

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

平成 29 年 6 月 28 日

京都府知事 様



提出者

住 所 京都府 綾部市 とよさか町 12番地

氏 名 カルビー株式会社

中日本事業本部 京都工場

工場長 毛利 剛宏

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

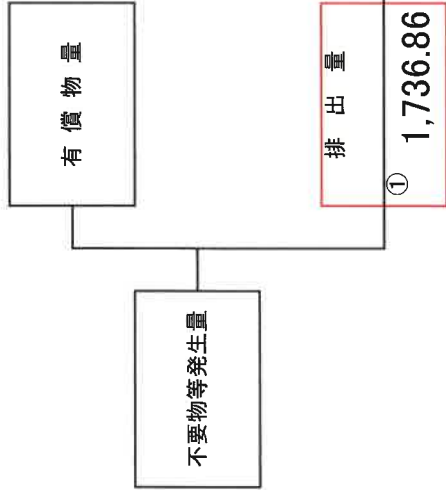
電話番号 0773-43-3211

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	カルビー株式会社 中日本事業本部 京都工場		
事業場の所在地	京都府綾部市とよさか町12番地		
事業の種類	その他のパン・菓子製造業		
産業廃棄物処理計画における計画期間	平成28年4月1日から平成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	4,179.5 t	全処理委託量	2,257.9 t
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	0.0 t	優良認定処理業者への処理委託量	590.0 t
自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	0.0 t	再生利用業者への処理委託量	1,630.3 t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	1,920.0 t	認定熱回収業者への処理委託量	30.0 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	0.0 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	7.6 t
※事務処理欄			

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 動植物性残さ)



項目	実績値
①排出量	1,736.86
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+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	1,736.86
①①優良認定処理業者への処理委託量	123.28
①②再生利用業者への処理委託量	1,613.58
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

自ら直接再生利用した量	②	0.00
-------------	---	------

自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	③	0.00
---------------------	---	------

自ら中間処理した量	④	0.00
自ら中間処理した後の残さ量	⑥	0.00

④のうち熱回収を行った量	⑤	0.00
自ら中間処理による減量した量	⑦	0.00

自ら中間処理した後に再生利用した量	⑧	0.00
-------------------	---	------

自ら中間処理した後に自ら埋立処分又は海洋投入処分した量	⑨	0.00
-----------------------------	---	------

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	⑩	1,736.86
---------------------	---	----------

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	①①	123.28
---------------------	----	--------

⑩のうち再生利用業者への処理委託量	①②	1,613.58
-------------------	----	----------

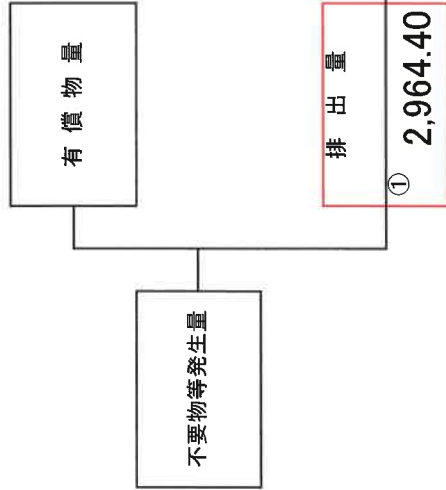
⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	①③	0.00
--------------------	----	------

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	①④	0.00
-------------------------------	----	------

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：)

汚泥【有機性】



② 自ら直接再生利用した量	0.00
---------------	------

⑧ 自ら中間処理した後再生利用した量	0.00
--------------------	------

③ 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0.00
-----------------------	------

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

④ 自ら中間処理した量	2,904.73
水分 95.0	
⑥ 自ら中間処理した後の残さ量	445.51

⑩ 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	505.18
-----------------------	--------

⑤ ④のうち熱回収を行った量	0.00
----------------	------

⑦ 自ら中間処理により減量した量	2,459.22
------------------	----------

項目	実績値
① 排出量	2,964.40
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	2,459.22
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	505.18
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	445.51
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	59.67
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

⑫ ⑩のうち再生利用業者への処理委託量	0.00
---------------------	------

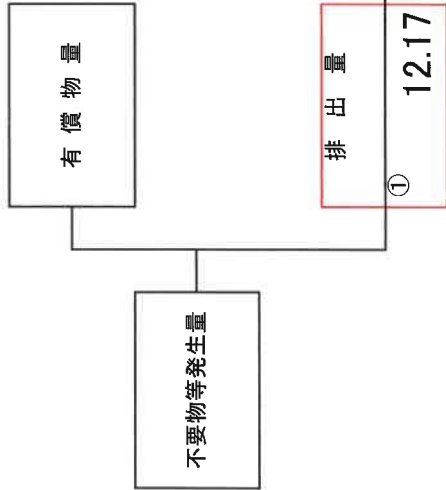
⑬ ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	59.67
----------------------	-------

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

⑪のうち優良認定処理業者への処理委託量	445.51
---------------------	--------

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 廃プラスチック類)



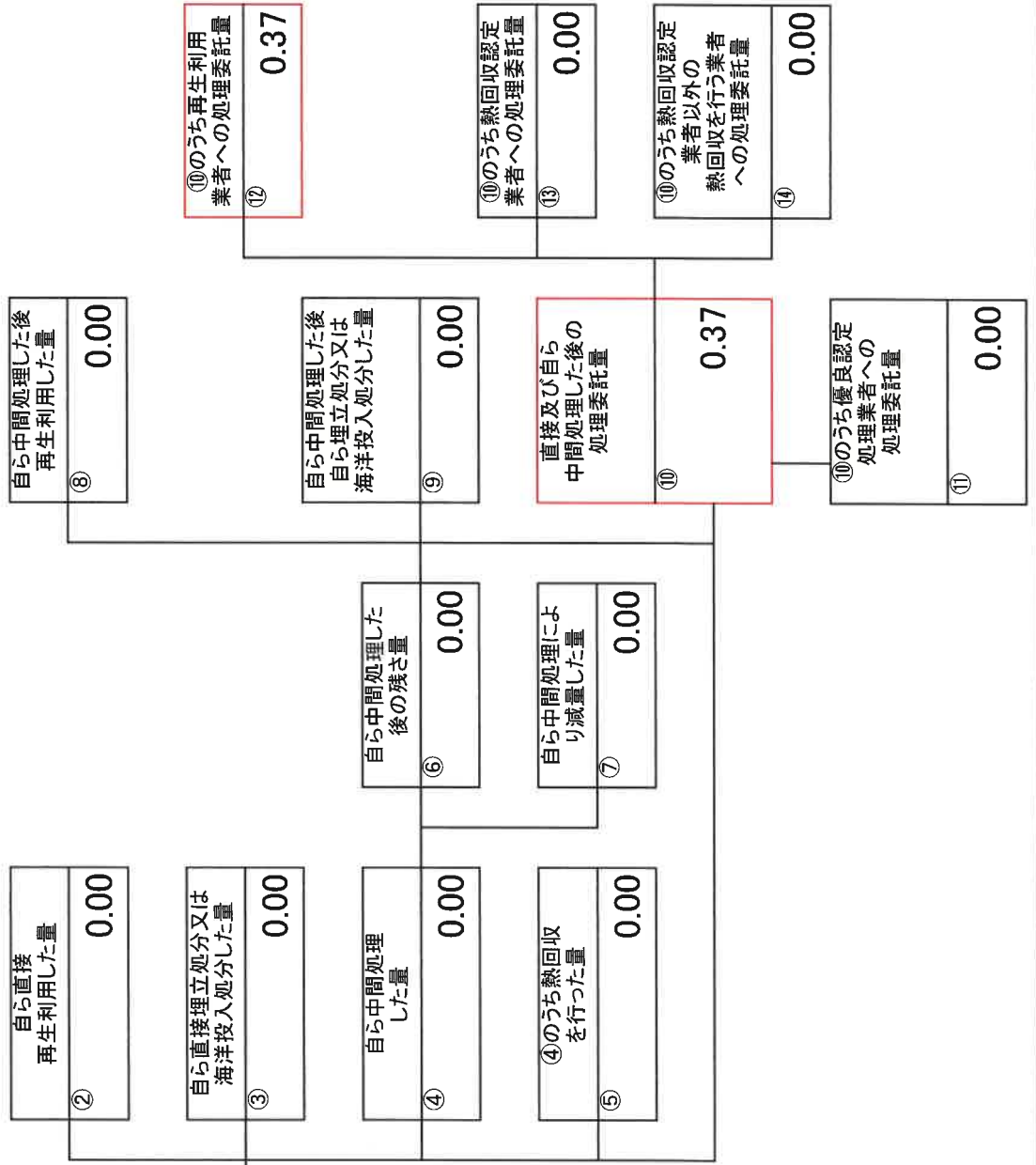
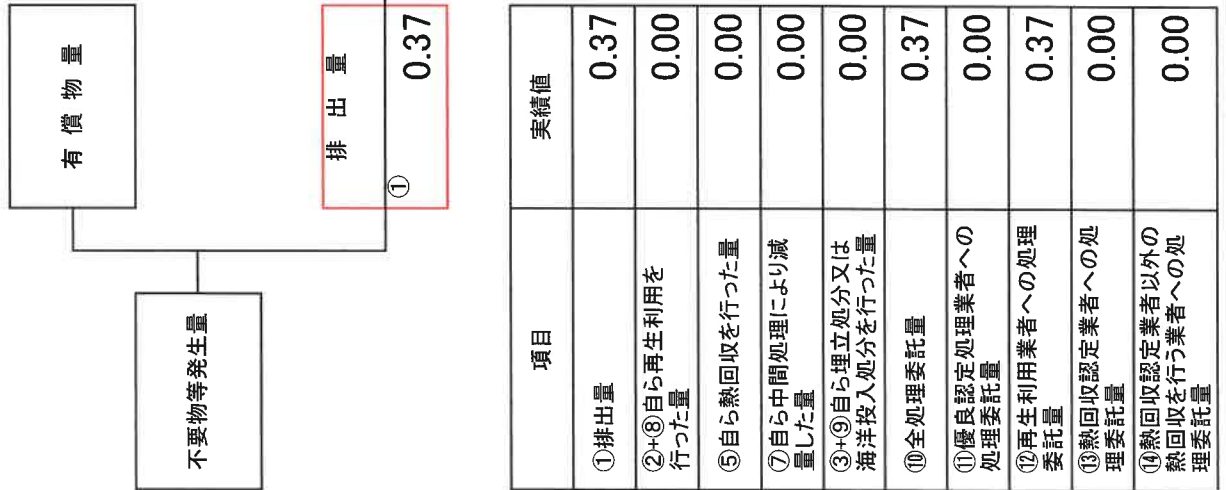
項目	実績値
①排出量	12.17
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.00
⑤自ら熱回収を行った量	0.00
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00
⑩全処理委託量	12.17
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.00
⑫再生利用業者への処理委託量	0.00
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	12.17

② 自ら直接再生利用した量	0.00	⑧ 自ら中間処理した後の再生利用した量	0.00
③ 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0.00	⑨ 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	0.00
④ 自ら中間処理した量	0.00	⑩ 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	12.17
⑤ ④のうち熱回収を行った量	0.00	⑪ ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	0.00
⑥ 自ら中間処理した後の残さ量	0.00	⑫ ⑩のうち再生利用業者への処理委託量	0.00
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0.00	⑬ ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0.00

計画の実施状況

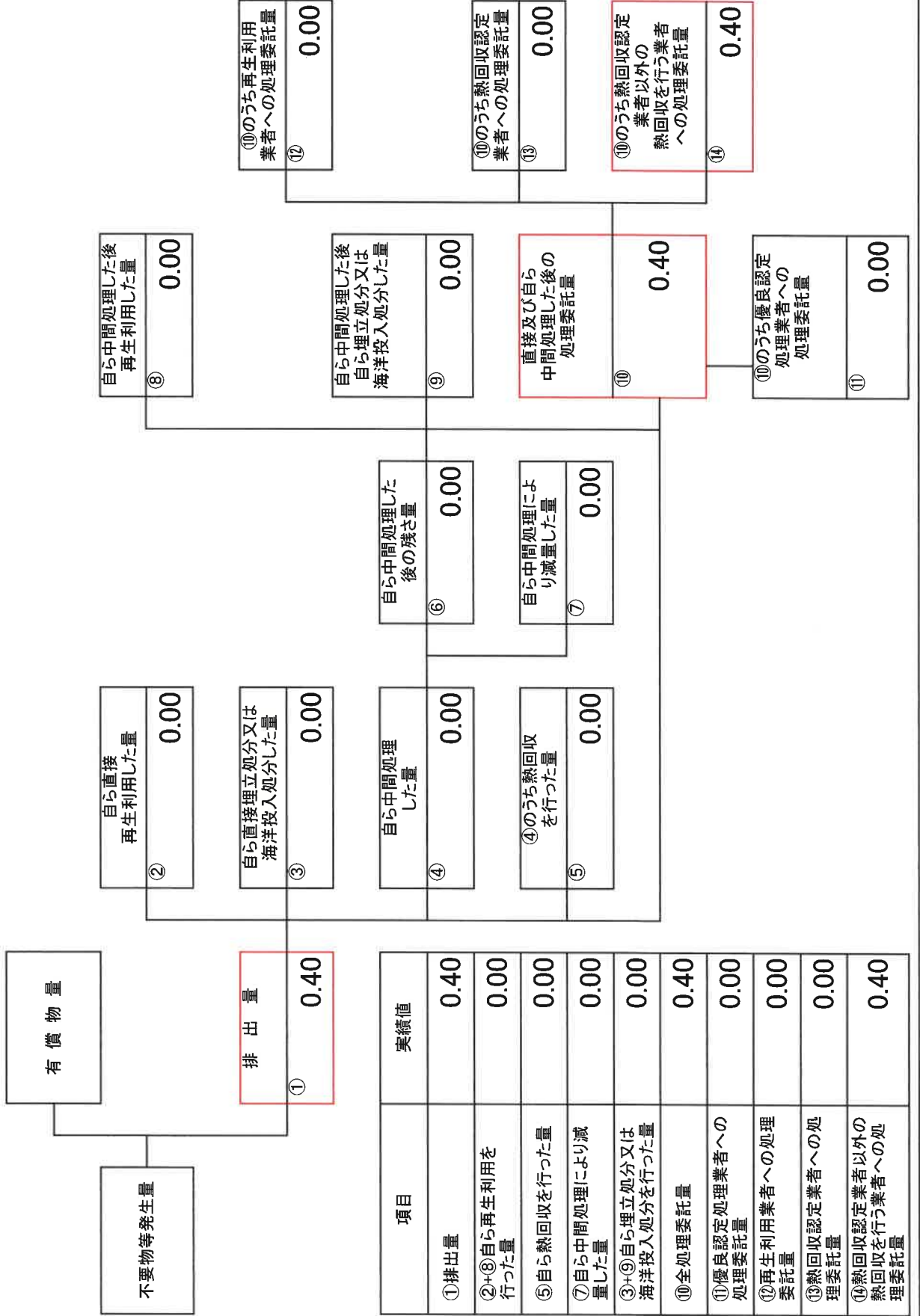
(産業廃棄物の種類：)

木くず



(産業廃棄物の種類： 廃酸)

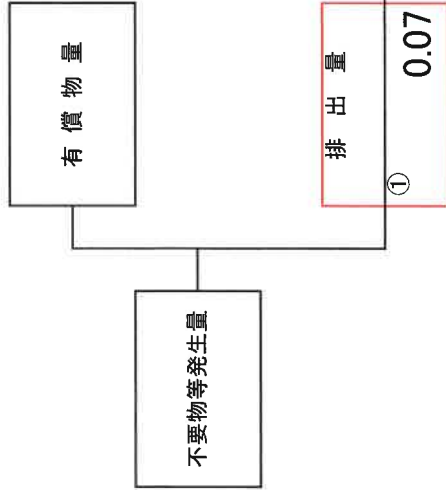
計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	0.40
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+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	0.40
⑩優良認定処理業者への処理委託量	0.00
⑩再生利用業者への処理委託量	0.00
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	0.40

（産業廃棄物の種類： ガラスくず【蛍光灯】）

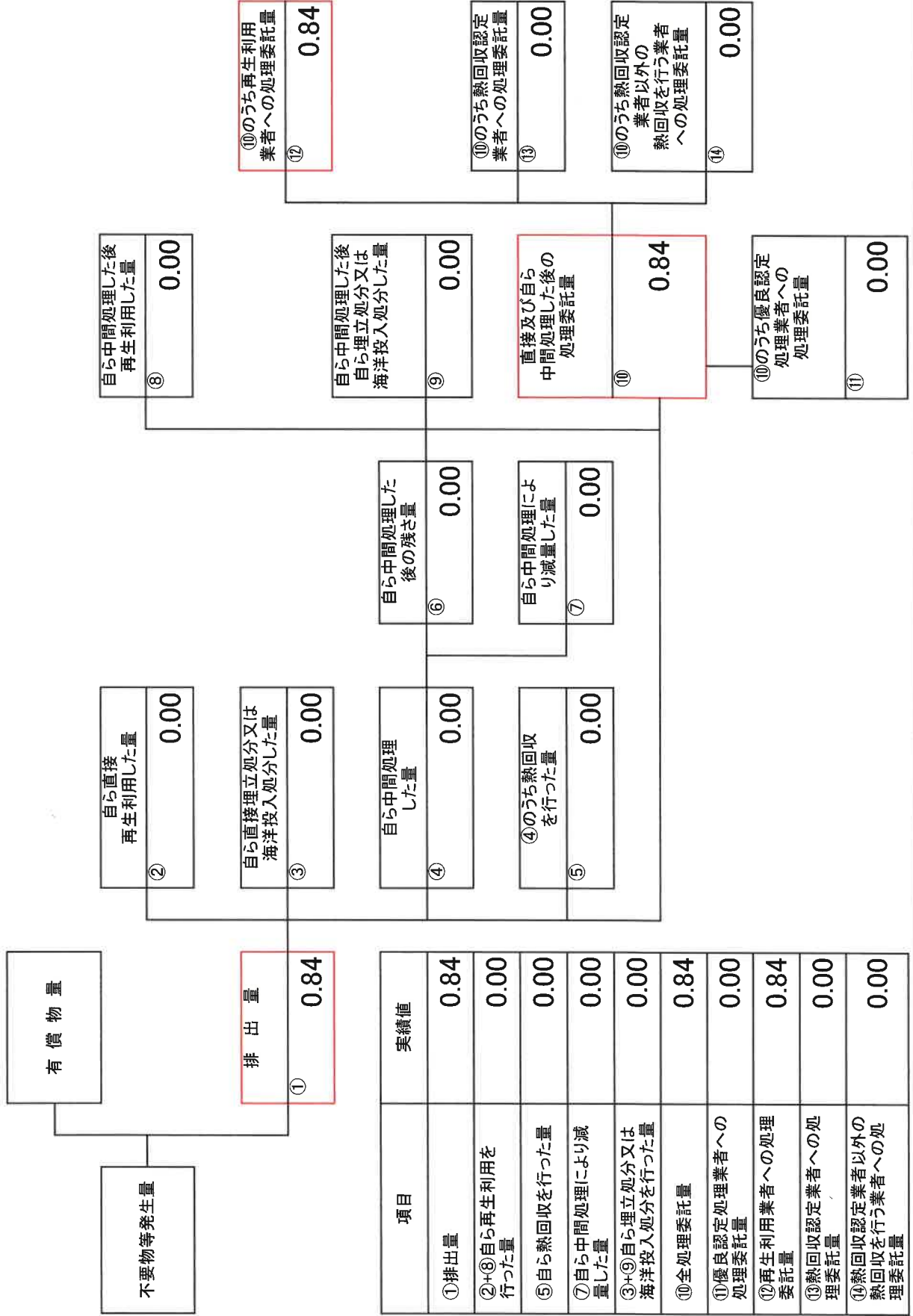
計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	0.07
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+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	0.07
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	0.07
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

自ら直接再生利用した量 ②	0.00	自ら中間処理した後の残さ量 ⑥	0.00	⑩のうち再生利用業者への処理委託量 ⑫	0.07
自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量 ③	0.00	自ら中間処理した量 ④	0.00	⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量 ⑬	0.00
自ら中間処理した量 ④	0.00	自ら中間処理した後の減量した量 ⑦	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 ⑭	0.00
自ら中間処理した後の残さ量 ⑥	0.00	④のうち熱回収を行った量 ⑤	0.00		
自ら中間処理した後再生利用した量 ⑧	0.00	直接及び自ら中間処理した後の処理委託量 ⑩	0.07		
		⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量 ⑪	0.00		

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類： がれき類)



項目	実績値
①排出量	0.84
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らした量	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	0.84
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	0.84
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へ熱回収を行う業者への処理委託量	0.00