

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

平成26年 6月30日

鳥取県知事 様

提出者

住 所 鳥取市千代水一丁目17番地
株式会社 藤原組

氏 名 取締役社長 藤原 正

電話番号 0857-30-3700

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、 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	株式会社 藤原組
事業場の所在地	鳥取市千代水一丁目17番地
事業の種類	建設業
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

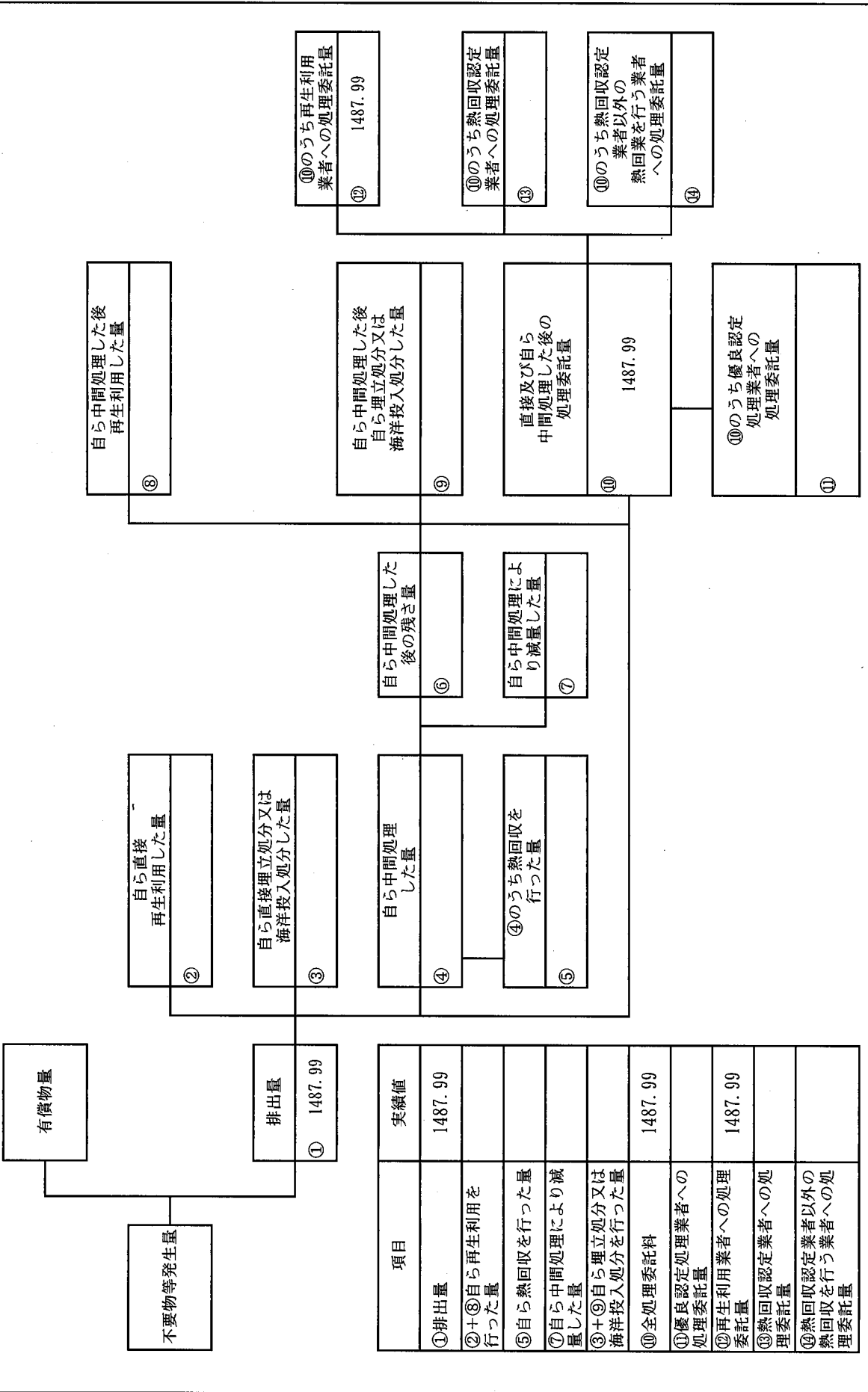
産業廃棄物処理計画における目標値

項目	目標値	項目	目標値
排 出 量	3,215.8 t	全 処 理 委 託 量	3,215.8 t
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	2,600 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

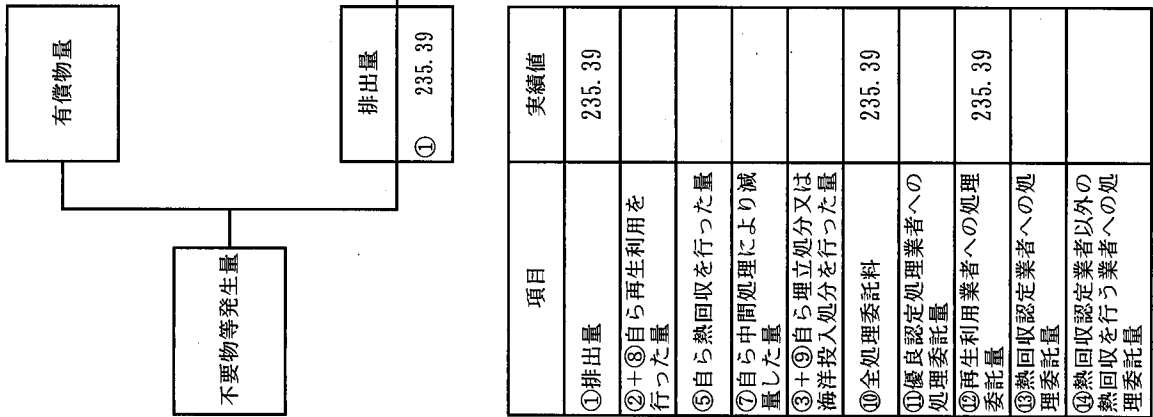
(産業廃棄物の種類：コンクリートがら)

計画の実施状況



(産業廃棄物の種類：アスファルトがら)

計画の実施状況



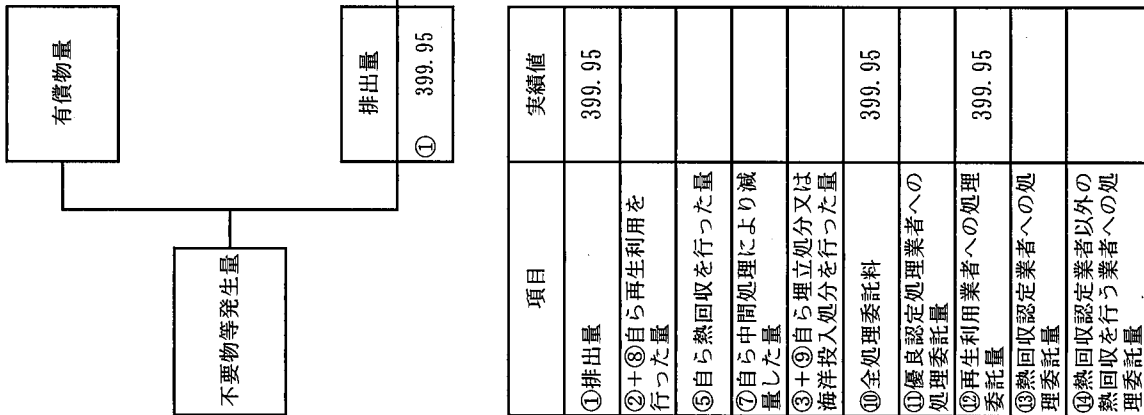
自ら中間処理した後の再生利用した量	⑧
自ら中間処理した後の 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量	⑨
直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	⑩ 235.39
⑩のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	⑪

⑩のうち再生利用業者への処理委託量	⑫ 235.39
⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑬
⑩のうち熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	⑭

項目	実績値
①排出量	235.39
②+⑧自ら再生利用を行った量	
⑤自ら熱回収を行った量	
⑦自ら中間処理により減量した量	
③+⑤自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	
⑩全処理委託料	235.39
⑪優良認定処理業者への処理委託量	
⑫再生利用業者への処理委託量	235.39
⑬熱回収認定業者への処理委託量	
⑭熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	

(産業廃棄物の種類：木くず)

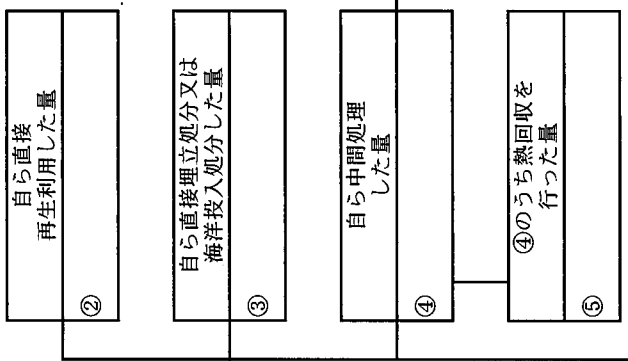
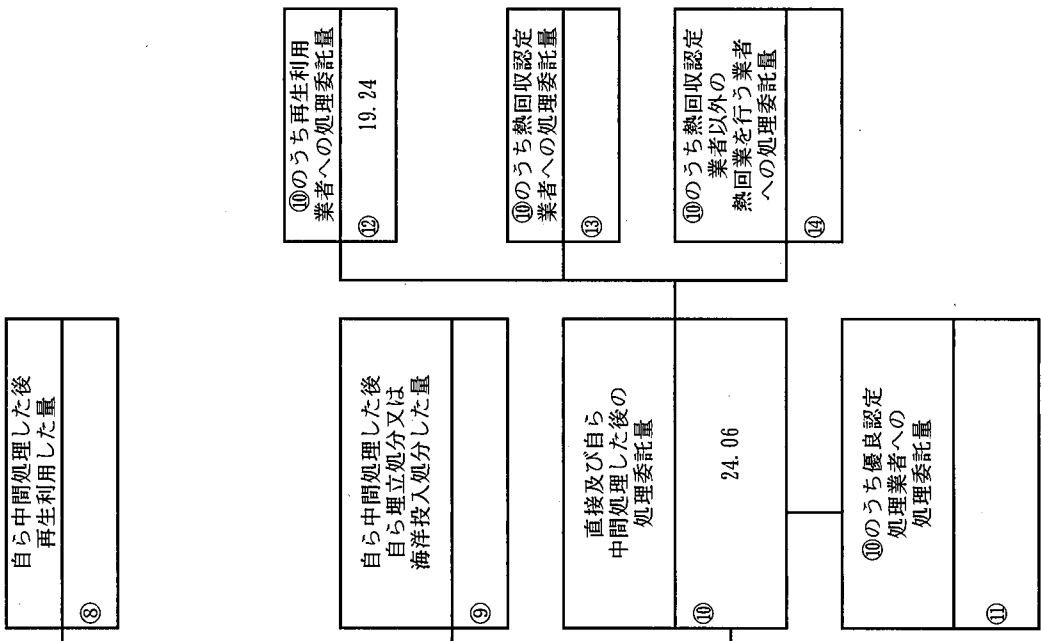
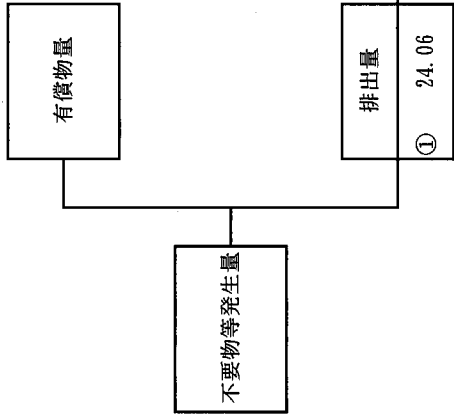
計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	399.95
②+⑧自ら再生利用を行った量	
⑤自ら熱回収を行った量	
⑦自ら中間処理により減量した量	
③+⑤自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	
⑩全処理委託料	399.95
⑪優良認定処理業者への処理委託量	
⑫再生利用業者への処理委託量	399.95
⑬熱回収認定業者への処理委託量	
⑭熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	

(産業廃棄物の種類： 廃プラ)

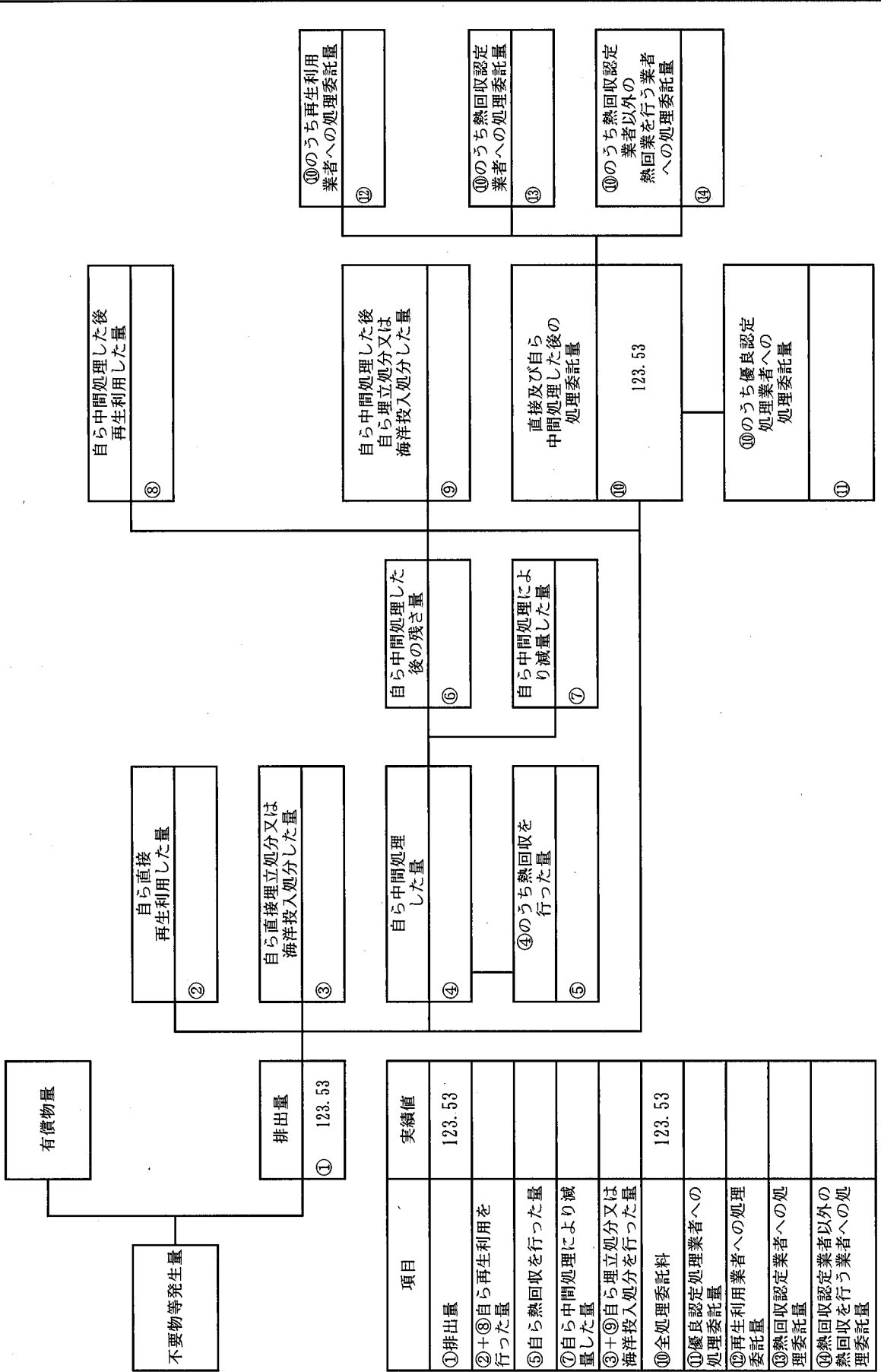
計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	24.06
②+⑧自ら再生利用を行った量	
⑤自ら熱回収を行った量	
⑦自ら中間処理により減量した量	
③+⑤自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	
⑩全処理委託料	24.06
⑪優良認定処理業者への処理委託量	
⑫再生利用業者への処理委託量	19.24
⑬熱回収認定業者への処理委託量	
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	

(産業廃棄物の種類： がれき類)

計画の実施状況



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

②	自ら直接再生利用した量
③	自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量

⑤	自ら中間処理した後の残存量
---	---------------

⑦	自ら中間処理により減量した量
---	----------------

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

④	自ら中間処理した量
---	-----------

⑥	④のうち熱回収を行った量
---	--------------

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

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

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

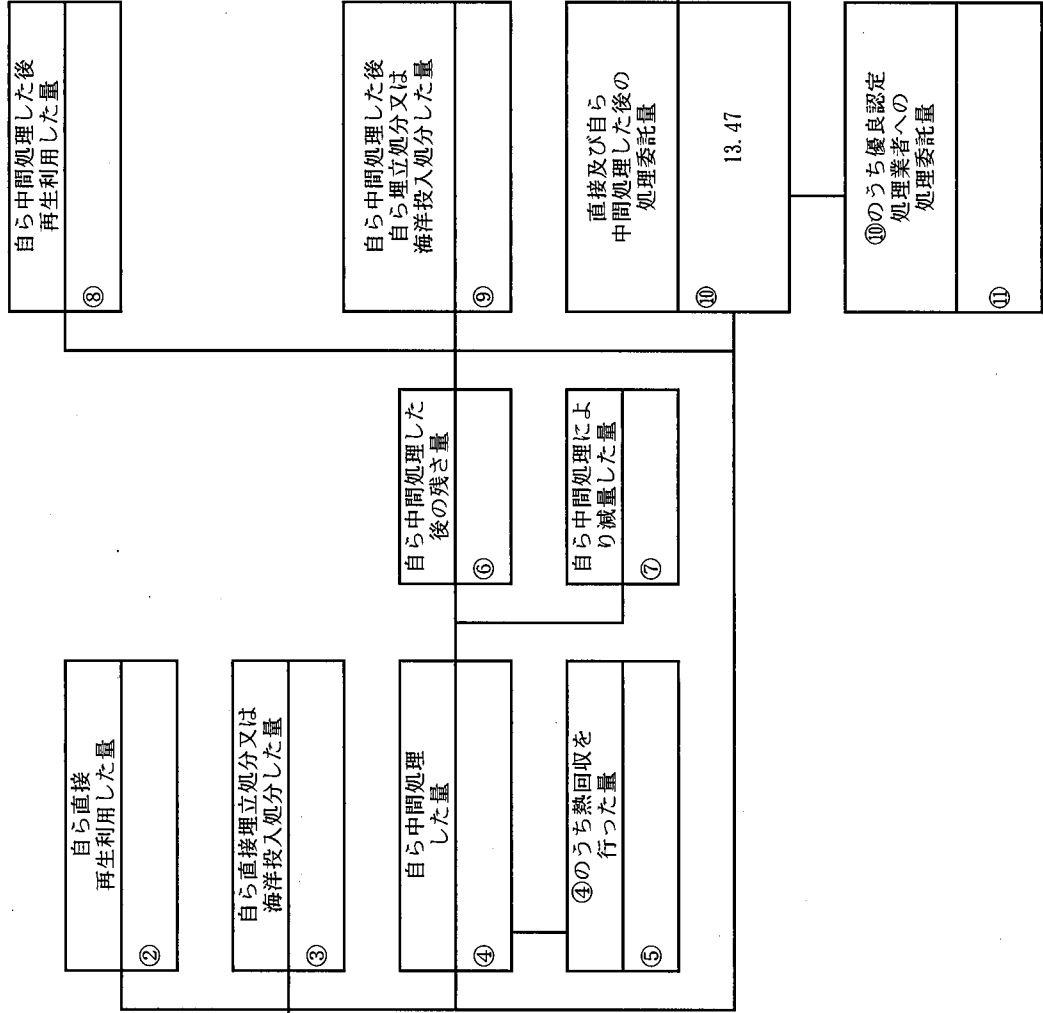
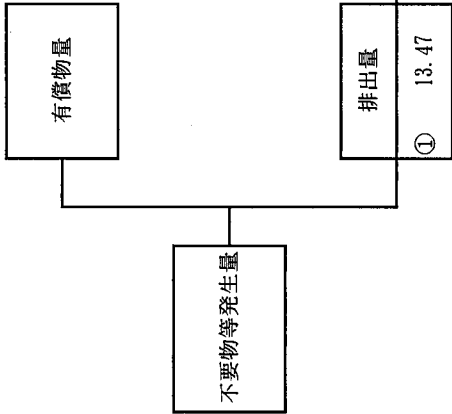
⑭	⑩のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量
---	-------------------------------

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

項目	実績値
①排出量	123.53
②+⑧自ら再生利用を行った量	
⑤自ら熱回収を行った量	
⑦自ら中間処理により減量した量	
③+④+⑥+⑦+⑧+⑨+⑩自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	
⑩全処理委託料	123.53
⑪優良認定処理業者への処理委託量	
⑫再生利用業者への処理委託量	
⑬熱回収認定業者への処理委託量	
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	

(産業廃棄物の種類： 石膏ボード)

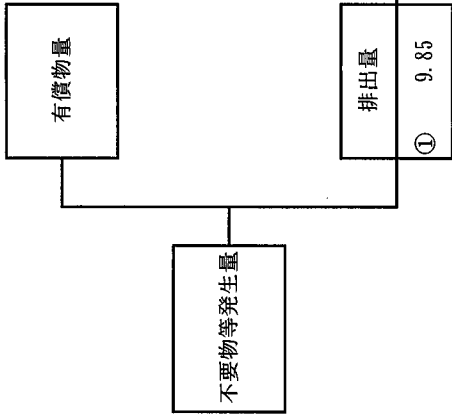
計画の実施状況



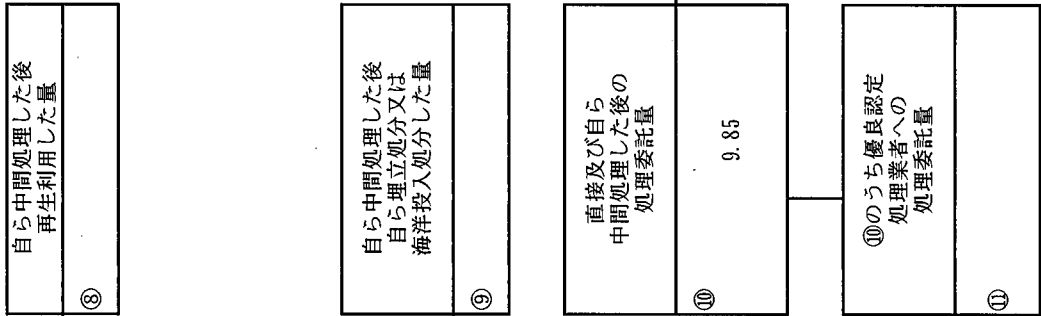
項目	実績値
①排出量	13.47
②+⑧自ら再生利用を行った量	
⑤自ら熱回収を行った量	
⑦自ら中間処理により減量した量	
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	
⑩全処理委託料	13.47
⑪優良認定処理業者への処理委託量	
⑫再生利用業者への処理委託量	1.34
⑬熱回収認定業者への処理委託量	
⑭熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	

(産業廃棄物の種類：汚泥)

計画の実施状況



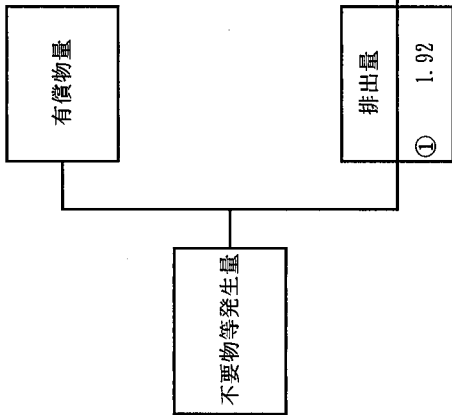
項目	実績値
①排出量	9.85
②+⑧自ら再生利用を行った量	
⑤自ら熱回収を行った量	
⑦自ら中間処理により減量した量	
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	
⑩全処理委託料	9.85
⑪優良認定処理業者への処理委託量	
⑫再生利用業者への処理委託量	7.88
⑬熱回収認定業者への処理委託量	
⑭熱回収認定業者以外の業者へ熱回収を行う業者への処理委託量	



⑩のうち再生利用業者への処理委託量	7.88
⑫のうち熱回収認定業者への処理委託量	
⑭のうち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	

(産業廃棄物の種類： ガラス他)

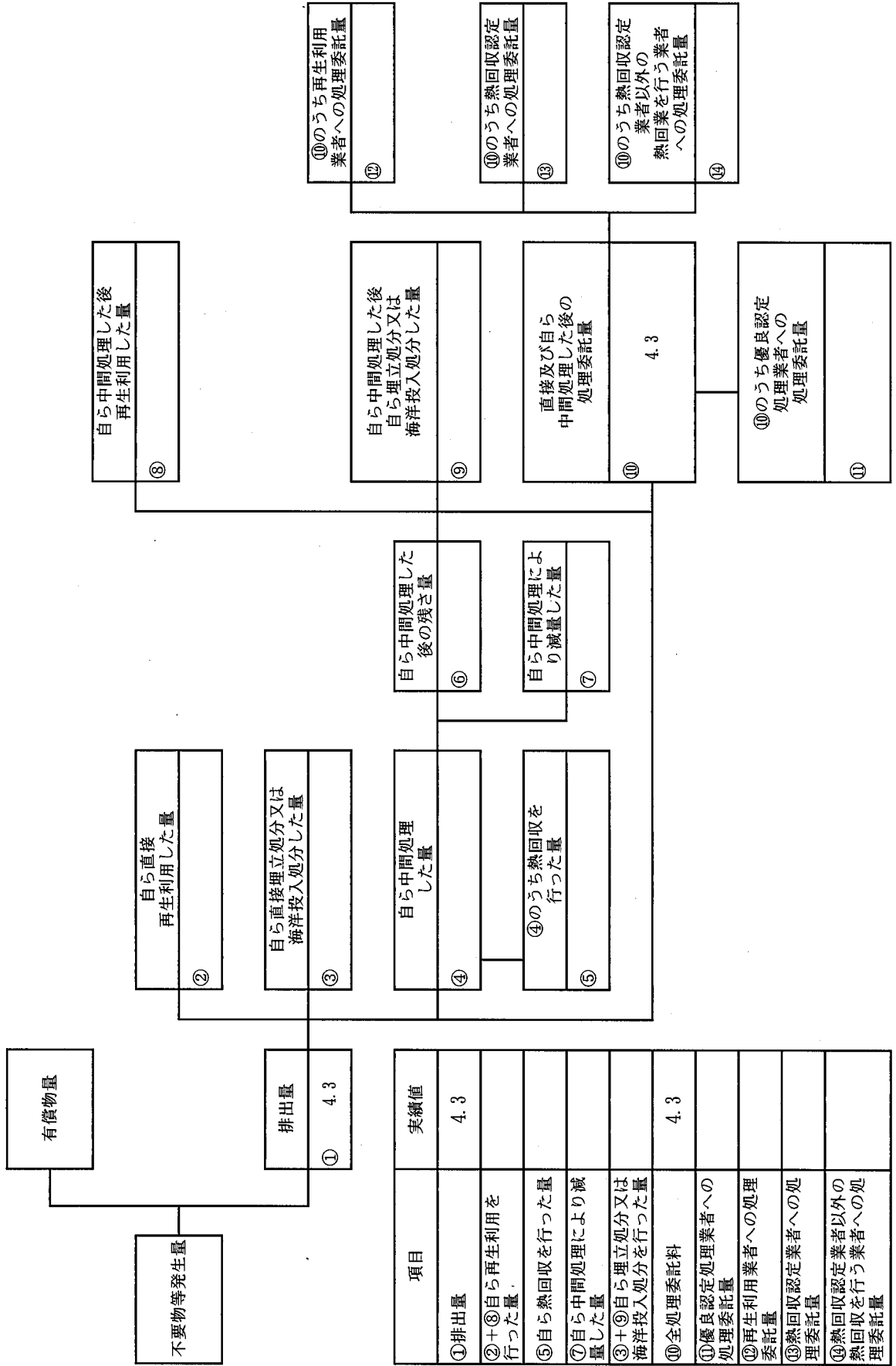
計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	1.92
②+⑧自ら再生利用を行った量	
⑤自ら熱回収を行った量	
⑦自ら中間処理により減量した量	
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	
⑩全処理委託料	1.92
⑪優良認定処理業者への処理委託量	
⑫再生利用業者への処理委託量	
⑬熱回収認定業者への処理委託量	
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	

(産業廃棄物の種類：石綿含有建材)

計画の実施状況



項目	実績値
① 排出量	4.3
②+⑧ 自ら再生利用を行った量	
⑤ 自ら熱回収を行った量	
⑦ 自ら中間処理により減量した量	
③+④ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	
⑩ 全処理委託料	4.3
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	
⑫ 再生利用業者への処理委託量	
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	
⑭ 熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	