



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 27 年 6 月 22 日

都道府県知事  
（市長） 広瀬 勝貞 大分県知事 殿

提出者  
住 所 大分市古国府518-1  
氏 名 積水ハウス株式会社  
大分支店  
古後 顕  
（法人にあつては、名称及び代表者の氏名）  
電話番号 097-545-1700



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 26 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	積水ハウス株式会社 大分支店
事業場の所在地	大分市古国府518-1 電話番号 097-545-1700
事業の種類	06 総合工事業
産業廃棄物処理計画における計画期間	平成26年4月1日 ~ 平成27年3月31日

#### 産業廃棄物処理計画における目標値

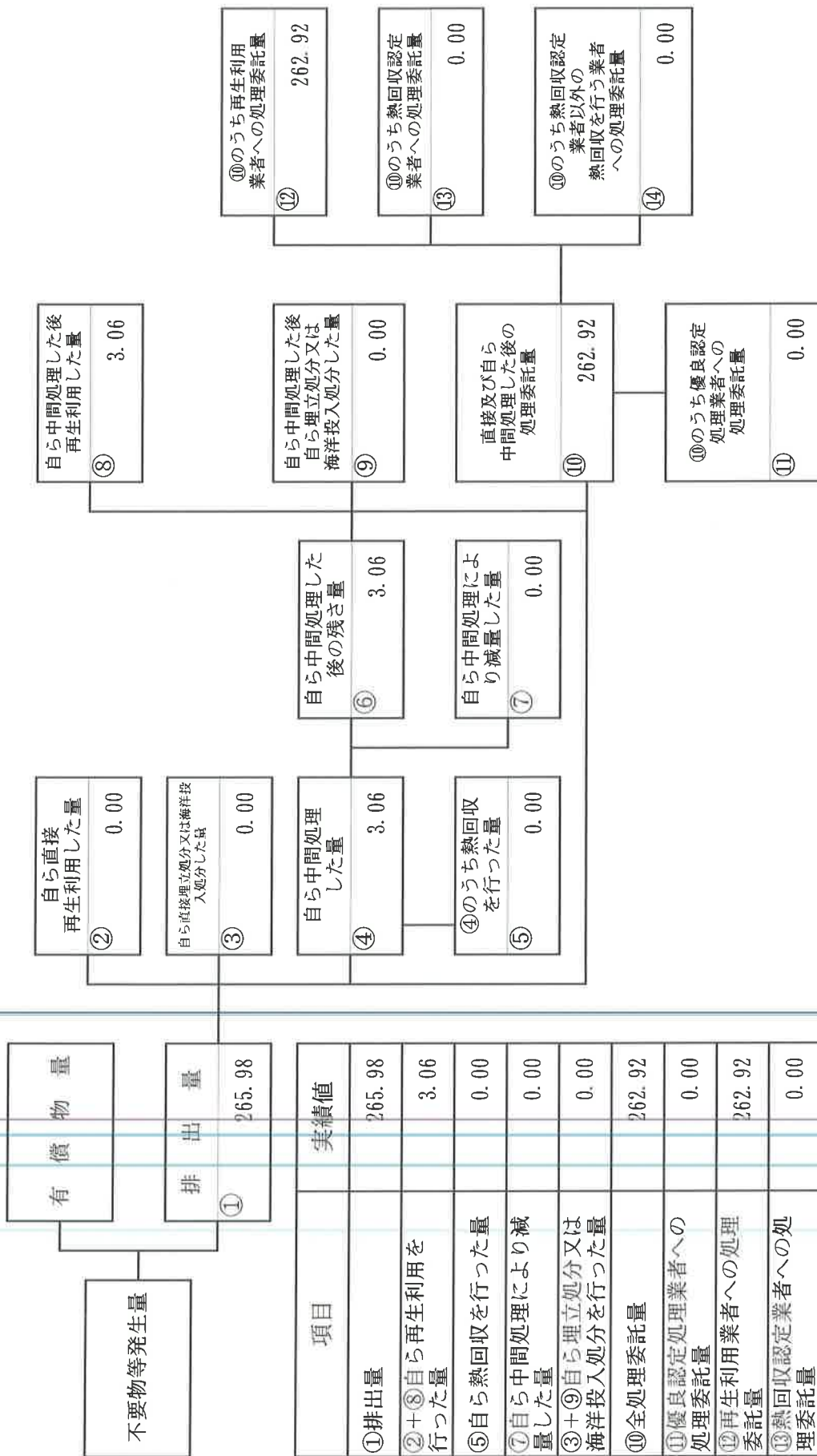
項目	目標値	項目	目標値
排出量	588.92 t	全処理委託量	486.41 t
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	102.51 t	優良認定処理業者への処理委託量	0.00 t
自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	0.00 t	再生利用業者への処理委託量	419.44 t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	0.00 t	認定熱回収業者への処理委託量	0.00 t
自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量	0.00 t	認定熱回収業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.00 t

※事務処理欄

（日本工業規格 A列4番）

11/21/2015

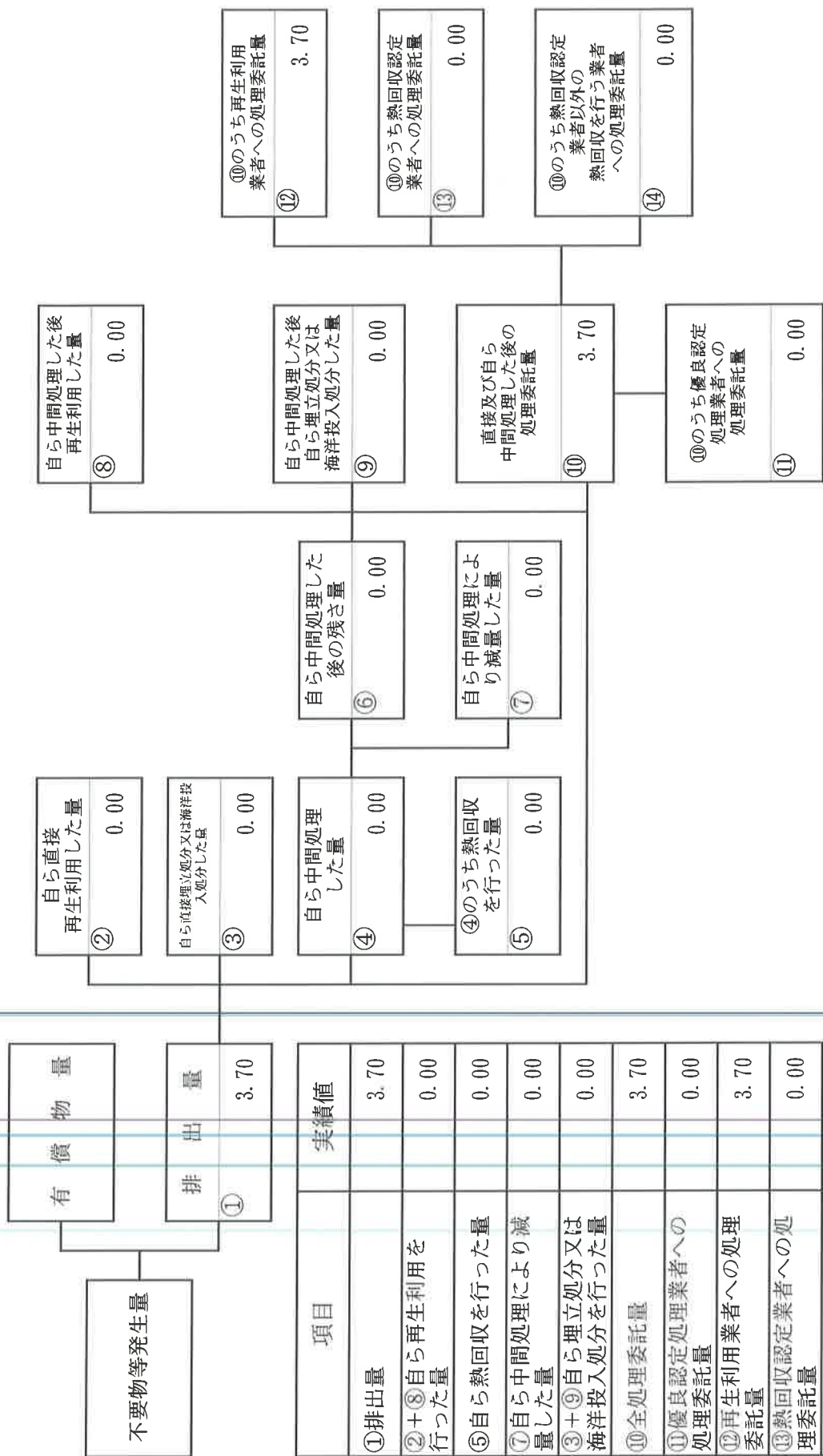
計画の実施状況 (産業廃棄物の種類：コンクリート)



項目	実績値
①排出量	265.98
②+⑧自ら再生利用を行った量	3.06
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+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	262.92
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	262.92
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

計画の実施状況

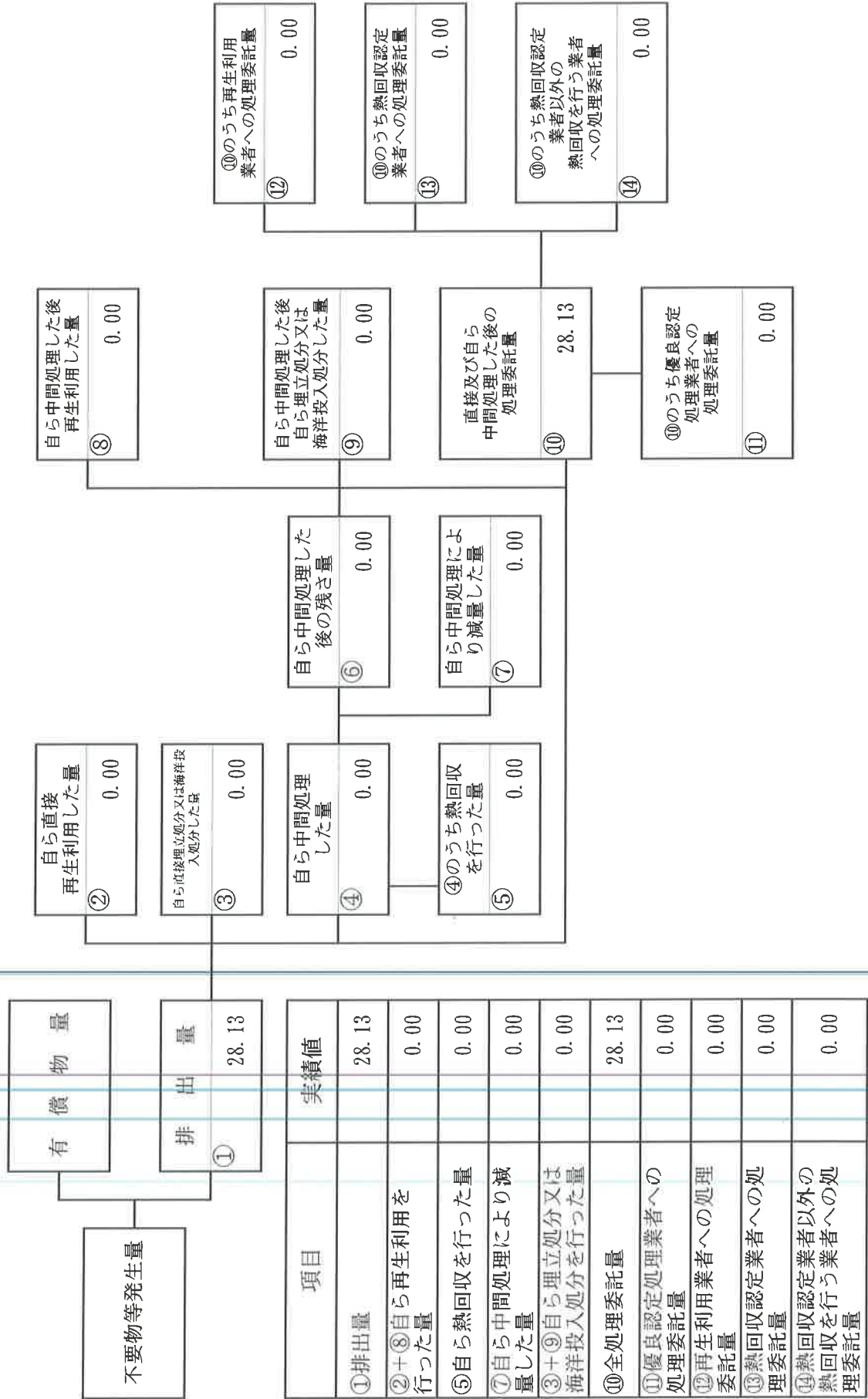
(産業廃棄物の種類：アスコン)



項目	実績値
①排出量	3.70
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	3.70
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	3.70
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

計画の実施状況

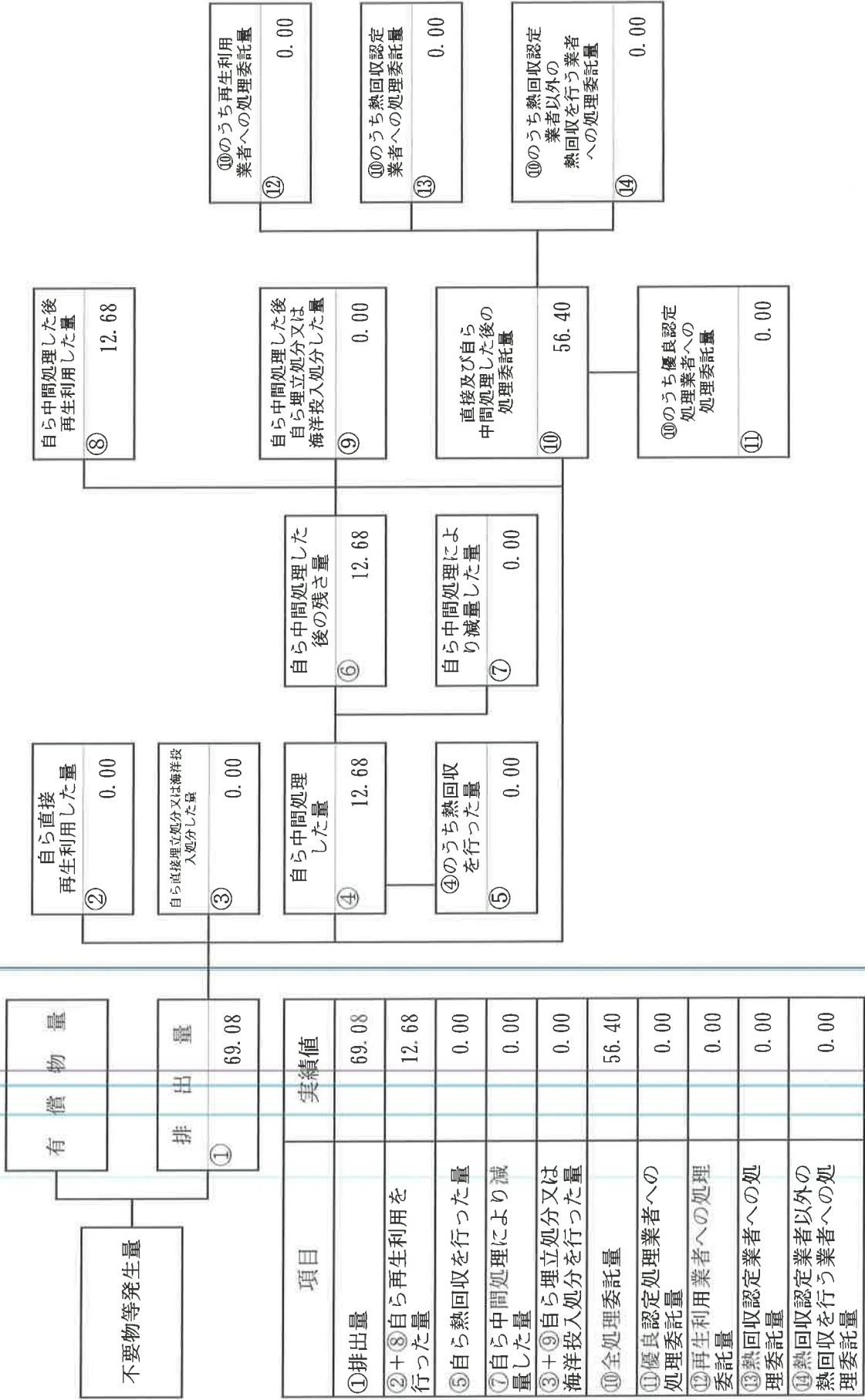
(産業廃棄物の種類：がれき類)



項目	実績値
①排出量	28.13
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+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	28.13
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業者へ熱回収を行う業者への処理委託量	0.00

( 産業廃棄物の種類：ガラス陶磁器くず )

計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	69.08
②+⑧自ら再生利用を行った量	12.68
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+⑤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	56.40
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	0.00

自ら中間処理した後再生利用した量	⑧	12.68
------------------	---	-------

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

直接及びび自ら中間処理した後の処理委託量	⑩	56.40
----------------------	---	-------

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	⑪	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	12.68
-----------	---	-------

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

自ら中間処理した後の残さ量	⑥	12.68
---------------	---	-------

自ら中間処理により減量した量	⑦	0.00
----------------	---	------

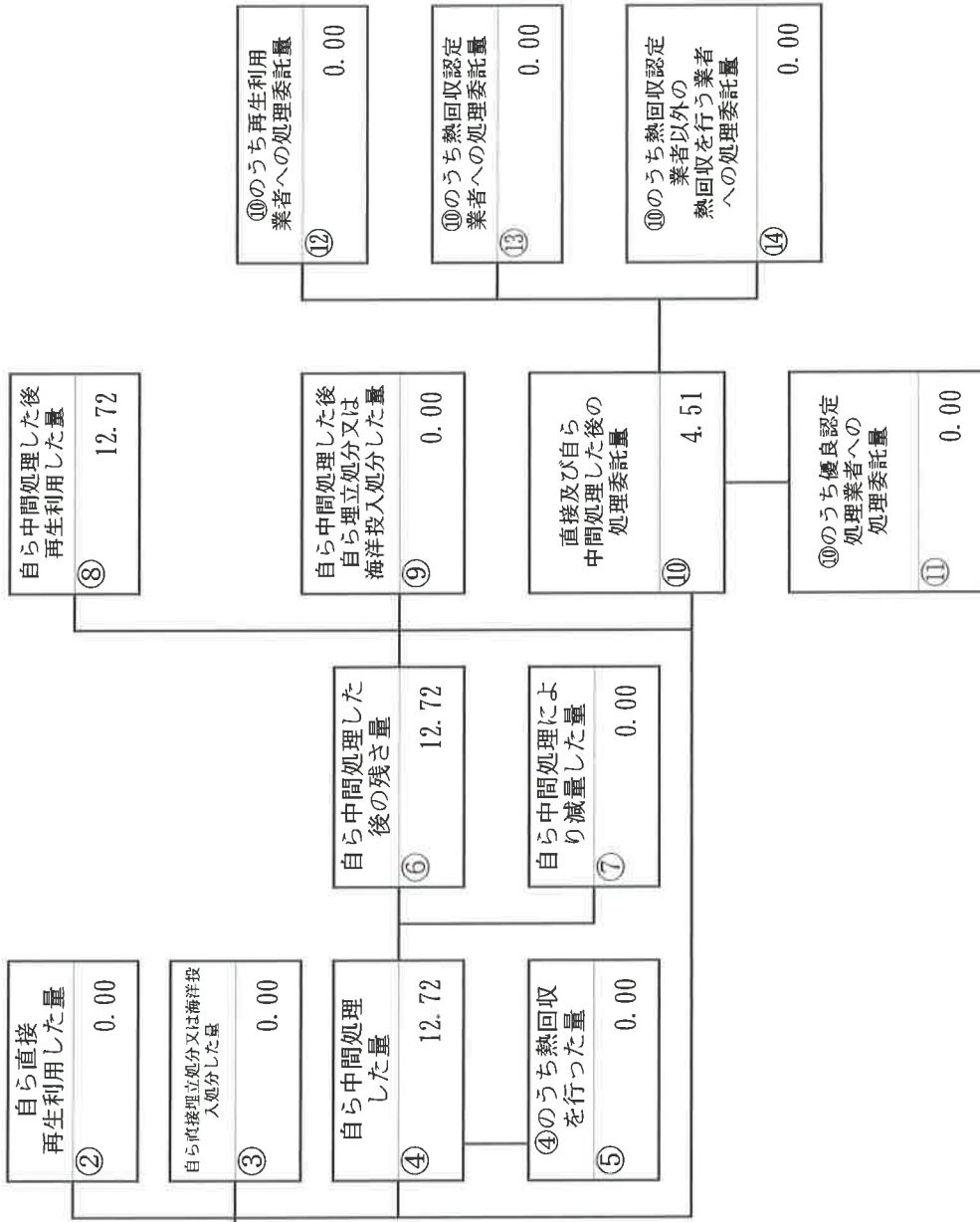
⑩のうち再生利用業者への処理委託量	⑫	0.00
-------------------	---	------

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：廃プラスチック)

項目	実績値
①排出量	17.23
②+⑧自ら再生利用を行った量	12.72
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	4.51
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	0.00



⑧	自ら中間処理した後に再生利用した量	12.72
---	-------------------	-------

⑨	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	0.00
---	---------------------------	------

⑩	直接及びび自ら中間処理した後の処理委託量	4.51
---	----------------------	------

⑪	⑩のうち優良認定処理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
---	-------------------	------

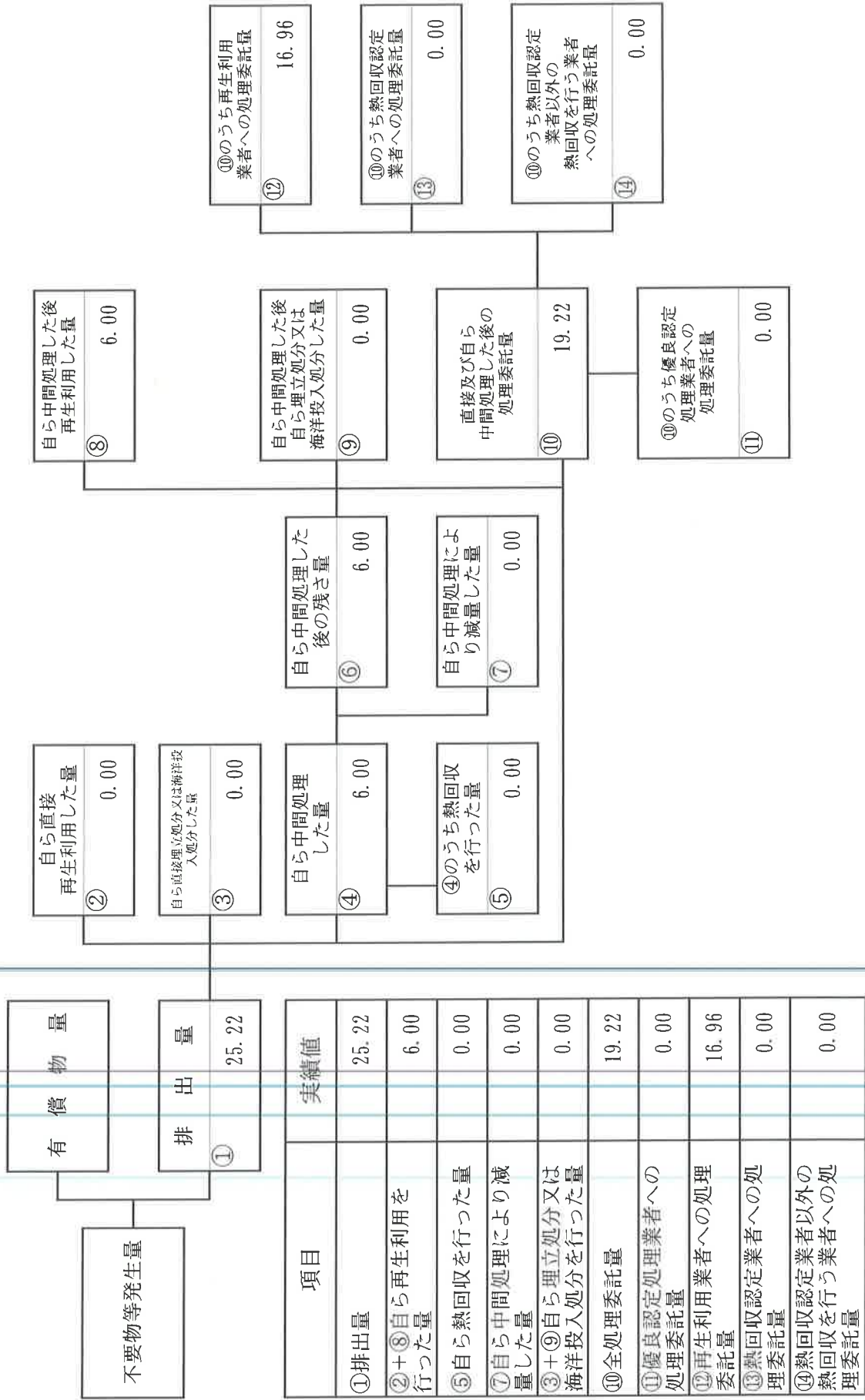
⑬	⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0.00
---	--------------------	------

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



( 産業廃棄物の種類： 金属くず )

計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	25.22
②+⑧自ら再生利用を行った量	6.00
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+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	19.22
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	16.96
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

自ら直接再生利用した量	0.00
-------------	------

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

自ら中間処理した量	6.00
-----------	------

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

自ら中間処理した後の残さ量	6.00
---------------	------

自ら中間処理により減量した量	0.00
----------------	------

⑧ 自ら中間処理した後に再生利用した量	6.00
---------------------	------

⑨ 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	0.00
-----------------------------	------

⑩ 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	19.22
-----------------------	-------

⑪ ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	0.00
-----------------------	------

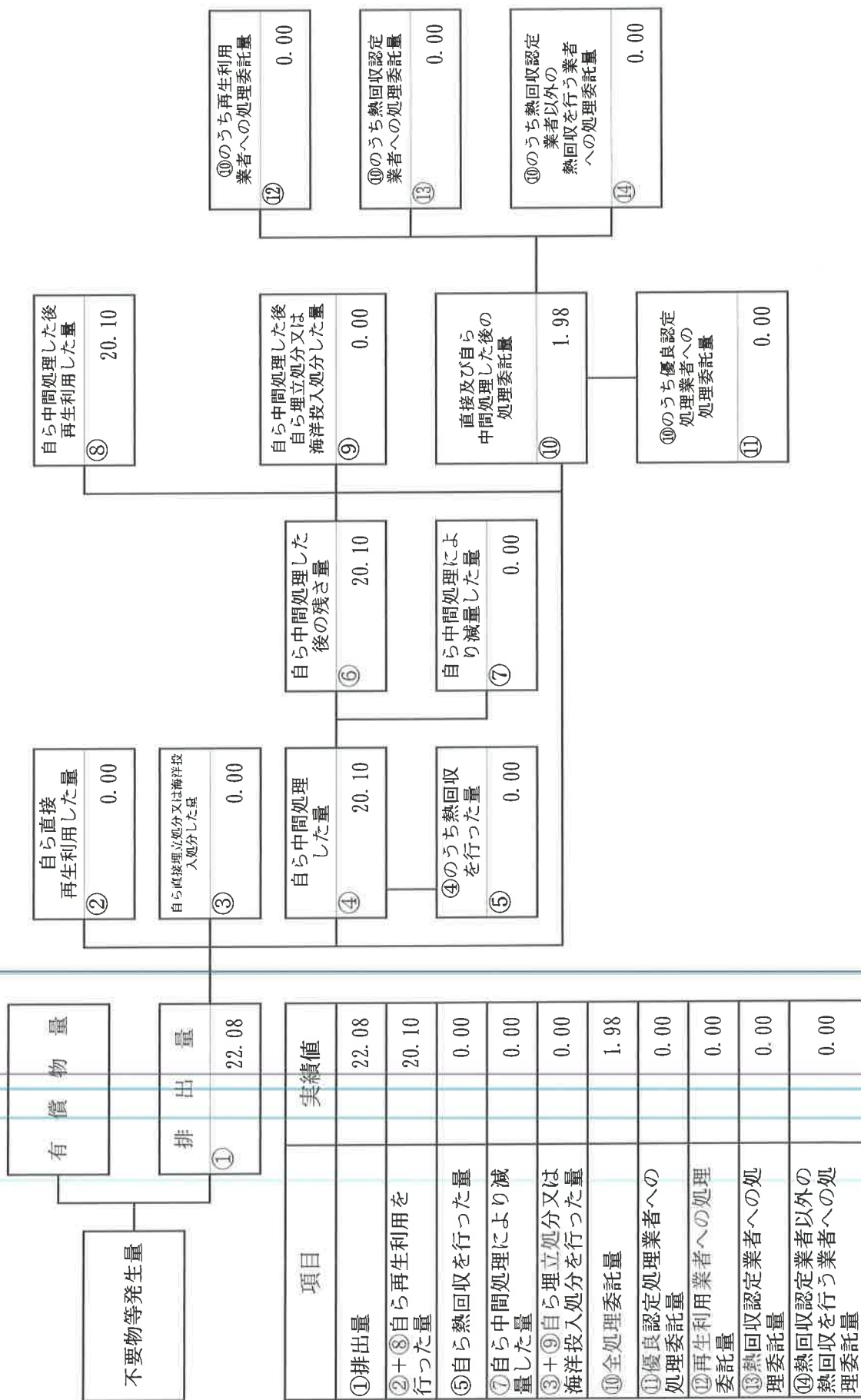
⑫ ⑩のうち再生利用業者への処理委託量	16.96
---------------------	-------

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

⑭ ⑩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	0.00
------------------------------------	------

(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	22.08
②+⑧自ら再生利用を行った量	20.10
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+⑤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	1.98
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	0.00

⑧ 自ら中間処理した後再生利用した量	20.10
--------------------	-------

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

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

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

⑩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	0.00
----------------------------------	------

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	20.10
-----------------	-------

⑦ 自ら中間処理により減量した量	0.00
------------------	------

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

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

④ 自ら中間処理した量	20.10
-------------	-------

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

有償物量	
------	--

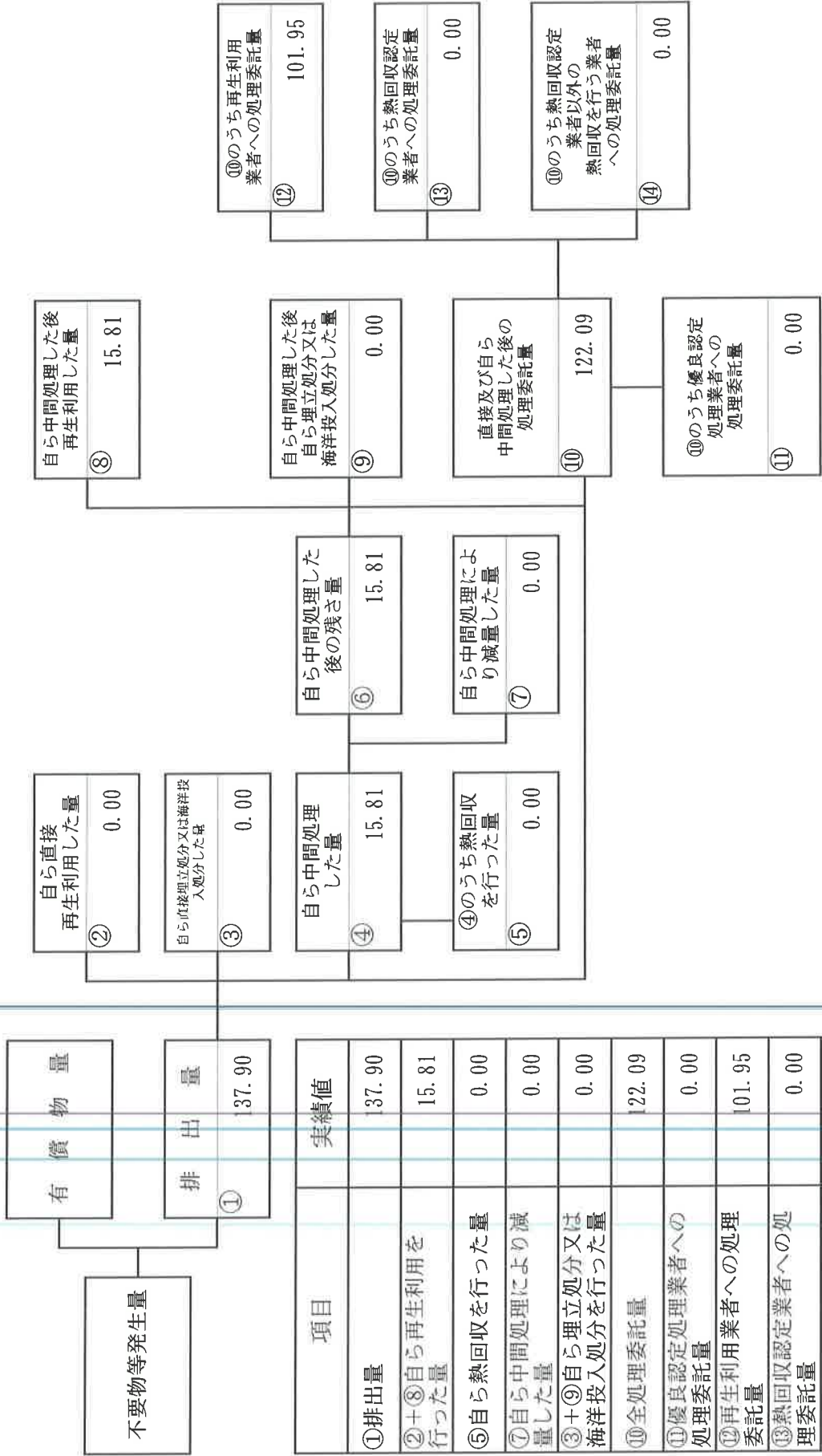
① 排出量	22.08
-------	-------

実績値	
-----	--



( 産業廃棄物の種類：木くず )

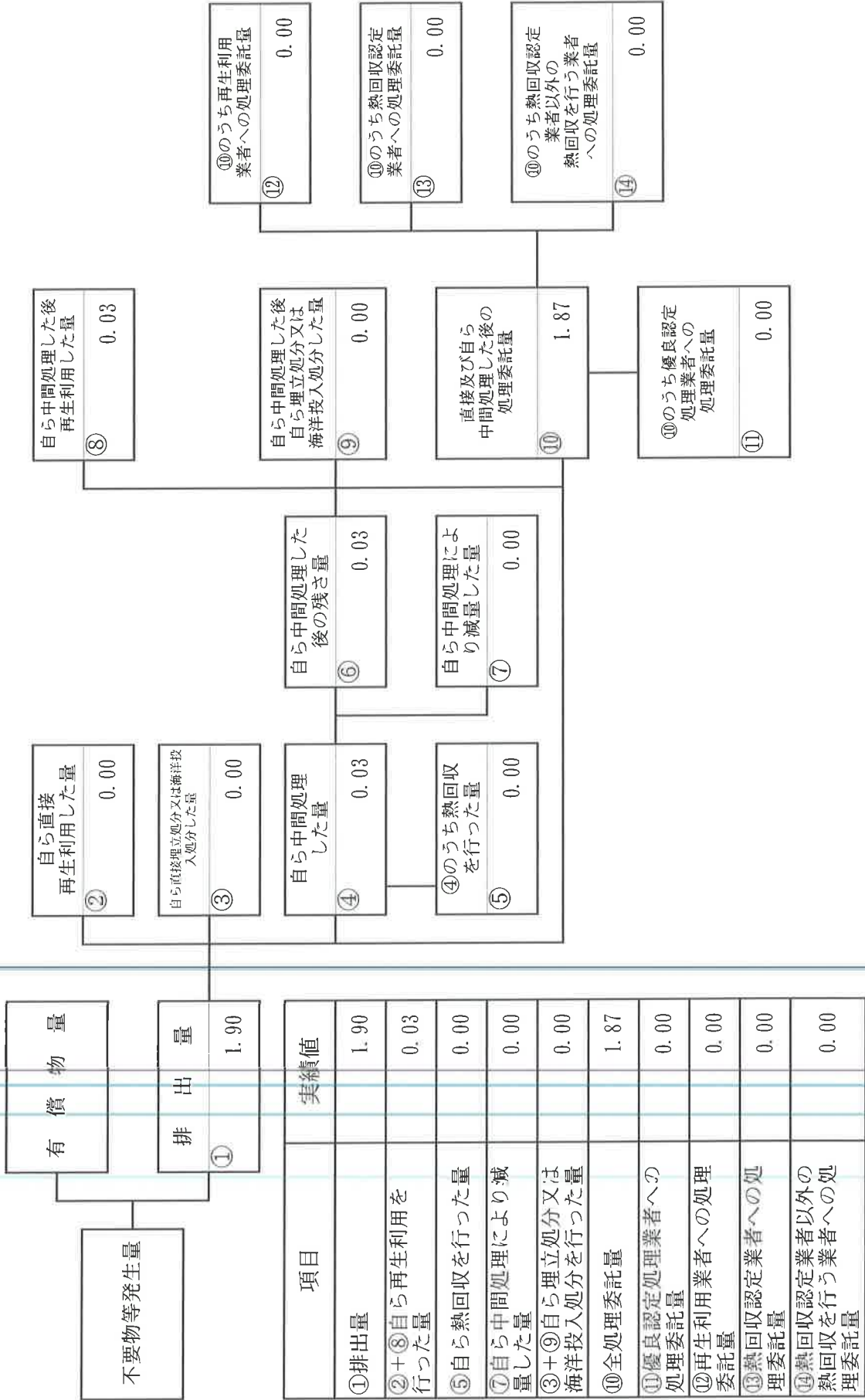
計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	37.90
②+⑧自ら再生利用を行った量	15.81
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+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	122.09
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	101.95
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

(産業廃棄物の種類：繊維くず)

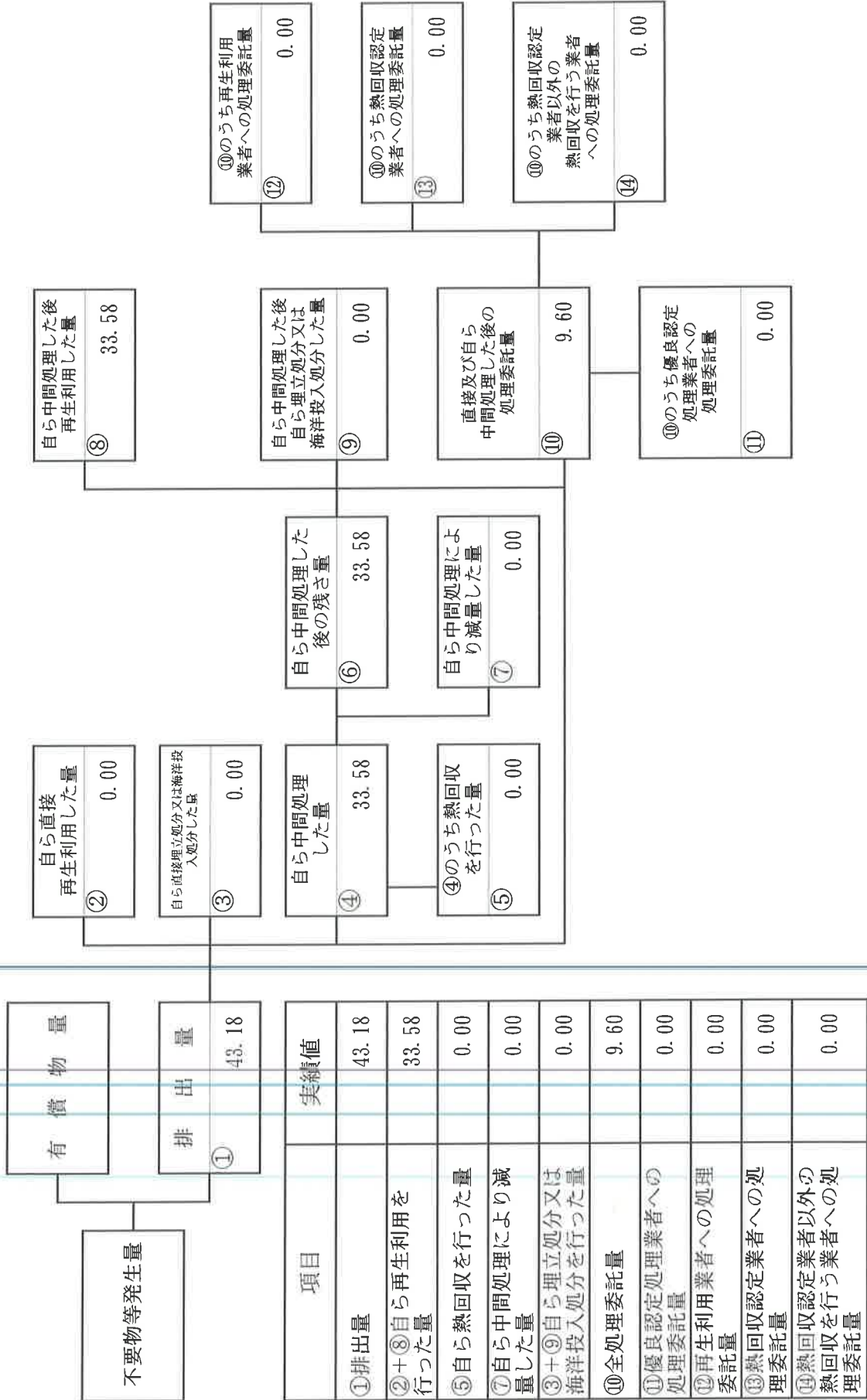
計画の実施状況



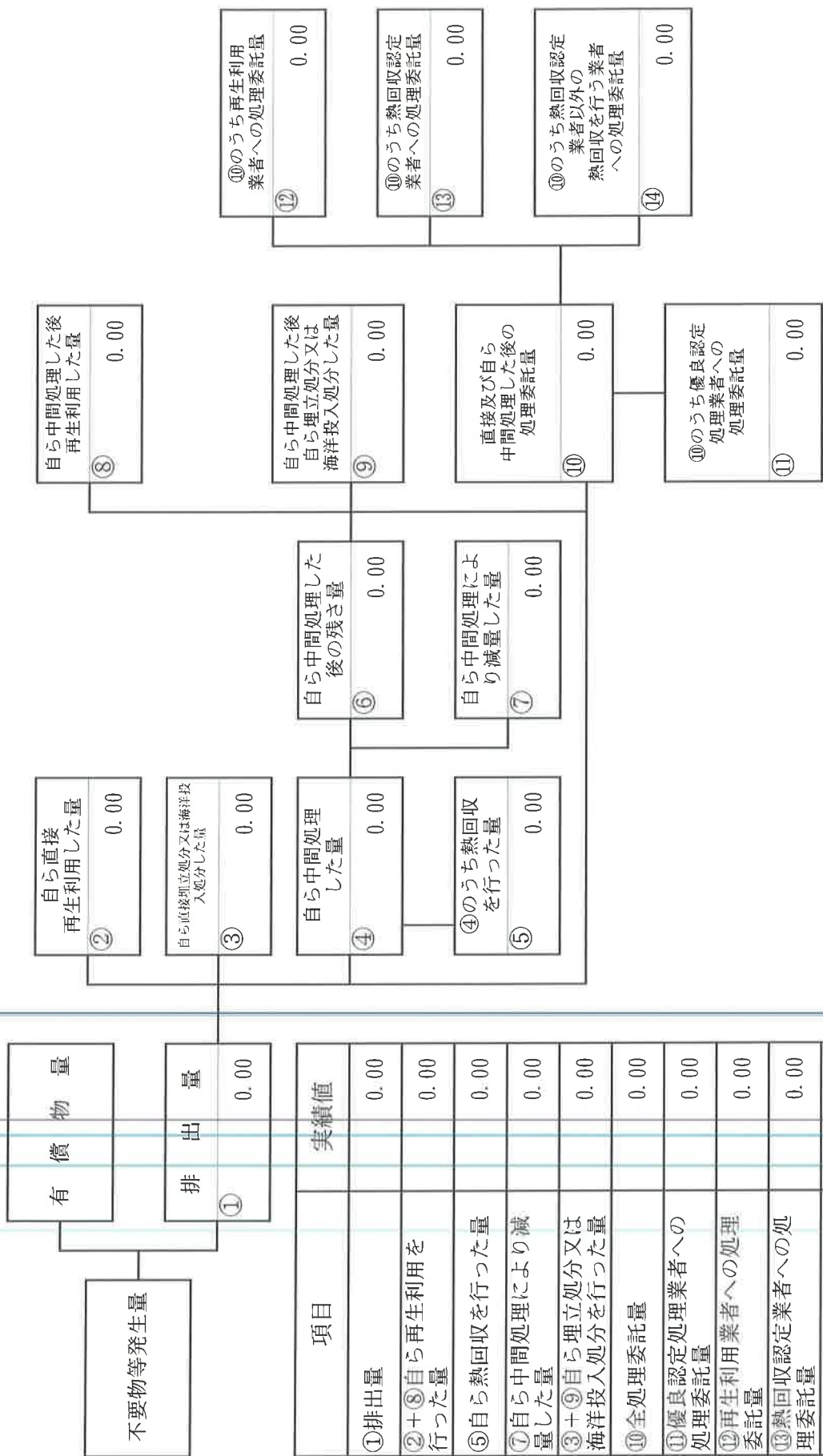
項目	実績値
①排出量	1.90
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.03
⑤自ら熱回収を行った量	0.00
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00
⑩全処理委託量	1.87
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.00
⑫再生利用業者への処理委託量	0.00
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.00

( 産業廃棄物の種類： 廃石膏ボード )

計画の実施状況



計画の実施状況  
(産業廃棄物の種類：)



項目	実績値
①排出量	0.00
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+⑤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	0.00
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業者へ熱回収を行う業者への処理委託量	0.00

広瀬 勝貞 大分県知事 殿

平成 26 年度 産業廃棄物処理計画実施状況報告書 別表1

産業廃棄物の種類	産業廃棄物の排出の抑制に関する事項				産業廃棄物の再生利用に関する事項			自ら行う産業廃棄物の中間処理に関する事項			自ら行う産業廃棄物の埋立処分又は海洋投入処分に関する事項			産業廃棄物の処理の委託に関する事項					
	①排出量	②自ら再生利用 を行 う 物 の 量	③自ら再生利用 した 後 再 生 利 用 し た 量	④自ら中間処理 した 後 再 生 利 用 し た 量	⑤自ら熱回収を 行 う 物 の 量	⑥自ら中間処理 による減量する 物 の 量	⑦自ら中間処理 による減量する 物 の 量	⑧自ら埋立処分 又は海洋投入処 分 を 行 う 物 の 量	⑨全処理委託 量 (①-⑧)	⑩優先認定 業者への処理 委託量	⑪再生利用 業者への処理 委託量	⑫認定熱回収 業者への処理 委託量	⑬認定熱回収 業者以外を 行 う 物 の 量	⑭認定熱回収 業者への 処理委託 量	⑮その他の 中間処理 (①-⑥-⑩- ⑬-⑭-⑮)	⑯直接埋立 処分委託量			
コンクリート	265.98	0.00	3.06	0.00	0.00	0.00	0.00	262.92	0.00	262.92	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
アスコン	3.70	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.70	0.00	3.70	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
がれき類その他	28.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	28.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	28.13	0.00			
ガラス・陶磁器	69.08	0.00	12.68	0.00	0.00	0.00	0.00	56.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	56.40	0.00			
廃プラスチック類	17.23	0.00	12.72	0.00	0.00	0.00	0.00	4.51	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.51	0.00			
金属くず	25.22	0.00	6.00	0.00	0.00	0.00	0.00	19.22	0.00	16.96	0.00	0.00	0.00	0.00	2.26	0.00			
建設汚泥	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
紙くず	22.08	0.00	20.10	0.00	0.00	0.00	0.00	1.98	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
木くず	137.90	0.00	12.81	0.00	0.00	0.00	0.00	122.09	0.00	101.95	0.00	0.00	0.00	20.14	0.00	0.00			
繊維くず	1.90	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	1.87	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.87	0.00			
廃石膏ボード	43.18	0.00	32.58	0.00	0.00	0.00	0.00	9.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	9.60	0.00			
一般廃油	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
燃え殻	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
その他	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
合計	614.40	0.00	102.98	0.00	0.00	0.00	0.00	510.42	0.00	385.53	0.00	0.00	0.00	20.14	104.75	0.00			