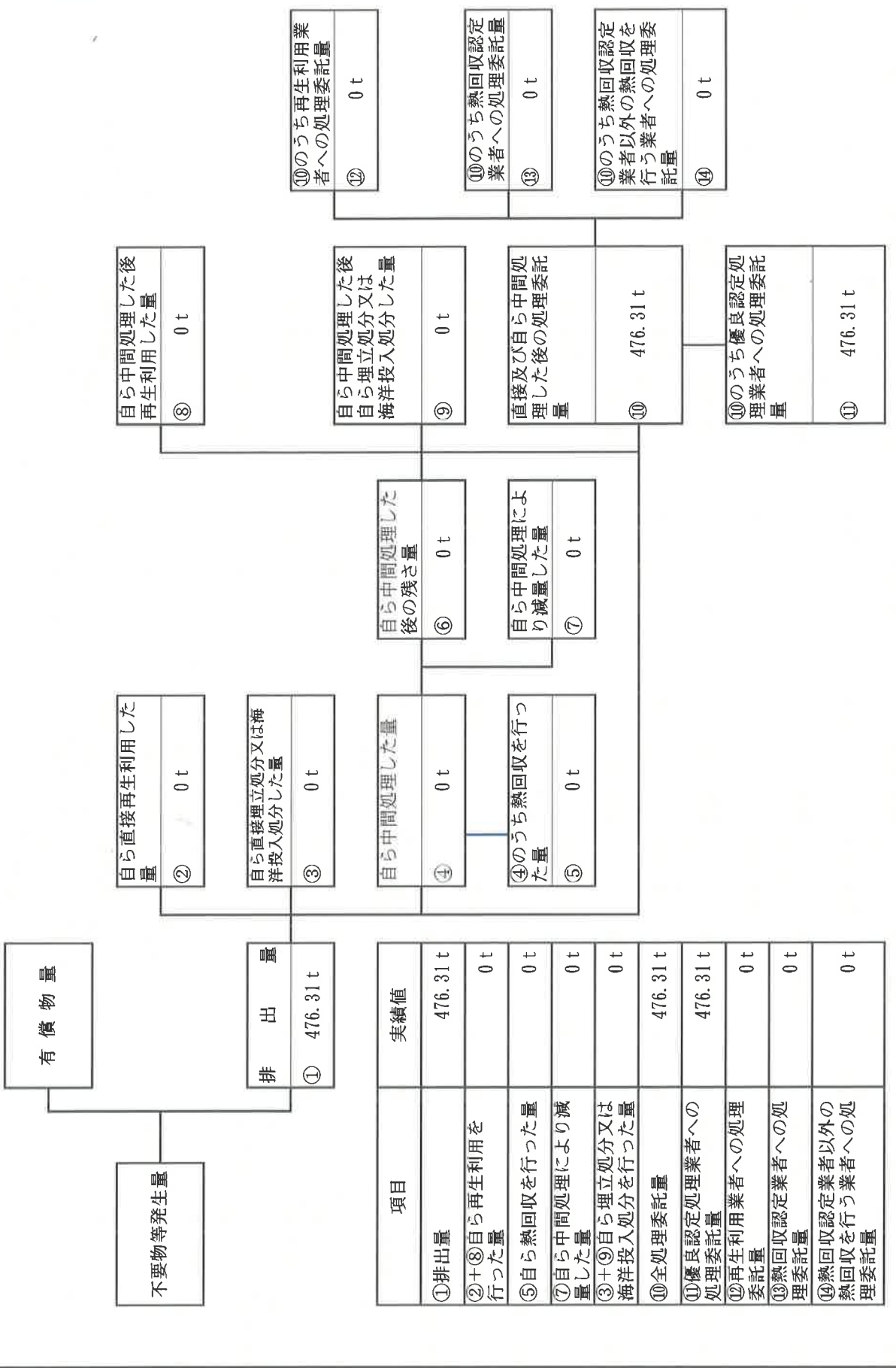
⑩のうち再生利用業者への処理委託量
546.49 t

⑬ ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量
0 t

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 t

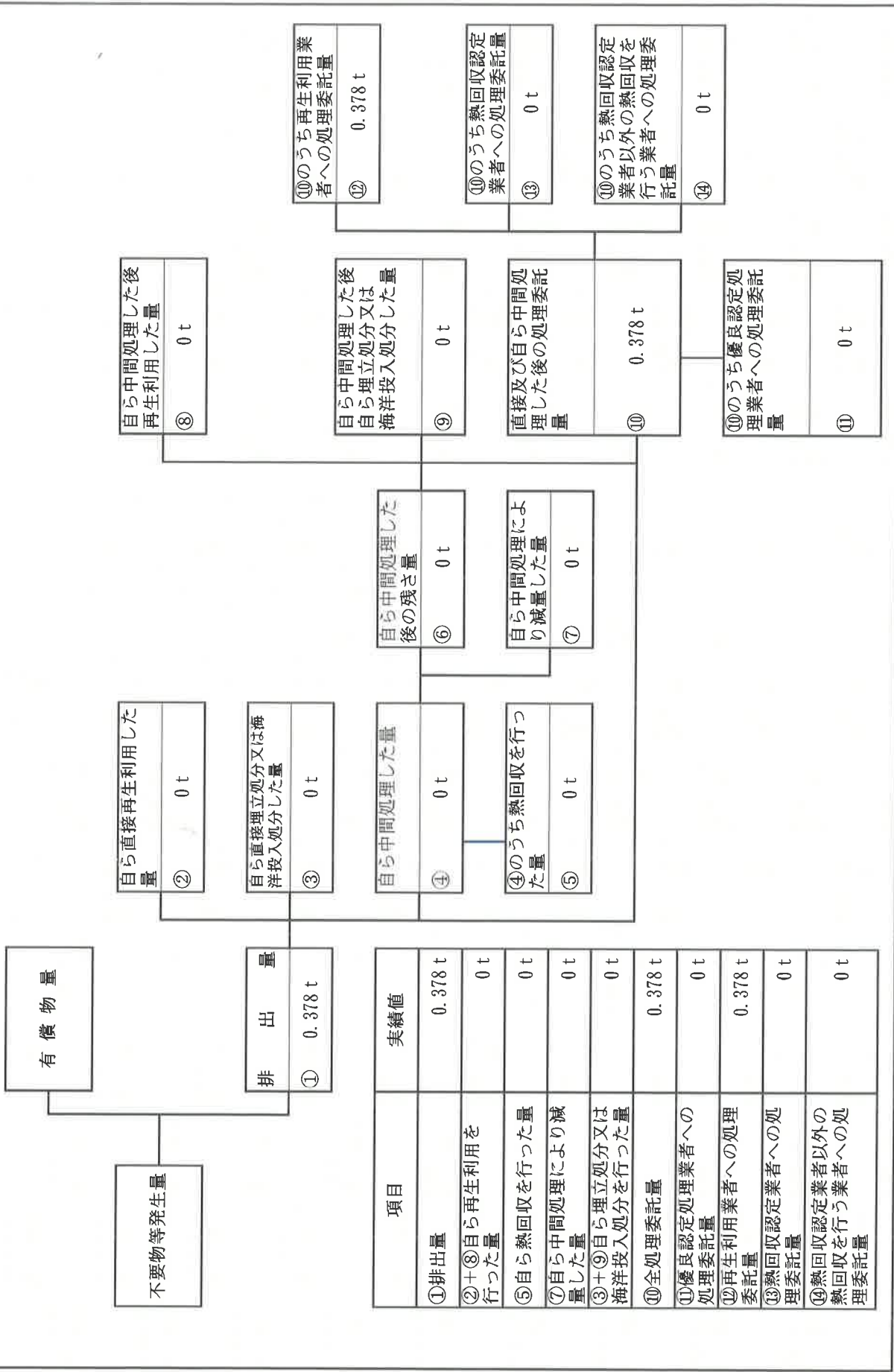
項目	実績値
①排出量	581.49 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	35.00 t
⑤自ら熱回収を行った量	0 t
⑦自ら中間処理により減量した量	0 t
③+④+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0 t
⑩全処理委託量	546.49 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0 t
⑫再生利用業者への処理委託量	546.49 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0 t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0 t

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類：汚泥)



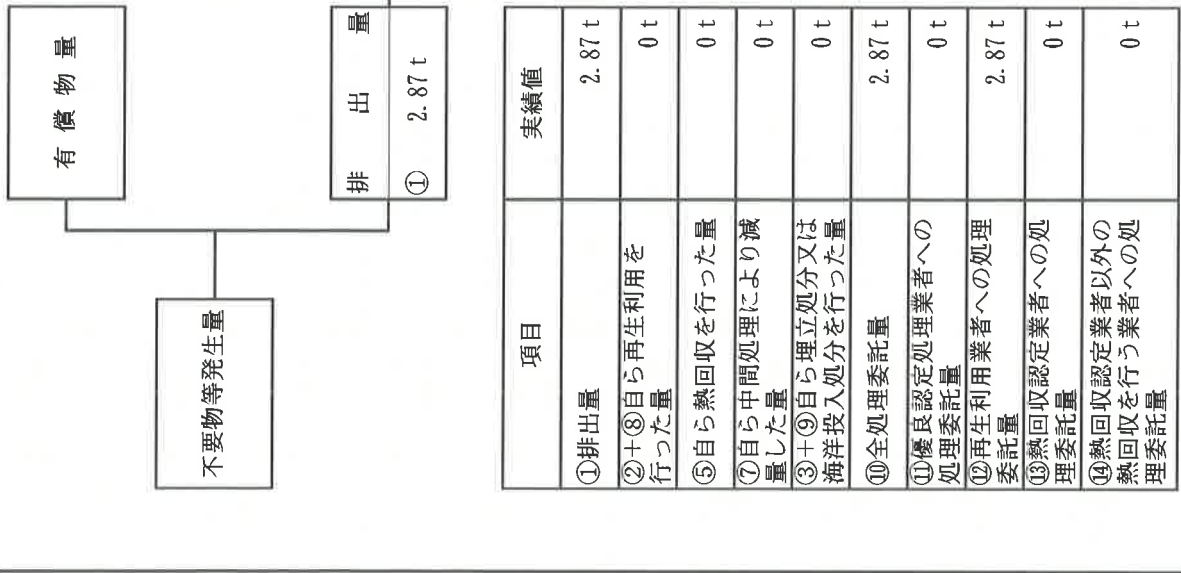
項目	実績値
①排出量	476.31 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0 t
⑤自ら熱回収を行った量	0 t
⑦自ら中間処理により減量した量	0 t
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0 t
⑩全処理委託量	476.31 t
⑩優良認定処理業者への処理委託量	476.31 t
⑫再生利用業者への処理委託量	0 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0 t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0 t

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類：廃プラスチック類 [廃タイヤ])



項目	実績値
①排出量	0.378 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0 t
⑤自ら熱回収を行った量	0 t
⑦自ら中間処理により減量した量	0 t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0 t
⑩全処理委託量	0.378 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0 t
⑫再生利用業者への処理委託量	0.378 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0 t
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 t

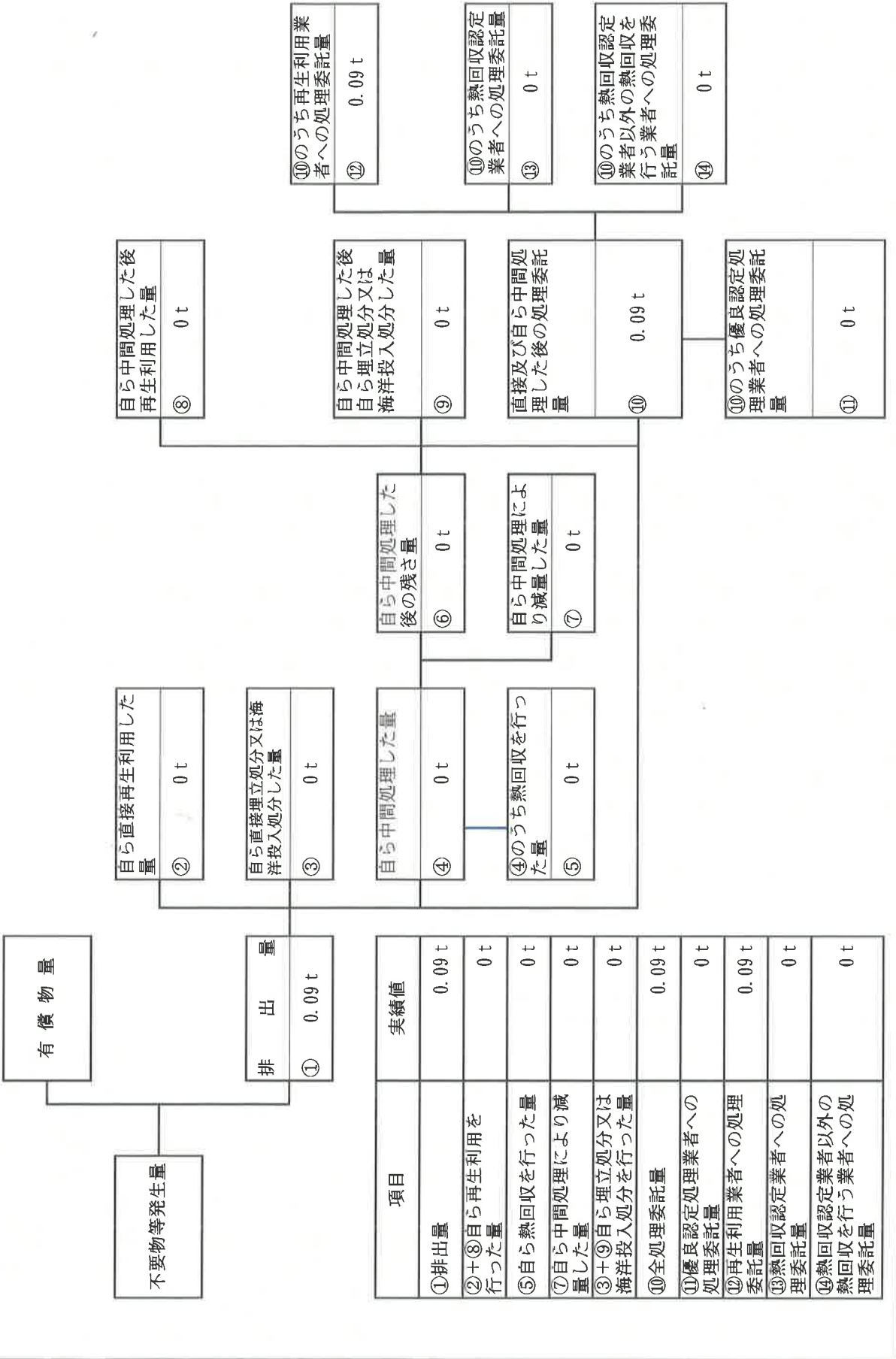
計画の実施状況 (産業廃棄物の種類：廃プラスチック類)



項目	実績値
①排出量	2.87 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0 t
⑤自ら熱回収を行った量	0 t
⑦自ら中間処理により減量した量	0 t
③+④+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0 t
⑩全処理委託量	2.87 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0 t
⑫再生利用業者への処理委託量	2.87 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0 t
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 t

自ら中間処理した後の再生利用した量	⑧ 0 t	⑩のうち再生利用業者への処理委託量	⑫ 2.87 t
自ら埋立処分又は海洋投入処分した量	⑨ 0 t	⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑬ 0 t
直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	⑩ 2.87 t	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 t
⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	⑪ 0 t		

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類：廃油)



自ら直接再生利用した量	②	0 t
-------------	---	-----

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

自ら中間処理した量	④	0 t
-----------	---	-----

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

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

自ら中間処理により減量した量	⑦	0 t
----------------	---	-----

自ら中間処理した後再生利用した量	⑧	0 t
------------------	---	-----

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 t
----------------------------	---	-----

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

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	⑪	0 t
---------------------	---	-----

⑩のうち再生利用業者への処理委託量	⑫	0.09 t
-------------------	---	--------

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

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 t
-------------------------------	---	-----

項目	実績値
①排出量	0.09 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0 t
⑤自ら熱回収を行った量	0 t
⑦自ら中間処理により減量した量	0 t
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0 t
⑩全処理委託量	0.09 t
⑩優良認定処理業者への処理委託量	0 t
⑩再生利用業者への処理委託量	0.09 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0 t
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 t