

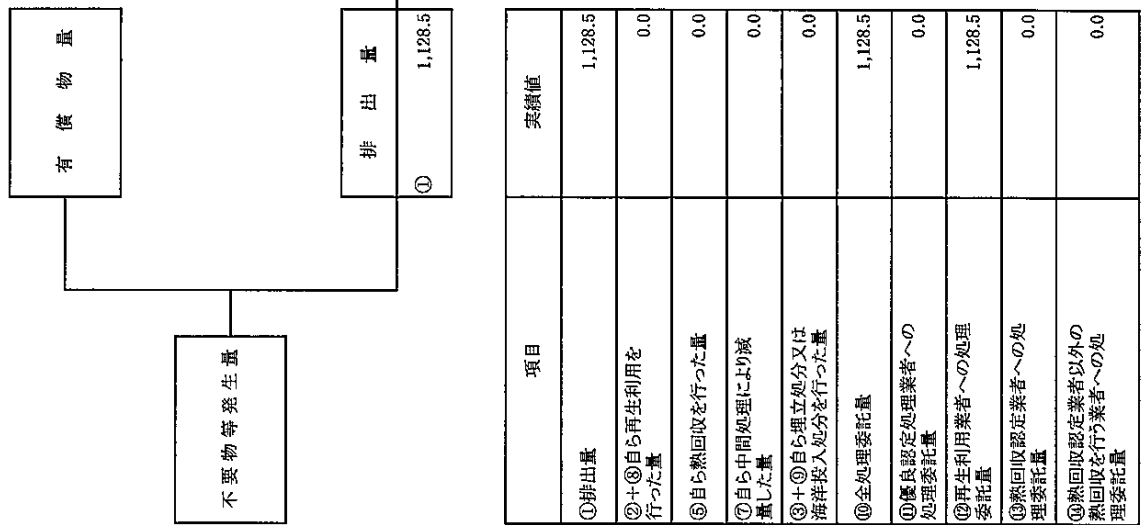
(第1面)

産業廃棄物処理計画実施状況報告書			
		26年	6月 日
都道府県知事 大分県知事 広瀬 勝貞 殿			
提出者 住 所 福岡市中央区薬院1-14-5 氏 名 西松建設株式会社 九州支社 執行役員支社長 宮崎 文秀			
(法人にあつては、名称及び代表者の氏名) 電話番号 092-771-3124			
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25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	西松建設株式会社 九州支社		
事業場の所在地	福岡市中央区薬院1-14-5		
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～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	0 t	全処理委託量	0 t
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	0 t	優良認定処理業者への処理委託量	0 t
自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	0 t	再生利用業者への処理委託量	0 t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	0 t	認定熱回収業者への処理委託量	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 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	0 t
※事務処理欄			

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類:)

コンクリートから)

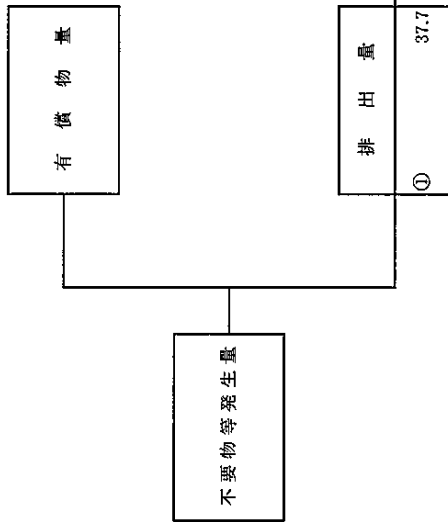


項目	実績値
①排出量	1,128.5
②+③自ら再生利用を行った量	0.0
⑤自ら熱回収を行った量	0.0
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0
⑩全処理委託量	1,128.5
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.0
⑫再生利用業者への処理委託量	1,128.5
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.0

自ら直接再生利用した量	②	0.0
自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	③	0.0
自ら中間処理した量	④	0.0
④のうち熱回収を行った量	⑤	0.0
自ら中間処理した後の減量した量	⑥	0.0
自ら中間処理した後の減量した量	⑦	0.0
自ら中間処理した後の減量した量	⑧	0.0
自ら中間処理した後の減量した量	⑨	0.0
直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	⑩	1,128.5
⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	⑪	0.0
⑩のうち再生利用業者への処理委託量	⑫	1,128.5
⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑬	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	⑭	0.0

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: アスファルト・コンクリートから)



項目	実績値
①排出量	37.7
②+③+④+⑤+⑥+⑦+⑧+⑨+⑩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+⑤+⑥+⑦+⑧+⑨+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	37.7
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	37.7
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

自ら直接再生利用した量	②	0.0
-------------	---	-----

自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	③	0.0
---------------------	---	-----

自ら中間処理した量	④	0.0
-----------	---	-----

④のうち熱回収を行った量	⑤	0.0
--------------	---	-----

自ら中間処理した後の残さ量	⑥	0.0
---------------	---	-----

自ら中間処理により減量した量	⑦	0.0
----------------	---	-----

自ら中間処理した後に再生利用した量	⑧	0.0
-------------------	---	-----

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

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	⑩	37.7
---------------------	---	------

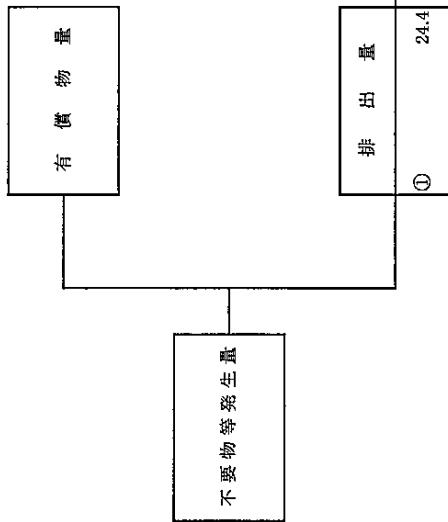
⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	⑪	0.0
---------------------	---	-----

⑩のうち再生利用業者への処理委託量	⑫	37.7
-------------------	---	------

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑬	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	⑭	0.0
-------------------------------	---	-----

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: その他のがれき類)



項目	実績値
①排出量	24.4
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	24.4
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	24.4
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処理委託量	0.0

自ら中間処理した後の再生利用した量	⑧	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	⑨	0.0
---------------------------	---	-----

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	⑩	24.4
---------------------	---	------

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

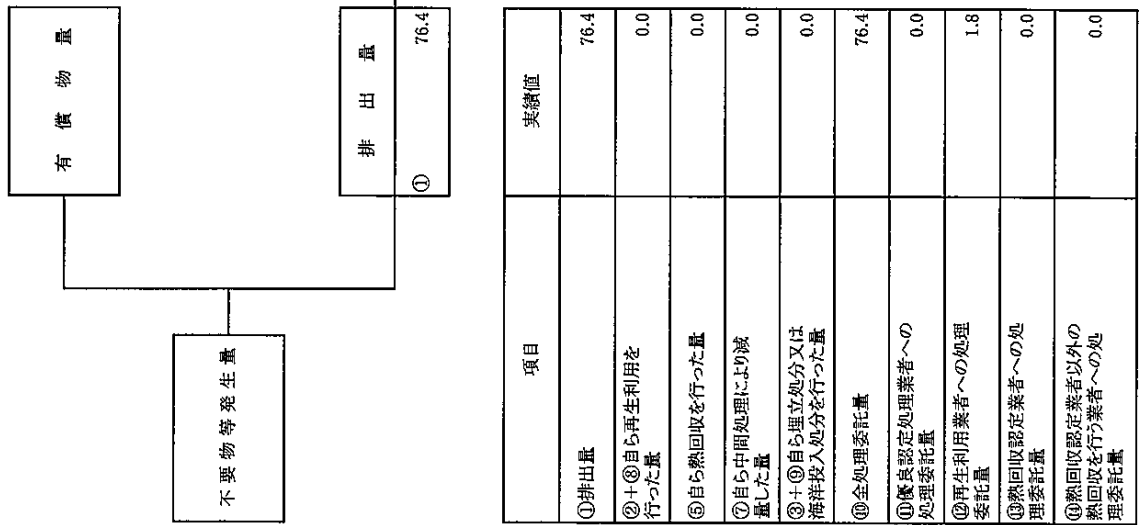
⑩のうち再生利用業者への処理委託量	⑫	24.4
-------------------	---	------

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

⑩のうち熱回収認定業者以外の処理委託量	⑭	0.0
---------------------	---	-----

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ガラスくず及び陶磁器くず)



項目	実績値
①排出量	76.4
②+⑧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+⑨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	76.4
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	1.8
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再生利用した量	⑧	0.0
------------------	---	-----

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	⑨	0.0
----------------------------	---	-----

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	⑩	76.4
---------------------	---	------

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

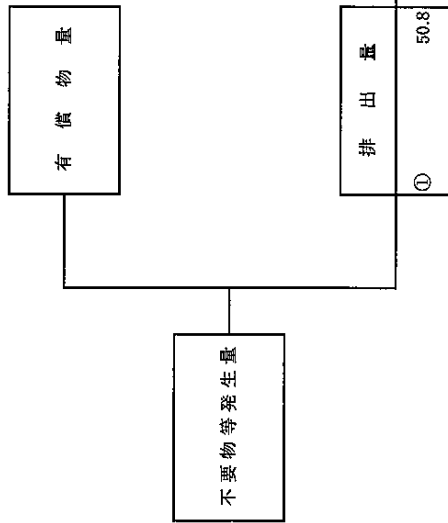
⑩のうち再生利用者への処理委託量	⑫	1.8
------------------	---	-----

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑬	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	⑭	0.0
-------------------------------	---	-----

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	50.8
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.0
⑤自ら焼回収を行った量	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	50.8
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	47.4
⑩焼回収認定業者への処理委託量	0.0
⑩焼回収認定業者以外の焼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	0.0
②	0.0

自ら中間処理した量	50.8
④	0.0

自ら中間処理した後の残存量	0.0
⑤	0.0

④のうち焼回収を行った量	0.0
⑦	0.0

自ら中間処理した後の再生利用した量	0.0
⑧	0.0

自ら中間処理した後の海洋投入処分した量	0.0
⑨	0.0

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	50.8
⑩	50.8

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	0.0
⑪	0.0

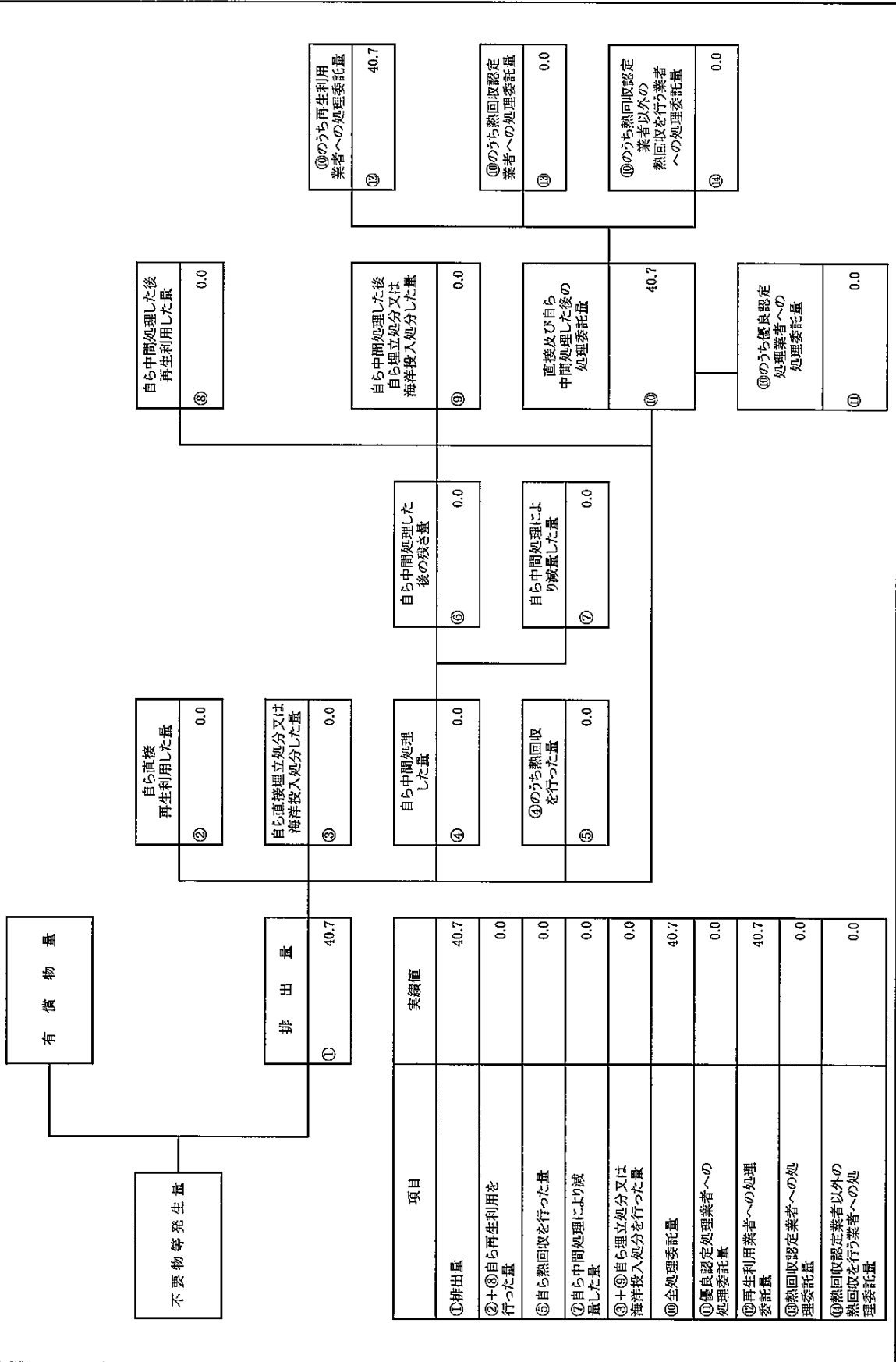
⑩のうち再生利用業者への処理委託量	47.4
⑫	47.4

⑩のうち焼回収認定業者への処理委託量	0.0
⑬	0.0

⑩のうち焼回収認定業者以外の焼回収を行う業者への処理委託量	0.0
⑭	0.0

(産業廃棄物の種類： 金属くず)

計画の実施状況



自ら中間処理した後の再生利用した量	⑧	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	⑨	0.0
---------------------------	---	-----

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	⑩	40.7
---------------------	---	------

⑭のうち優良認定処理業者への処理委託量	⑭	0.0
---------------------	---	-----

自ら直接再生利用した量	②	0.0
-------------	---	-----

自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	③	0.0
---------------------	---	-----

自ら中間処理した量	④	0.0
-----------	---	-----

④のうち熱回収を行った量	⑤	0.0
--------------	---	-----

自ら中間処理した後の廃棄量	⑥	0.0
---------------	---	-----

自ら中間処理による減量した量	⑦	0.0
----------------	---	-----

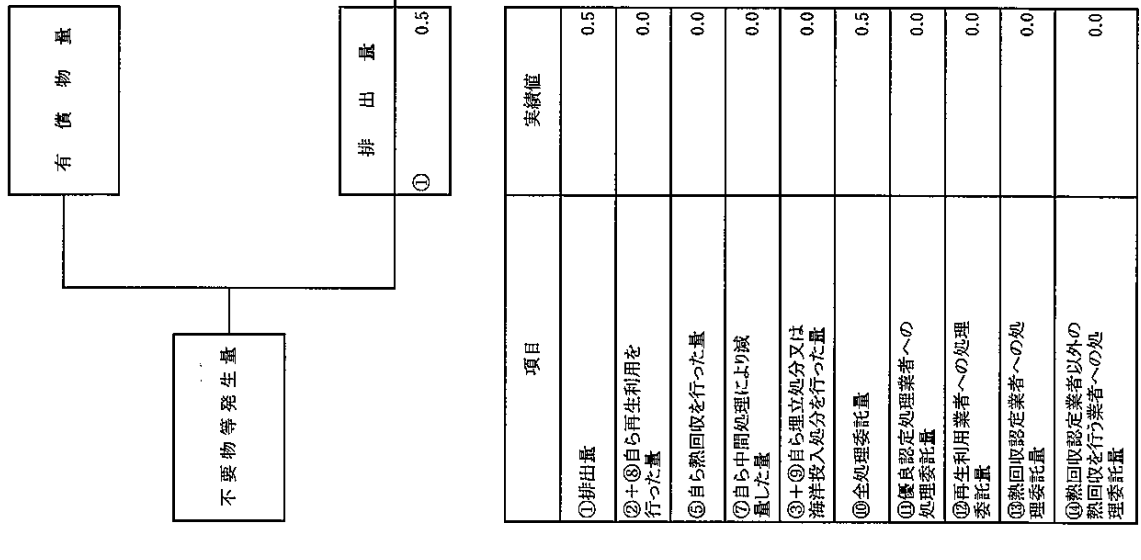
⑫のうち再生利用業者への処理委託量	⑫	40.7
-------------------	---	------

⑭のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑬	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	⑭	0.0
-------------------------------	---	-----

(産業廃棄物の種類： 混合(安定型))

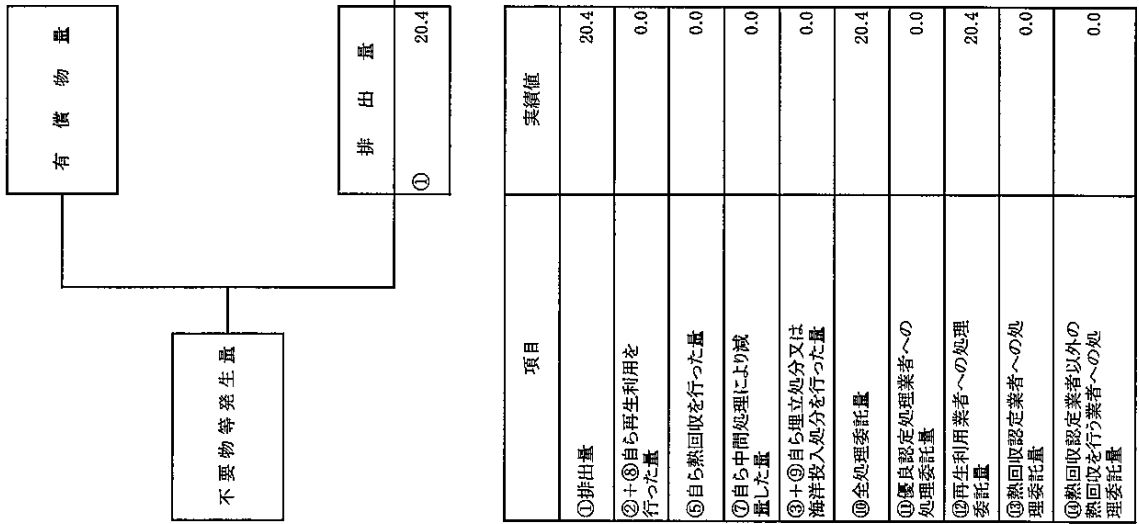
計画の実施状況



自ら直接再生利用した量	②	0.0
自ら直接理立処分又は海洋投入処分した量	③	0.0
自ら中間処理した量	④	0.0
④のうち燃回収を行った量	⑤	0.0
自ら中間処理した後の残さ量	⑥	0.0
自ら中間処理した後の減量した量	⑦	0.0
自ら中間処理した後に再生利用した量	⑧	0.0
自ら中間処理した後に理立処分又は海洋投入処分した量	⑨	0.0
直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	⑩	0.5
⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	⑪	0.0
⑩のうち再生利用業者への処理委託量	⑫	0.0
⑩のうち燃回収認定業者への処理委託量	⑬	0.0
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	⑭	0.0

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 紙くず)



不要物等発生量

有償物量

排出量
① 20.4

自ら直接再生利用した量
② 0.0

自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量
③ 0.0

自ら中間処理した量
④ 0.0

④のうち熱回収を行った量
⑤ 0.0

自ら中間処理した後の残さ量
⑥ 0.0

自ら中間処理により減量した量
⑦ 0.0

自ら中間処理した後に再生利用した量
⑧ 0.0

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 0.0

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量
⑩ 20.4

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量
⑪ 0.0

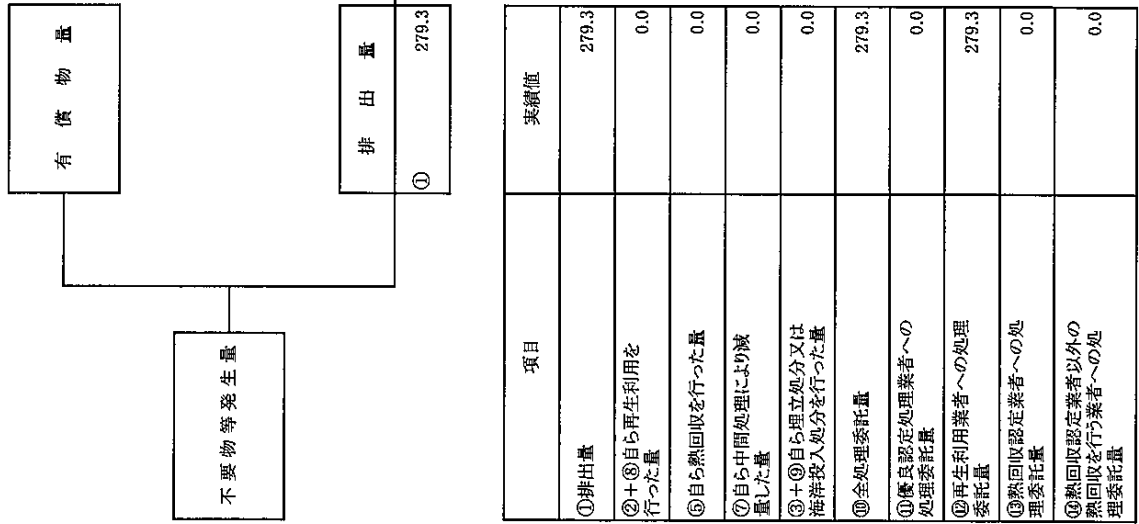
⑩のうち再生利用業者への処理委託量
⑫ 20.4

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量
⑬ 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
⑭ 0.0

(産業廃棄物の種類: 木くず)

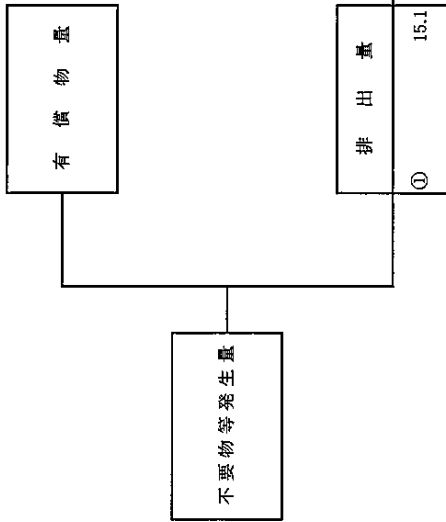
計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	279.3
②+⑧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	279.3
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	279.3
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： 廃石膏ボード)

計画の実施状況



自ら直接再生利用した量	②	0.0
-------------	---	-----

自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	③	0.0
---------------------	---	-----

自ら中間処理した量	④	0.0
-----------	---	-----

④のうち熱回収を行った量	⑤	0.0
--------------	---	-----

自ら中間処理した後の再生利用した量	⑧	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	⑨	0.0
---------------------------	---	-----

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	⑩	15.1
---------------------	---	------

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

⑩のうち再生利用業者への処理委託量	⑫	15.1
-------------------	---	------

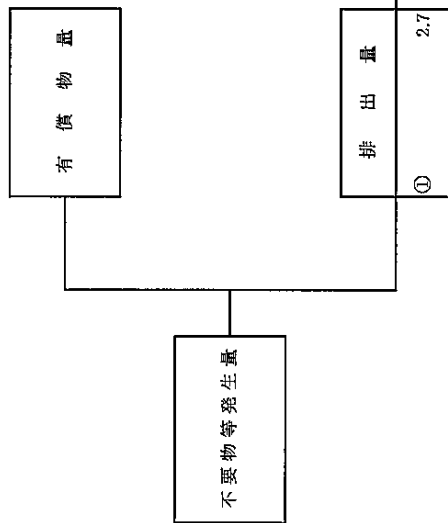
⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑬	0.0
--------------------	---	-----

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	⑭	0.0
-------------------------------	---	-----

項目	実績値
①排出量	15.1
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	15.1
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	15.1
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(管理型含む))



項目	実績値
①排出量	2.7
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	0.0
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+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	2.7
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	1.9
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

自ら直接再生利用した量	②	0.0
-------------	---	-----

自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	③	0.0
---------------------	---	-----

自ら中間処理した量	④	0.0
-----------	---	-----

④のうち熱回収を行った量	⑤	0.0
--------------	---	-----

自ら中間処理した後の残存量	⑥	0.0
---------------	---	-----

自ら中間処理により減量した量	⑦	0.0
----------------	---	-----

自ら中間処理した後に再生利用した量	⑧	0.0
-------------------	---	-----

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	⑨	0.0
---------------------------	---	-----

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	⑩	2.7
---------------------	---	-----

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

⑩のうち再生利用業者への処理委託量	⑫	1.9
-------------------	---	-----

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑬	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	⑭	0.0
-------------------------------	---	-----