

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5年6月1日

鳥取市長様

提出者 株式会社一条工務店山陰

住所 鳥取市東品治町 121番地9

氏名 代表取締役 尾崎 充

（法人にあっては、名称及び代表者の氏名）

電話番号 0857-22-7111

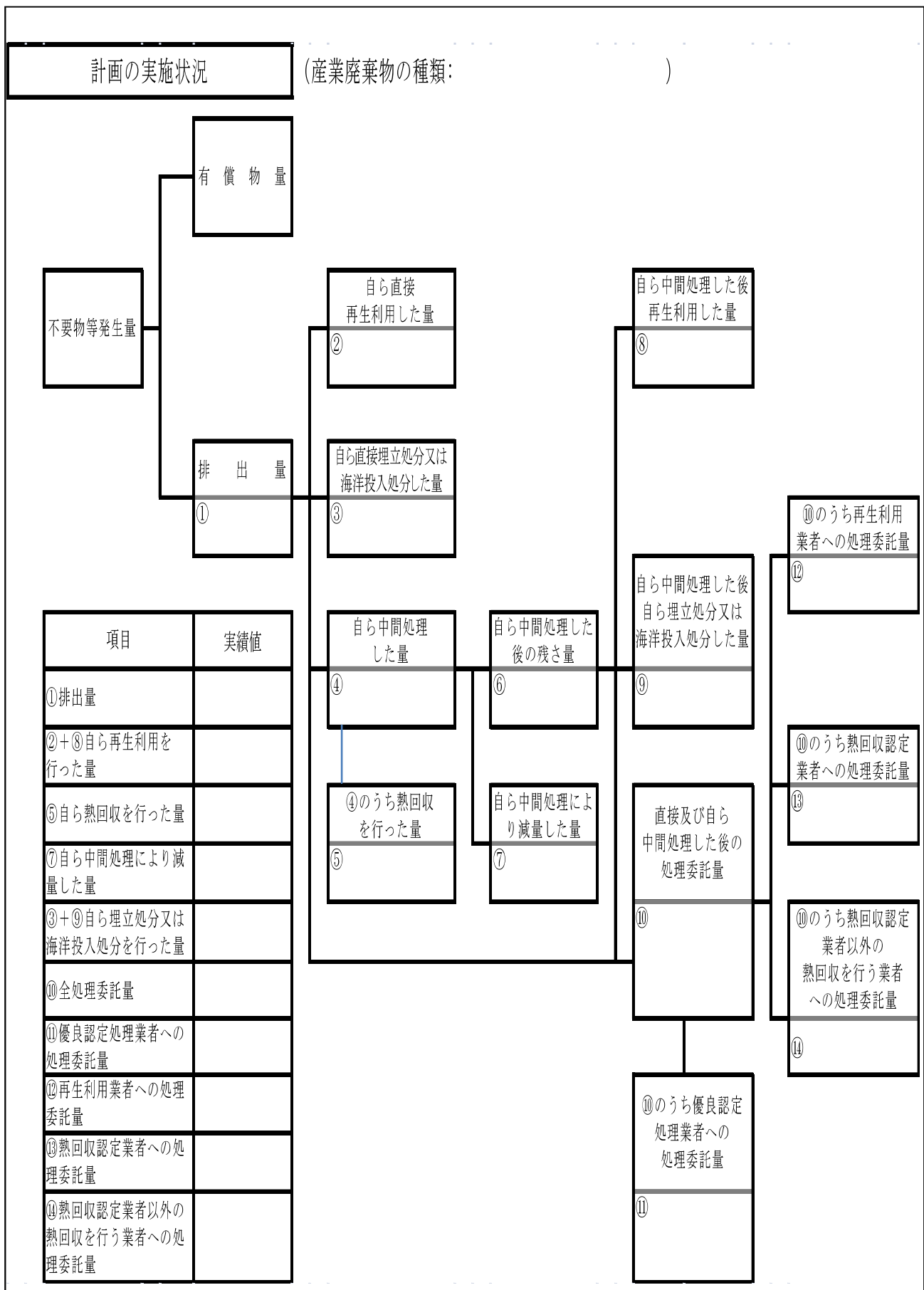
廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条第10項の規定に基づき、 年度の産業廃棄物処理計画の実施状況を報告します。

事業場の名称	株式会社一条工務店山陰 鳥取本社		
事業場の所在地	鳥取市東品治町 121番地9		
事業の種類	総合工事業		
産業廃棄物処理計画における 計画期間	令和4年4月1日から令和5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	1101 t	全処理委託量	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	616 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

(第2面)

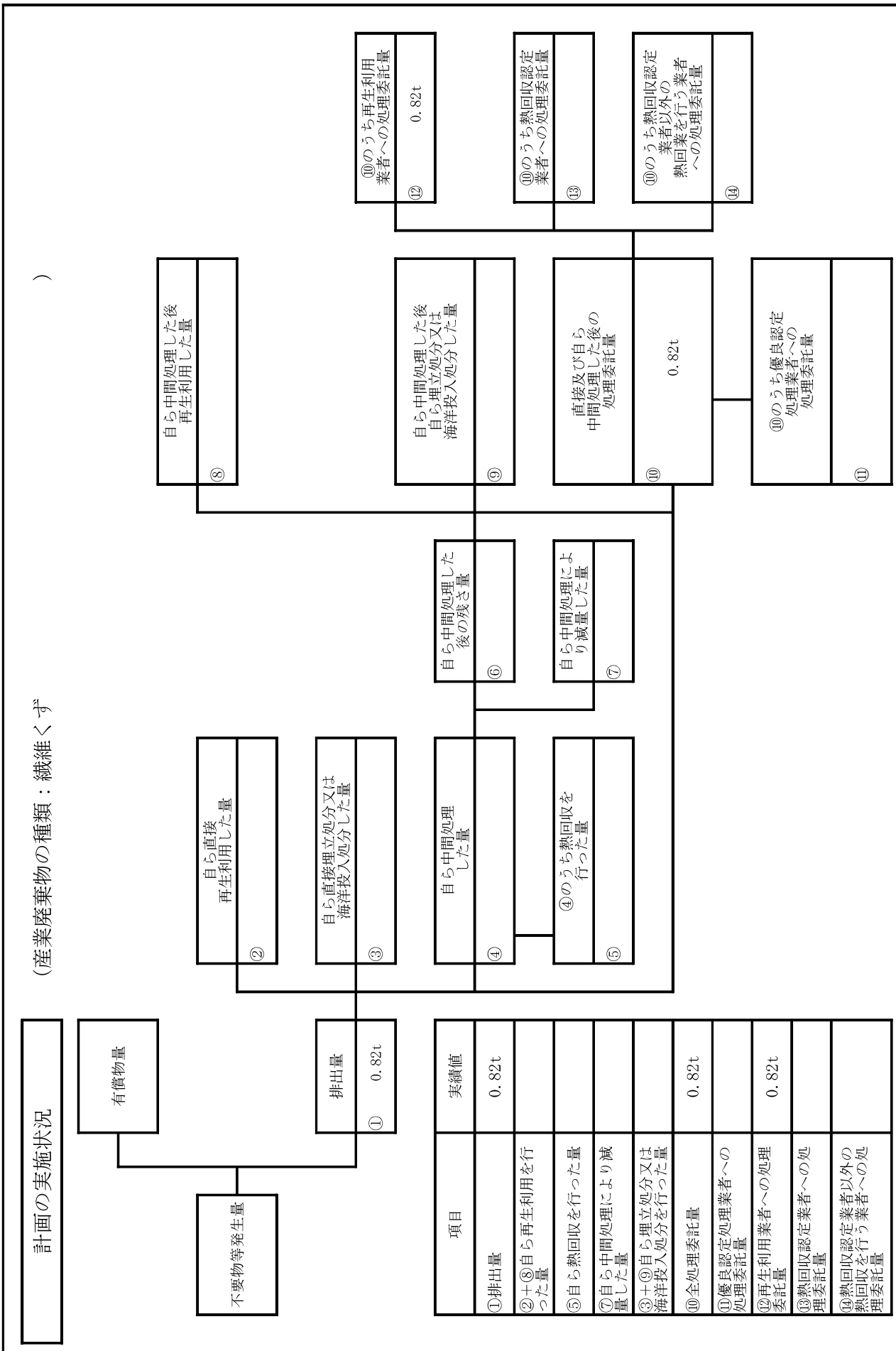


(第3面)

備考

- 1 翌年度の6月30日までに提出すること。
- 2 「事業の種類」の欄には、日本標準産業分類の区分を記入すること。
- 3 「産業廃棄物処理計画における目標値」の欄には、項目ごとに、産業廃棄物処理計画に記載した目標値を記入すること。
- 4 第2面には、前年度の産業廃棄物の処理について、①～⑭の欄のそれぞれに、(1)から(14)に掲げる量を記入すること。
 - (1) ① 欄 当該事業場において生じた産業廃棄物の量
 - (2) ② 欄 (1) の量のうち、中間処理をせず直接自ら再生利用した量
 - (3) ③ 欄 (1) の量のうち、中間処理をせず直接自ら埋立処分又は海洋投入処分した量
 - (4) ④ 欄 (1) の量のうち、自ら中間処理をした産業廃棄物の当該中間処理前の量
 - (5) ⑤ 欄 (4) の量のうち、熱回収を行った量
 - (6) ⑥ 欄 自ら中間処理をした後の量
 - (7) ⑦ 欄 (4) の量から(6)の量を差し引いた量
 - (8) ⑧ 欄 (6) の量のうち、自ら利用し、又は他人に売却した量
 - (9) ⑨ 欄 (6) の量のうち、自ら埋立処分及び海洋投入処分した量
 - (10) ⑩ 欄 中間処理及び最終処分を委託した量
 - (11) ⑪ 欄 (10) の量のうち、優良認定処理業者（廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行令第6条の11第2号に該当する者）への処理委託量
 - (12) ⑫ 欄 (10) の量のうち、処理業者への再生利用委託量
 - (13) ⑬ 欄 (10) の量のうち、認定熱回収施設設置者（廃棄物の処理及び清掃に関する法律第15条の3の3第1項の認定を受けた者）である処理業者への焼却処理委託量
 - (14) ⑭ 欄 (10) の量のうち、認定熱回収施設設置者以外の熱回収を行っている処理業者への焼却処理委託量
- 5 第2面の左下の表には、項目ごとに、産業廃棄物処理計画に記載したそれぞれの実績値を記入すること。
- 6 産業廃棄物の種類が2以上あるときは、産業廃棄物の種類ごとに、第2面の例により産業廃棄物処理計画の実施状況を明らかにした書面を作成し、当該書面を添付すること。
- 7 ※欄は記入しないこと。

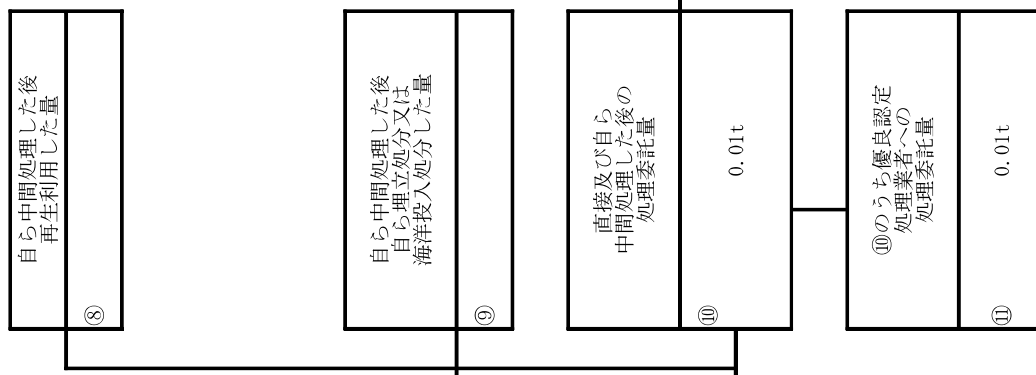
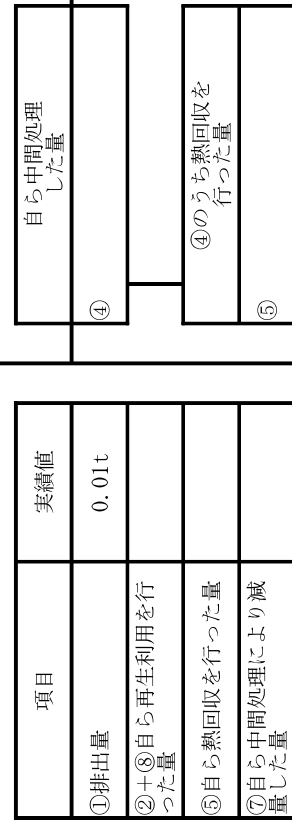
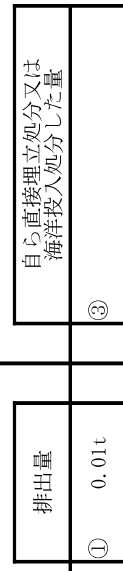
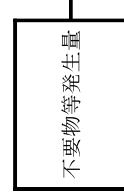
(第2面)



(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：強酸)



(第2面)

計画の実施状況

)

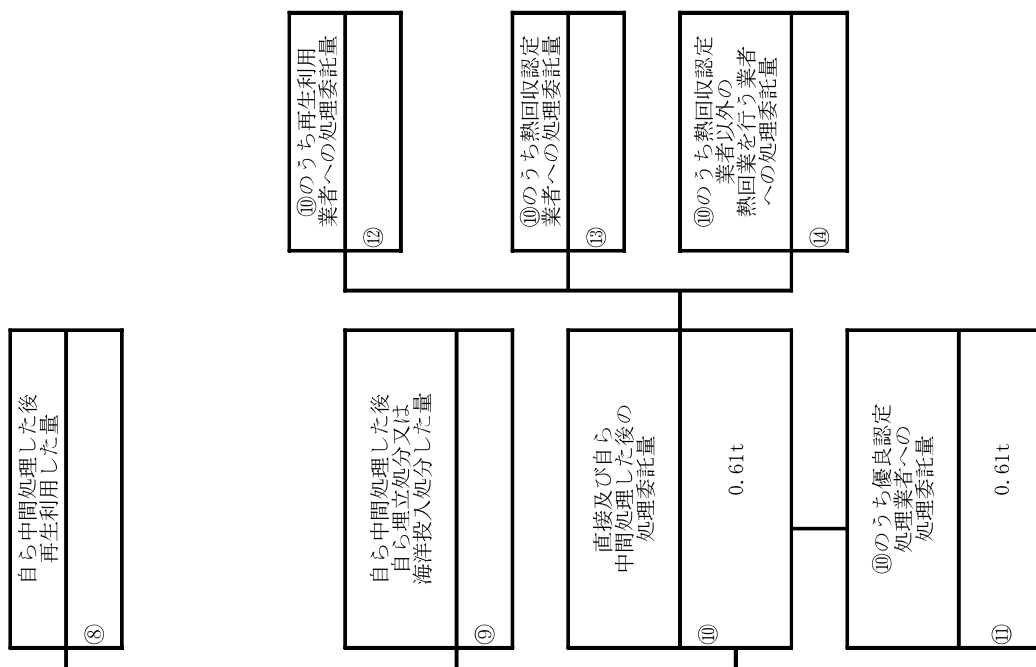
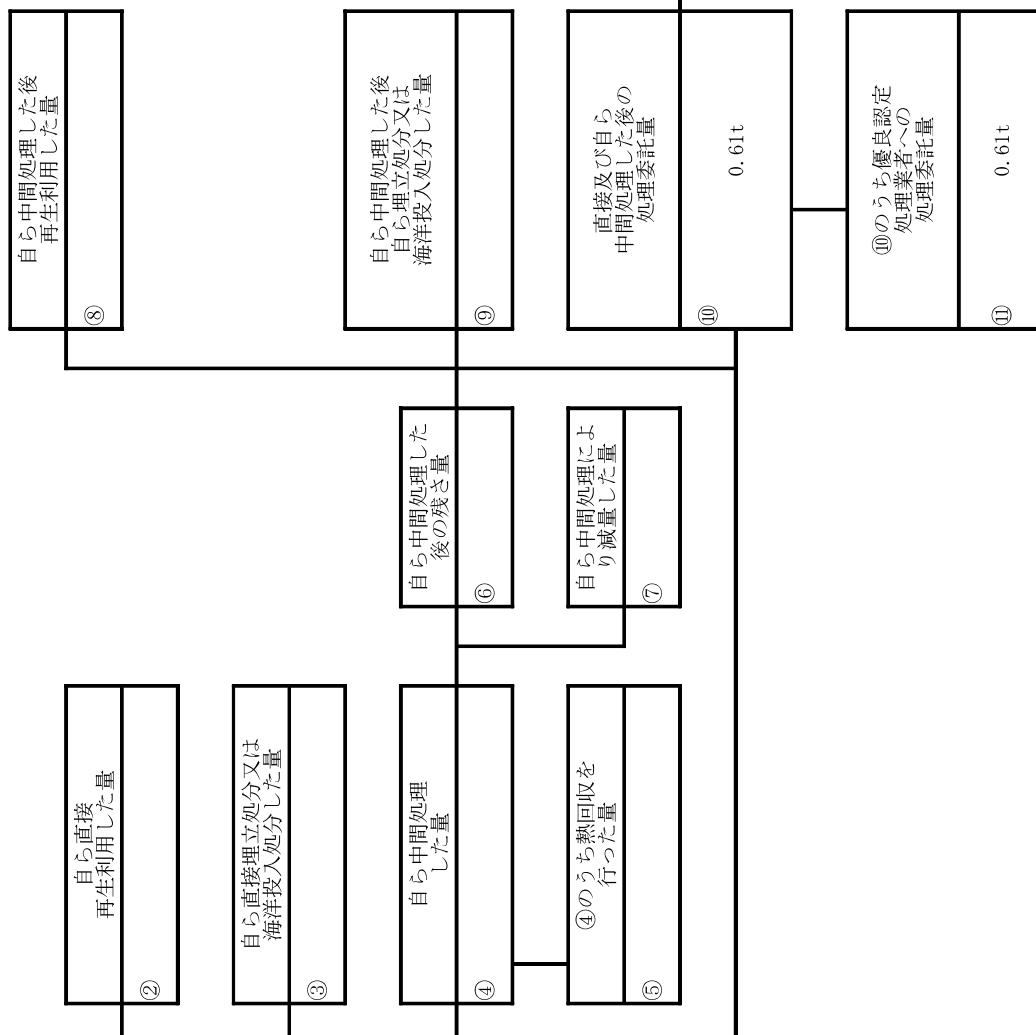
(産業廃棄物の種類：引火性廃油

有償物量

不要物等発生量

排出量

項目	実績値
①排出量	0.61t
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全処理委託量	0.61t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.61t
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処理委託量	



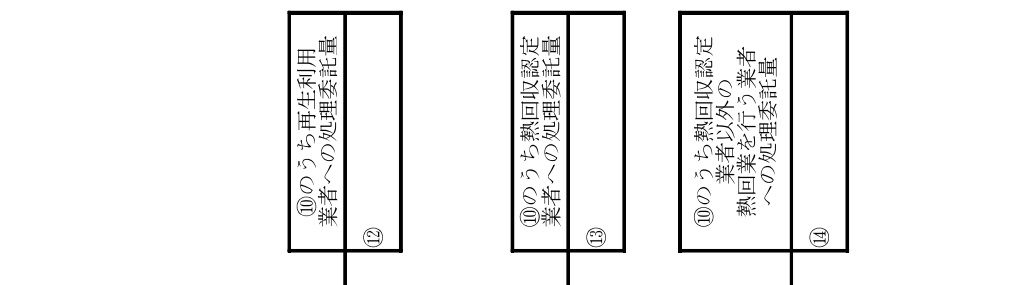
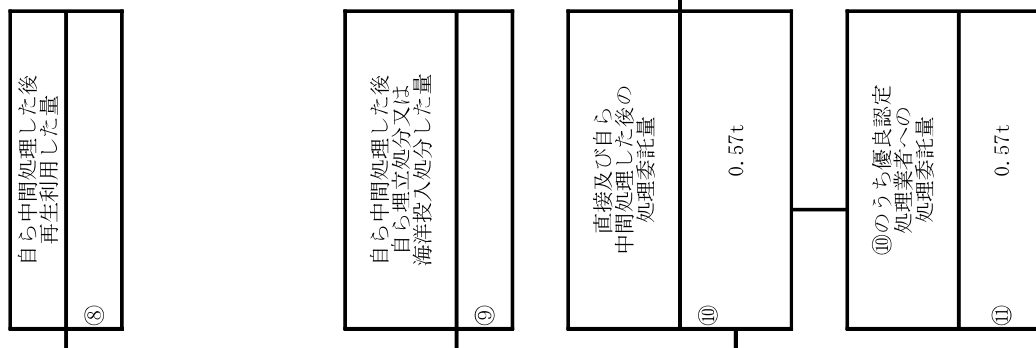
(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：廃アルカリ)



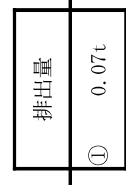
項目	実績値
①排出量	0.57t
②+⑧自ら再生利用を行った量	
⑤自ら熱回収を行った量	
⑦自ら中間処理により減量した量	
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	
⑩全処理委託量	0.57t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.57t
⑫再生利用業者への処理委託量	
⑬熱回収認定業者への処理委託量	
⑭熱回収認定業者以外の処理委託量	0.57t



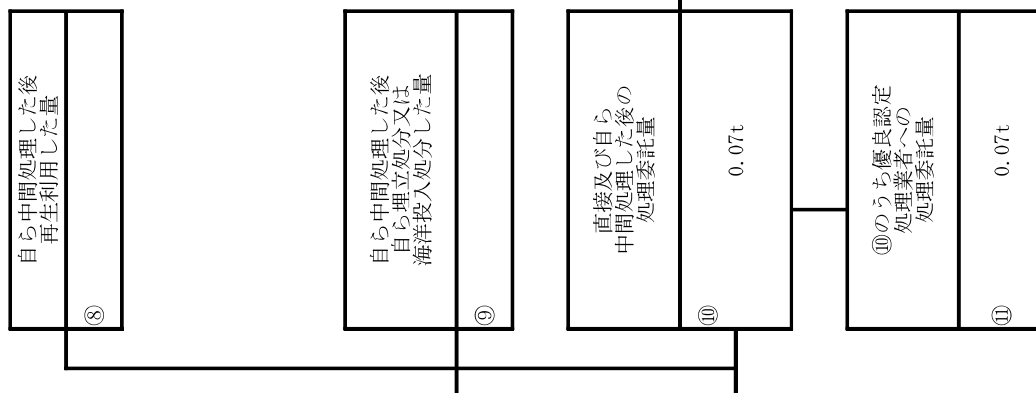
(第2面)

計画の実施状況

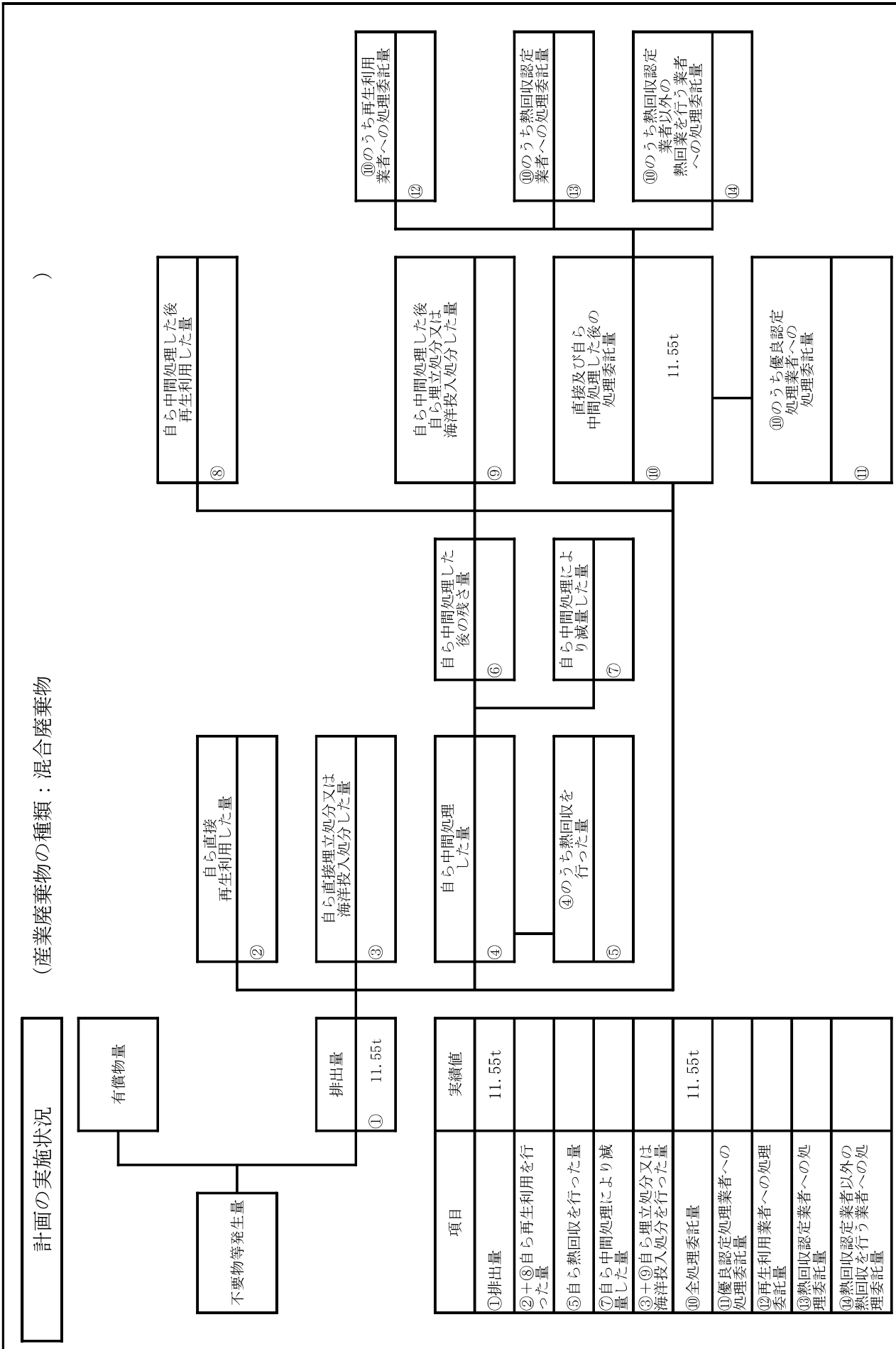
(産業廃棄物の種類：廃油)



項目	実績値
①排出量	0.07t
②+⑧自ら再生利用を行った量	
⑤自ら熱回収を行った量	
⑥自ら中間処理による減量	
⑦自ら埋立処分により減量した量	
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	
⑩全処理委託量	0.07t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.07t
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処理委託量	



(第2面)



(第2面)

(産業廃棄物の種類：水銀使用製品産業廃棄物(蛍光管))

計画の実施状況

有償物量

排出量
① 0.02t

不要物等発生量

自ら直接
再生利用した量
②

自ら直接埋立処分又は
海洋投入処分した量
③

項目 実績値

①排出量
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

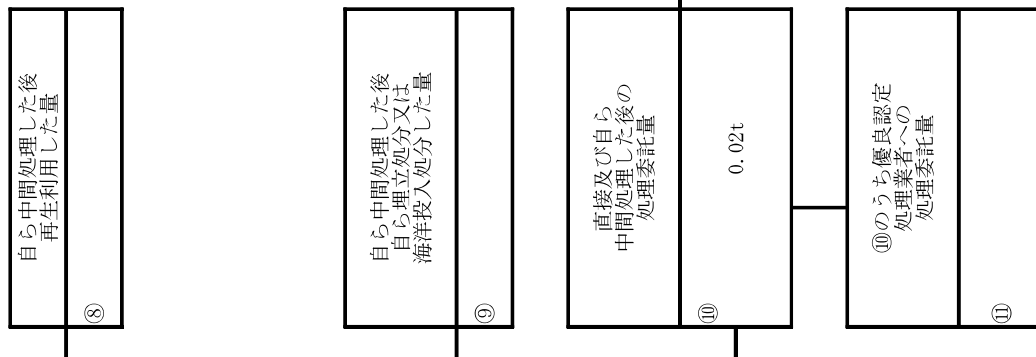
③+⑨自ら埋立処分又は
海洋投入処分を行った量

⑩全処理委託量
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處
理委託量

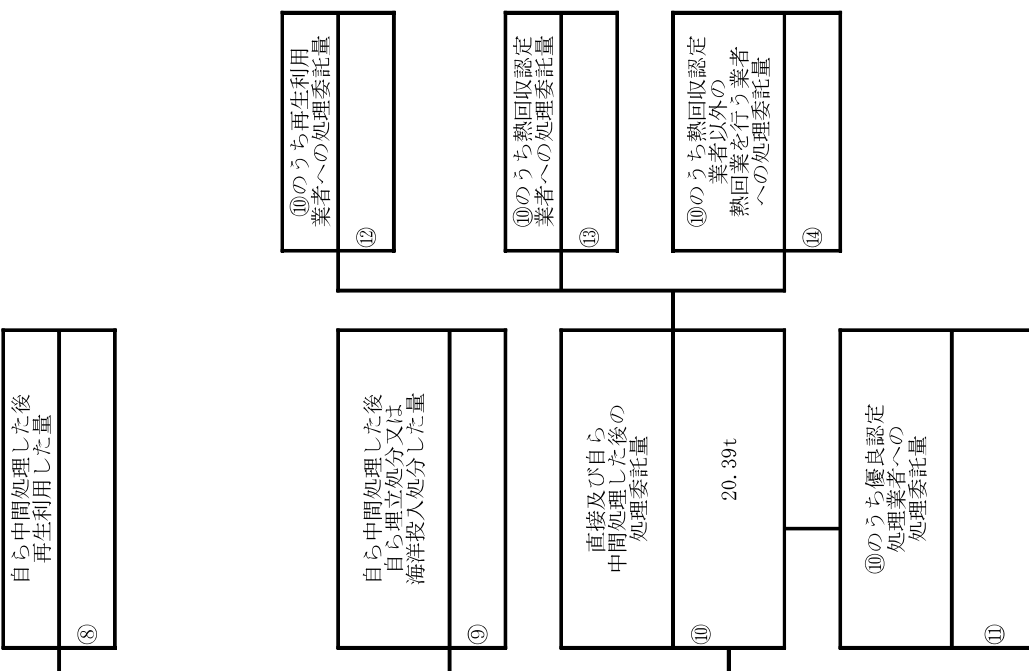
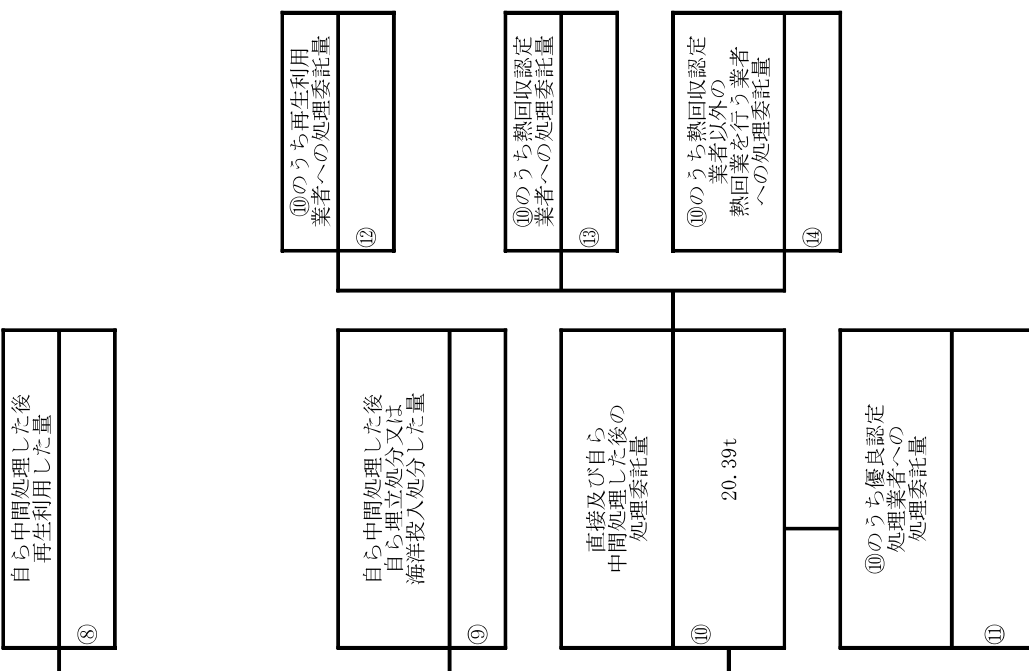
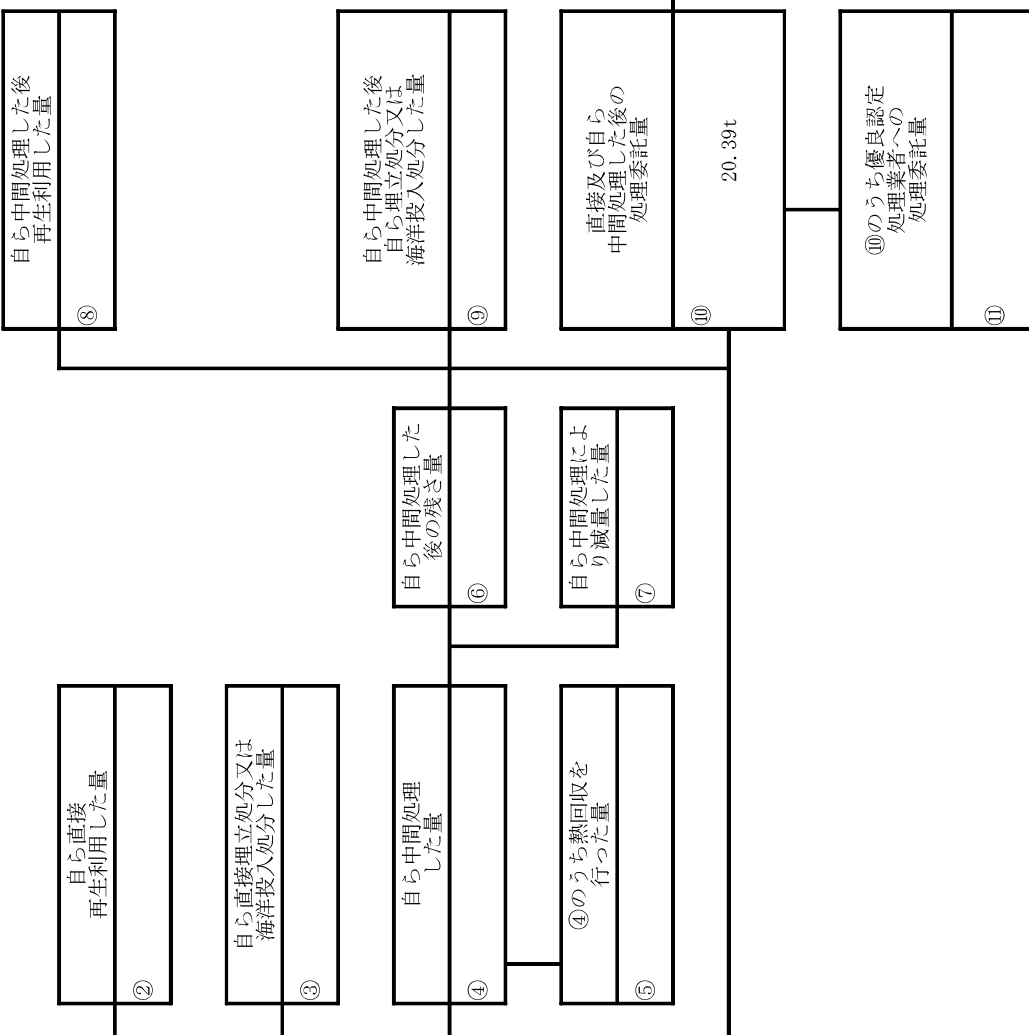
⑭熱回収認定業者以外の
処理委託量



(第2面)

計画の実施状況

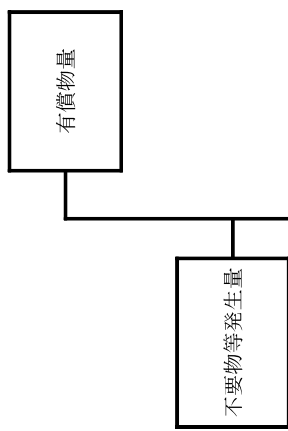
(産業廃棄物の種類：石膏ボード)



(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：コンクリートがら)

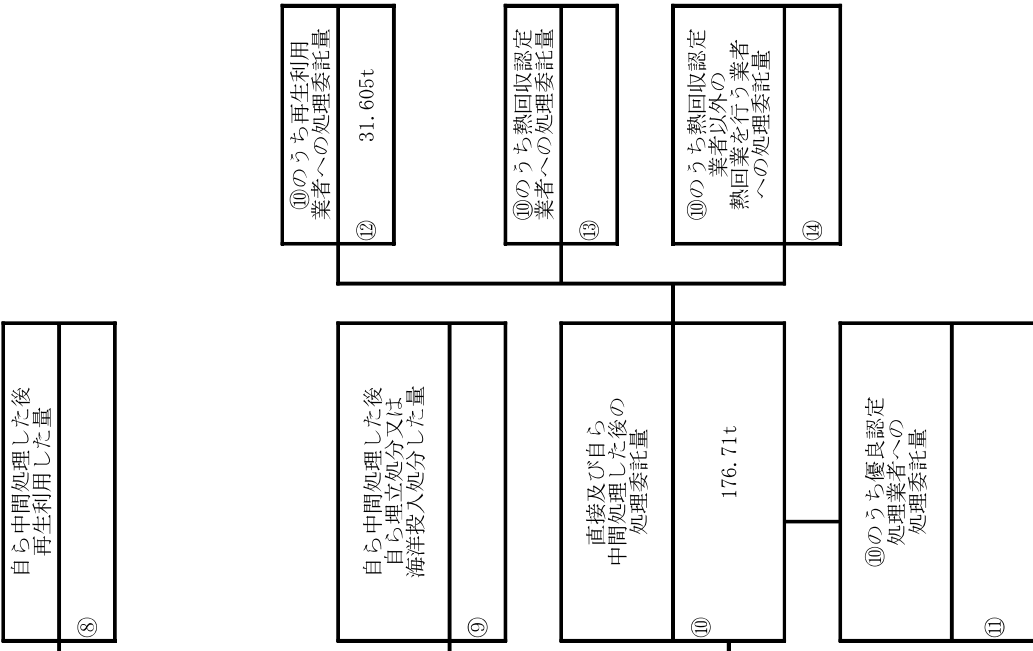


項目	実績値	
①排出量	1.95t	
②+⑧自ら再生利用を行った量		
⑤自ら熱回収を行った量		
⑥自ら中間処理により減量した量		
⑦自ら埋立処分を行った量		
⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量		
⑩全処理委託量	1.95t	
⑪優良認定処理業者への処理委託量		
⑫再生利用業者への処理委託量		
⑬熱回収認定業者への処理委託量		
⑭熱回収認定業者以外の処理委託量		
⑮自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量		
⑯自ら中間処理した後 直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量		
⑰自ら中間処理により減量した量		
⑱自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量		
⑲自ら直接再生利用した量		
⑳自ら中間処理した後 再生利用した量		
㉑⑩のうち再生利用委託量		
㉒⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量		
㉓⑩のうち熱回収認定業者以外の 熱回収を行なう業者への処理委託量		
㉔⑩のうち熱回収認定業者への 処理委託量		
㉕⑩のうち優良認定業者への 処理委託量		
㉖⑩のうち再生利用業者への 処理委託量		
㉗⑩のうち熱回収認定業者への 処理委託量		
㉘⑩のうち熱回収認定業者以外の 熱回収を行なう業者への 処理委託量		

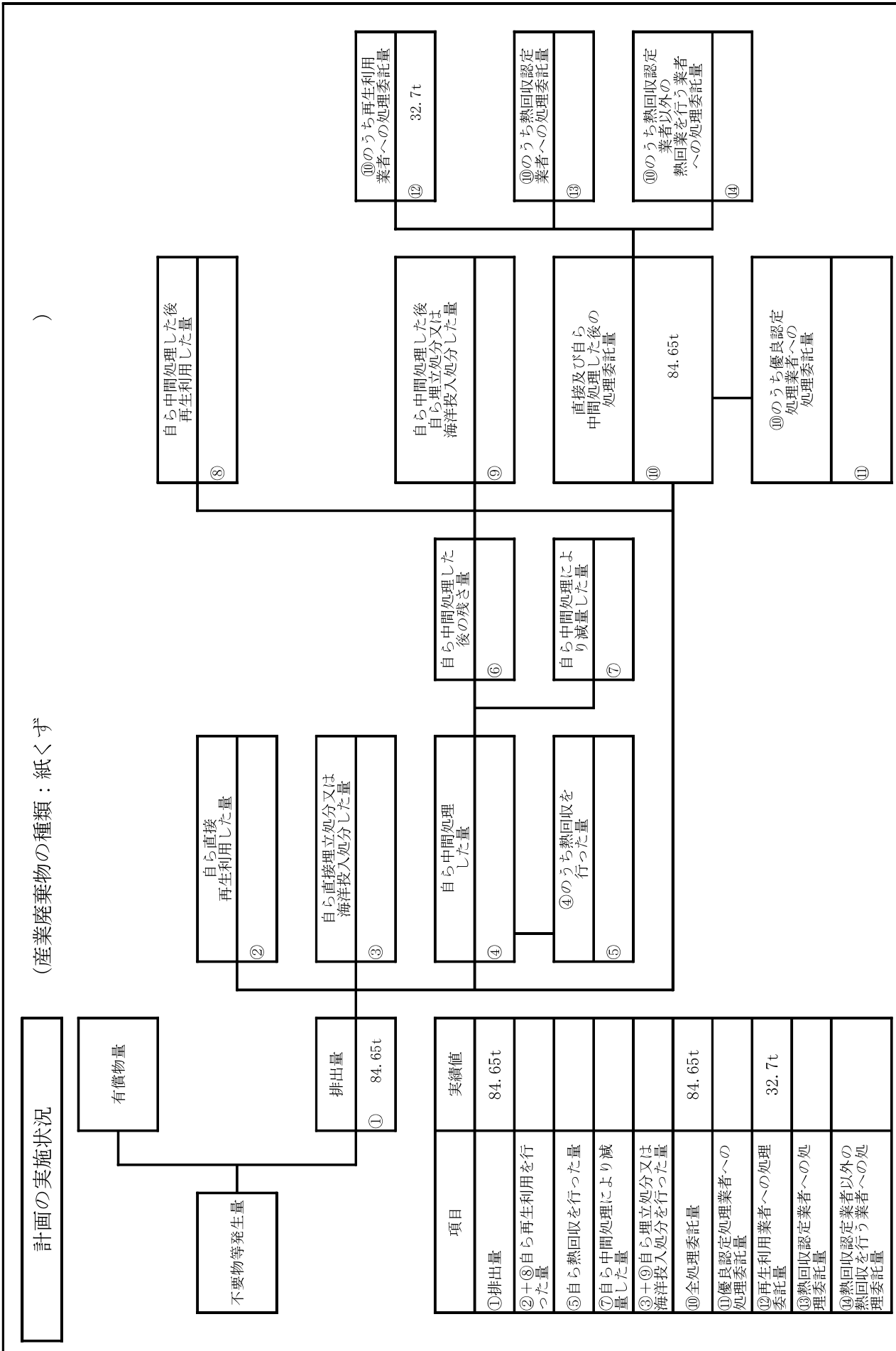
(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：廃プラスチック類)



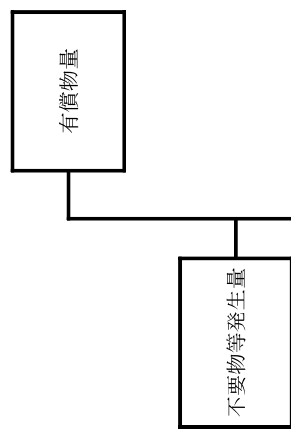
(第2面)



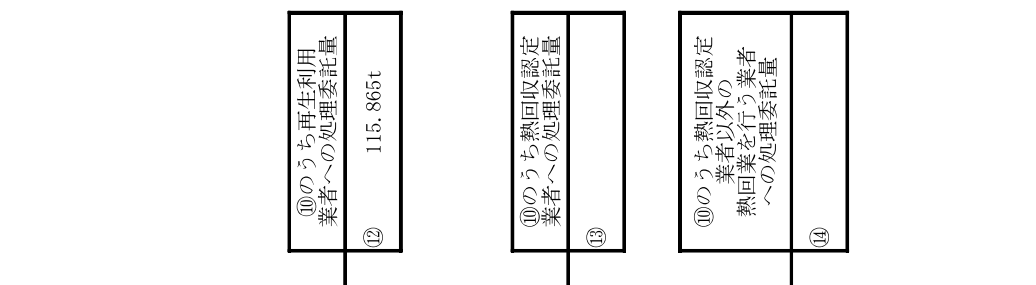
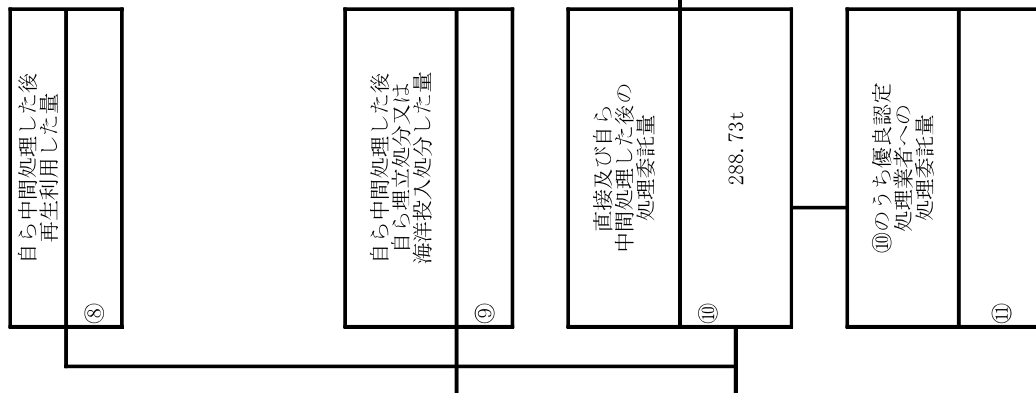
(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：木くず)



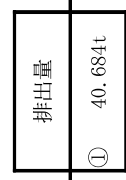
項目	実績値	
①排出量	288.73t	
②+⑧自ら再生利用を行った量		
⑤自ら熱回収を行った量		
⑦自ら中間処理により減量した量		
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量		
⑩全処理委託量	288.73t	
⑪優良認定処理業者への処理委託量		
⑫再生利用業者への処理委託量	115.865t	
⑬熱回収認定業者への処理委託量		
⑭熱回収認定業者以外の処理委託量		



(第2面)

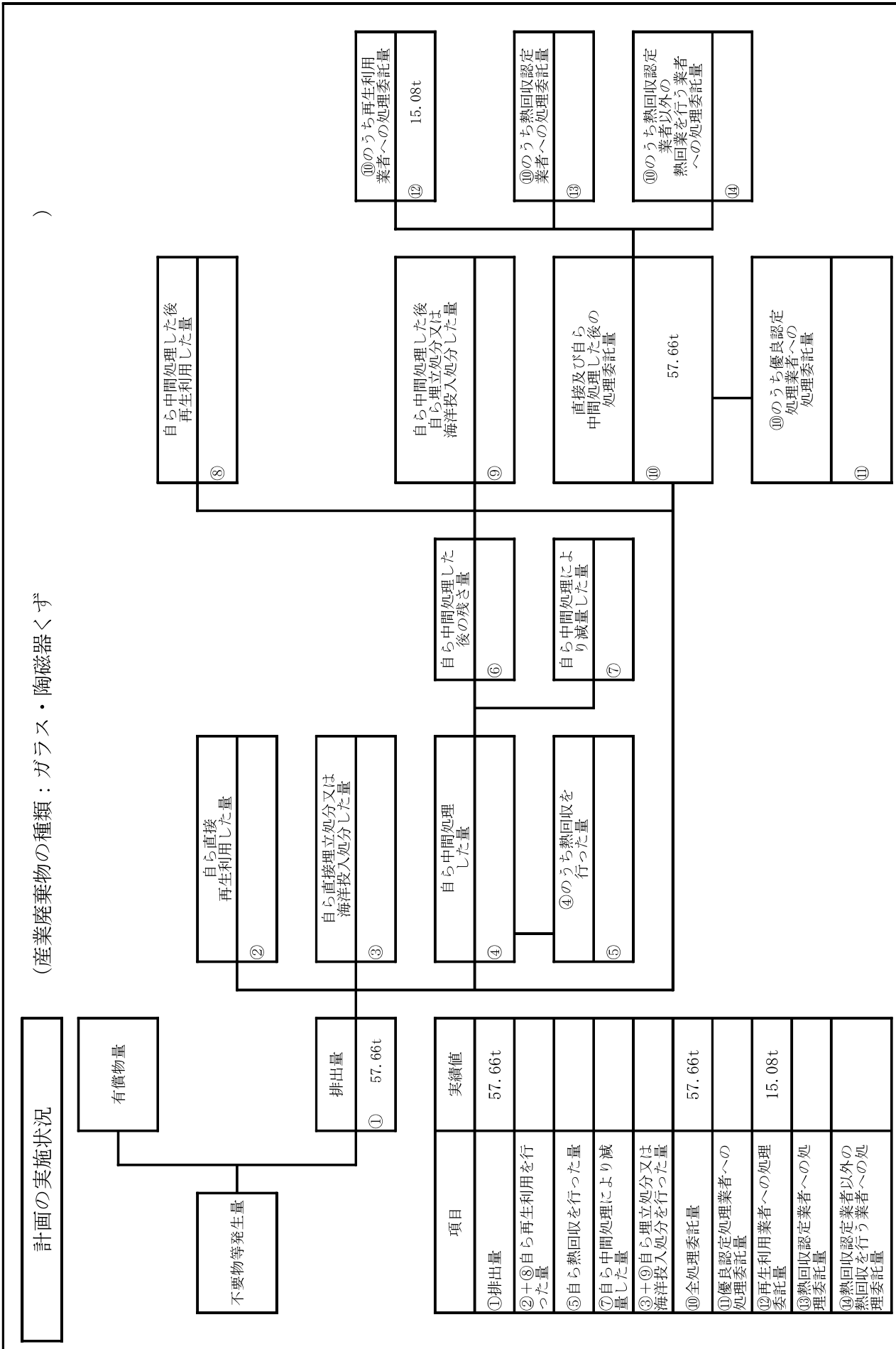
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：金属くず)



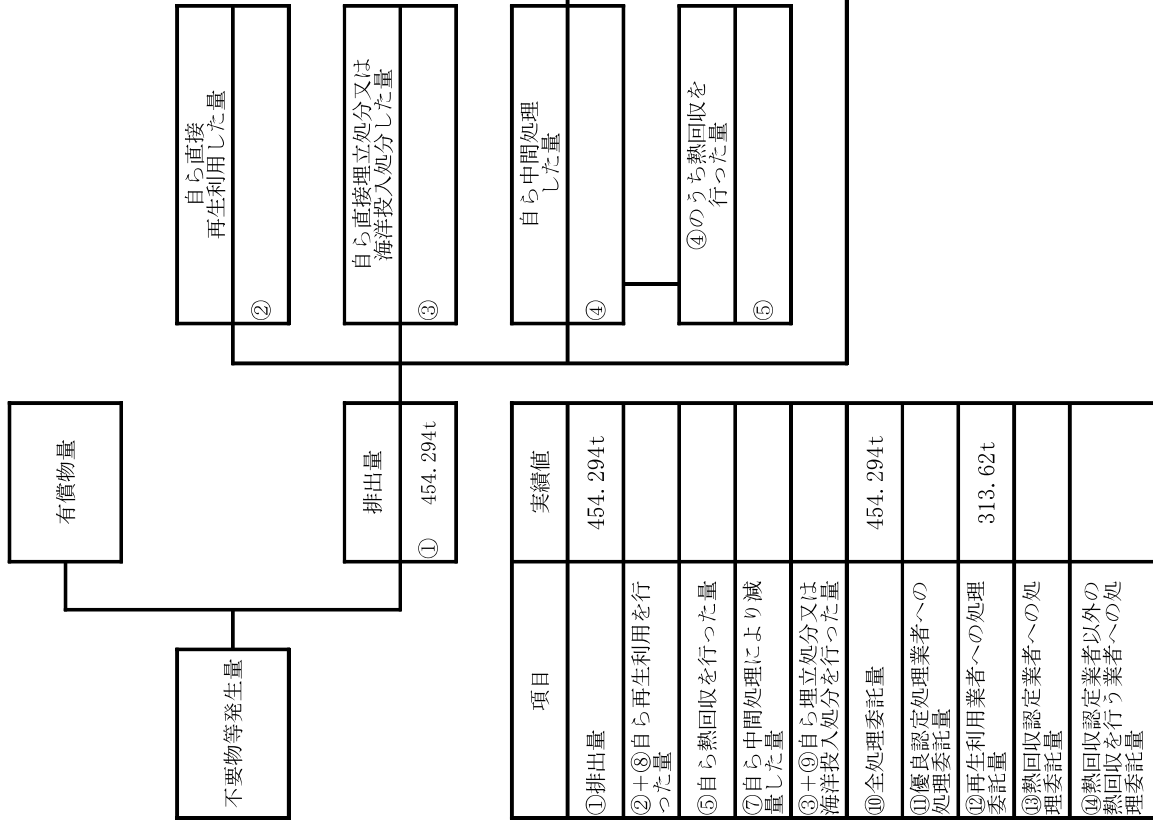
項目	実績値	
①排出量	40.684t	
②+⑧自ら再生利用を行った量		
⑤自ら熱回収を行った量		
⑦自ら中間処理により減量した量		
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量		
⑩全処理委託量	40.684t	
⑪優良認定処理業者への処理委託量		
⑫再生利用業者への処理委託量		
⑬熱回収認定業者への処理委託量		
⑭熱回収認定業者以外の処理委託量		

(第2面)



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：がれき類)



1

(第2面)

