



様式第二号の九(第八条の四の六関係)

(第1面)

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

平成26年6月16日

鳥取県知事 殿

提出者

住 所 鳥根県松江市学園2丁目21番38サンリット学園 1階

氏 名 大東建託株式会社 松江 支店

支店長 岡崎 好幸

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 0852-25-1191

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24年度の産業廃棄物処理計画の実施状況を報告します。

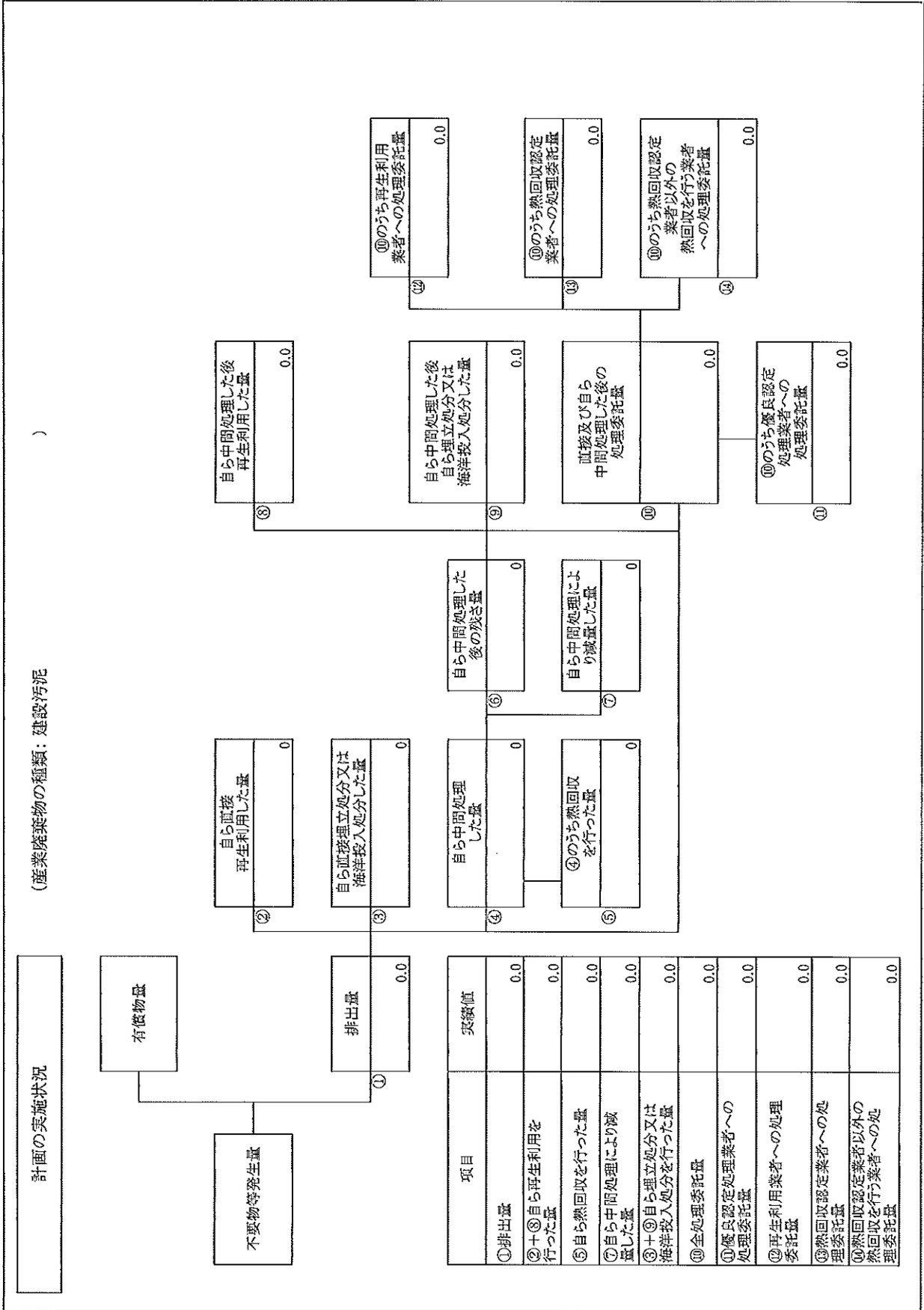
事業場の名称	大東建託株式会社 松江 支店
事業場の所在地	鳥根県松江市学園2丁目21番38サンリット学園 1階
事業の種類	D06 総合工事業
産業廃棄物処理計画における計画期間	平成25年4月1日から平成26年3月31日

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	3,162.33t	全処理委託量	3,162.33t
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	t
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	t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	0t	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	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	t

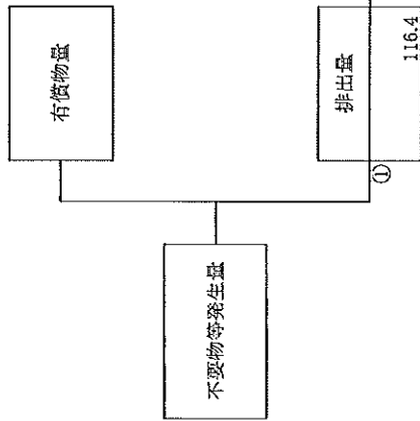
※事務処理欄

(日本工業規格 A列4番)



(産業廃棄物の種類: 紙くず)

計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	116.4
②+③自ら再生利用を行った量	0.0
⑤自ら燃回収を行った量	0.0
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0
③+⑥自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0
⑩全処理委託量	116.4
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.0
⑨再生利用業者への処理委託量	38.1
⑧燃回収認定業者への処理委託量	0.0
⑩燃回収認定業者以外の燃回収を行う業者への処理委託量	0.0

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のうち燃回収を行った量	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の再生利用した量	0.0
---	-------------------	-----

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	0.0
---	-----------------------------	-----

⑩	直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	116.4
---	---------------------	-------

⑪	⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	0.0
---	---------------------	-----

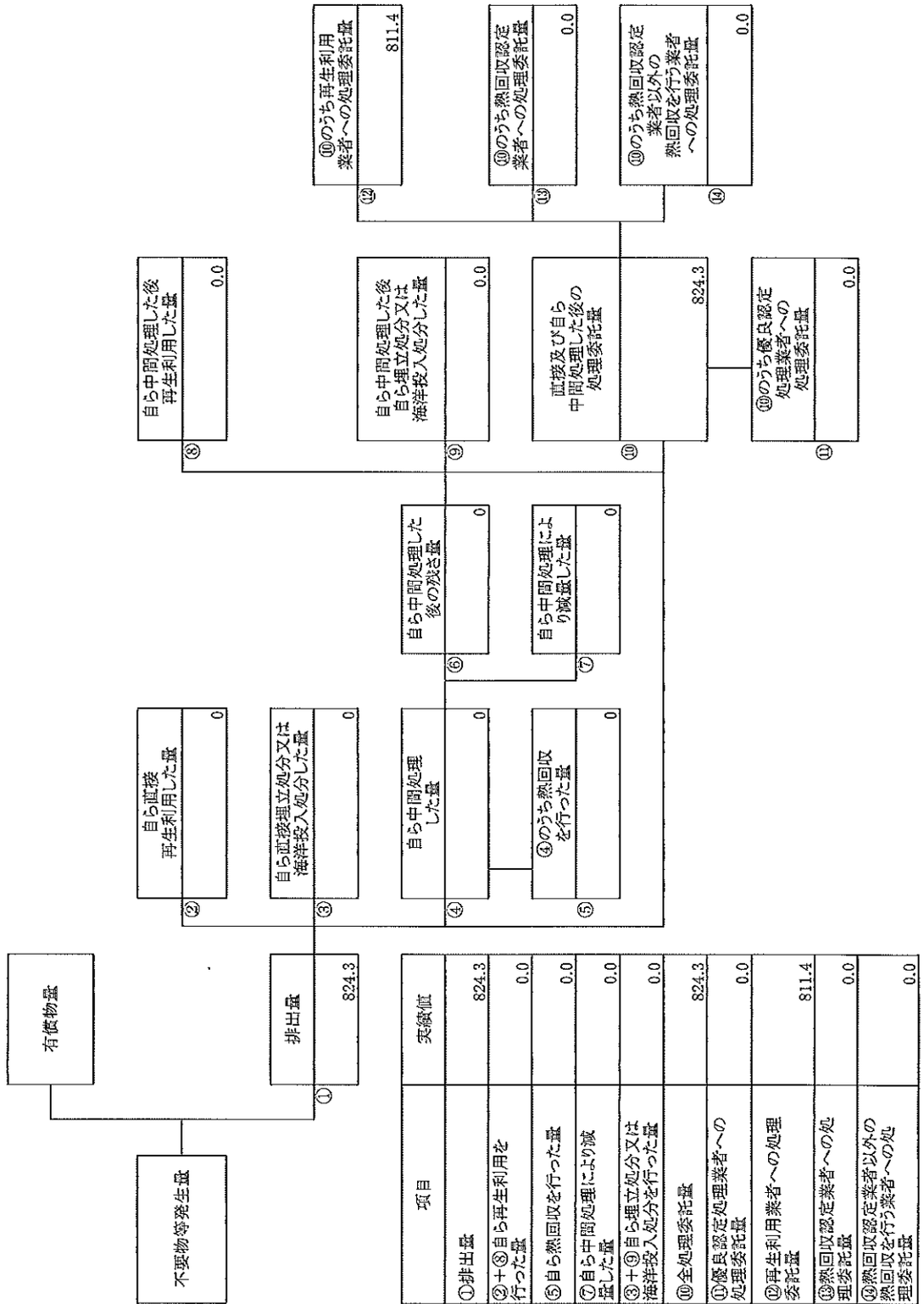
⑫	⑩のうち再生利用業者への処理委託量	38.1
---	-------------------	------

⑬	⑩のうち燃回収認定業者への処理委託量	0.0
---	--------------------	-----

⑭	⑩のうち燃回収認定業者以外の燃回収を行う業者への処理委託量	0.0
---	-------------------------------	-----

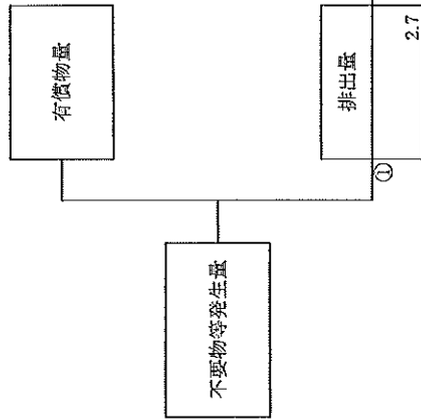
(産業廃棄物の種類: 木くず)

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



項目	実績値
①排出量	2.7
②+③自ら再生利用を行った量	0.0
⑤自ら熱回収を行った量	0.0
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0
⑩全処理委託量	2.7
⑩優良認定処理業者への処理委託量	0.0
⑩再生利用業者への処理委託量	0.0
⑩熱回収認定業者への処理委託量	0.0
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	0.0

自ら中間処理した後の再生利用した量	0.0
-------------------	-----

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	0.0
---------------------------	-----

自ら中間処理した後の残さ量	0
---------------	---

自ら中間処理により減量した量	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
--------------	---

⑩のうち再生利用業者への処理委託量	0.0
-------------------	-----

⑩のうち熱回収業者への処理委託量	0.0
------------------	-----

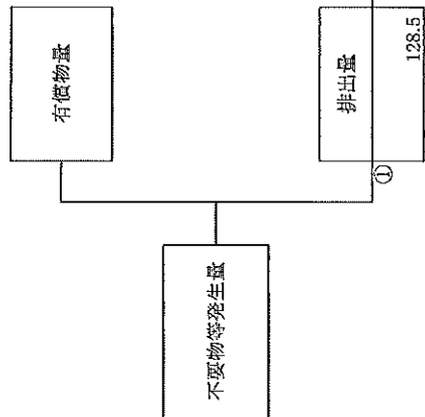
⑩のうち熱回収認定業者以外の業者へ行う業者への処理委託量	0.0
------------------------------	-----

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	2.7
---------------------	-----

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	0.0
---------------------	-----

(産業廃棄物の種類：ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず)

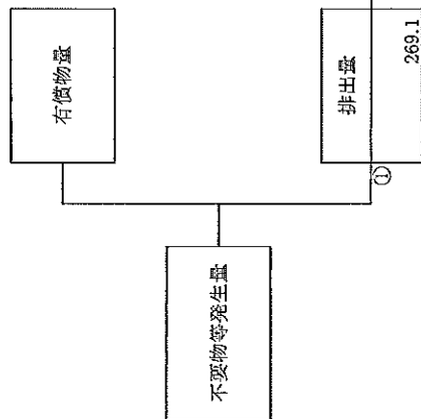
計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	128.5
②+③自ら再生利用を行った量	0.0
⑤自ら熱回収を行った量	0.0
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0
⑧+⑩自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0
⑩全処理委託量	128.5
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.0
⑫再生利用者への処理委託量	0.6
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0
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	0.0

(産業廃棄物の種類：石膏ボード)

計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	269.1
②+③自ら再生利用を行った量	0.0
④自ら熱回収を行った量	0.0
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0
⑩全処理委託量	269.1
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.0
⑫再生利用業者への処理委託量	158.7
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0
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	0.0

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存量	0
⑥	

自ら中間処理した後に埋立処分又は海洋投入処分した量	0.0
⑧	

④のうち再生利用業者への処理委託量	158.7
⑭	

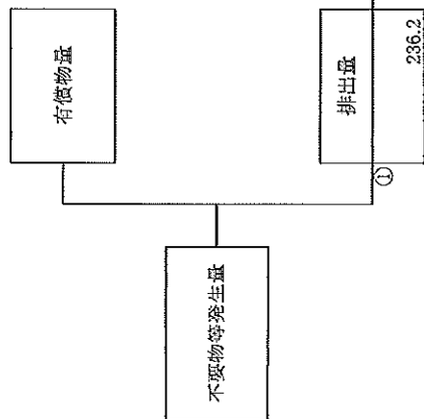
④のうち優良認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.0
⑮	

④のうち優良認定業者への処理委託量	0.0
⑯	

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	269.1
⑩	

⑩のうち優良認定業者への処理委託量	0.0
⑪	

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	236.2
②+③自ら再生利用を行った量	0.0
⑤自ら熱回収を行った量	0.0
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0
②+⑤+⑦自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0
⑩全処理委託量	236.2
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.0
⑫再生利用業者への処理委託量	61.9
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0
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	0.0

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存量	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	0.0
---	------------------	-----

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	0.0
---	----------------------------	-----

⑩	直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	236.2
---	---------------------	-------

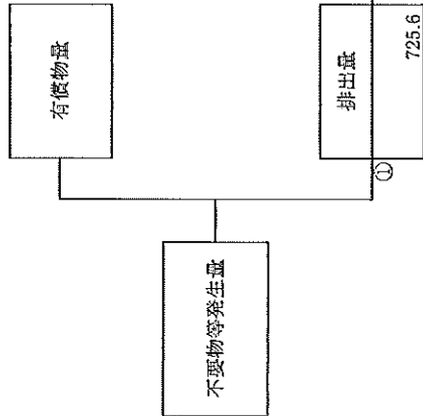
⑪	⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	0.0
---	---------------------	-----

⑫	⑩のうち再生利用業者への処理委託量	61.9
---	-------------------	------

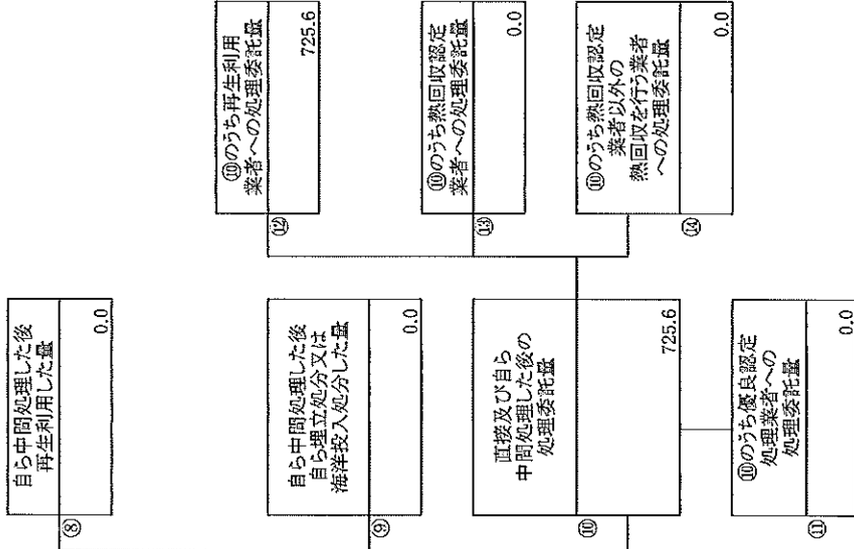
⑬	⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0.0
---	--------------------	-----

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	0.0
---	-------------------------------	-----

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: コンクリート破片)



項目	実績値
①排出量	725.6
②+③自ら再生利用を行った量	0.0
⑤自ら熱回収を行った量	0.0
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0
③+⑤自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0
⑩全処理委託量	725.6
⑩優良認定処理業者への処理委託量	0.0
⑩再生利用業者への処理委託量	725.6
⑩熱回収認定業者への処理委託量	0.0
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	0.0

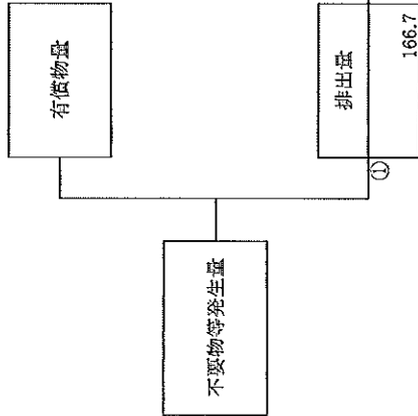


⑩のうち再生利用業者への処理委託量	725.6
⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0.0
⑩のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.0

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	0.0
---------------------	-----

(産業廃棄物の種類: アスファルト破片)

計画の実施状況



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存量	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	0.0
---	------------------	-----

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	0.0
---	----------------------------	-----

⑩	直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	166.7
---	---------------------	-------

⑪	⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	0.0
---	---------------------	-----

⑫	⑩のうち再生利用業者への処理委託量	166.7
---	-------------------	-------

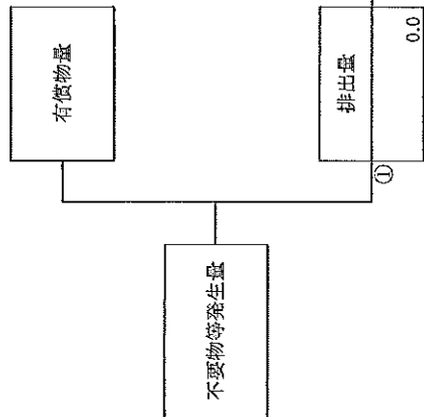
⑬	⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0.0
---	--------------------	-----

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	0.0
---	-------------------------------	-----

項目	実績値
①排出量	166.7
②+③自ら再生利用を行った量	0.0
⑤自ら熱回収を行った量	0.0
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0
③+⑤自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0
⑩全処理委託量	166.7
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.0
⑫再生利用業者への処理委託量	166.7
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0
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	0.0

(産業廃棄物の種類:【石綿含有】ガラスくず、陶磁器くず)

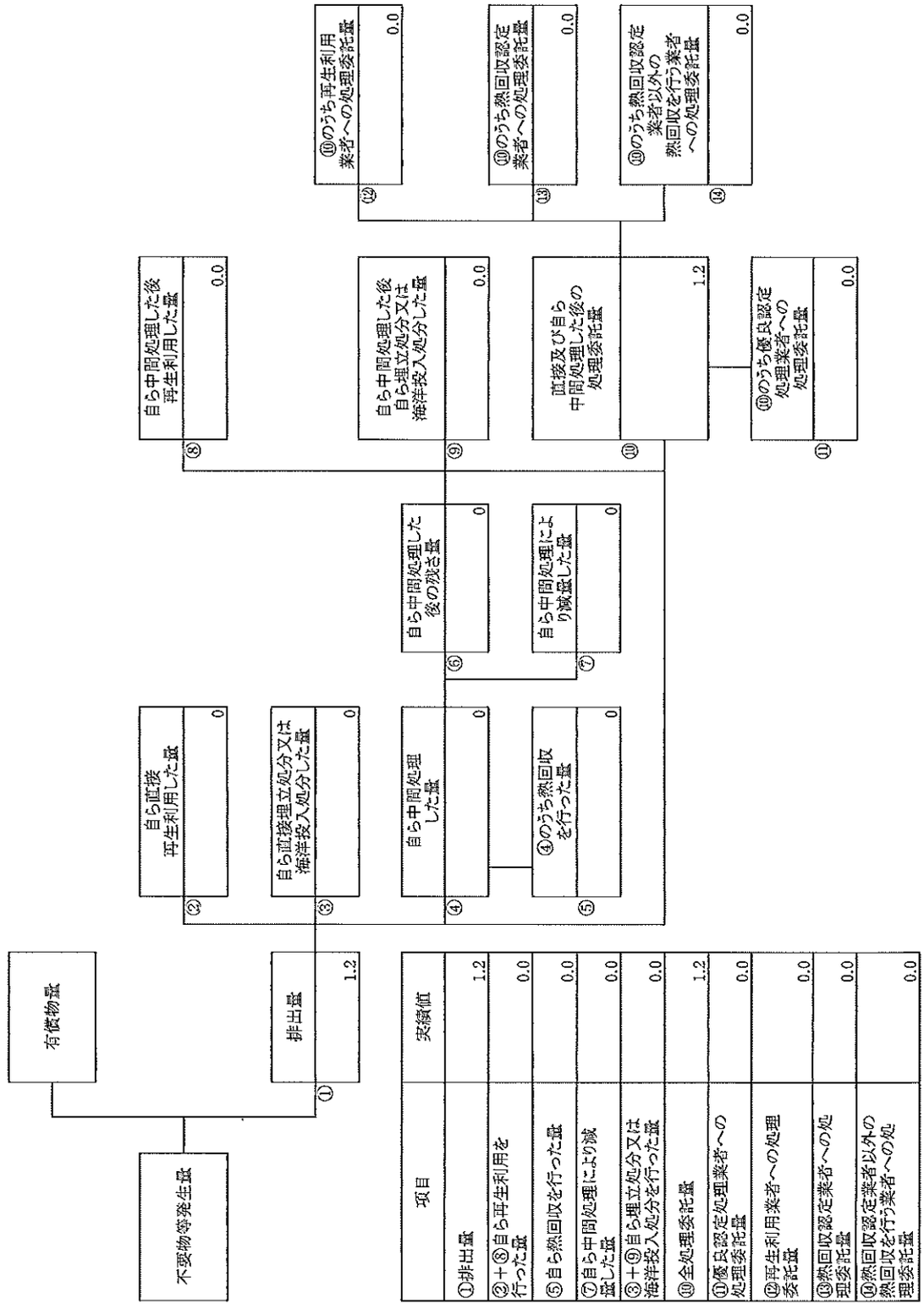
計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	0.0
②+③自ら再生利用を行った量	0.0
⑤自ら熱回収を行った量	0.0
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0
③+⑤自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0
⑩全処理委託量	0.0
⑩優良認定処理業者への処理委託量	0.0
⑩再生利用業者への処理委託量	0.0
⑩熱回収認定業者への処理委託量	0.0
⑩熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0.0

(産業廃棄物の種類:【石綿含有】廃プラスチック)

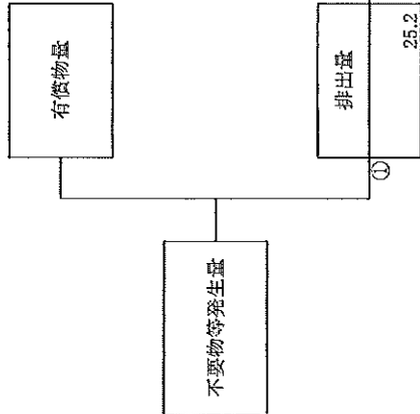
計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	1.2
②+③自ら再生利用を行った量	0.0
⑤自ら燃回収を行った量	0.0
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0
⑧+⑩自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0
⑫全処理委託量	1.2
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.0
⑫再生利用業者への処理委託量	0.0
⑬燃回収認定業者への処理委託量	0.0
⑭燃回収認定業者以外の燃回収を行う業者への処理委託量	0.0

(産業廃棄物の種類:【石綿含有】がれき類)

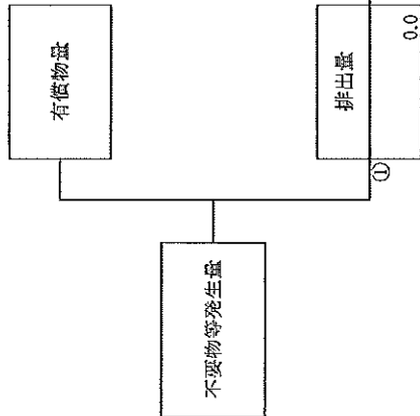
計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	25.2
②+④自ら再生利用を行った量	0.0
⑤自ら熱回収を行った量	0.0
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0
③+⑥自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0
⑩全処理委託量	25.2
⑩優良認定処理業者への処理委託量	0.0
⑩再生利用業者への処理委託量	0.0
⑩熱回収認定業者への処理委託量	0.0
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	0.0

(産業廃棄物の種類:【石綿含有】紙くず)

計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	0.0
②+③自ら再生利用を行った量	0.0
⑤自ら熱回収を行った量	0.0
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0
③+⑤自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0
⑩全処理委託量	0.0
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.0
⑫再生利用業者への処理委託量	0.0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0
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	0.0

自ら中間処理した後の再生利用した量	0.0
-------------------	-----

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	0.0
---------------------------	-----

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	0.0
---------------------	-----

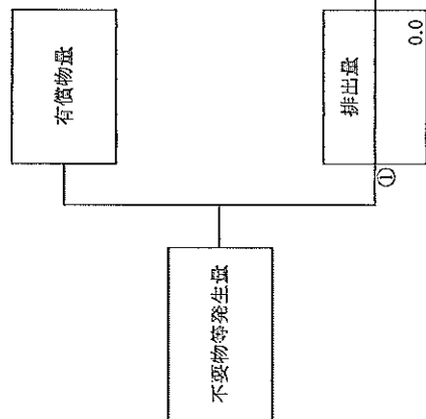
⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	0.0
---------------------	-----

⑫のうち再生利用業者への処理委託量	0.0
-------------------	-----

⑬のうち熱回収認定業者への処理委託量	0.0
--------------------	-----

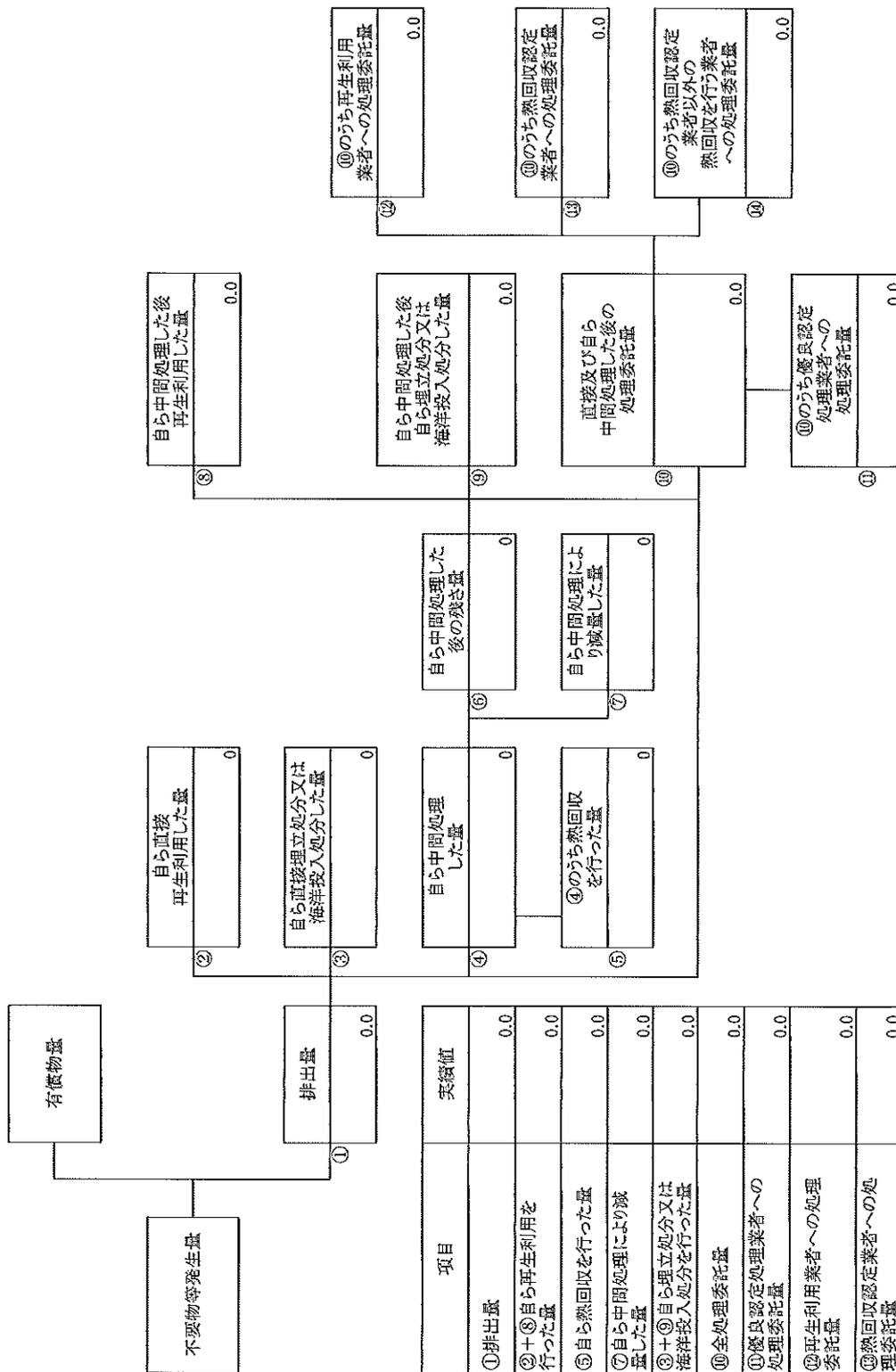
⑭のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.0
-------------------------------	-----

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: 混合(安定型))



項目	実績値
①排出量	0.0
②+③自ら再生利用を行った量	0.0
⑤自ら熱回収を行った量	0.0
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0
③+⑥自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0
⑩全処理委託量	0.0
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.0
⑫再生利用業者への処理委託量	0.0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0
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	0.0

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: 混合(管理型))



項目	実績値
①排出量	0.0
②+③自ら再生利用を行った量	0.0
⑤自ら熱回収を行った量	0.0
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0
③+⑤自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0
⑩全処理委託量	0.0
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.0
⑫再生利用業者への処理委託量	0.0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0
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	0.0

