

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

平成24年6月1日

愛知県知事

殿

提出者

住 所 一宮市森本5丁目22-7

氏 名 大東建託株式会社 一宮 支店

支店長 竹内 吉朗

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

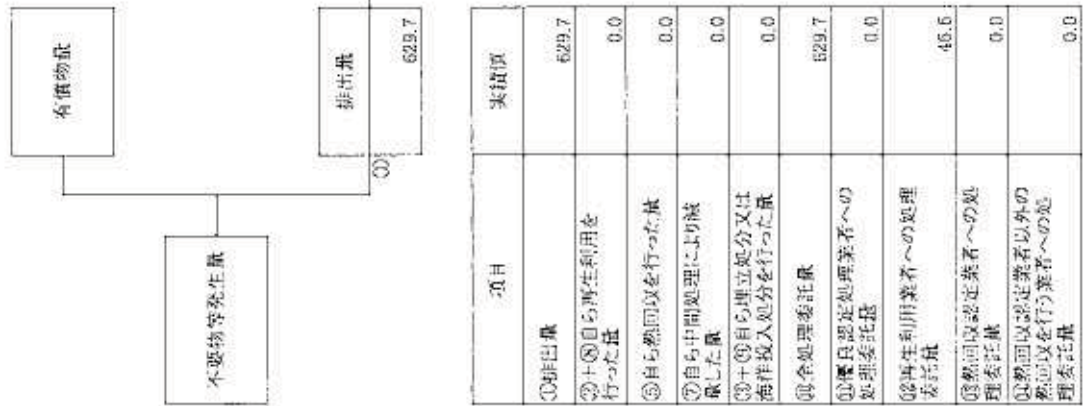
電話番号 0586-24-8501

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23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 一宮 支店		
事業場の所在地	一宮市森本5丁目22-7		
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23年4月1日から平成24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	4366.29t	全処理委託量	4366.29t
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	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	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			

(産業廃棄物の種類: 廃プラスチック)

計画の実施状況



②	自ら回収再生利用した量	0.0
---	-------------	-----

③	自ら直接埋立処分又は海洋投棄した量	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じた量	0
---	---------------	---

⑧	⑧のうち再生利用業者への処理委託量	46.6
---	-------------------	------

⑨	⑨のうち熱回収認定業者への処理委託量	0.0
---	--------------------	-----

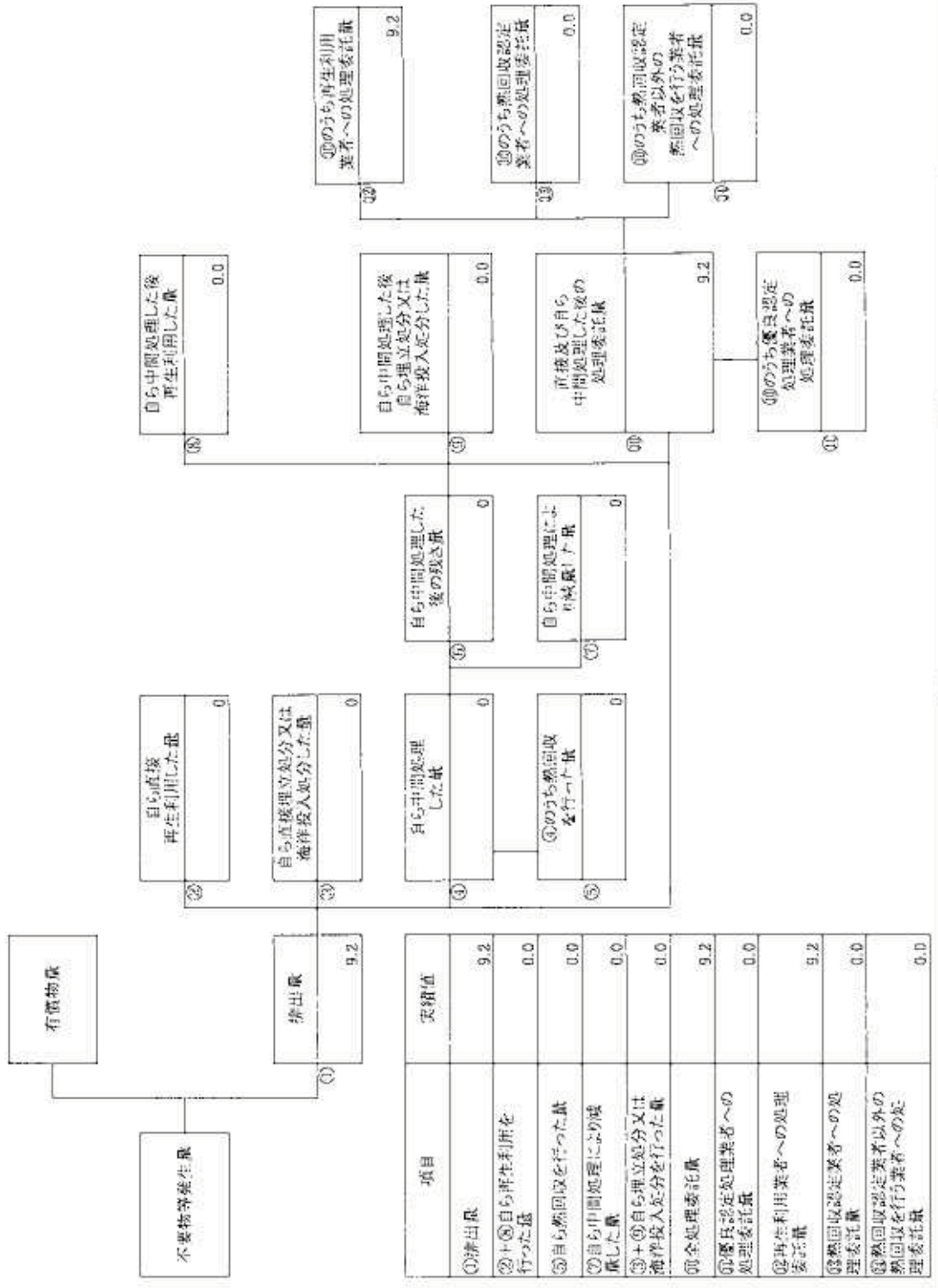
⑩	⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	0.0
---	---------------------	-----

⑪	⑪のうち優良認定処理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	629.7
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じた量	0.0
③+⑥自ら埋立処分又は海洋投棄を行った量	0.0
⑧+⑨+⑩+⑪処理委託量	629.7
⑧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	46.6
⑩熱回収認定業者への処理委託量	0.0
⑪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

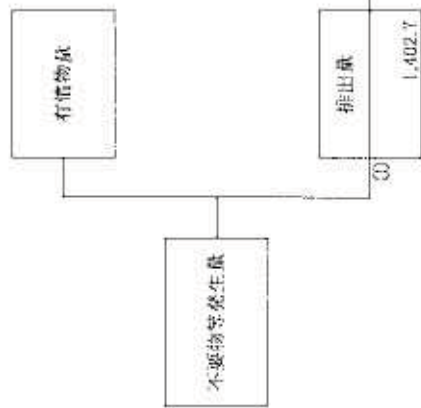
(産業廃棄物の種類: 紙くず)



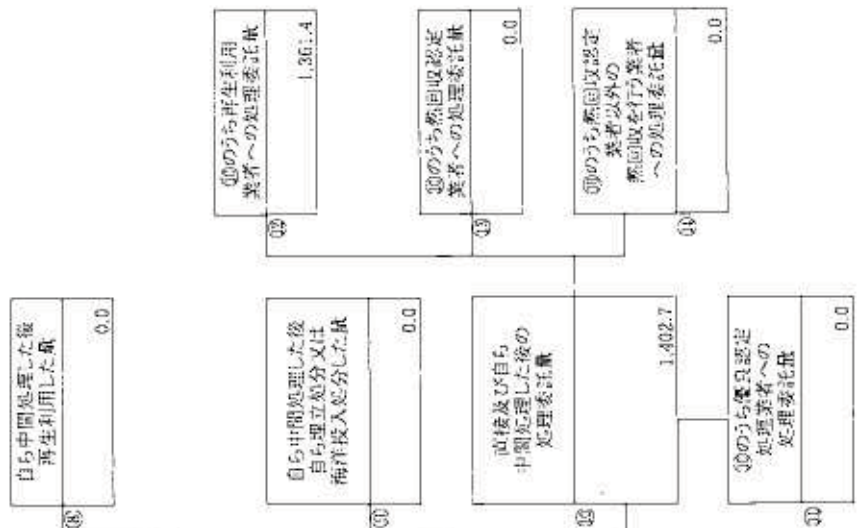
項目	実積値
①排出量	9.2
②+⑤自ら再生利用を行った量	0.0
⑥自ら熱回収を行った量	0.0
⑦自ら中間処理により減じた量	0.0
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0
⑧全処理委託量	9.2
⑧優良認定処理業者への処理委託量	0.0
⑧再生利用業者への処理委託量	9.2
⑧熱回収認定業者への処理委託量	0.0
⑧熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.0

(産廃廃棄物の種類: 木くず)

計画の実施状況



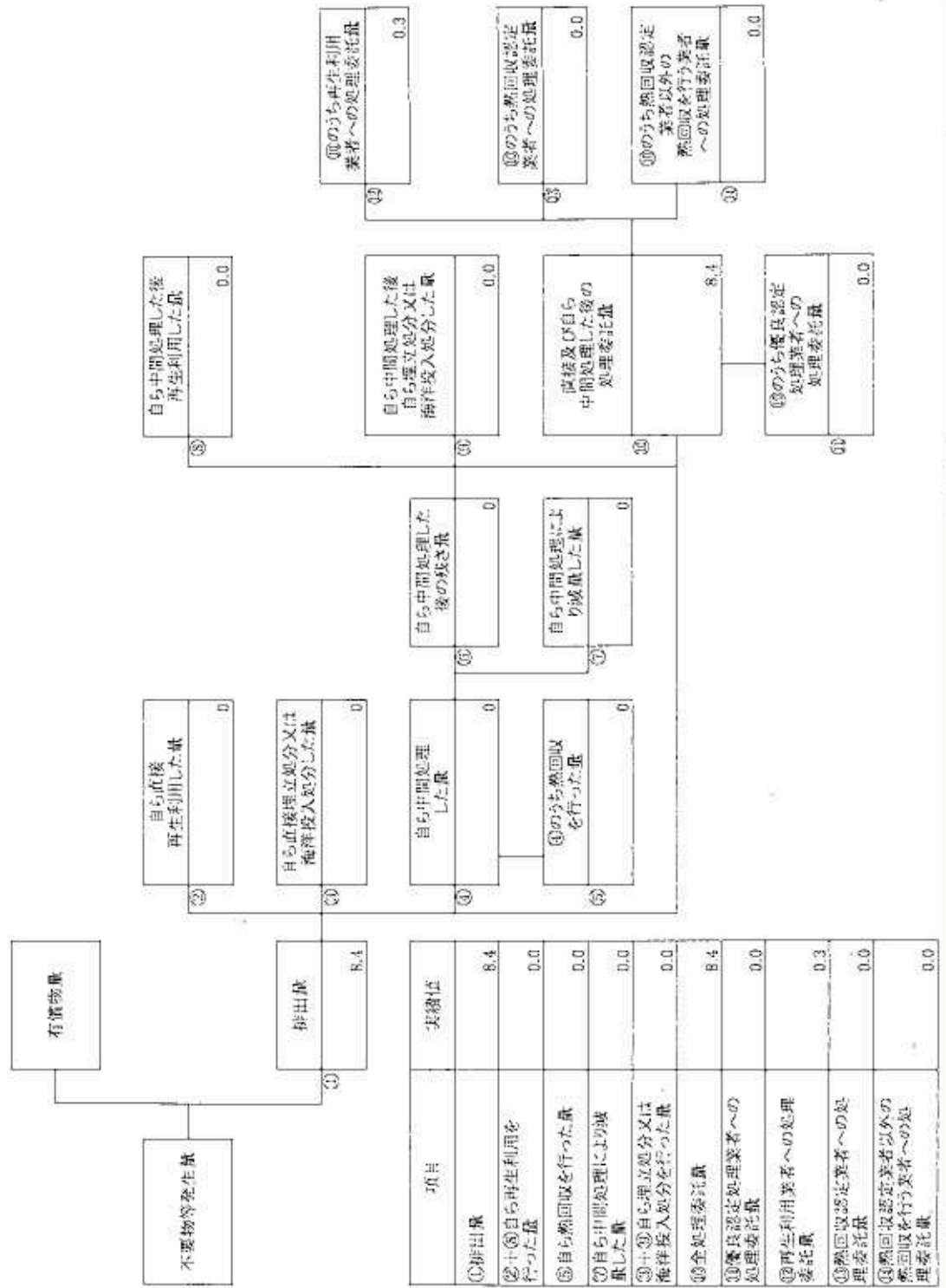
項目	実績値
①排出量	1,402.7
②+⑤自ら再生利用を行った量	0.0
⑤自ら熱回収を行った量	0.0
⑦自ら中間処理により収量した量	0.0
③+⑥自ら焼却処分又は海洋投入処分を行った量	0.0
⑩全処理委託量	1,402.7
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.0
⑫再生利用業者への処理委託量	1,361.4
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0
⑭熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0.0
⑯優良認定処理業者への処理委託量	0.0



⑨のうち再生利用業者への処理委託量	1,361.4
⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0.0
⑪のうち熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0.0

計画の実施状況

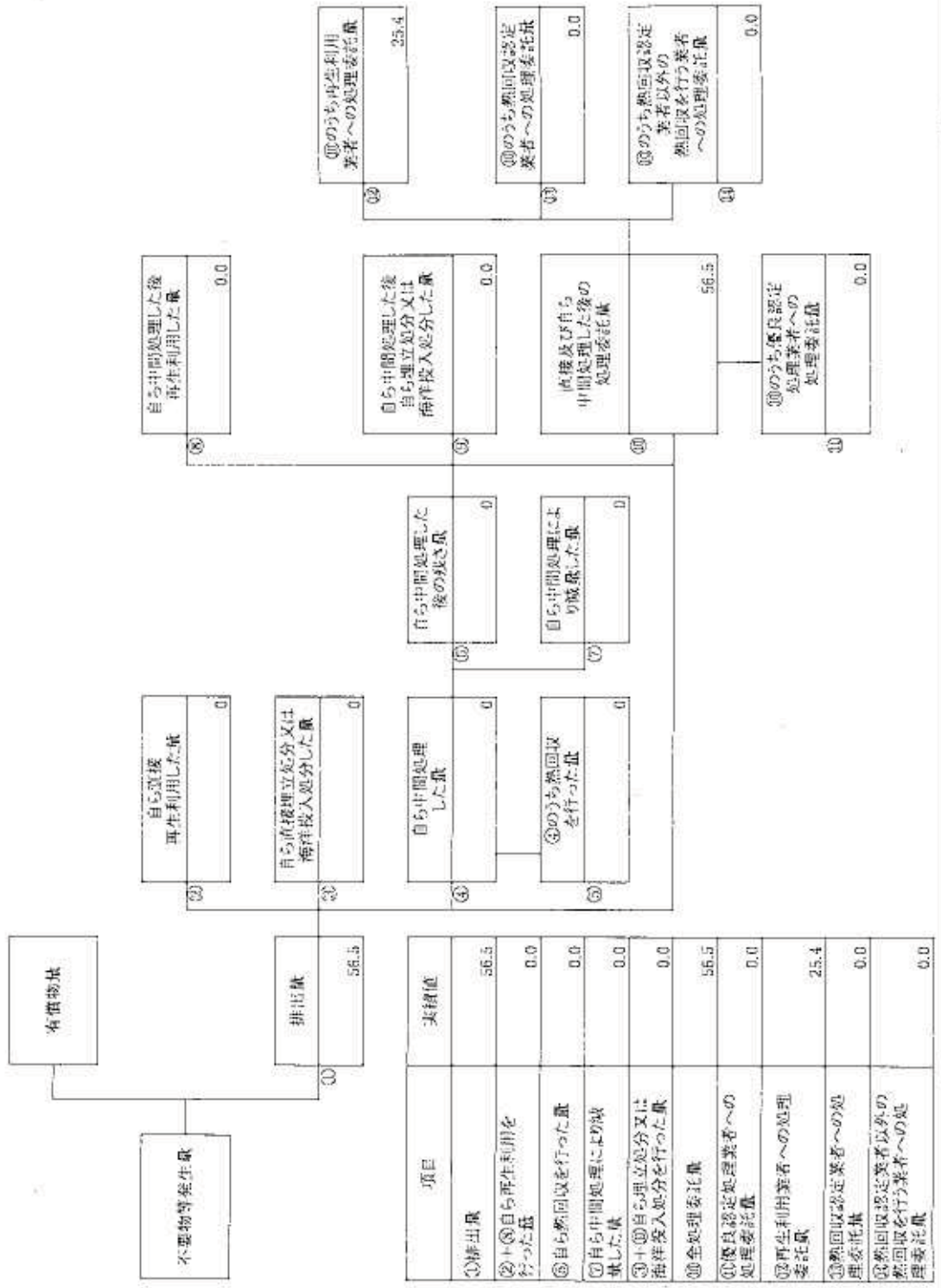
(産業廃棄物の種類: 繊維くず)



項目	実績値
①排出量	8.4
②+⑤自ら再生利用を行った量	0.0
⑥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自ら増立処分又は増洋投入処分を行った量	0.0
⑪全処理委託量	8.4
⑫優良認定処理業者への処理委託量	0.0
⑬再生利用業者への処理委託量	0.3
⑭熱回収認定業者への処理委託量	0.0
⑮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: ガラスくず, コンクリートくず及び陶磁器くず)

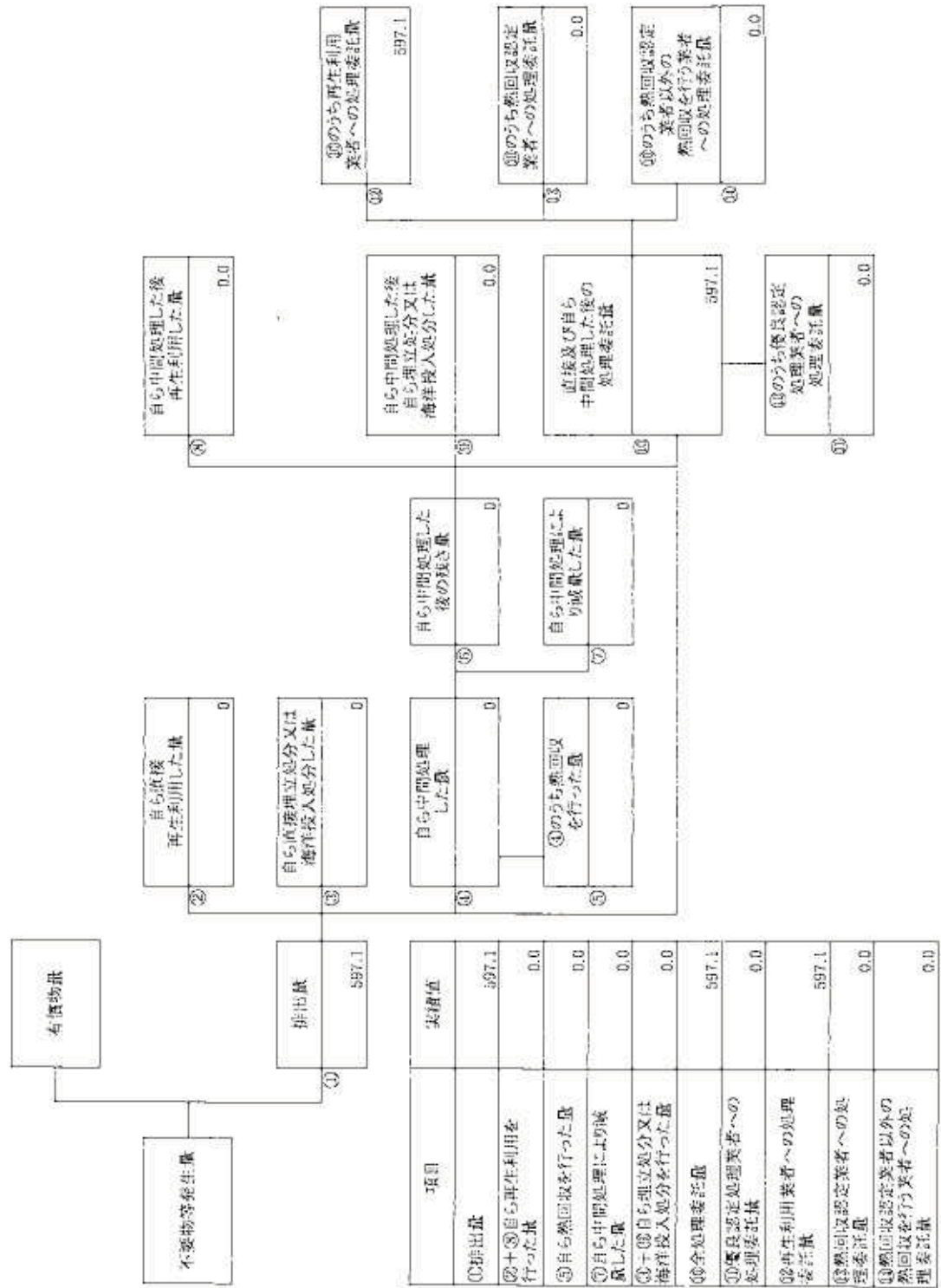
計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	56.5
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
⑤自ら中間処理により焼却した量	0.0
⑥+⑦自ら埋立処分又は焼却投入処分を行った量	0.0
⑧全処理委託量	56.5
⑨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	25.4
⑪熱回収認定業者への処理委託量	0.0
⑫熱回収認定業者以外の処理委託量	0.0

計画の実施状況

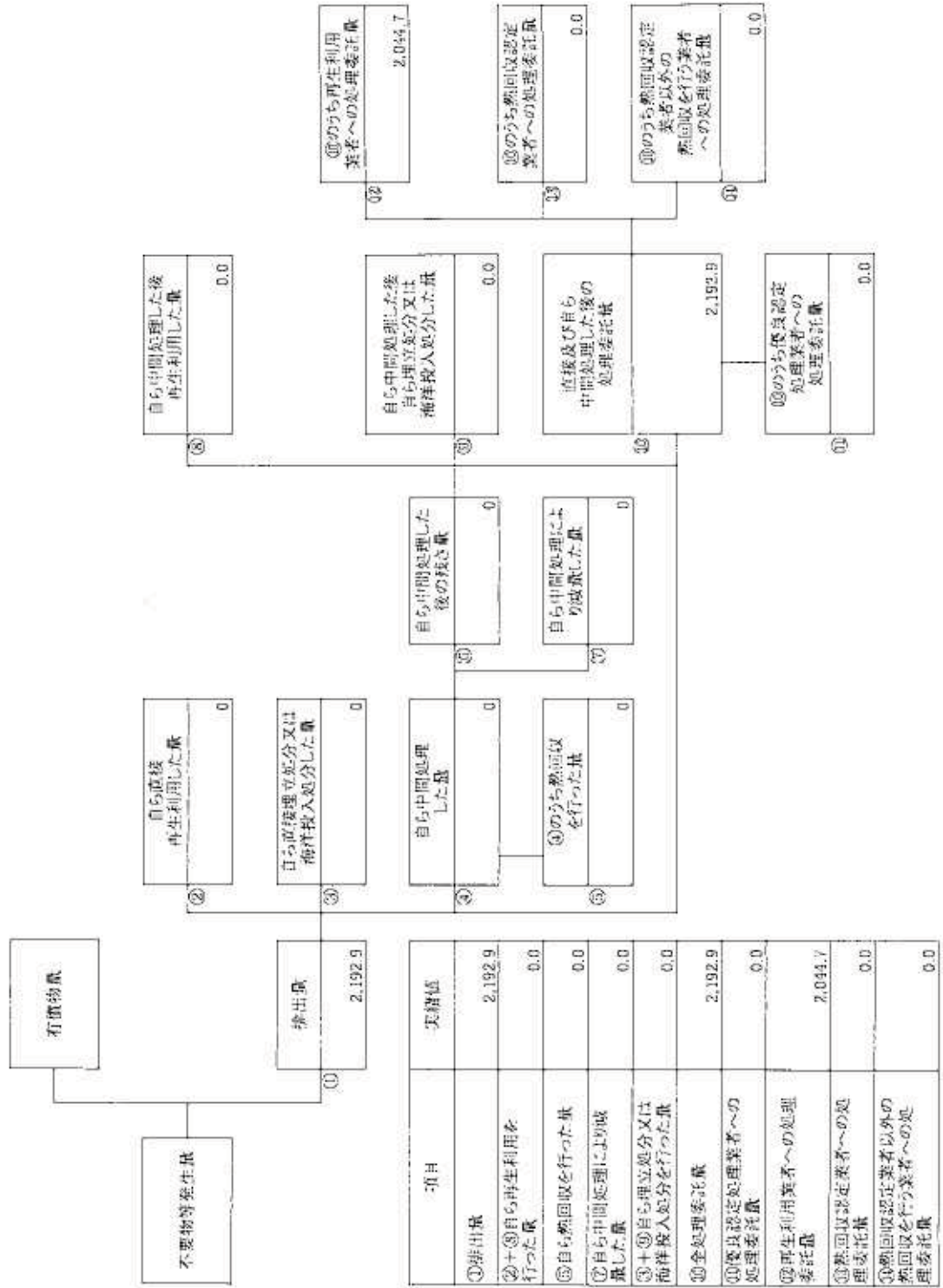
(産業廃棄物の種類: 石膏ボード)



項目	実績値
①排出量	597.1
②+③自ら再生利用を行った量	0.0
④自ら燃回収を行った量	0.0
⑤自ら中間処理により回収した量	0.0
⑥+⑧自ら押立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0
⑨全処理委託量	597.1
⑩優良認定処理業者への処理委託量	0.0
⑪再生利用業者への処理委託量	597.1
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った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: がれき類)



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

⑩	⑩のうち再生利用業者への処理委託量	2,044.7
---	-------------------	---------

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

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

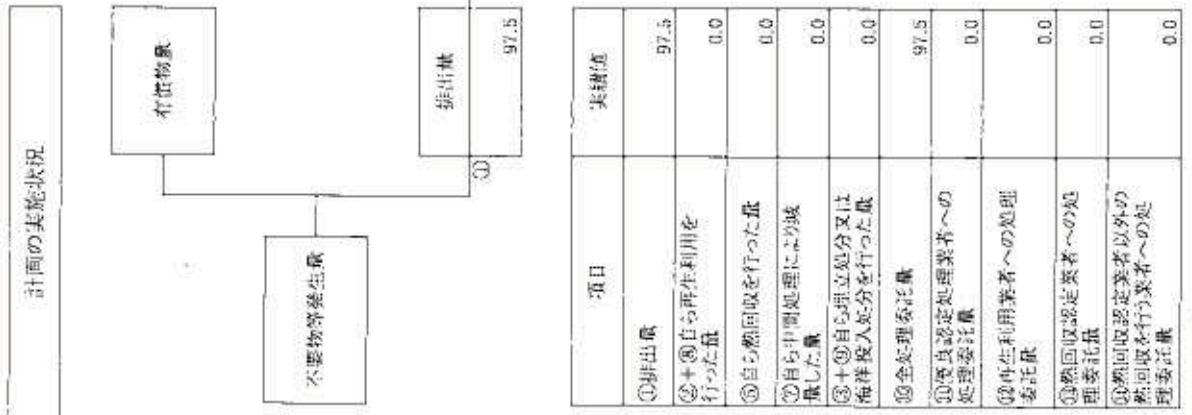
⑭	直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	2,192.9
---	---------------------	---------

⑮	⑮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
---	-------------------------------	-----

⑯	⑯のうち優良認定処理業者への処理委託量	0.0
---	---------------------	-----

項目	実績値
①排出量	2,192.9
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処分した量	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	2,192.9
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	2,044.7
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

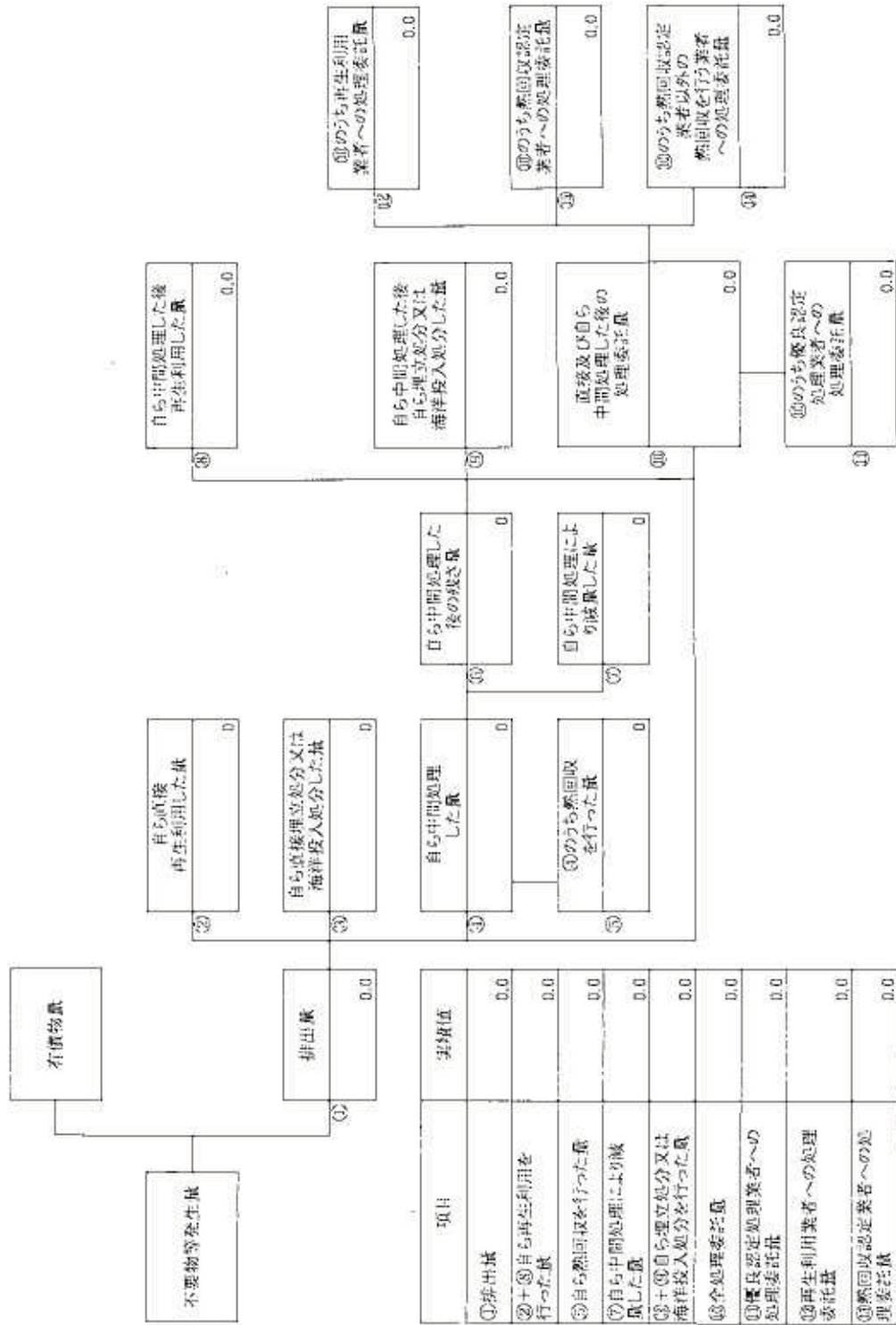
(産業廃棄物の種類:【石綿含有】ガラスくず、陶磁器くず)



② 自ら直接再生利用した量	0	⑧ 自ら中間処理した後再生利用した量	0.0
③ 自ら直接焼却処分又は焼却投入処分した量	0	⑨ 自ら中間処理した後自ら焼却処分又は焼却投入処分した量	0.0
④ 自ら中間処理した量	0	⑩ 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	97.5
⑤ ④のうち熱回収を行った量	0	⑪ ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	0.0
⑥ ④のうち熱回収を行っていない量	0	⑫ ⑩のうち再生利用業者への処理委託量	0.0
⑦ ④のうち熱回収を行っていない量	0	⑬ 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	97.5
④+⑧ 自ら再生利用を行った量	0.0
⑤ ④のうち熱回収を行った量	0.0
⑥ ④のうち熱回収を行っていない量	0.0
⑦ ④のうち熱回収を行っていない量	0.0
⑩ 全処理委託量	97.5
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	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:【右緑含有】廃プラスチック)

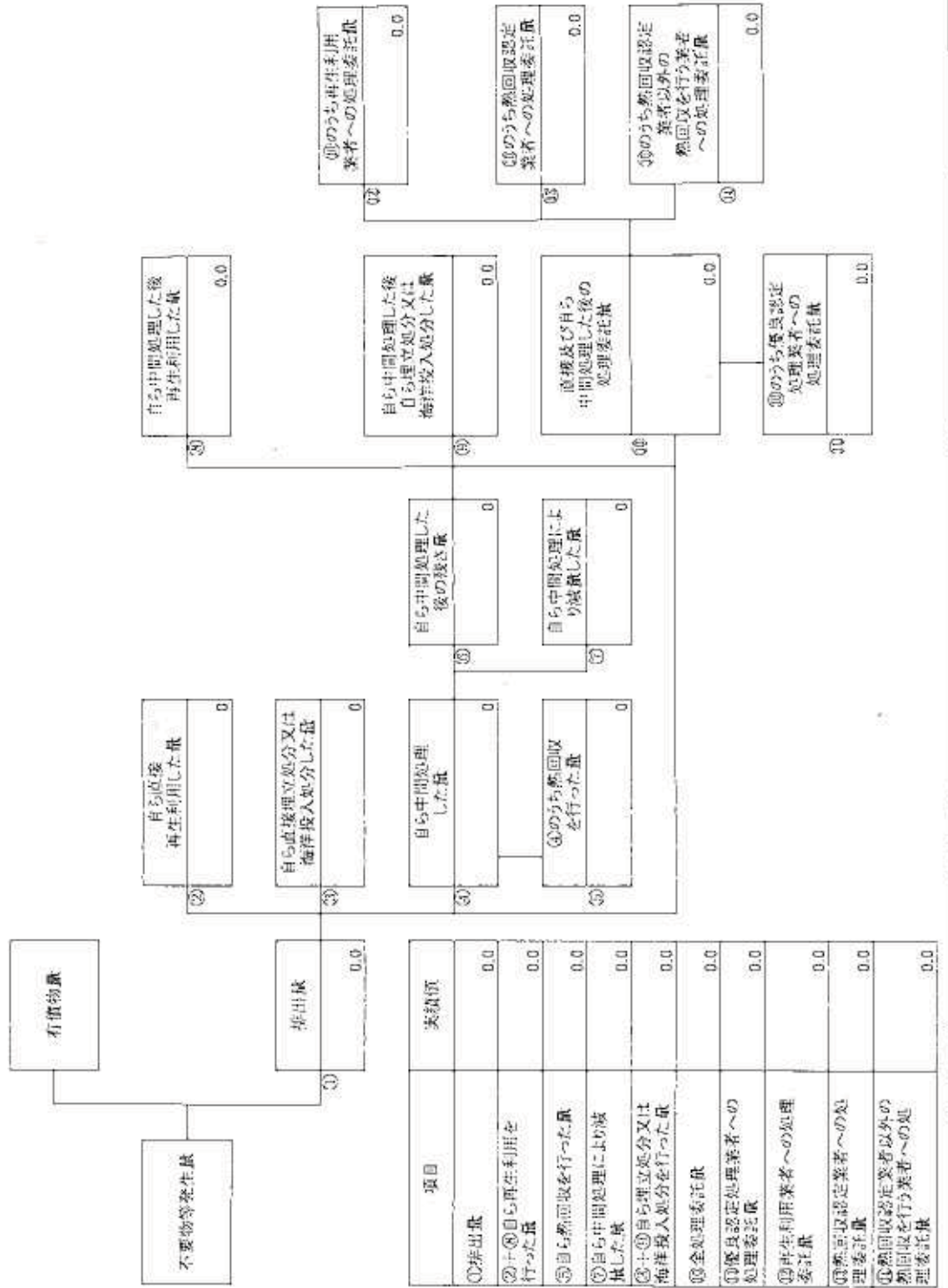


項目	実数値
①排出量	0.0
②+③自ら再生利用を行った量	0.0
④自ら熱回収を行った量	0.0
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0
⑧+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0
⑩全処理委託量	0.0
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.0
⑫再生利用業者への処理委託量	0.0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0
⑭熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0.0

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	①のうち熱回収を行った量	0
⑥	自ら中間処理した後の減少量	0
⑦	自ら中間処理により減量した量	0
⑧	①のうち熱回収を行った量	0.0
⑨	⑧のうち熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0.0
⑩	⑧のうち優良認定処理業者への処理委託量	0.0
⑪	⑧のうち熱回収認定業者への処理委託量	0.0
⑫	⑧のうち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:【右欄含有】紙くず)

計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	0.0
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じた量	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
⑧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
⑪再生利用者への処理委託量	0.0
⑫熱回収認定業者への処理委託量	0.0
⑬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
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
0.0

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量
0.0

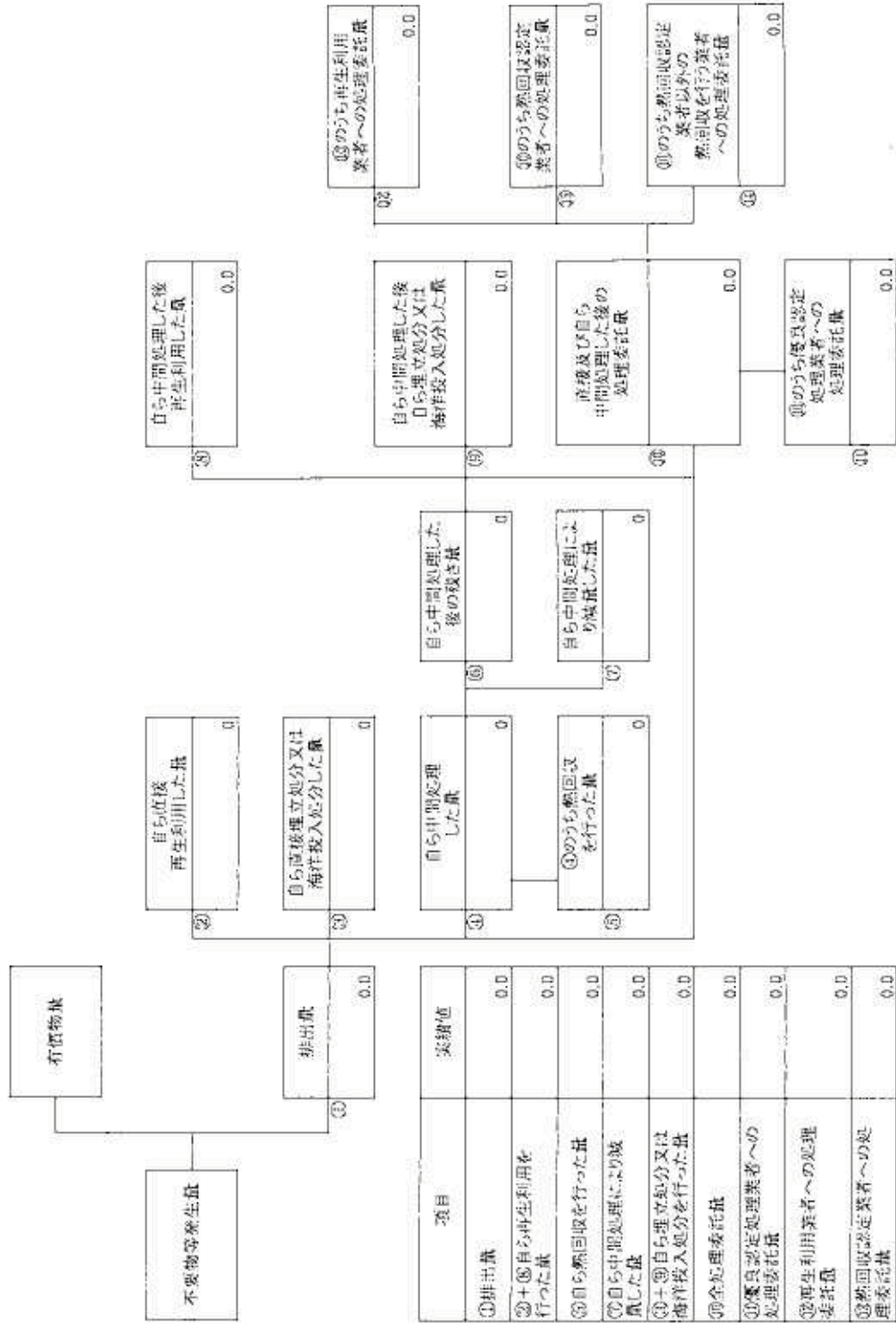
⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量
0.0

②のうち再生利用業者への処理委託量
0.0

④のうち熱回収認定業者への処理委託量
0.0

⑤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

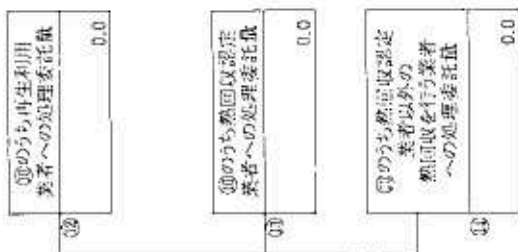
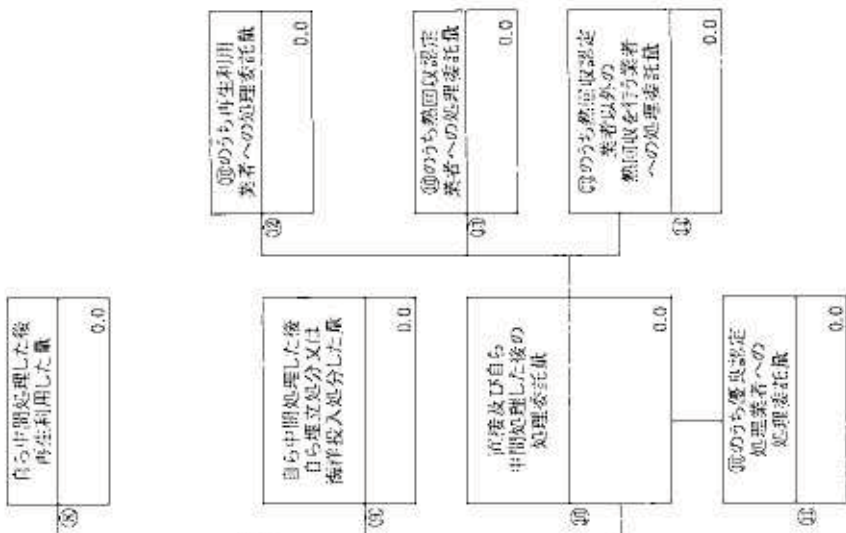
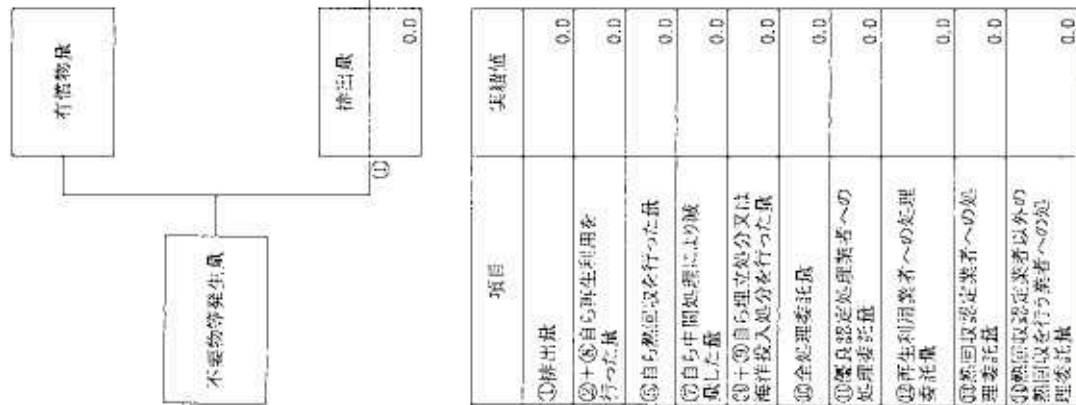
計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: 混合(安定型))



項目	実績値
① 排出量	0.0
② + ⑤ 自ら再生利用を行った量	0.0
⑥ 自ら燃回収を行った量	0.0
⑦ ⑦のうち燃回収により残した量	0.0
⑧ + ⑨ 自ら理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 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業者への処理委託量	0.0

(産業廃棄物の種類：混合(管理型))

計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	0.0
②+⑤自ら再生利用を行った量	0.0
③自ら熱回収を行った量	0.0
④自ら中間処理により焼戻した量	0.0
⑥+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0
⑧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
⑪再生利用業者への処理委託量	0.0
⑫熱回収認定業者への処理委託量	0.0
⑬熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0.0

