

様式第二号の九(第八條の四の六関係)

(第1面)

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和 6年 6月 1日

高槻市長 殿

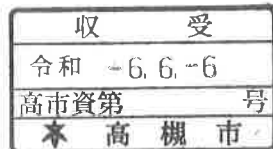
提出者

住 所 大阪府高槻市萩之庄3-1-3

氏 名 クラシエ(株)高槻第二工場

工場長 平 茂

電話番号 072-669-6121



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、 令和5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	クラシエ株式会社 高槻第二工場
事業場の所在地	大阪府高槻市萩之庄3-1-3
事業の種類	32 : その他の製造業
産業廃棄物処理計画における 計 画 期 間	令和5年4月1日～令和6年3月31日

産業廃棄物処理計画における目標値

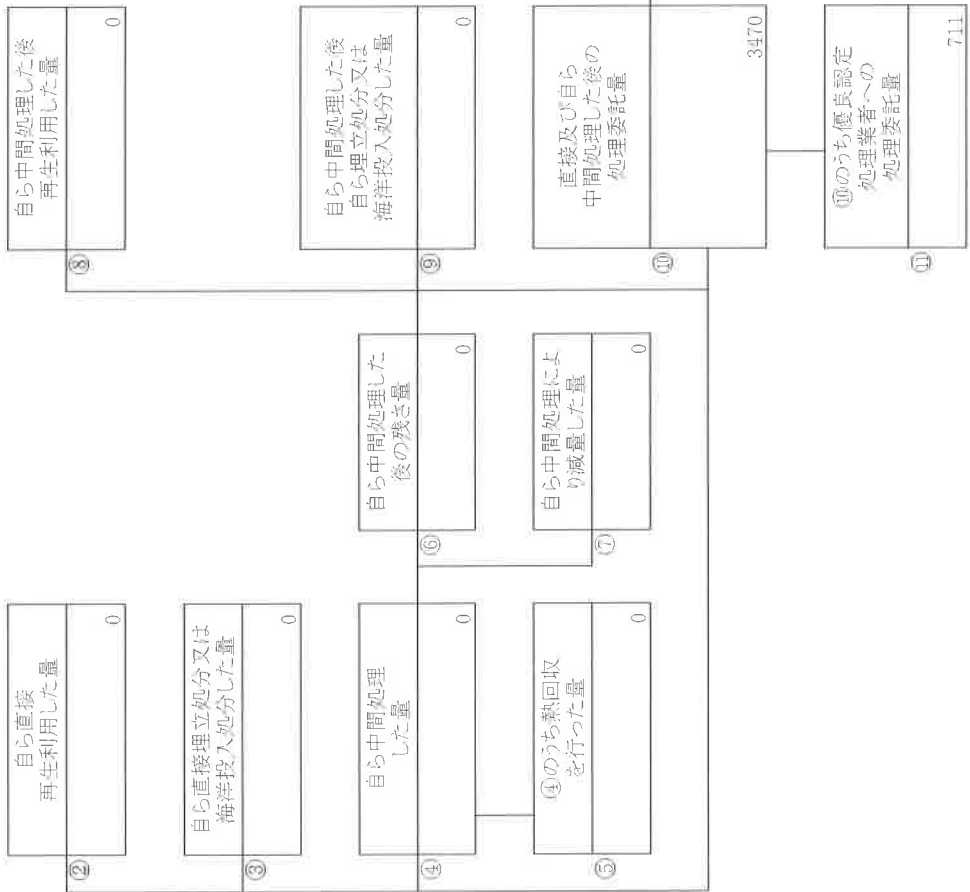
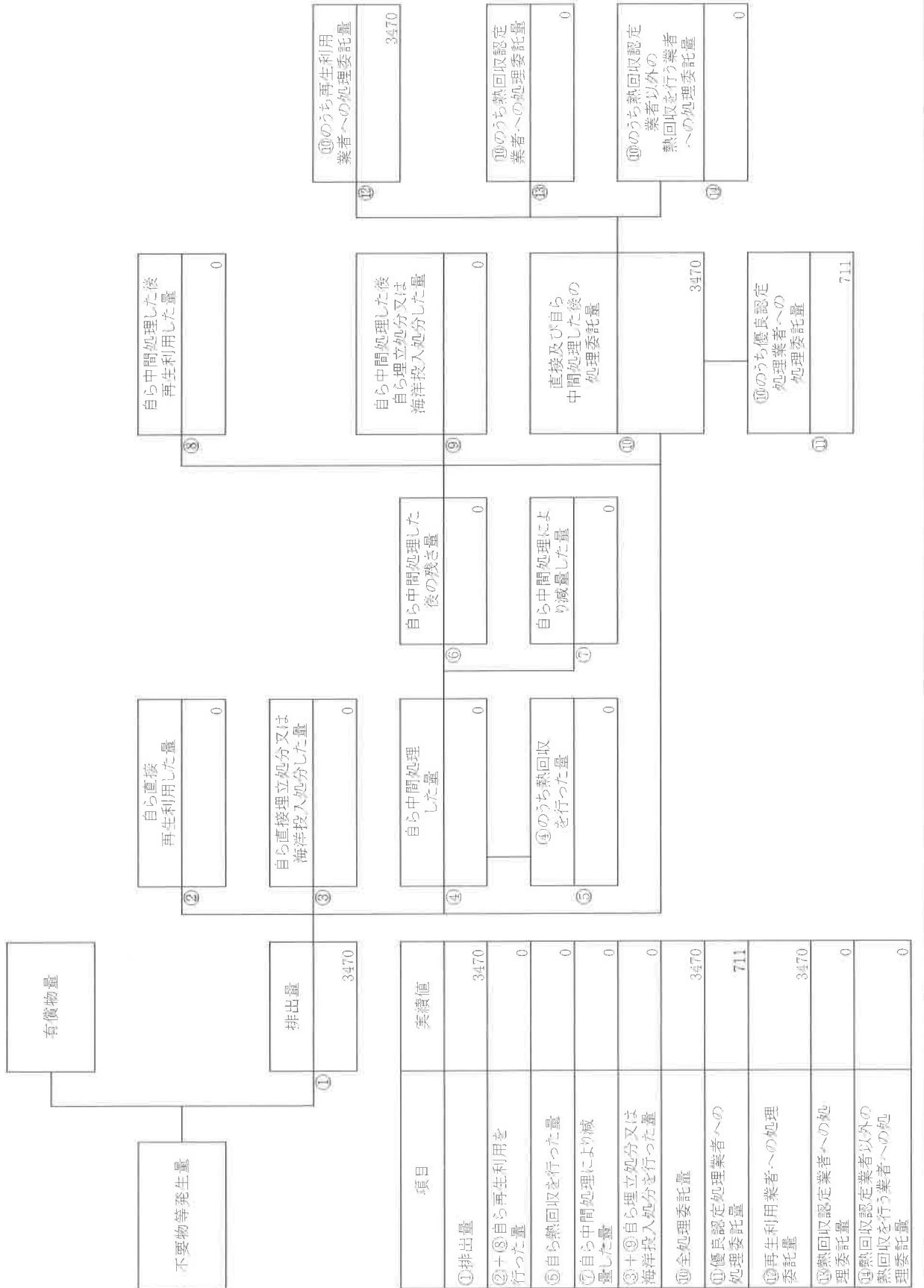
項目	目標値	項目	目標値
排 出 量	2750.0t	全 処 理 委 託 量	2750.0t
自ら再生利用を行う 産業廃棄物の量	t	優良認定処理業者への 処 理 委 託 量	t
自ら熱回収を行う 産業廃棄物の量	t	再生利用業者への 処 理 委 託 量	2736.4t
自ら中間処理により減量する 産業廃棄物の量	t	認定熱回収業者への 処 理 委 託 量	2.3t
自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行う 産業廃棄物の量	t	認定熱回収業者以外の 熱回収を行う業者への 処 理 委 託 量	t

※事務処理欄

(日本工業規格 A列4番)

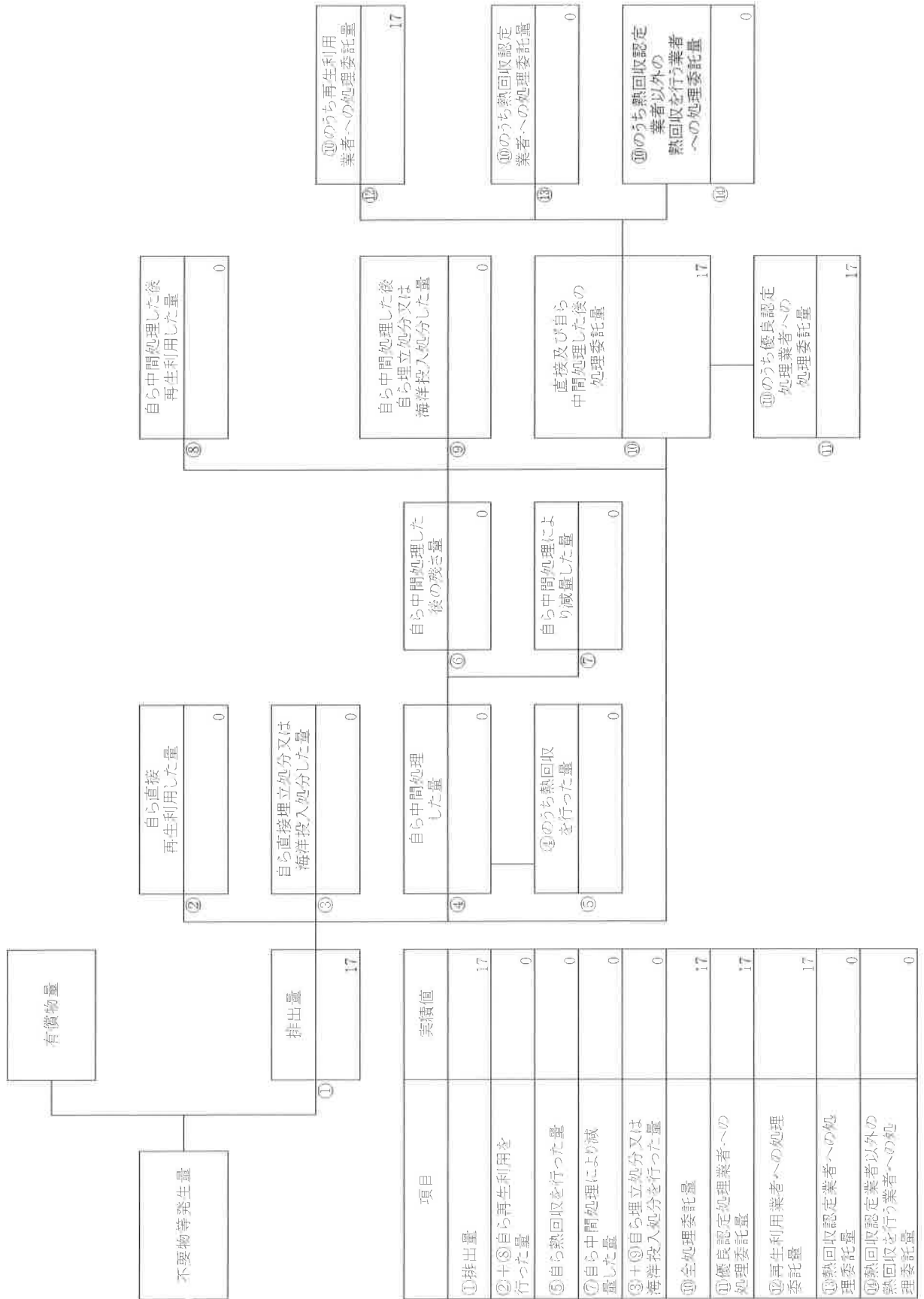
(産業廃棄物の種類：①動植物性残渣)

計画の実施状況



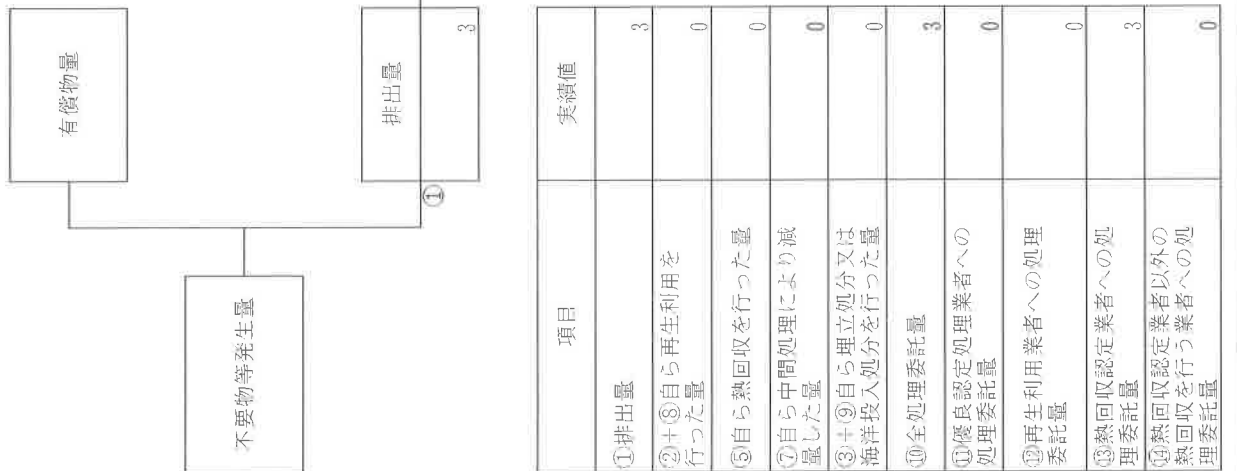
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ②廃プラスチック類 (RPF可) (PP袋))



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ⑬廃プラスチック類 (RPF不可))



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

⑧ 自ら中間処理した後再生利用した量	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

⑨ 自ら中間処理した後埋立処分又は海洋投入処分した量	0
----------------------------	---

項目	実績値
① 排出量	3
② + ③ 自ら再生利用を行った量	0
⑤ 自ら熱回収を行った量	0
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0
③ + ④ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩ 全処理委託量	3
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫ 再生利用業者への処理委託量	0
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	3
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

⑫ ⑩のうち再生利用業者への処理委託量	0
---------------------	---

⑬ ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	3
----------------------	---

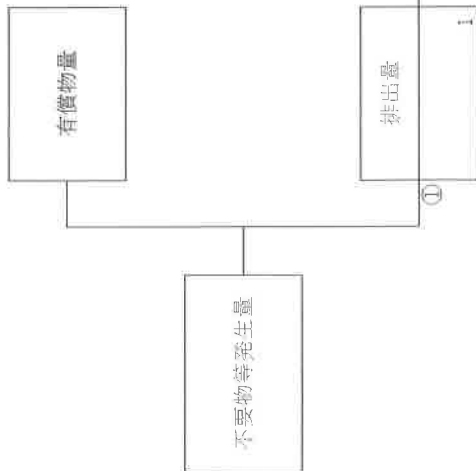
⑭ ⑩のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0
---------------------------------	---

⑩ 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	3
-----------------------	---

⑪ ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	0
-----------------------	---

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：④廃プラスチック類(シャール))



項目	実績値
①排出量	1
②+③自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
②+③+⑤+⑦自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	1
⑩優良認定処理業者への処理委託量	0
⑩再生利用業者への処理委託量	0
⑩熱回収認定業者への処理委託量	1
⑩熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0

産 業 廃 棄 物 処 理 計 画 実 施 状 況 報 告 書 の 〔 別 紙 〕

産業廃棄物の種類	① 焼却施設		② 焼却施設以外		③ 資源物		④ 埋立		⑤ 未処理		⑥ 未処理		⑦ 未処理		⑧ 未処理		⑨ 未処理	
	焼却施設 処理能力 (t)	焼却施設 処理能力 (t)	焼却施設以外 処理能力 (t)	焼却施設以外 処理能力 (t)	資源物 処理能力 (t)	資源物 処理能力 (t)	埋立 処理能力 (t)	埋立 処理能力 (t)	未処理 処理能力 (t)	未処理 処理能力 (t)	未処理 処理能力 (t)	未処理 処理能力 (t)	未処理 処理能力 (t)	未処理 処理能力 (t)	未処理 処理能力 (t)	未処理 処理能力 (t)	未処理 処理能力 (t)	未処理 処理能力 (t)
1 1000 ①焼却性汚泥	3470	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2 000 ②焼プラスチック類 (RPF可) (PPE)	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3 000 ③焼プラスチック類 (RPF不可)	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4 000 ④焼プラスチック類 (PPE)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5																		
6																		
7																		
8																		
9																		
10																		
11																		
12																		
13																		
14																		
15																		
16																		
17																		
18																		
19																		
20																		
合計	3490	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

【注】①～⑨は原則として0と表示するが、処理能力が不足している場合は、不足分は、処理能力に不足分を記入することにより、処理能力を追加して表示する。

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

令和6年6月17日

高槻市長 殿

提出者

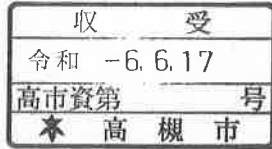
住 所 大阪市北区鶴野町1-9

氏 名 五洋建設株式会社大阪支店

常務執行役員支店長 生島 俊昭

（法人にあつては、名称及び代表者の氏名）

電話番号 06-6486-2115



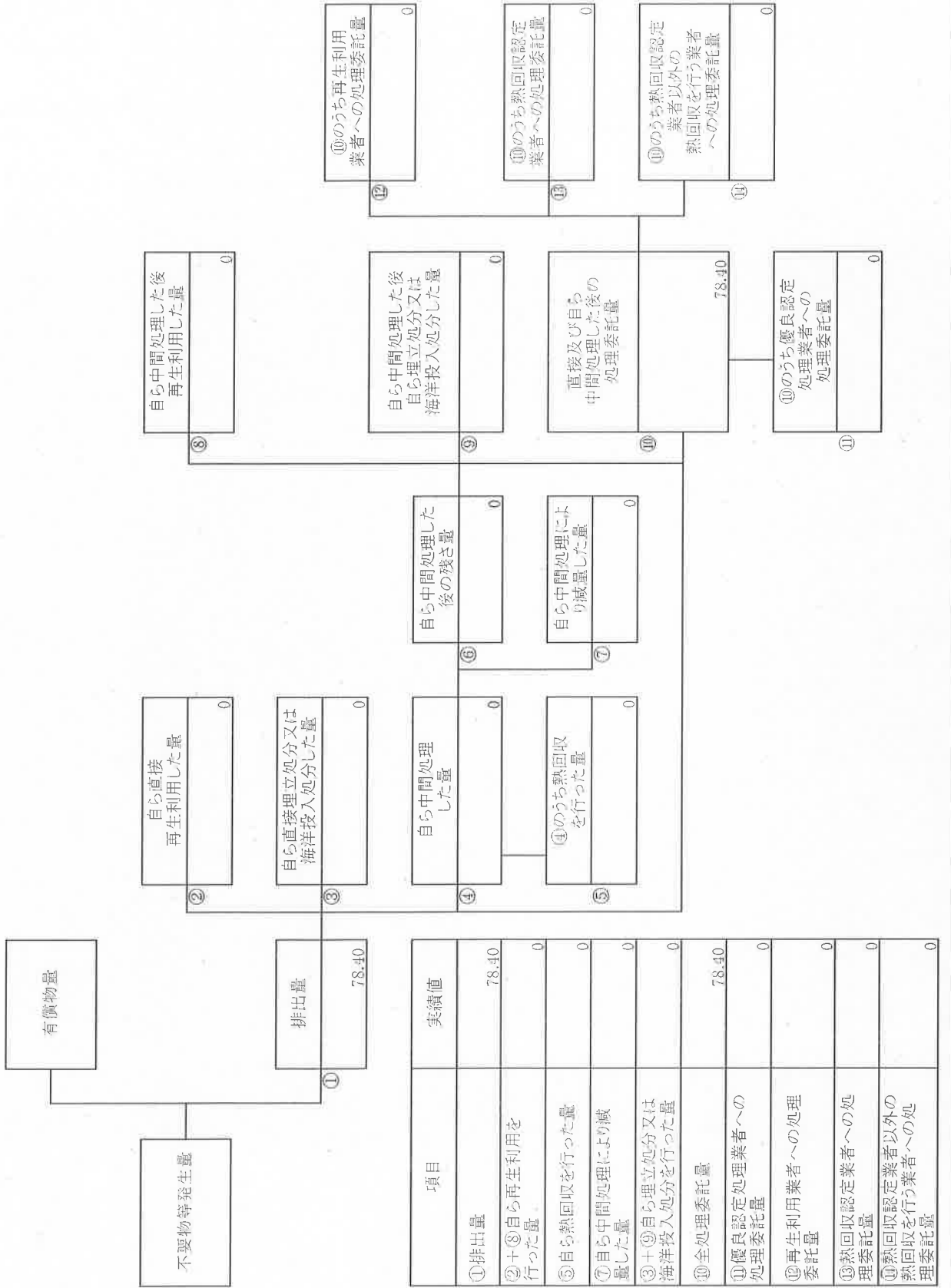
廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条第10項の規定に基づき、令和5年度の産業廃棄物処理計画の実施状況を報告します。

事業場の名称	五洋建設株式会社大阪支店		
事業場の所在地	大阪市北区鶴野町1-9 梅田ゲートタワー		
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	令和5年4月1日～令和6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	1,585.11 t	全処理委託量	1,585.11 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	1,299.76 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	21.93 t
自ら埋立処分又は海洋投棄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			

（日本産業規格 A列4番）

(産業廃棄物の種類：①汚泥)

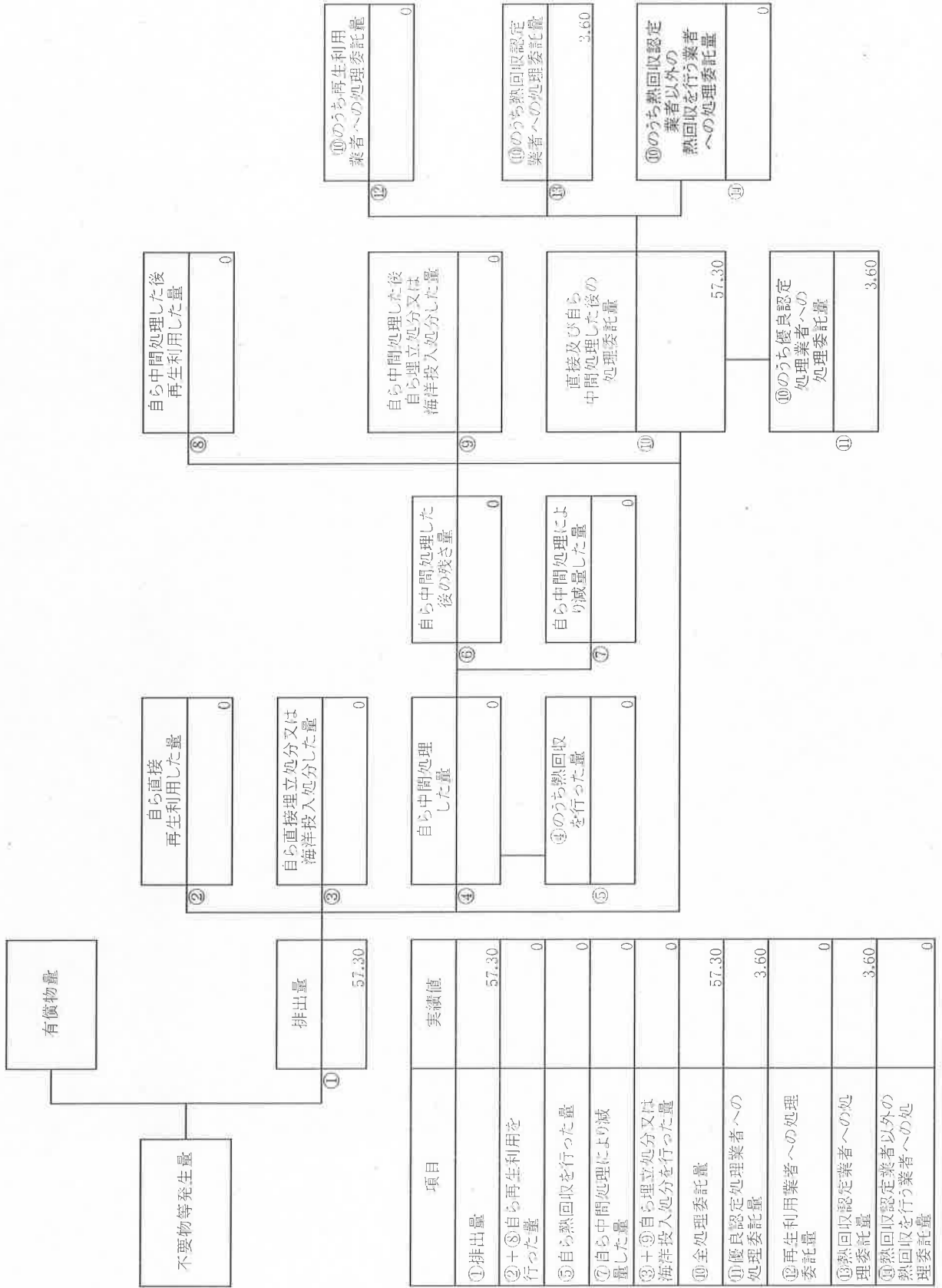
計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	78.40
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	78.40
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫再生利用業者への処理委託量	0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	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

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ②廃プラスチック類)



⑧ 自ら中間処理した後再生利用した量
0

⑫ ⑩のうち再生利用業者への処理委託量
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

⑬ ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量
3.60

⑩ 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量
57.30

⑦ 自ら中間処理により減量した量
0

⑪ ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量
3.60

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

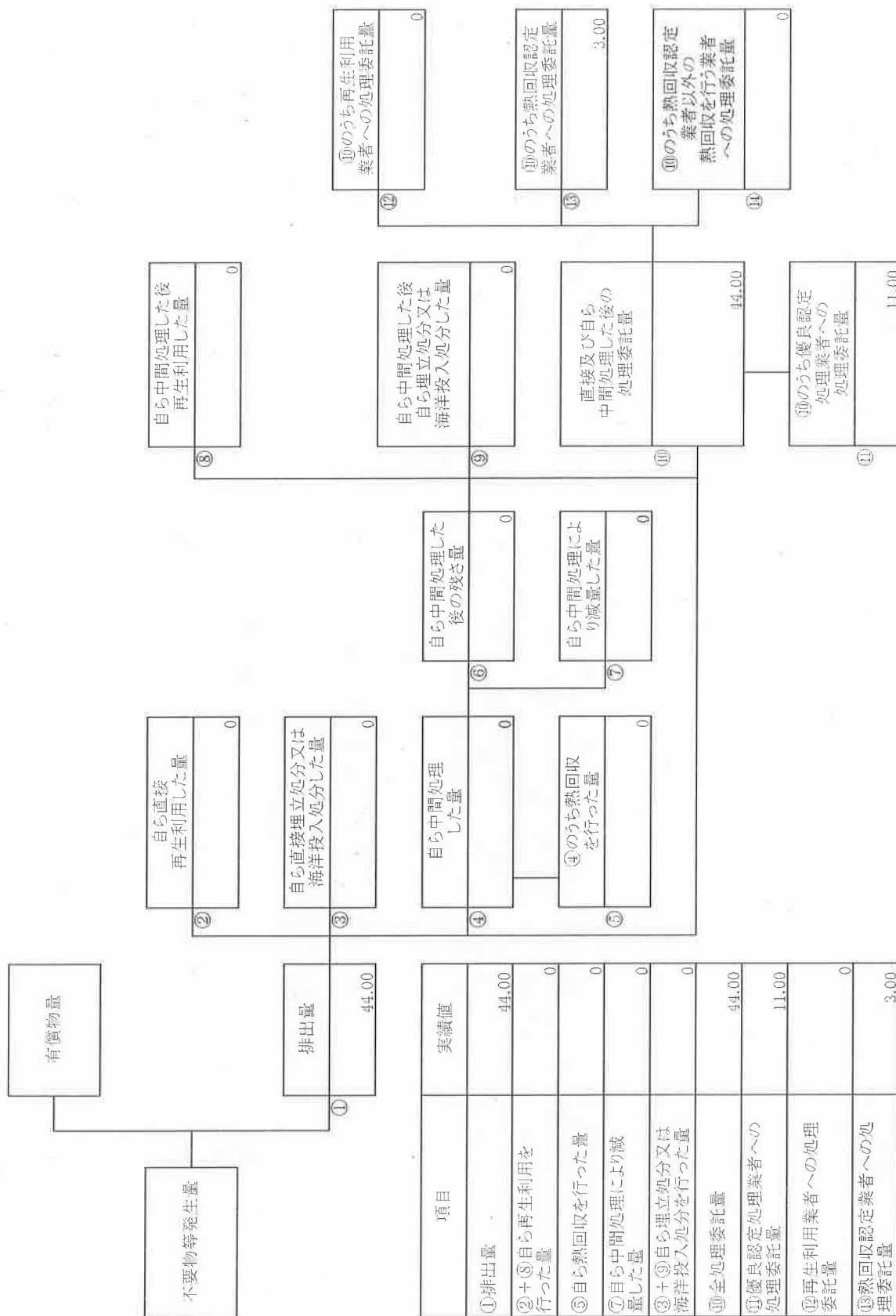
⑥ 自ら中間処理した後の残存量
0

⑤ ④のうち熱回収を行った量
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

計画の実施状況

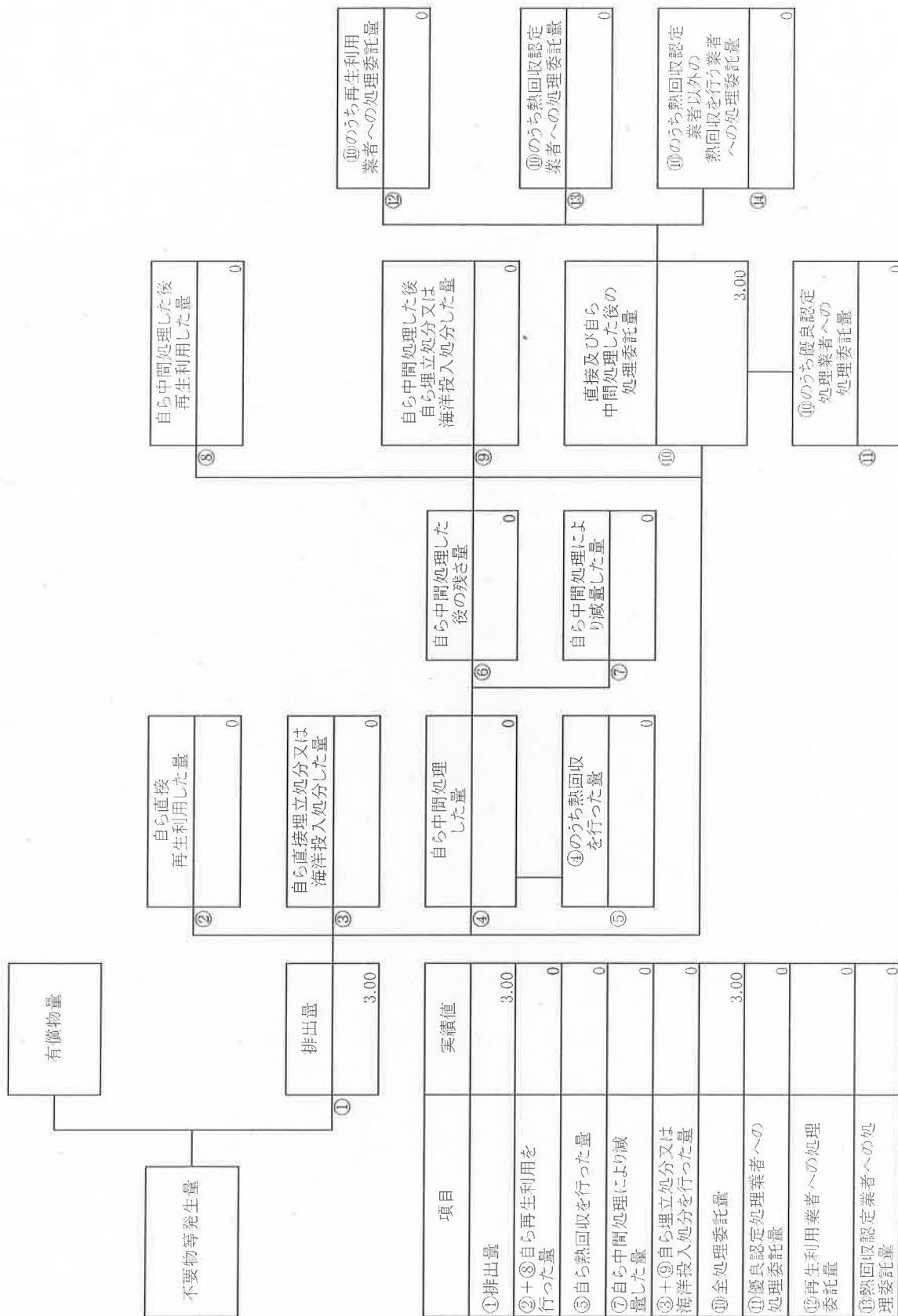
(産業廃棄物の種類: ③木くず)



項目	実績値
①排出量	44.00
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	44.00
⑪優良認定処理業者への処理委託量	11.00
⑫再生利用業者への処理委託量	0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	3.00
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

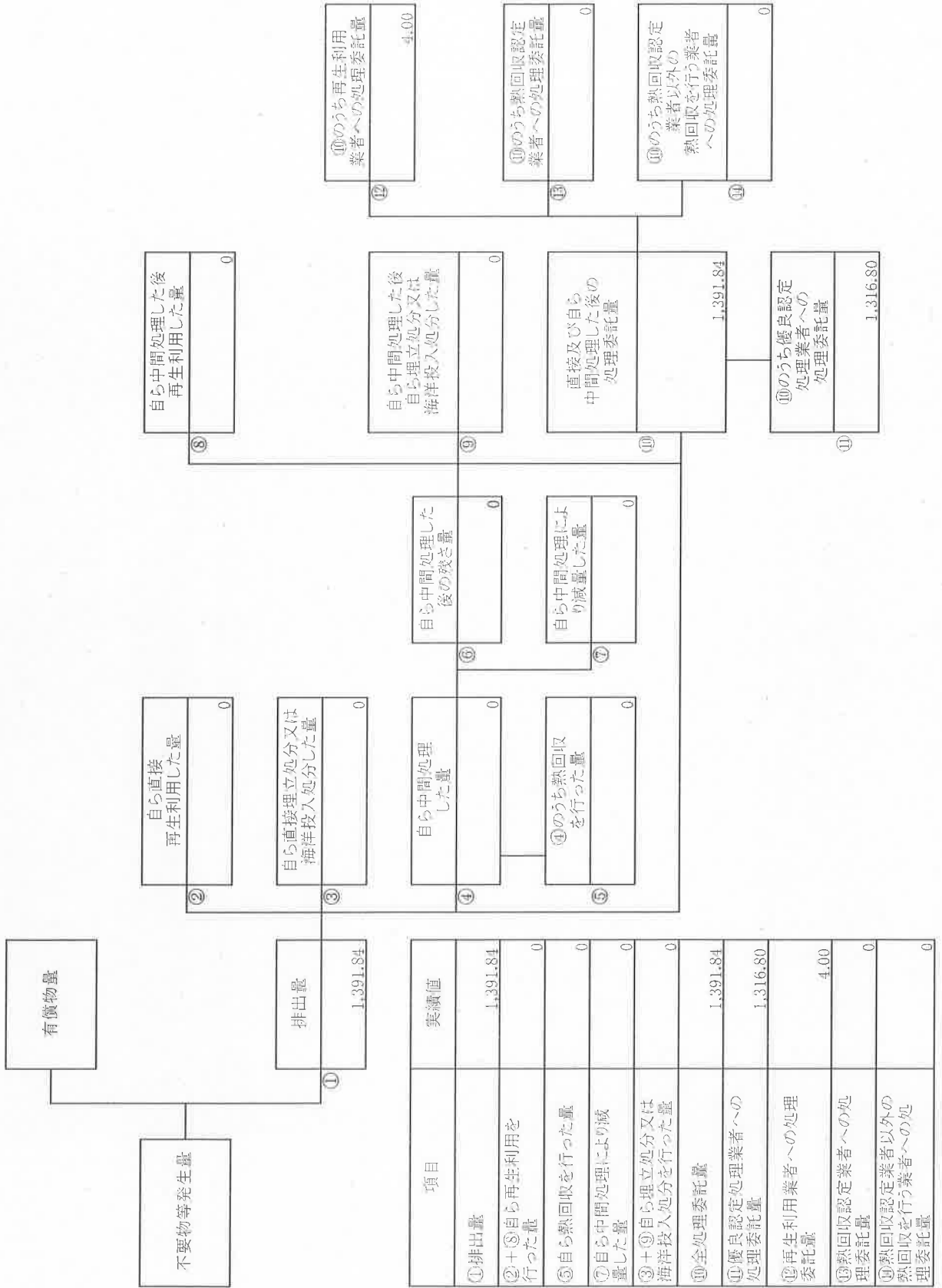
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：④ガラス陶磁器等くず)



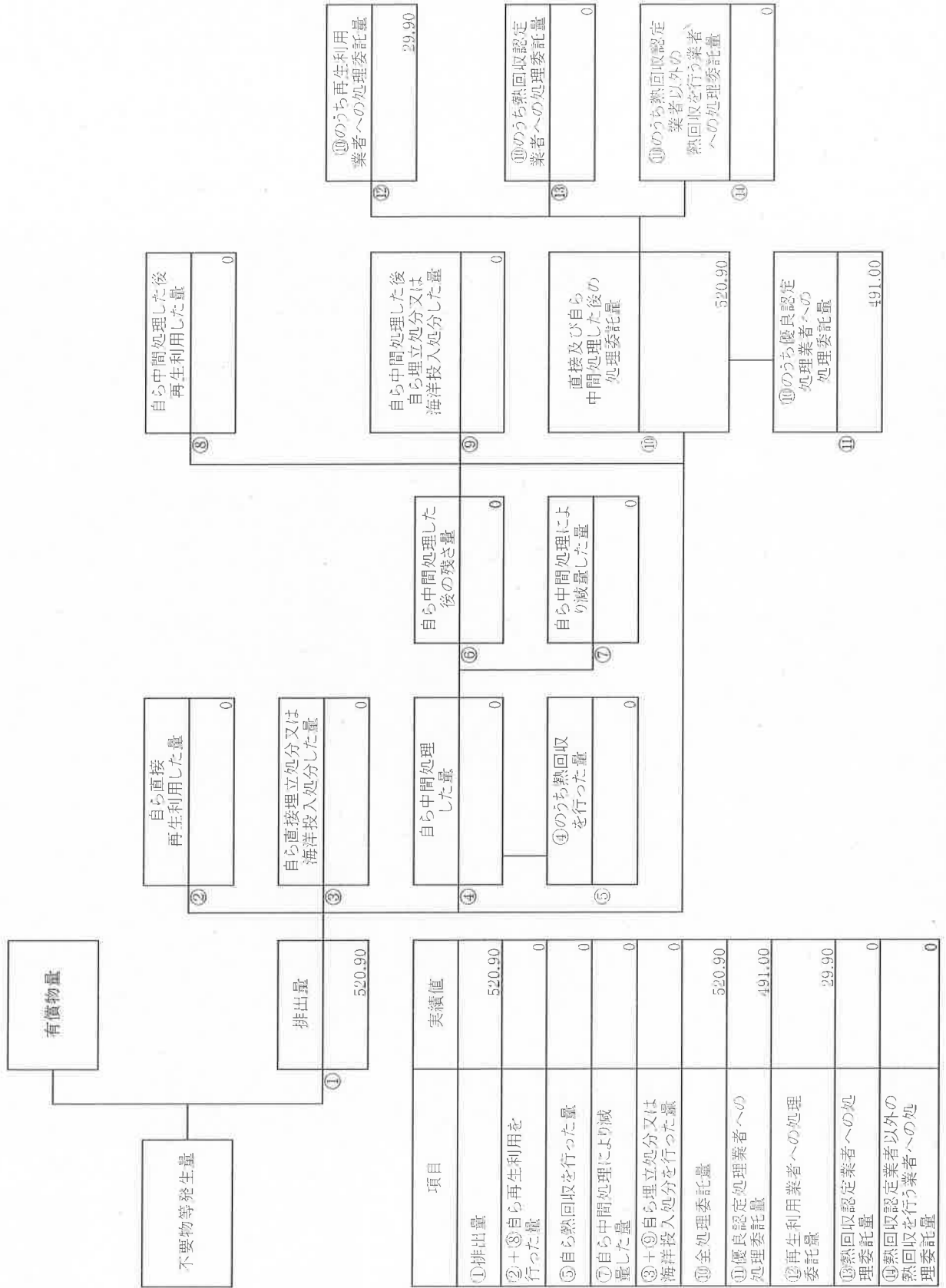
項目	実績値
①排出量	3.00
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
③自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑤+⑥自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	3.00
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫再生利用業者への処理委託量	0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0

計画の実施状況
(産業廃棄物の種類: ⑤コンクリート片)



計画の実施状況

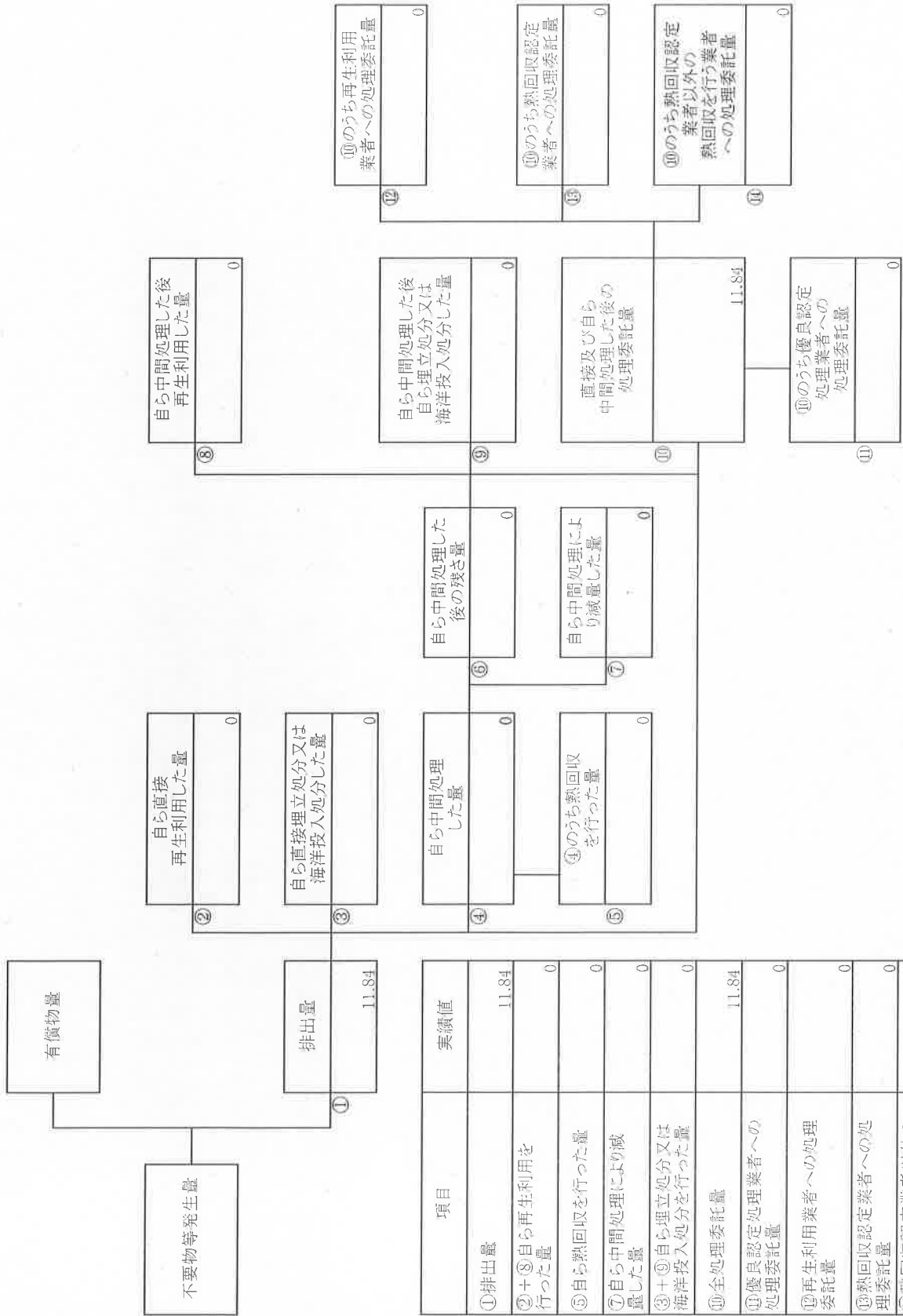
(産業廃棄物の種類: ⑥アスコン片)



項目	実績値
①排出量	520.90
②+③自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑤自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	520.90
⑪優良認定処理業者への処理委託量	491.00
⑫再生利用業者への処理委託量	29.90
⑬熱回収認定業者への処理委託量	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

(産業廃棄物の種類：⑦その他がれき類)

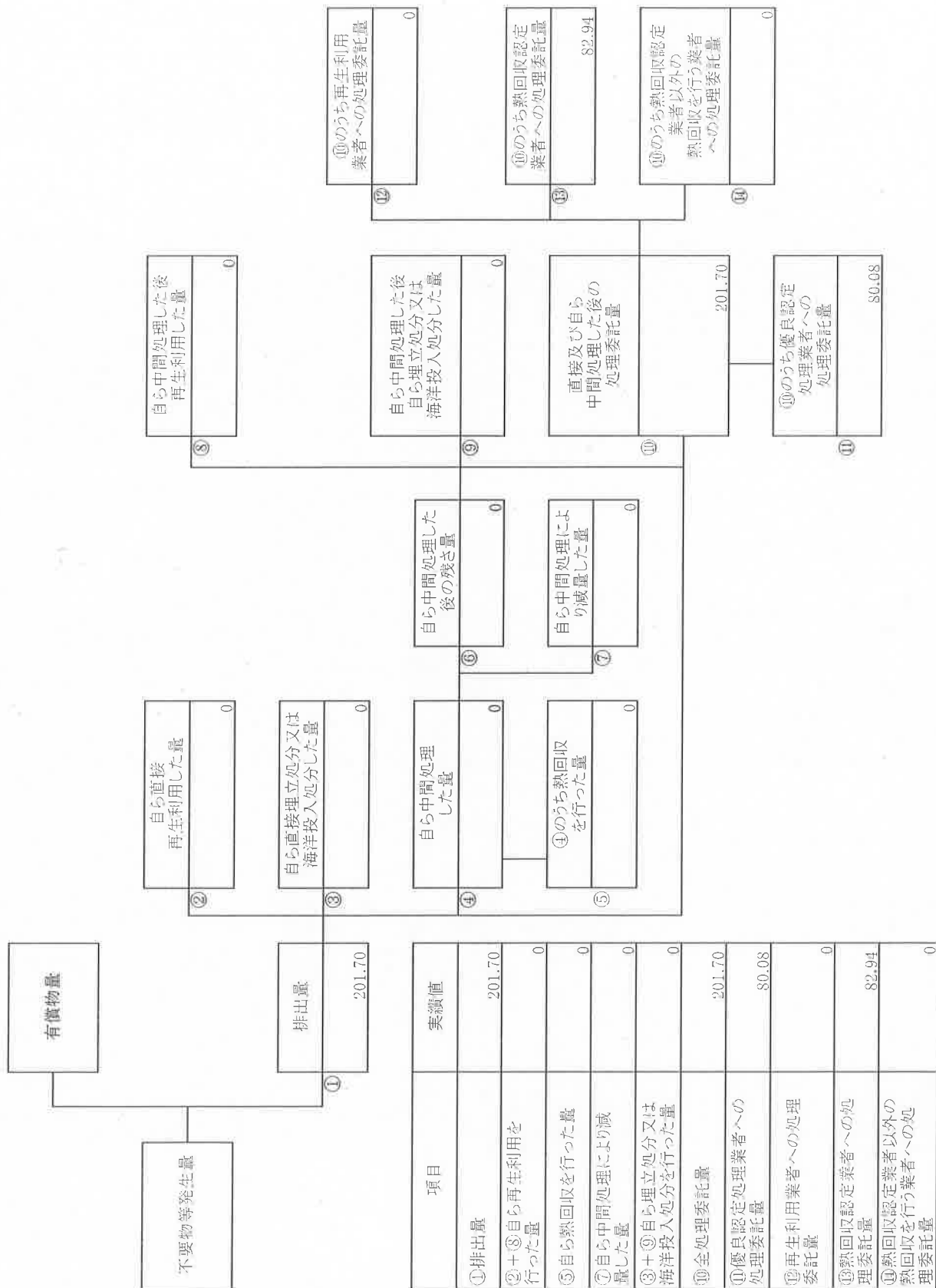
計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	11.84
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑤+⑦自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	11.84
⑩優良認定処理業者への処理委託量	0
⑩再生利用業者への処理委託量	0
⑩熱回収認定業者への処理委託量	0
⑩熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0
⑩優良認定処理業者への処理委託量	0

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ⑧建設混合廃棄物(管理型))



項目	実績値
①排出量	201.70
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+④自ら立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	201.70
⑩優良認定処理業者への処理委託量	80.08
⑩再生利用業者への処理委託量	0
⑩熱回収認定業者への処理委託量	82.94
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

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

令和6年 6月 6日

(宛先)高槻市長

提出者

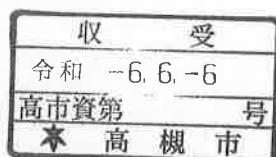
住 所 大阪府大阪市中央区本町3-5-7

氏 名 清水建設株式会社 関西支店

専務執行役員 支店長 山下 浩一

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 06-6263-2846



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、令和5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	清水建設株式会社 関西支店 (主な事業所 新名神高速道路 梶原トンネル工事)
事業場の所在地	大阪市中央区本町3-5-7 (主な事業所 大阪府高槻市梶原地先)
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	令和5年4月1日～令和6年3月31日

産業廃棄物処理計画における目標値

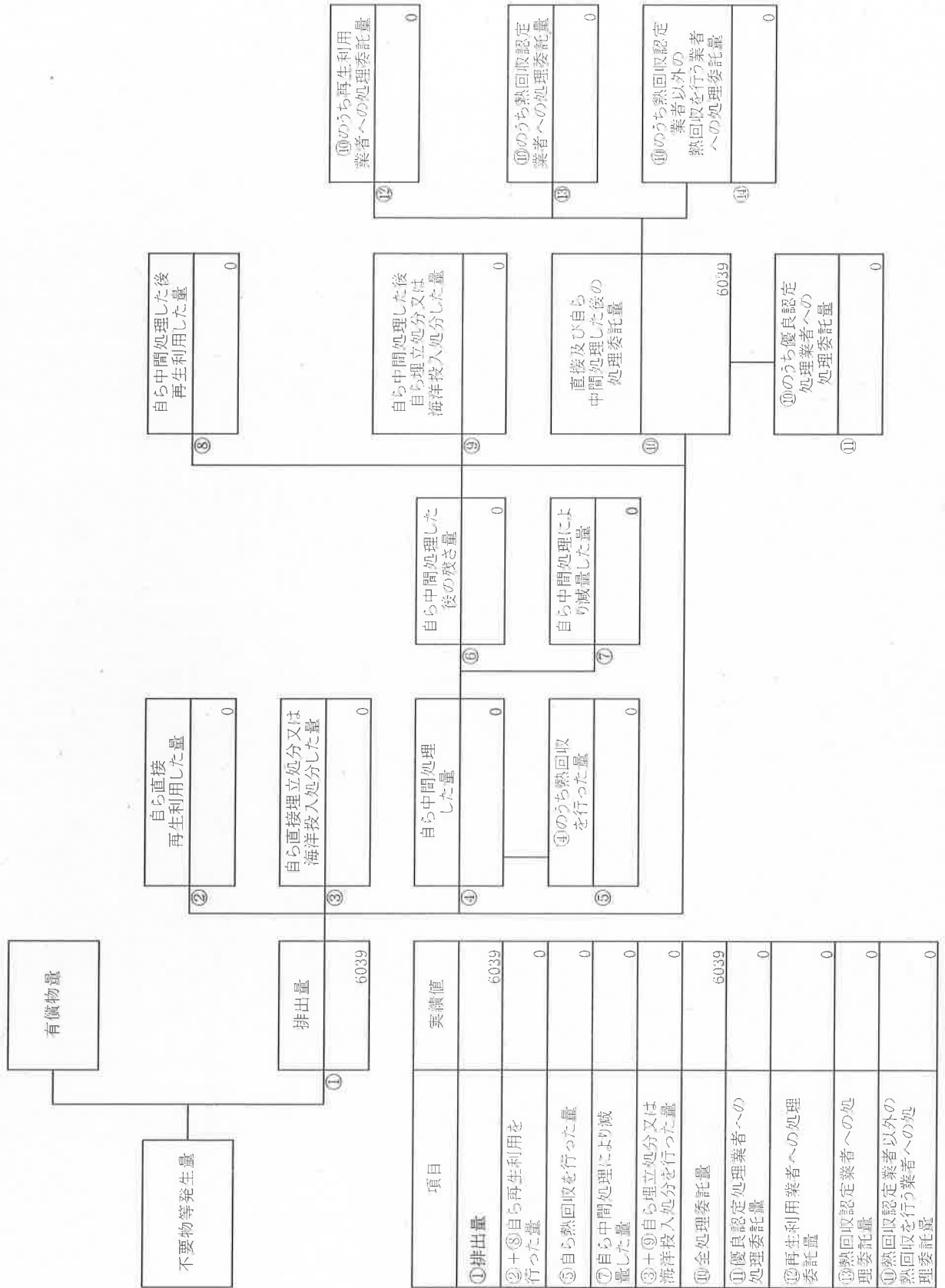
項目	目標値	項目	目標値
排出量	12,140t	全処理委託量	12,140t
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	t	優良認定処理業者への処理委託量	220t
自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	t	再生利用業者への処理委託量	1,900t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	t	認定熱回収業者への処理委託量	0t
自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量	t	認定熱回収業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	100t

※事務処理欄

(日本産業規格 A列4番)

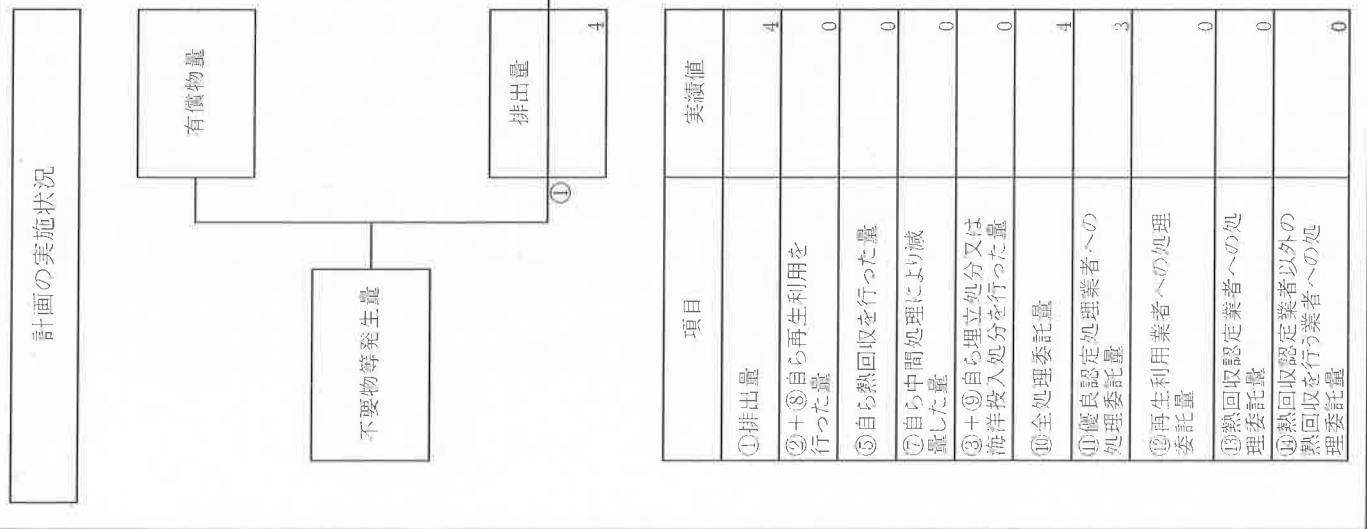
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ①建設汚泥)



項目	実績値
①排出量	6039
②+③自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	6039
①優良認定処理業者への処理委託量	0
②再生利用業者への処理委託量	0
③熱回収認定業者への処理委託量	0
④熱回収を行う業者への処理委託量	0

(産業廃棄物の種類: ②廃プラスチック類(下記以外))

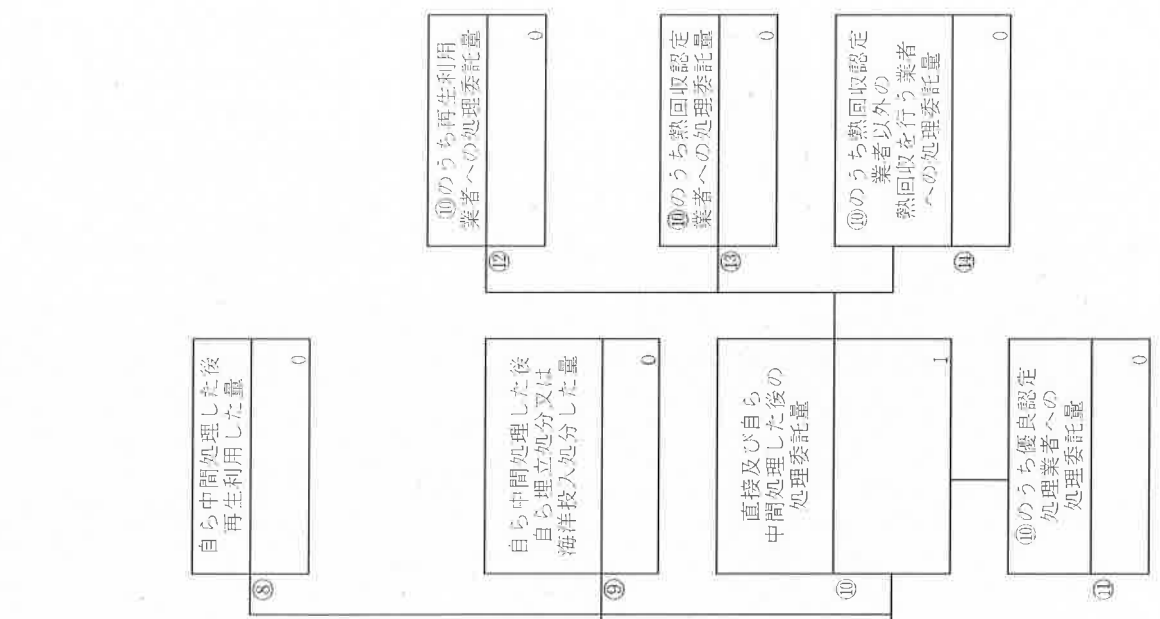


⑧	自ら中間処理した後の再生利用した量	0
⑨	自ら中間処理した後の自ら埋立処分又は海洋投入処分した量	0
⑩	直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	4
⑪	⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	3
⑫	⑩のうち再生利用業者への処理委託量	0
⑬	⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭	⑩のうち熱回収認定業者以外の業者へ熱回収を行う業者への処理委託量	0

項目	実績値
①排出量	4
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑤+⑦自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	4
⑪優良認定処理業者への処理委託量	3
⑫再生利用業者への処理委託量	0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収を行う業者以外の処理委託量	0

(産業廃棄物の種類: ③ 廃石膏ボード)

計画の実施状況



自ら直接再生利用した量	0
②	

自ら直接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さ量	0
⑥	

自ら中間処理により減量した量	0
⑦	

自ら中間処理した後の再生利用した量	0
⑧	

自ら中間処理した後の自ら立処分又は海洋投入処分した量	0
⑨	

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	1
⑩	

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	0
⑪	

⑩のうち再生利用業者への処理委託量	0
⑫	

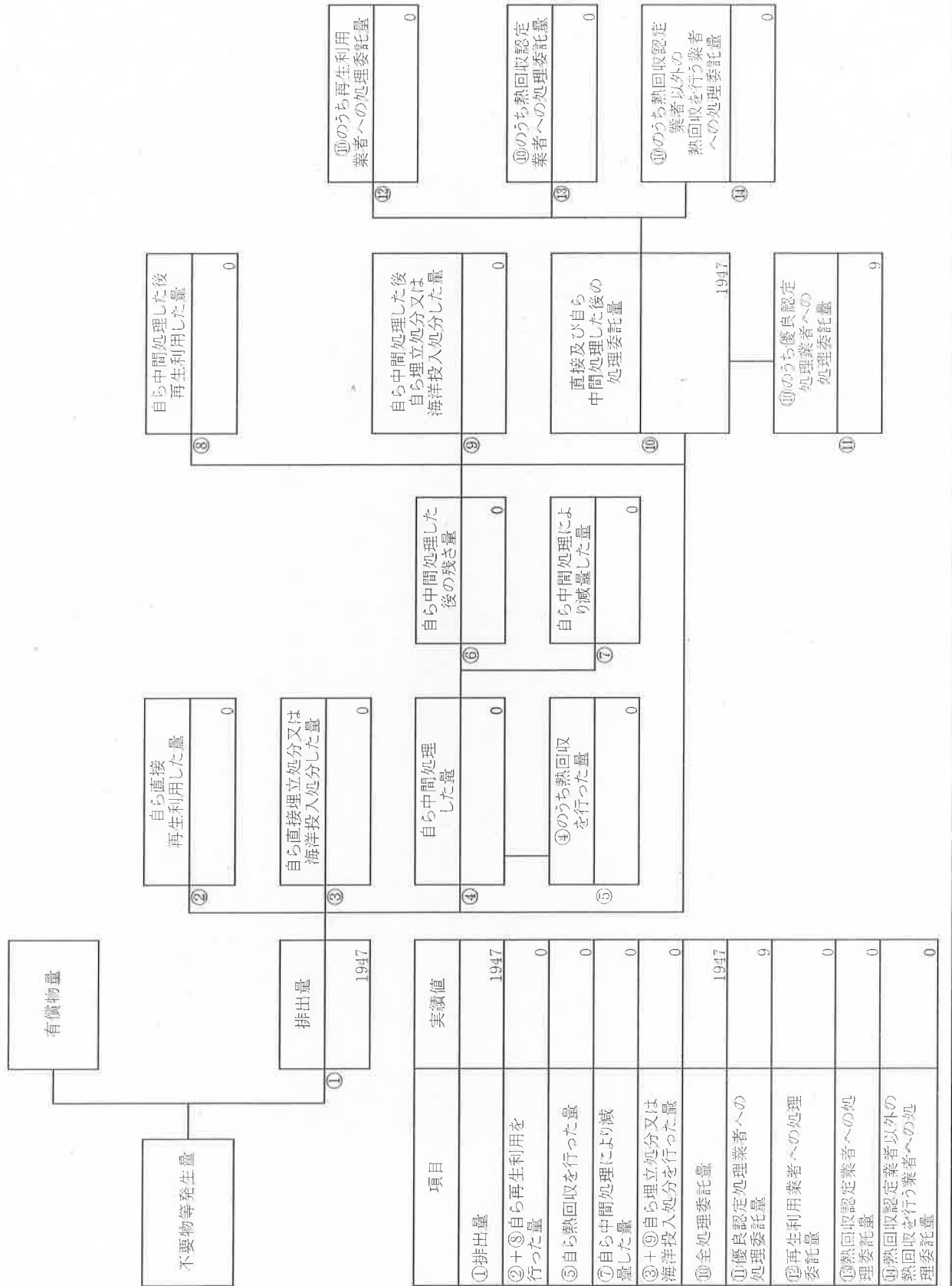
⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0
⑬	

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
⑭	

項目	実績値
①排出量	1
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
③自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨自ら立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	1
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫再生利用業者への処理委託量	0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収を行う業者以外の処理委託量	0

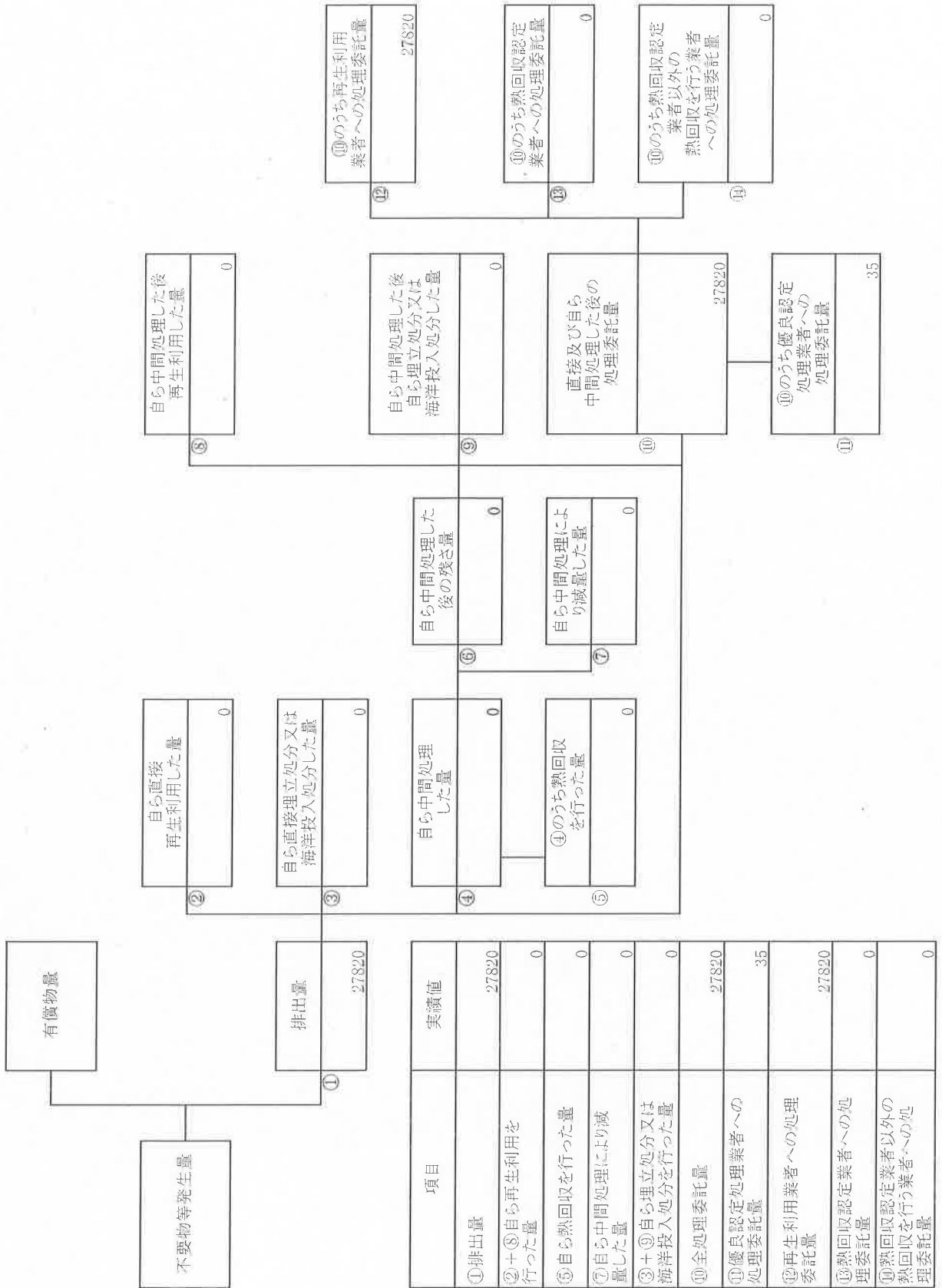
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ④がれき類(下記以外))

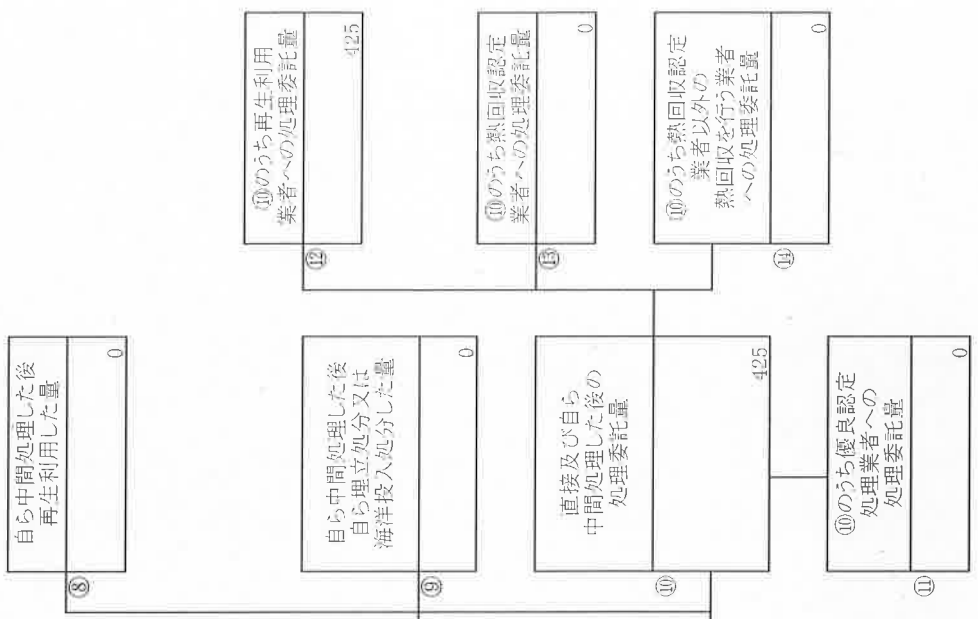
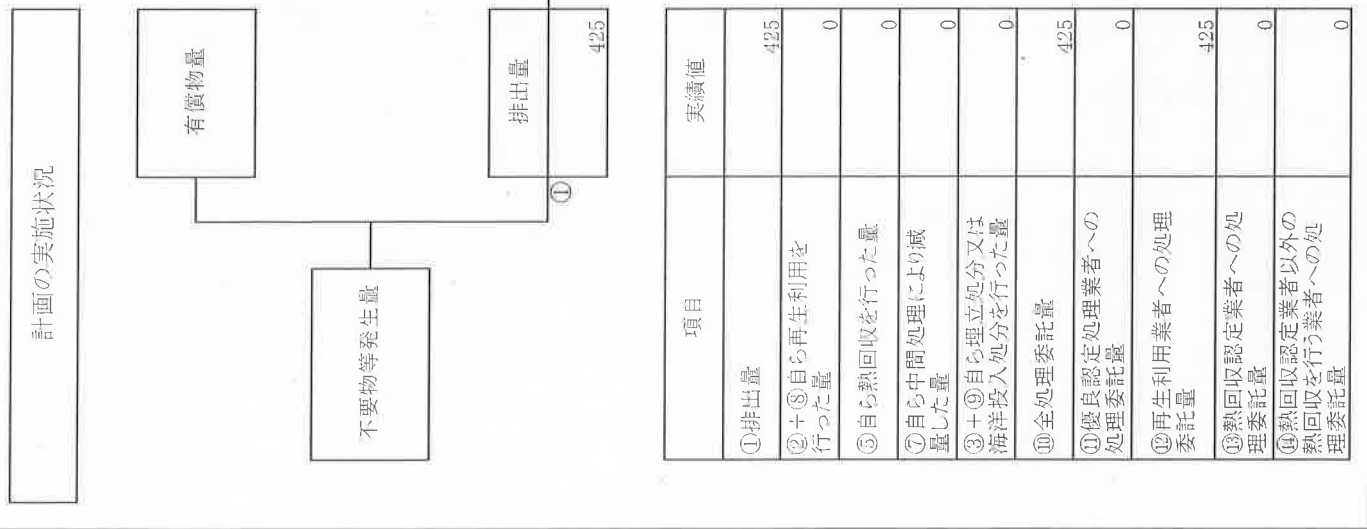


(産業廃棄物の種類：⑤コンクリート破片)

計画の実施状況



(産業廃棄物の種類：⑥アスコン破片)

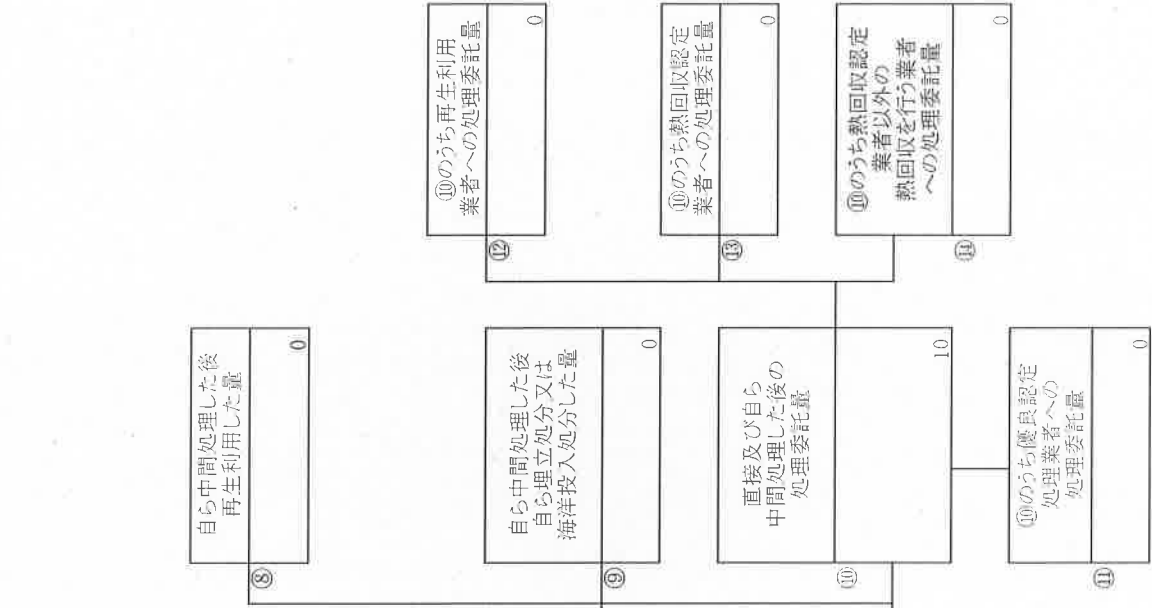


項目	実績値
①排出量	425
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
③自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑤自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	425
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫再生利用業者への処理委託量	425
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0

⑫のうち再生利用業者への処理委託量	425
⑬のうち熱回収認定業者への処理委託量	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

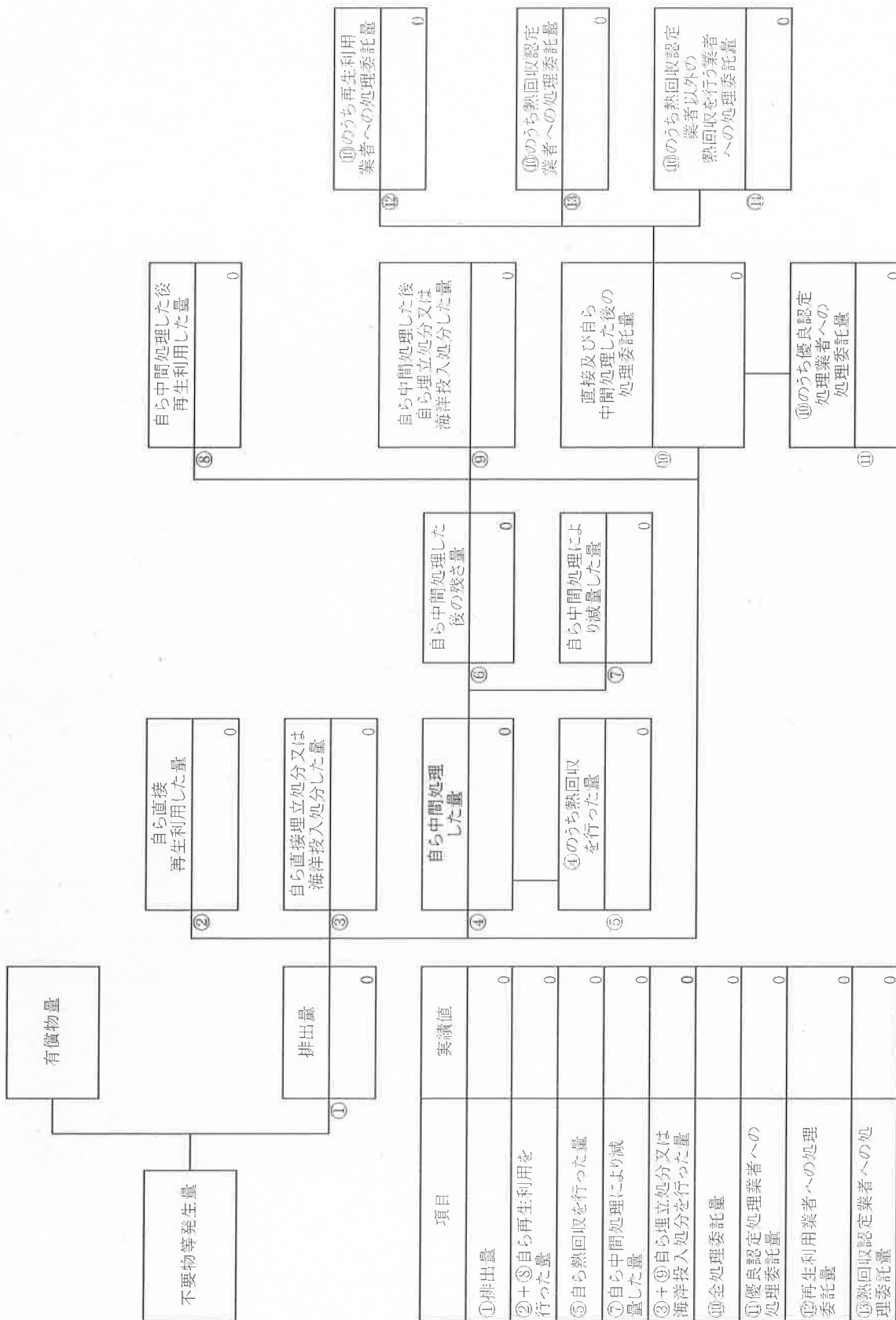
⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	0
---------------------	---

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: ⑦石綿含有がれき類)



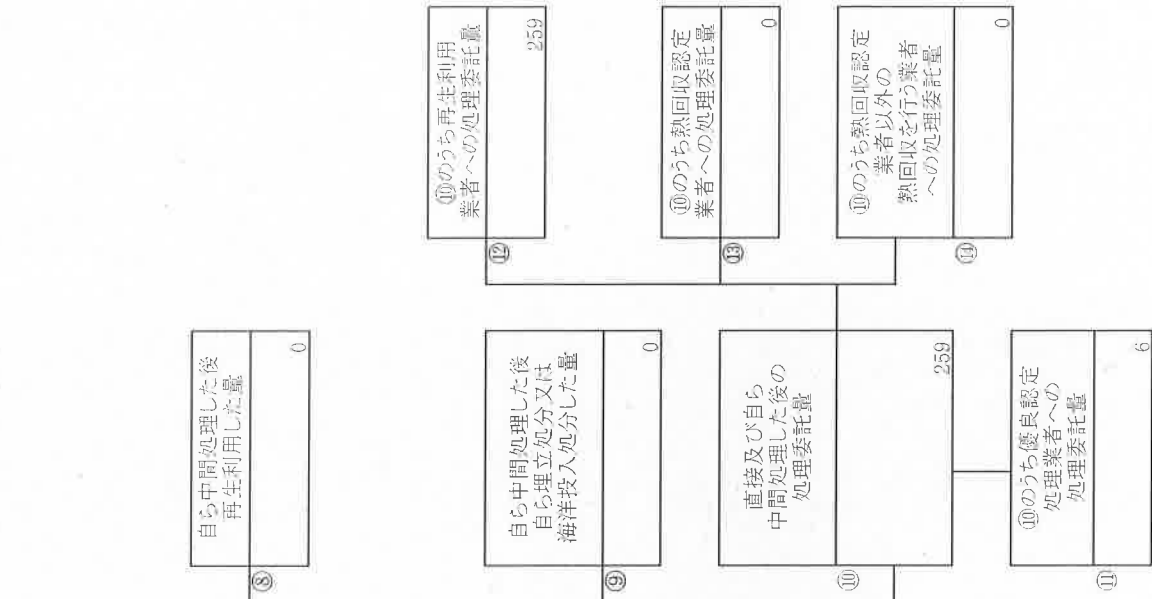
項目	実績値
①排出量	10
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+④自ら立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	10
①優良認定処理業者への処理委託量	0
②再生利用業者への処理委託量	0
③熱回収認定業者への処理委託量	0
④熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0
⑤優良認定処理業者への処理委託量	0

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: ⑧ダンボール)



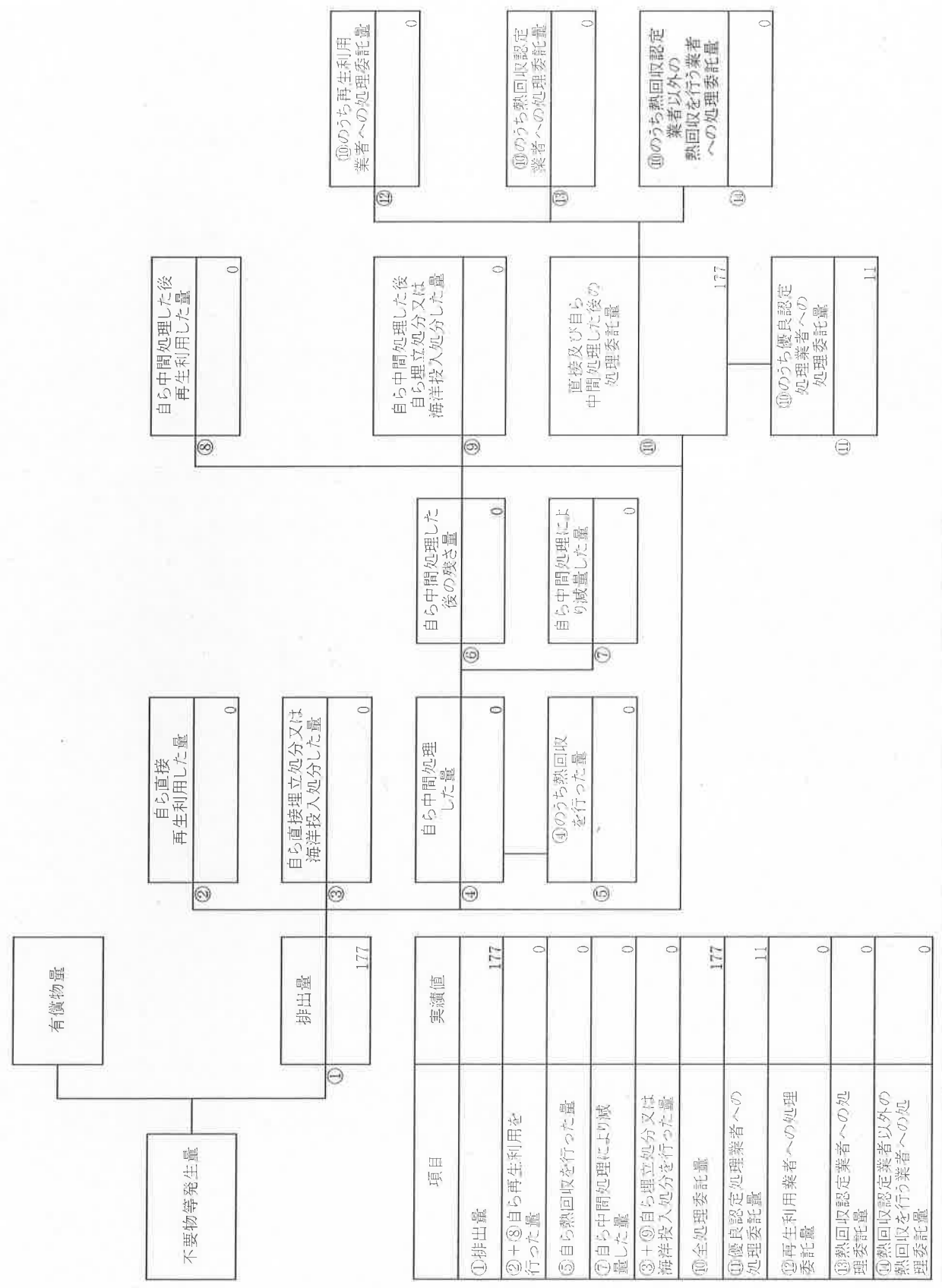
項目	実績値
①排出量	0
②+④自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	0
⑩優良認定処理業者への処理委託量	0
⑩再生利用業者への処理委託量	0
⑩熱回収認定業者への処理委託量	0
⑩熱回収を行わず業者への処理委託量	0

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: ⑨建設工事の木くず)



項目	実績値
①排出量	259
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
③自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑩自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	259
①優良認定処理業者への処理委託量	6
⑫再生利用業者への処理委託量	259
⑬熱回収認定業者への処理委託量	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

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: ⑩管理型建設系混合廃棄物)



項目	実績値
①排出量	177
②+③自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑤自ら理立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	177
⑪優良認定処理業者への処理委託量	11
⑫再生利用業者への処理委託量	0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収を行う業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0

産 業 廃 棄 物 処 理 計 画 実 施 状 況 報 告 書 の 〔 別 紙 〕

品名	計 画 出 発										20年度 発生数量 (単位:トン)	20年度 発生数量 の算入 率			
	①自己資源 削減 削減された量	②自己資源 削減 削減された量	③自己資源 削減 削減された量	④自己資源 削減 削減された量	⑤自己資源 削減 削減された量	⑥自己資源 削減 削減された量	⑦自己資源 削減 削減された量	⑧自己資源 削減 削減された量	⑨自己資源 削減 削減された量	⑩自己資源 削減 削減された量					
1	221										6,039		0		
2	600														
3	1322														
4	1500										1,947				
5	1501										27,820				
6	1502														
7	2440										423				
8	711										10				
9	810										0.5				
10	2020										259				
11	⑩										177				
12	㊲														
13	㊳														
14	㊴														
15	㊵														
16	㊶														
17	㊷														
18	㊸														
19	㊹														
20	㊺														
	合計										36,683			28,504	64

※(1)本表は別紙別記で記載する入出力値、発生量等の数値は別紙別記の算入率に基づき算出されたものである。算入率の算入率については、別紙別記に記載する。

※(2)上記の数値は概算値であり、正確な数値が算出されるまで、算入率を算入率とする。

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

令和6年4月8日

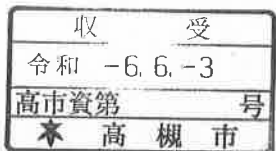
(宛先)高槻市長

提出者

住 所 大阪府高槻市松川町11番7号

氏 名 新三和生コン株式会社 代表取締役 作才博義
(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 072-675-5585



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、令和4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	新三和生コン株式会社
事業場の所在地	大阪府高槻市松川町11番7号
事業の種類	21:窯業・土石製品製造業
産業廃棄物処理計画における計画期間	令和5年4月1日より令和6年3月31日

産業廃棄物処理計画における目標値

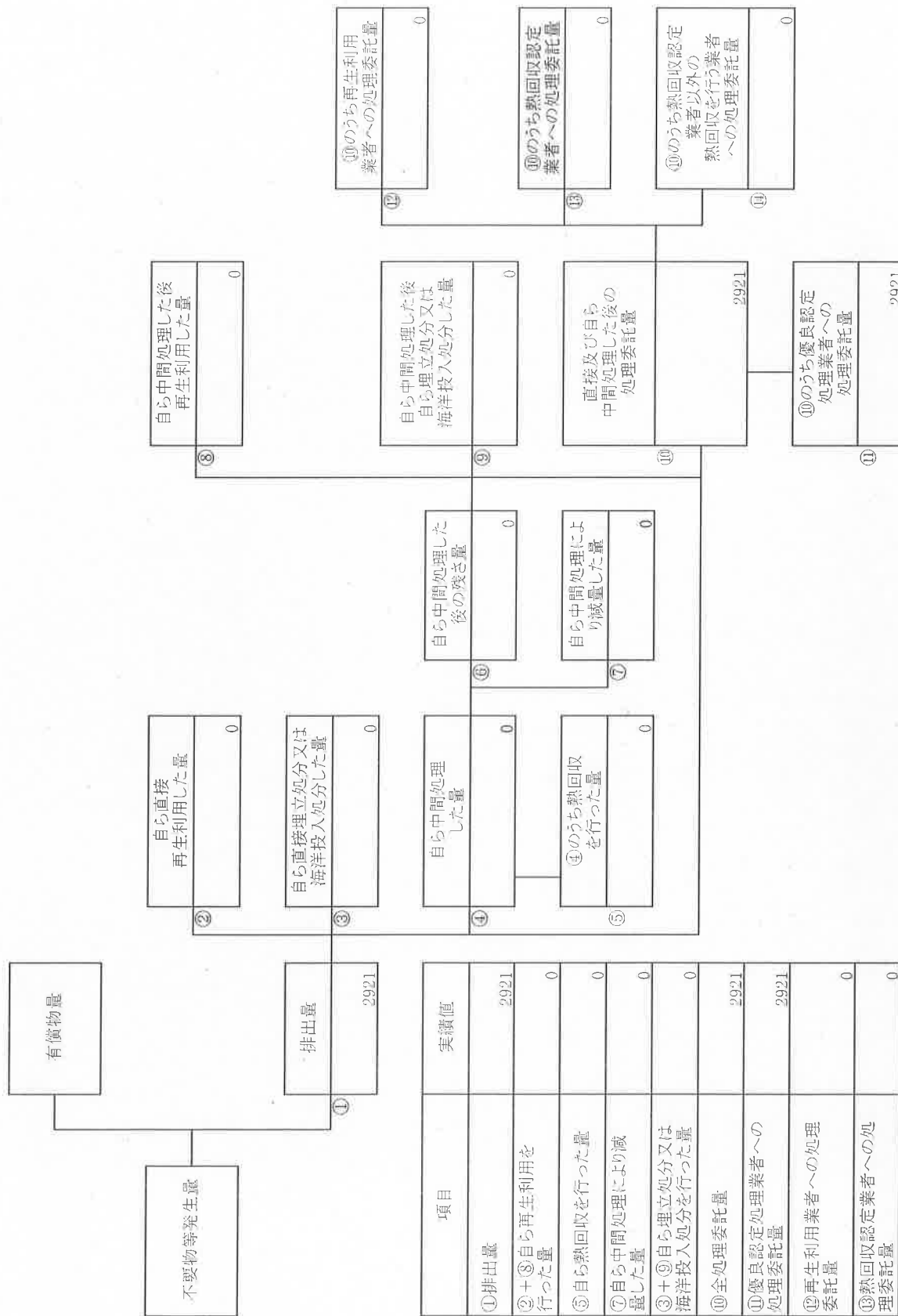
項目	目標値	項目	目標値
排出量	980t	全処理委託量	980t
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	t	優良認定処理業者への処理委託量	980t
自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	t	再生利用業者への処理委託量	t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	t	認定熱回収業者への処理委託量	t
自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量	t	認定熱回収業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	t

※事務処理欄

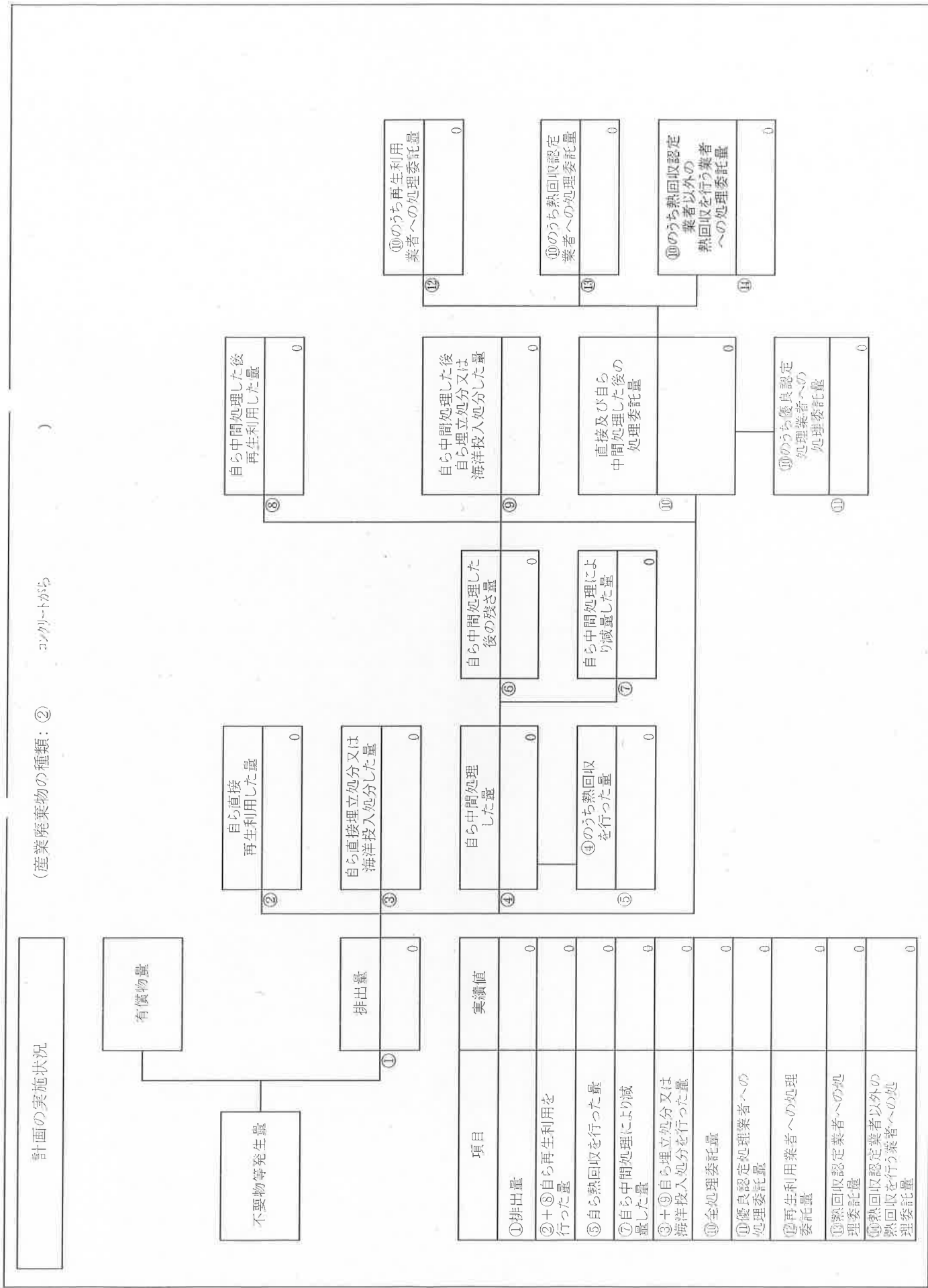
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ①)

固化汚泥



項目	実績値
①排出量	2921
②+③自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理した量	0
③+⑤自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	2921
⑪優良認定処理業者への処理委託量	2921
⑫再生利用業者への処理委託量	0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	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



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

令和6年6月14日

(宛先)高槻市長

提出者

住 所 大阪市西区西本町2丁目2番4号

氏 名 (株)錢高組大阪支社
専務役員支社長 松本 又吉

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 06-6538-7814

収	受
令和	6.6.14
高市資第	号
本	高槻市

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、令和5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	錢高組大阪支社
事業場の所在地	大阪市西区西本町2丁目2番4号
事業の種類	総合建設業
産業廃棄物処理計画における計画期間	令和5年4月1日～令和6年3月31日

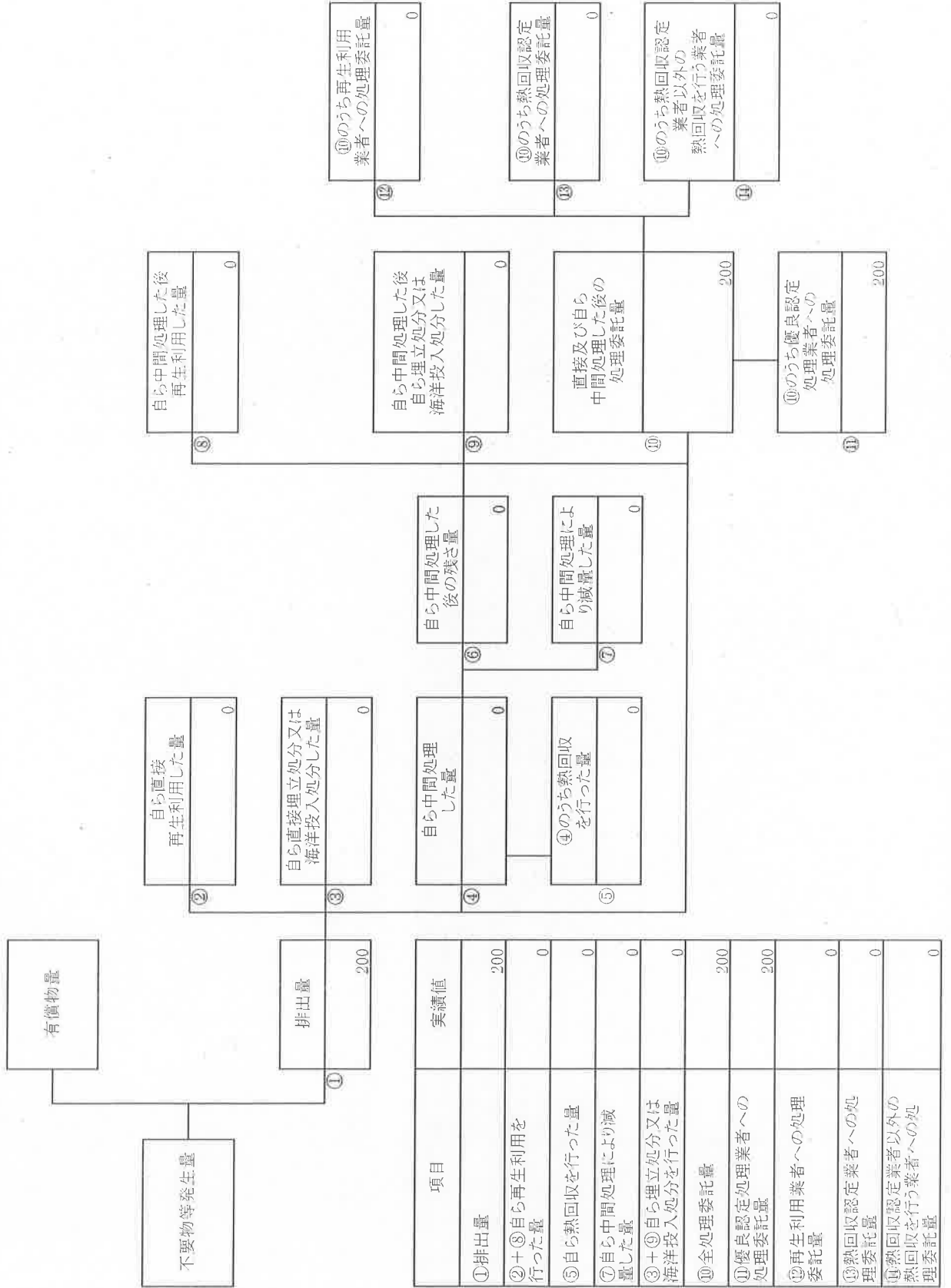
産業廃棄物処理計画における目標値

項目	目標値	項目	目標値
排出量	2742.43t	全処理委託量	2742.43t
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	555.81t
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

(日本産業規格 A列4番)

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: ①建設汚泥)



項目	実績値
①排出量	200
②+③自ら再生利用を行った量	0
④自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	200
⑪優良認定処理業者への処理委託量	200
⑫再生利用業者への処理委託量	0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	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

自ら再生利用した後の再生利用した量	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
---------------------	---

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

自ら中間処理により減量した量	0
----------------	---

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	200
---------------------	-----

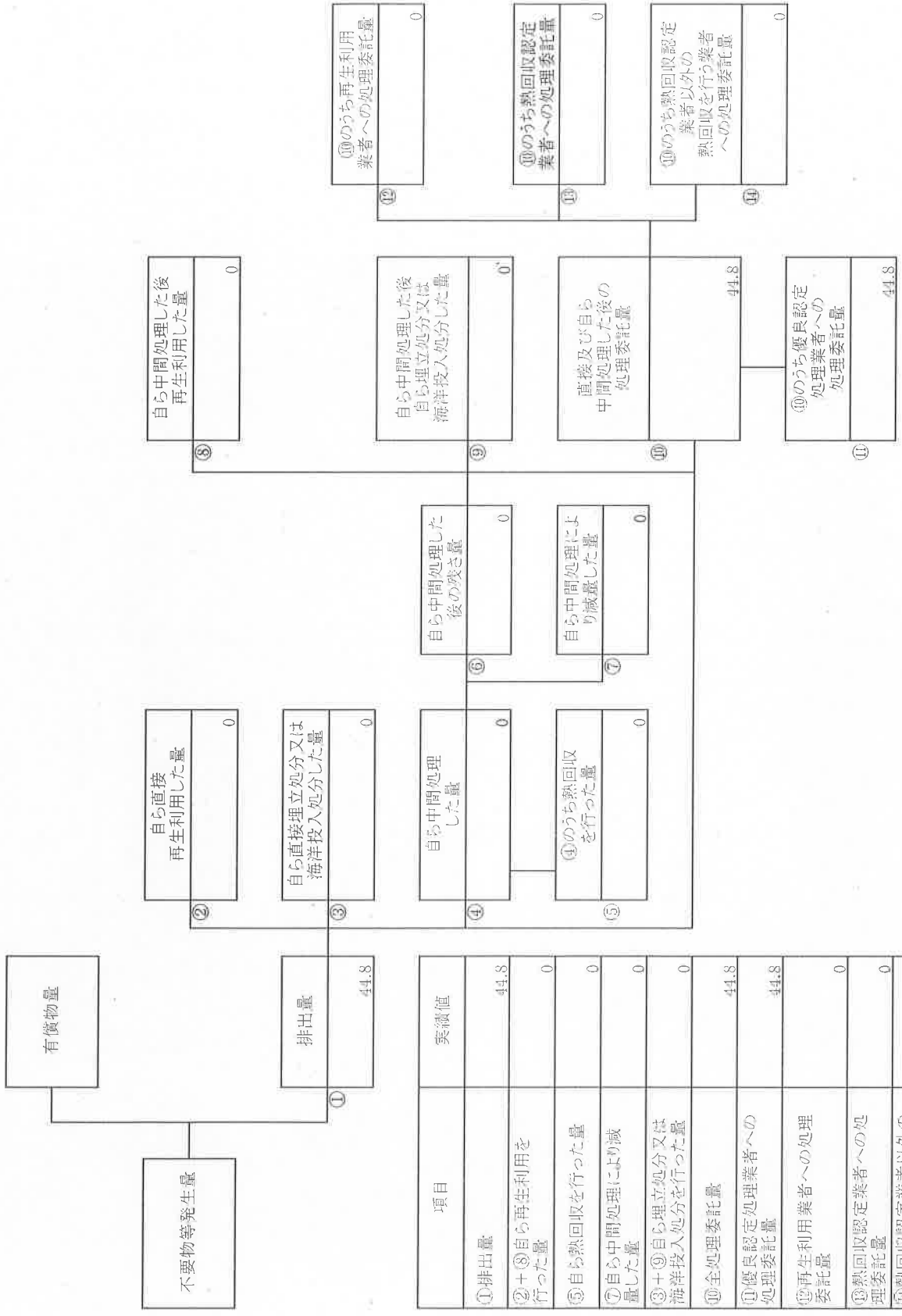
⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	200
---------------------	-----

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

⑩のうち再生利用業者への処理委託量	0
-------------------	---

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0
--------------------	---

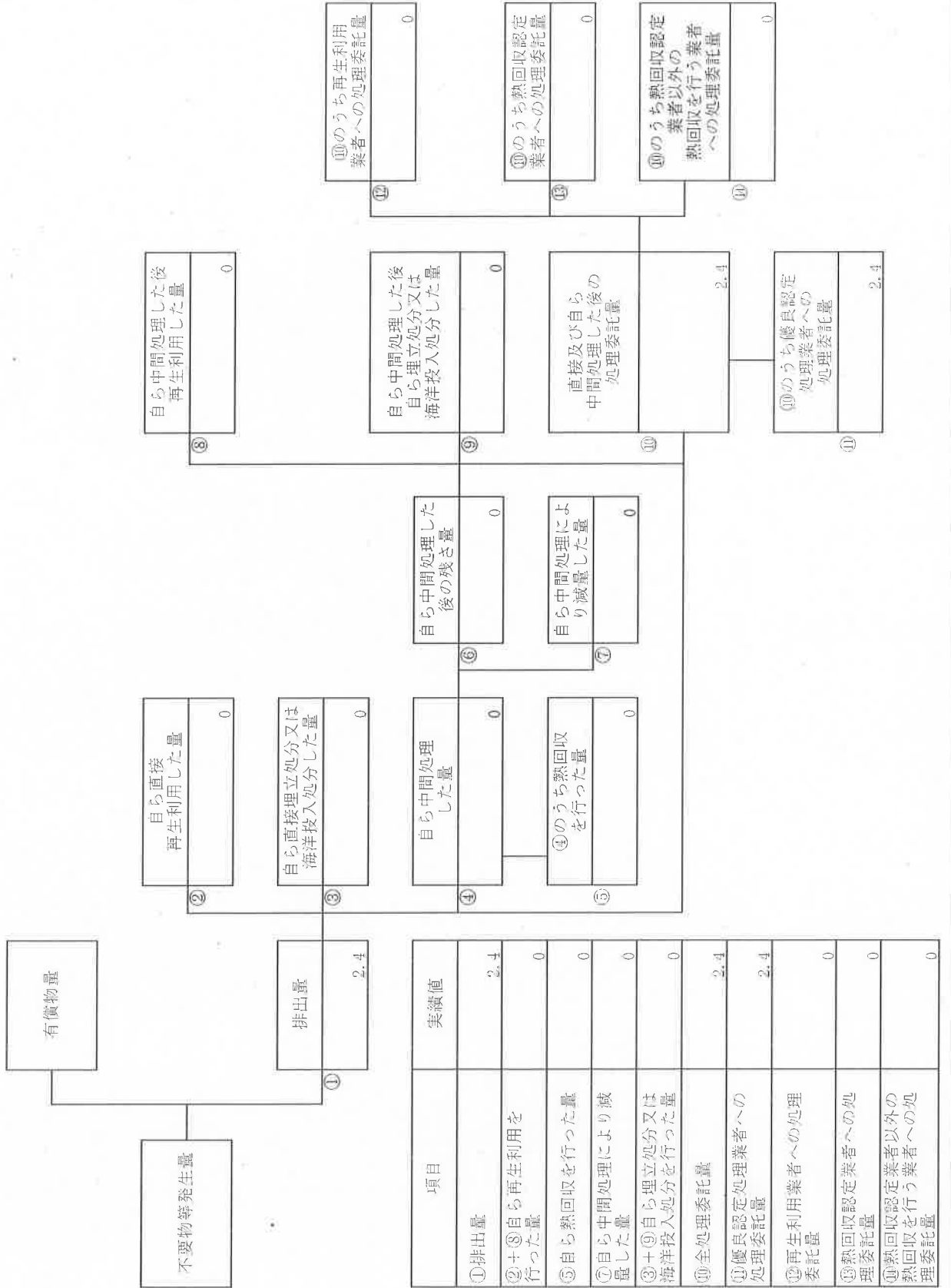
計画の実施状況
(産業廃棄物の種類: ②廃プラスチック)



項目	実績値
①排出量	44.8
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	44.8
⑪優良認定処理業者への処理委託量	44.8
⑫再生利用業者への処理委託量	0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	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

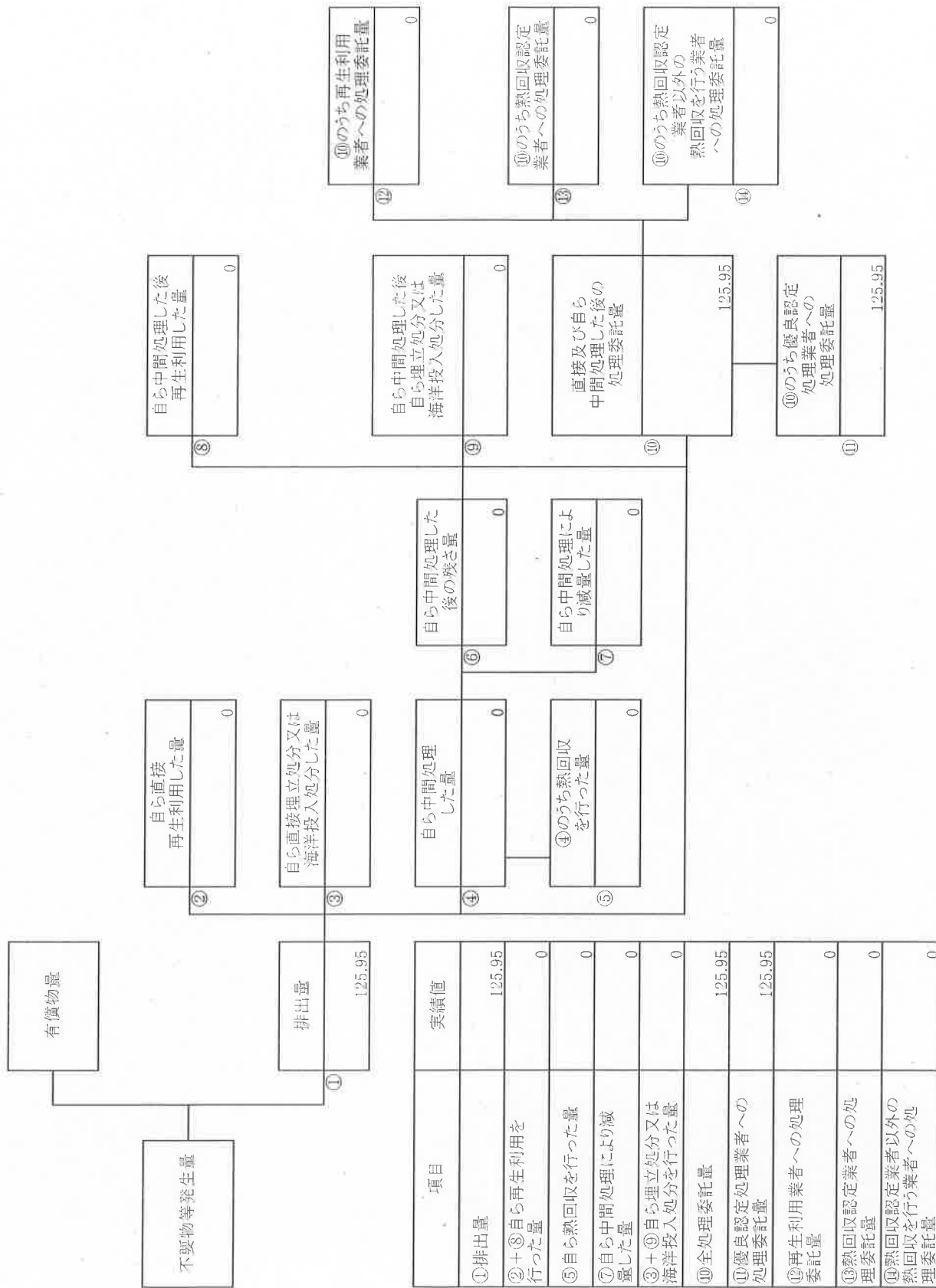
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ③紙屑)



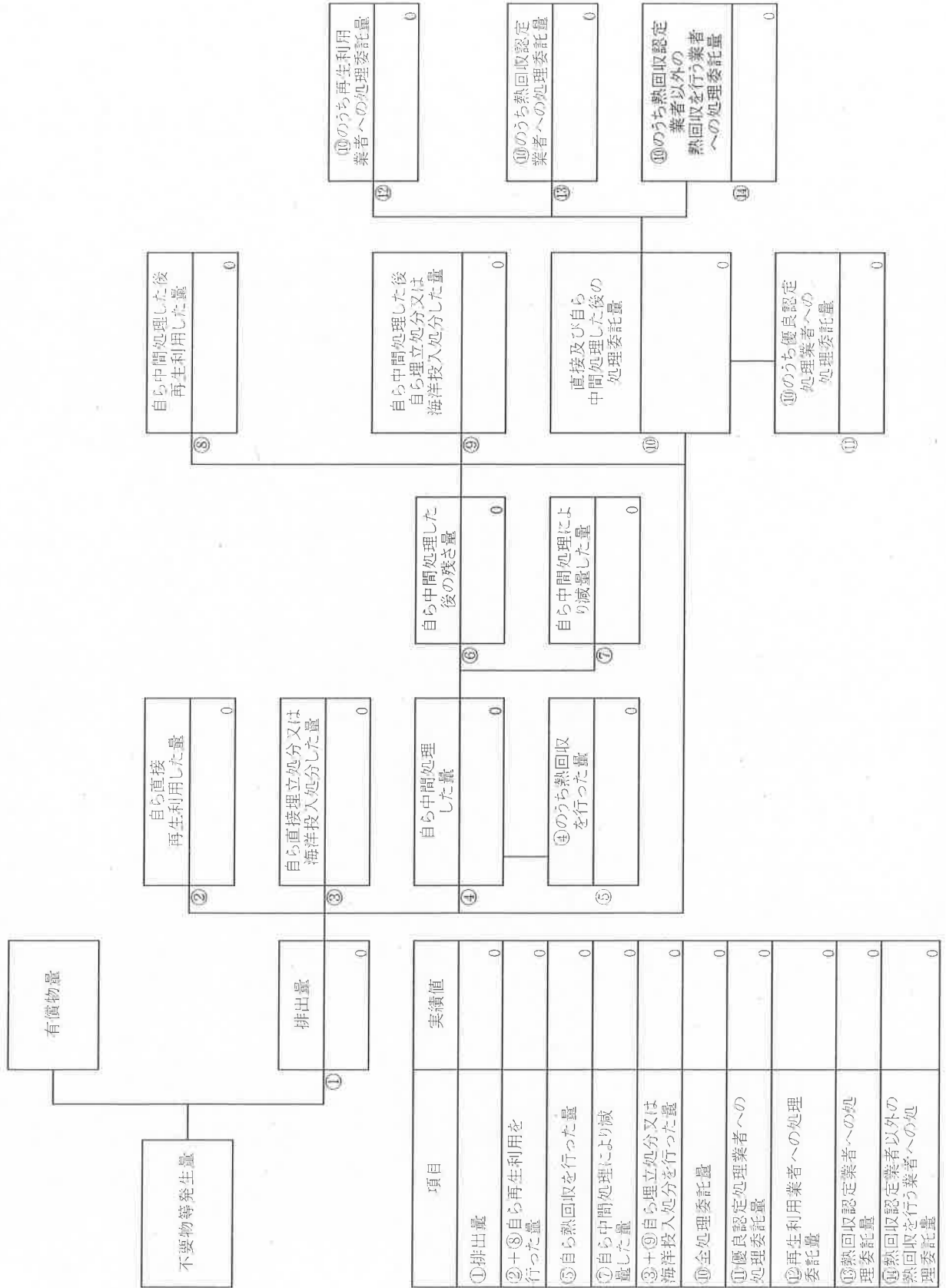
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ④木くず)



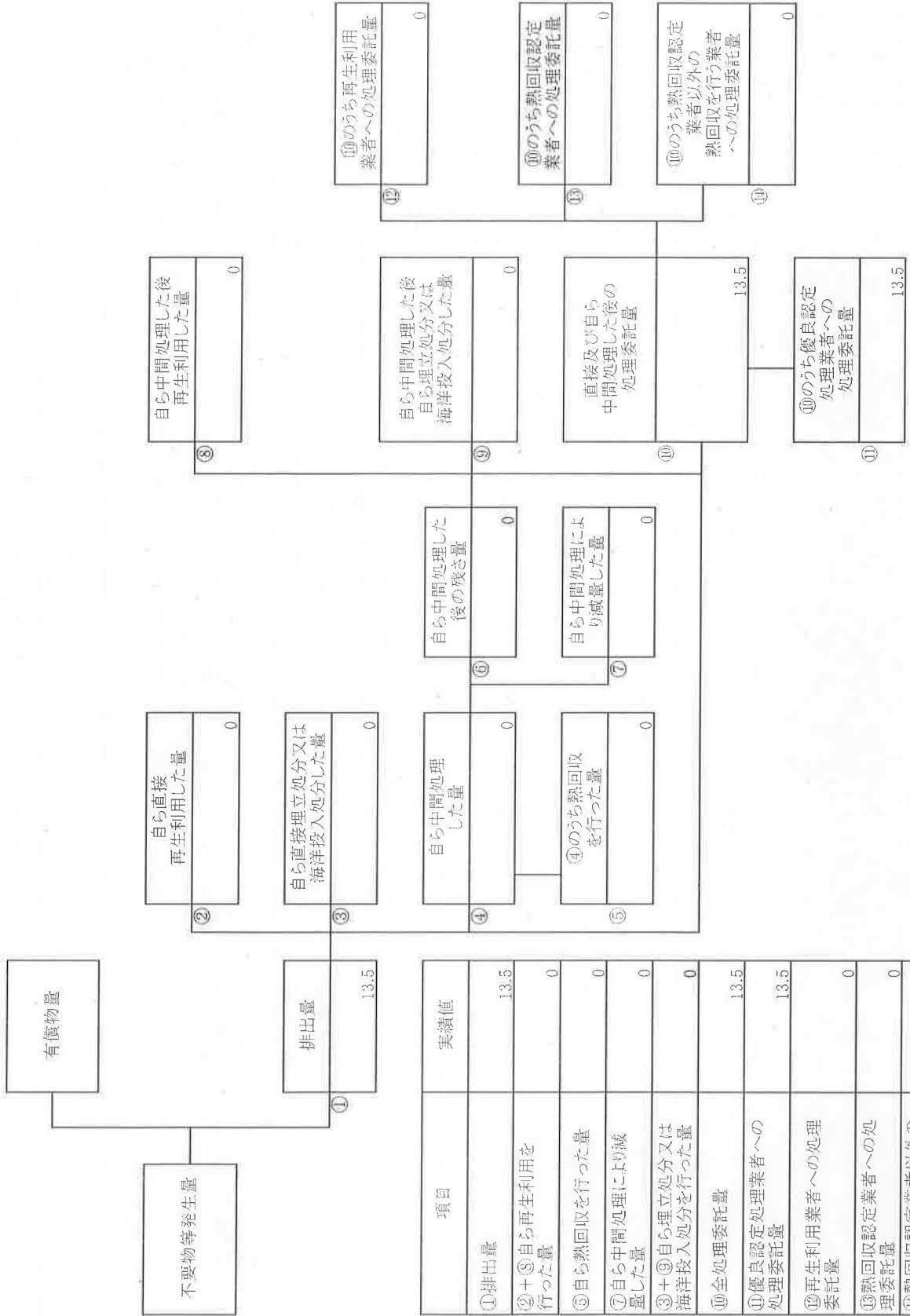
項目	実績値
①排出量	125.95
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+④+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	125.95
⑩優良認定処理業者への処理委託量	125.95
⑩再生利用業者への処理委託量	0
⑩熱回収認定業者への処理委託量	0
⑩熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: ⑤コンクリートくず)



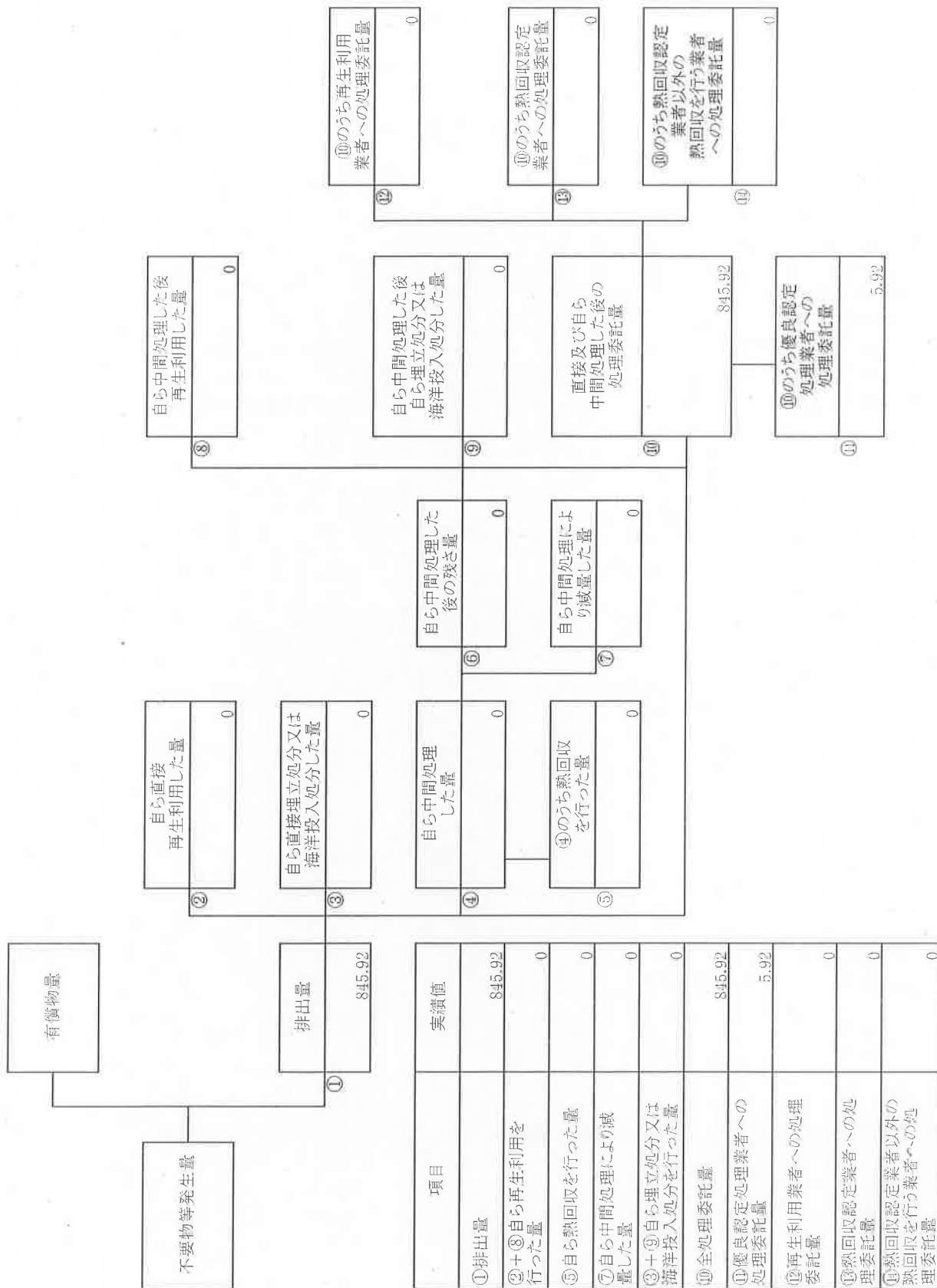
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：⑥ 廃石膏ボード)



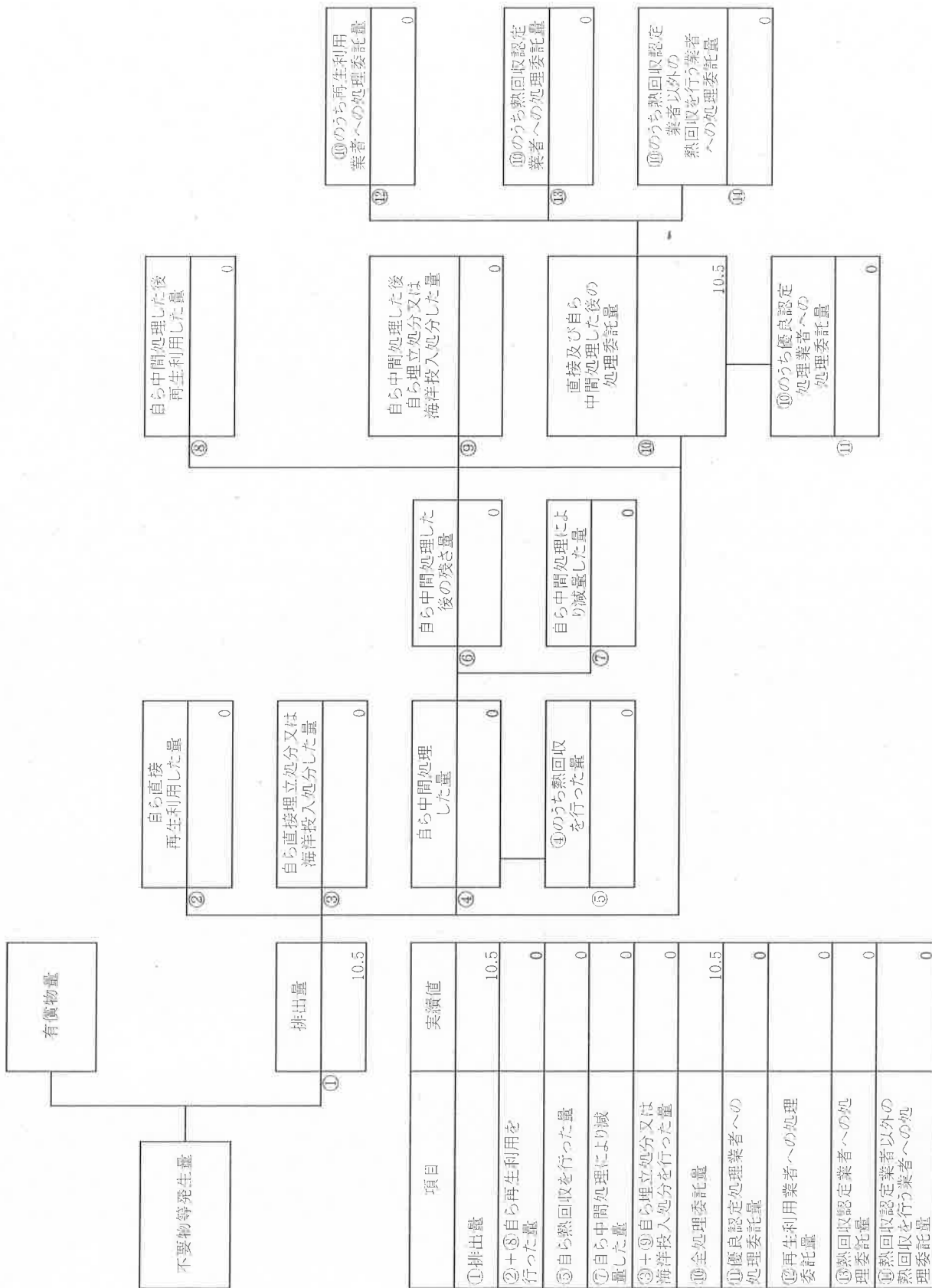
項目	実績値
①排出量	13.5
②+③+④+⑤+⑥+⑦+⑧+⑨+⑩+⑪+⑫+⑬+⑭+⑮+⑯+⑰+⑱+⑲+⑳+㉑+㉒+㉓+㉔+㉕+㉖+㉗+㉘+㉙+㉚+㉛+㉜+㉝+㉞+㉟+㊱+㊲+㊳+㊴+㊵+㊶+㊷+㊸+㊹+㊺+㊻+㊼+㊽+㊾+㊿	0
③+④+⑤+⑥+⑦+⑧+⑨+⑩+⑪+⑫+⑬+⑭+⑮+⑯+⑰+⑱+⑲+⑳+㉑+㉒+㉓+㉔+㉕+㉖+㉗+㉘+㉙+㉚+㉛+㉜+㉝+㉞+㉟+㊱+㊲+㊳+㊴+㊵+㊶+㊷+㊸+㊹+㊺+㊻+㊼+㊽+㊾+㊿	0
⑩全処理委託量	13.5
⑪優良認定処理業者への処理委託量	13.5
⑫再生利用業者への処理委託量	0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: ①コンクリート破片)

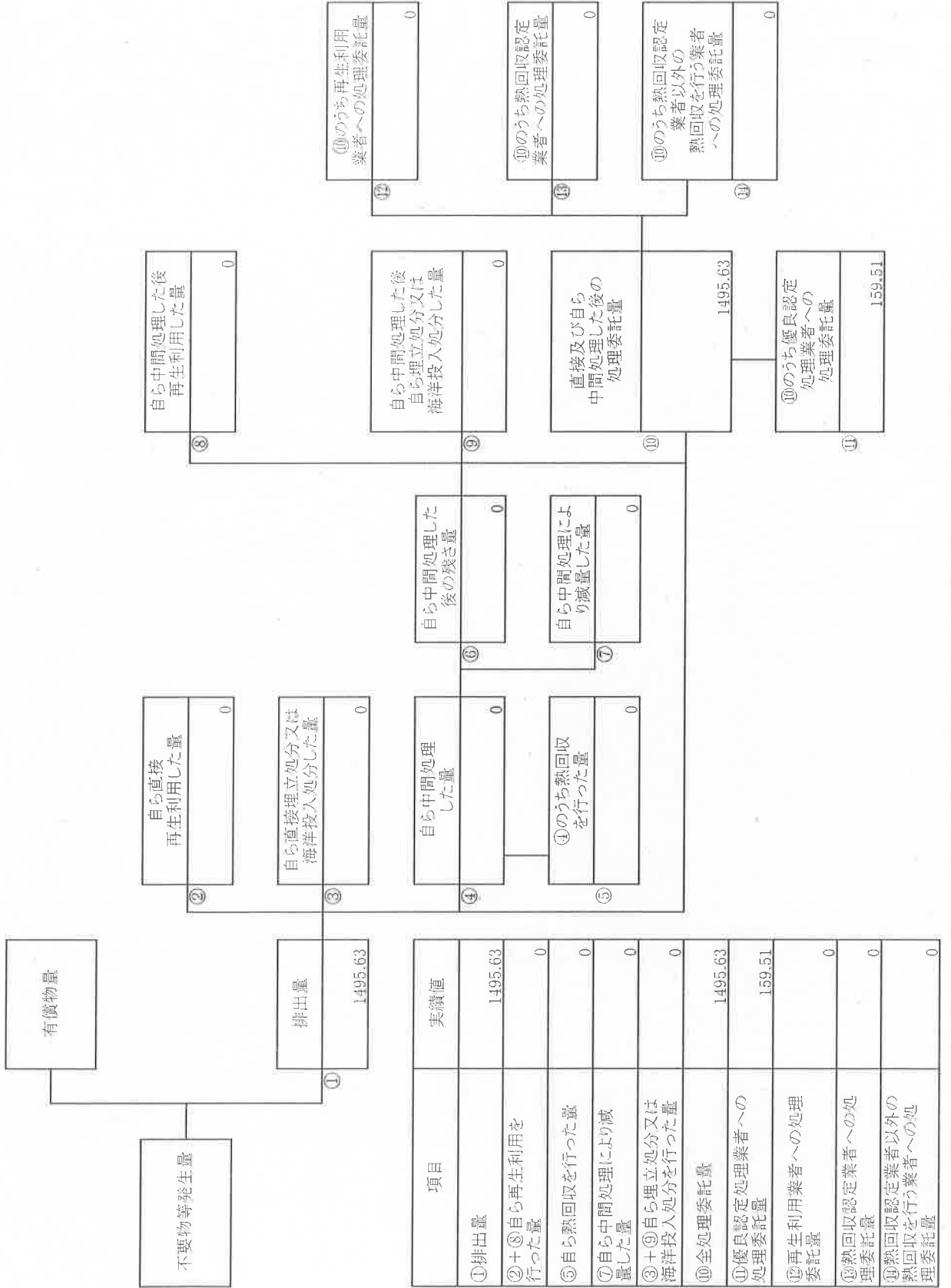


項目	実績値
①排出量	845.92
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
③自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑤自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	845.92
⑩優良認定処理業者への処理委託量	5.92
⑩再生利用者への処理委託量	0
⑩熱回収認定業者への処理委託量	0
⑩熱回収認定業者以外の業者へ行う業者への処理委託量	0

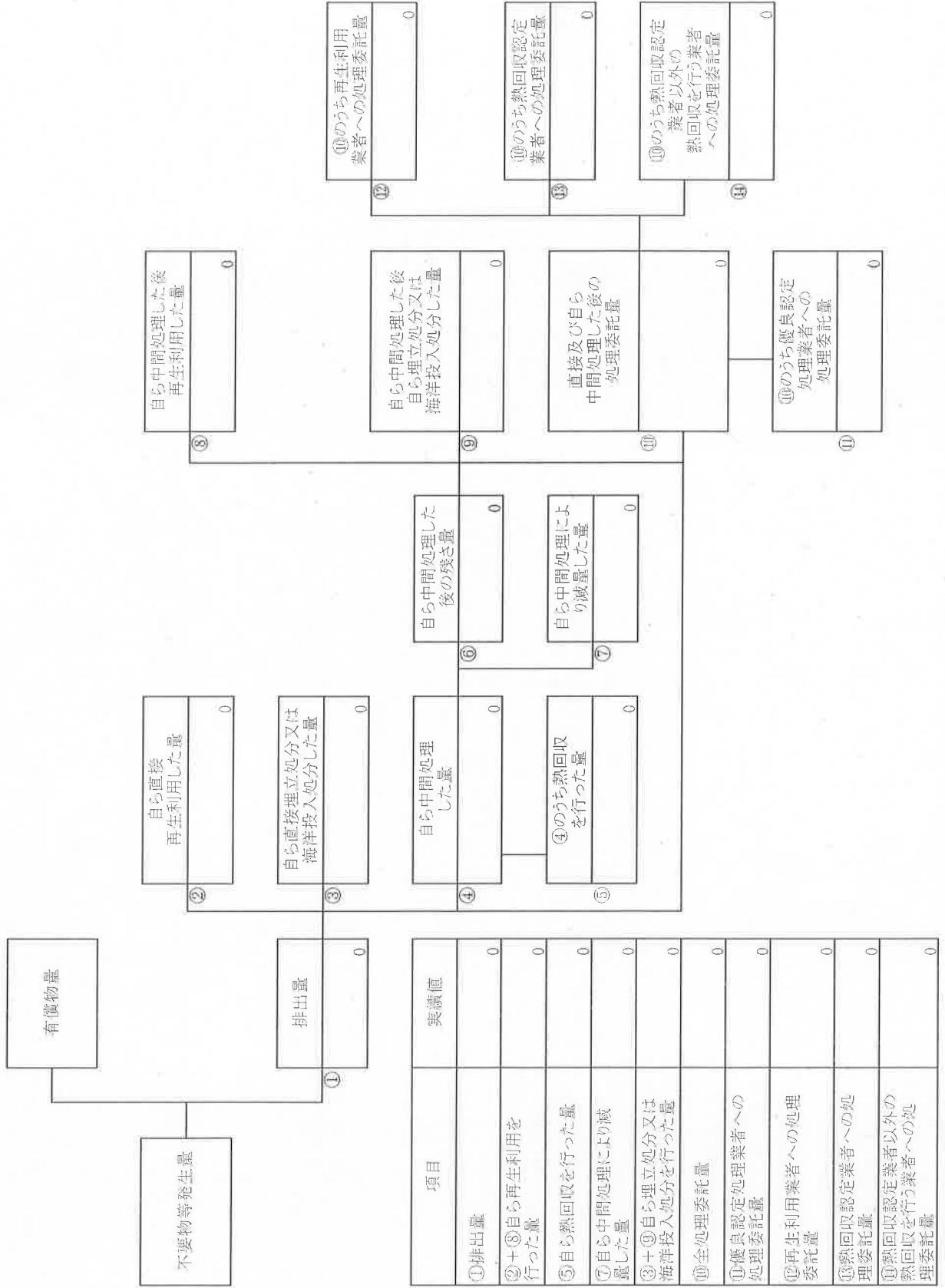
計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: ⑧アスコン破片)



計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: ⑨混合廃棄物)

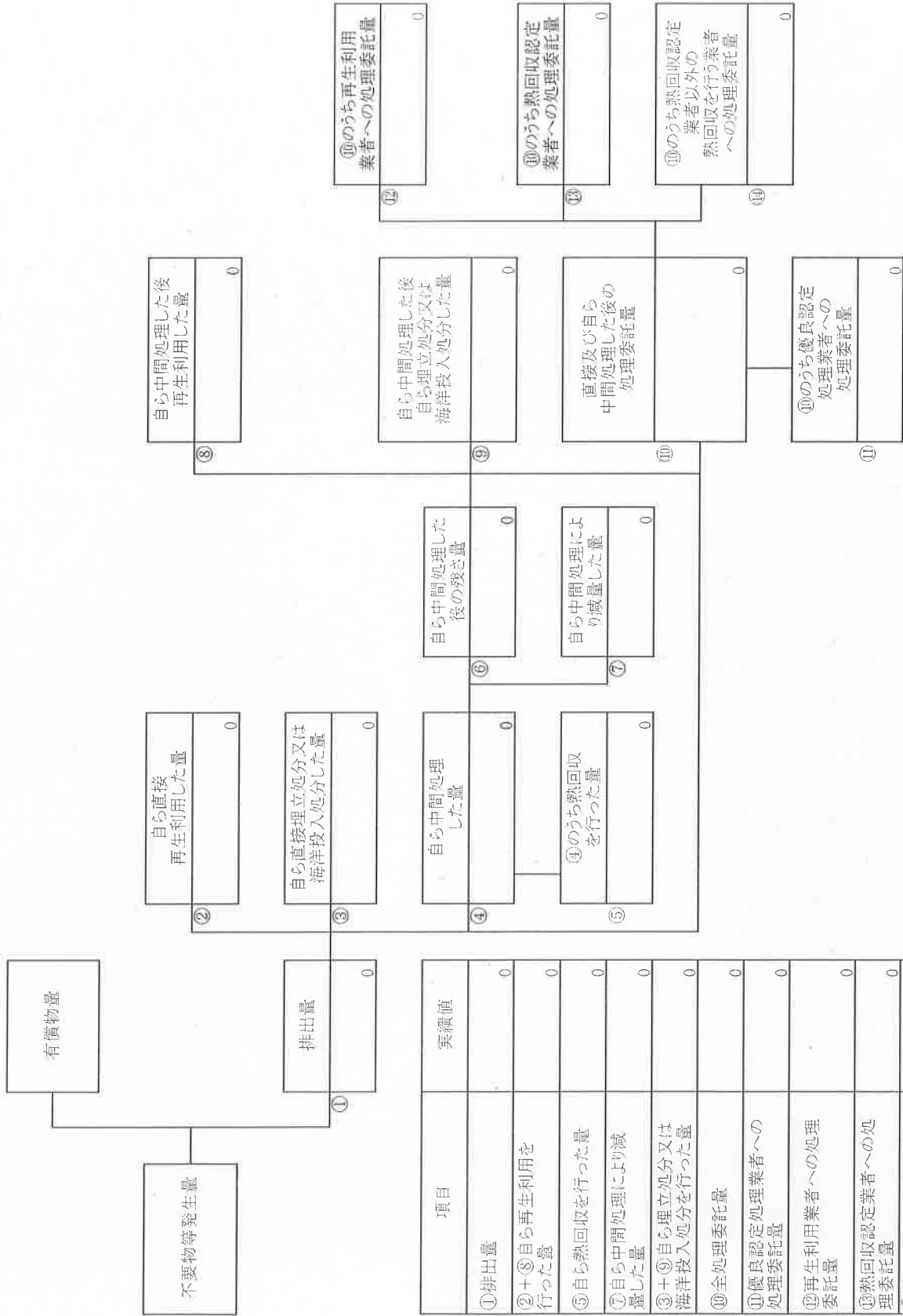


計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: ⑩がれき類)



計画の実施状況

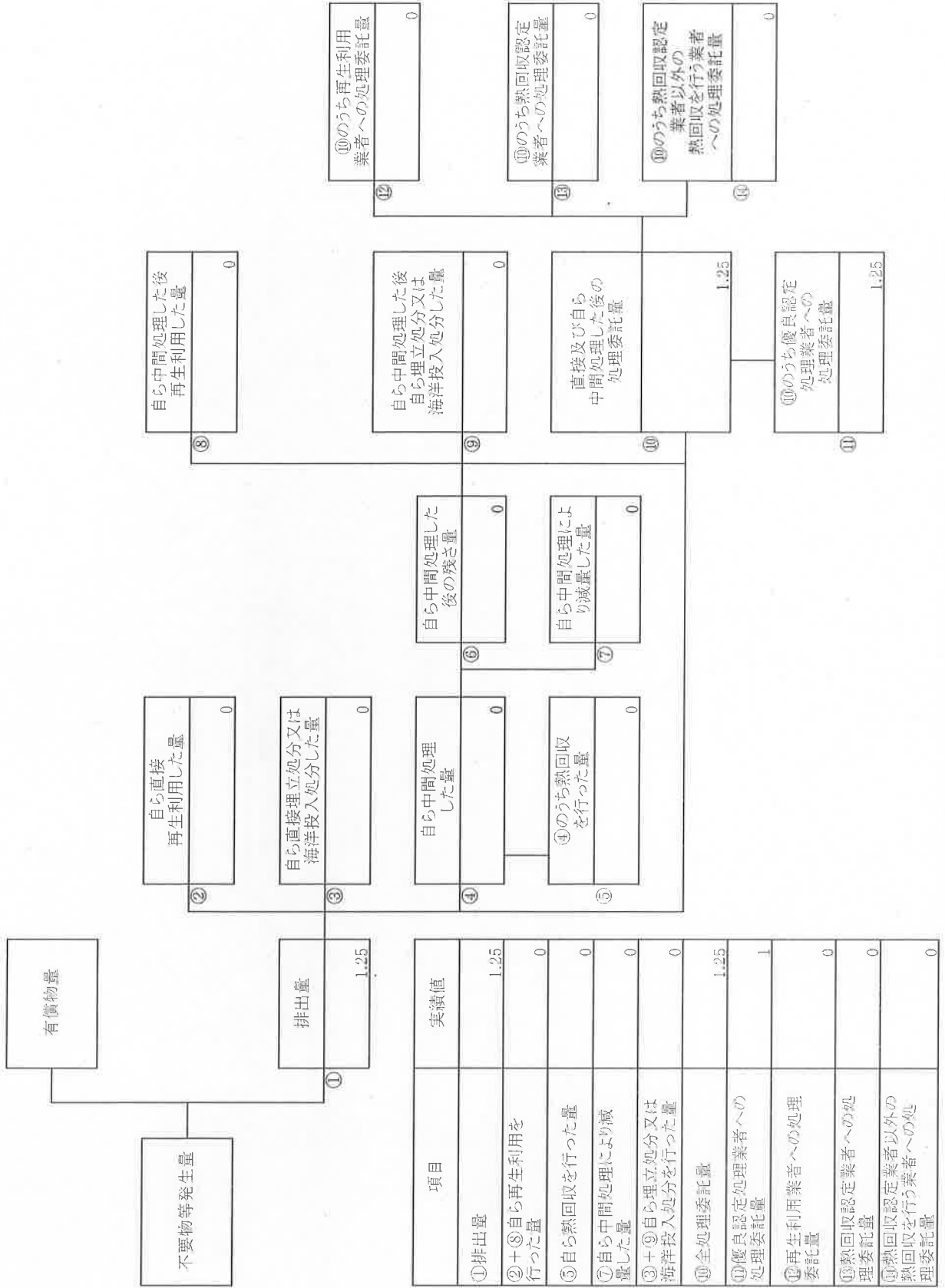
(産業廃棄物の種類：①廃石綿)



項目	実績値
①排出量	0
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨自ら立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	0
⑩優良認定処理業者への処理委託量	0
⑩再生利用業者への処理委託量	0
⑩熱回収認定業者への処理委託量	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

計画の実施状況

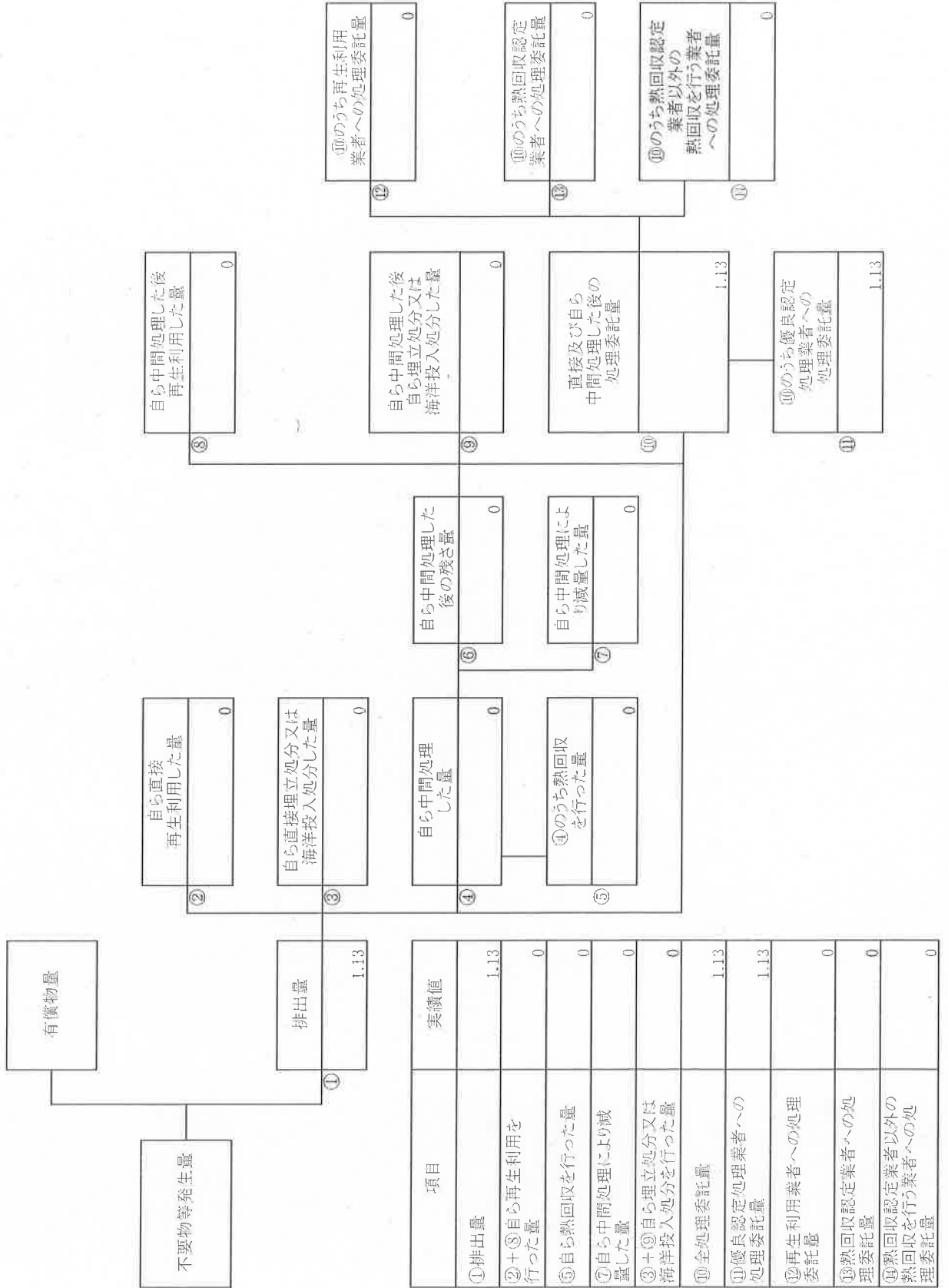
(産業廃棄物の種類：⑫廃酸)



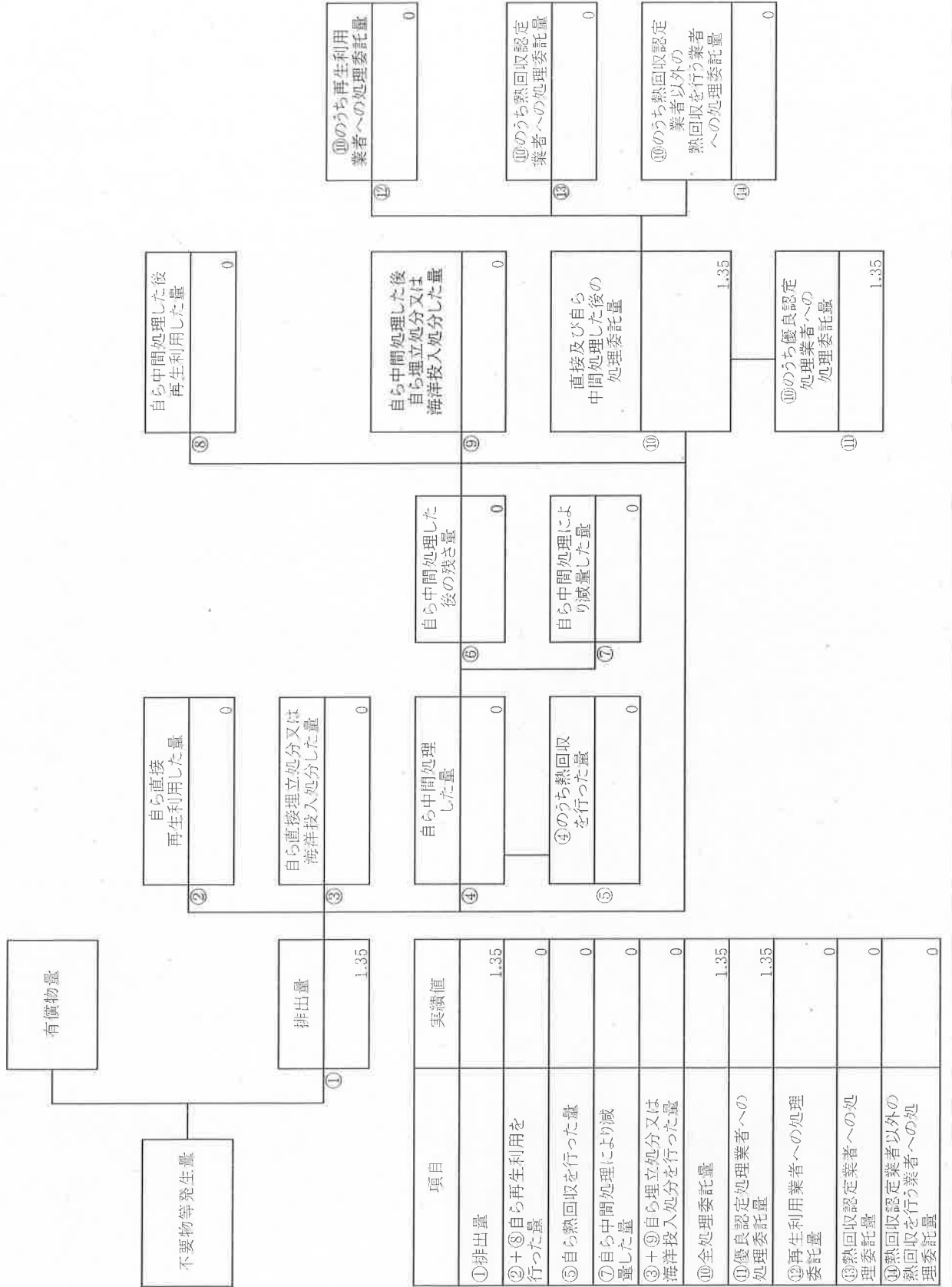
項目	実績値
①排出量	1.25
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
③自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	1.25
⑩優良認定処理業者への処理委託量	1
⑫再生利用業者への処理委託量	0
⑩熱回収認定業者への処理委託量	0
⑩熱回収認定業者以外の業者へ行う業者熱回収への処理委託量	0

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ⑬廃アルカリ)



計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: ⑭ 廃溶剤)



産 業 成 果 表 施 理 計 画 実 施 状 況 報 告 書 の [別 紙]

業 種	業 務 内 容										計 画 額 (千円)	実績額 (千円)	達成率 (%)	備 考		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10						
1	200	0	0	0	0	0	0	0	0	0	200	0	200	0	0	0
2	44.8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	44.8	0	44.8	0	0	0
3	2.4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2.4	0	2.4	0	0	0
4	125.95	0	0	0	0	0	0	0	0	0	125.95	0	125.95	0	0	0
5	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0	0.00	0	0	0
6	13.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13.5	0	13.5	0	0	0
7	845.92	0	0	0	0	0	0	0	0	0	845.92	0	845.92	0	0	0
8	10.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10.5	0	10.5	0	0	0
9	1,495.63	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,495.63	0	1,495.63	0	0	0
10	1.25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.25	0	1.25	0	0	0
11	1.13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.13	0	1.13	0	0	0
12	1.35	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.35	0	1.35	0	0	0
13	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0	0.00	0	0	0
14	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0	0.00	0	0	0
15	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0	0.00	0	0	0
16	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0	0.00	0	0	0
17	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0	0.00	0	0	0
18	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0	0.00	0	0	0
19	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0	0.00	0	0	0
20	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0	0.00	0	0	0
合計	2,742.43	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,742.43	0	2,742.43	0	0	0

【注】1. 本表は原則として四捨五入した値を示す。計算上有効であるが、小数点以下3桁まで記載は可。
 【注】2. 上記の事業実施内容の欄には、計画年度中の計画達成率の算出に必要となる項目を記載する。必要に応じて、計画達成率の算出に必要となる項目を記載する。