



産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和元年6月10日

島根県知事 丸山 達也 殿

提出者

住所 島根県浜田市熱田町1598

氏名 株式会社サンクラフト

代表取締役社長 中垣 健

電話番号 0855-27-0077

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30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 サンクラフト
事業場の所在地	浜田市熱田町1598
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	平成30年4月1日～平成31年3月31日

産業廃棄物処理計画における目標値（別紙1参照）

項目	目標値	項目	目標値
排出量	2880 t	全処理委託量	2880 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	150 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	2810 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			

(日本工業規格 A列4番)

別紙1

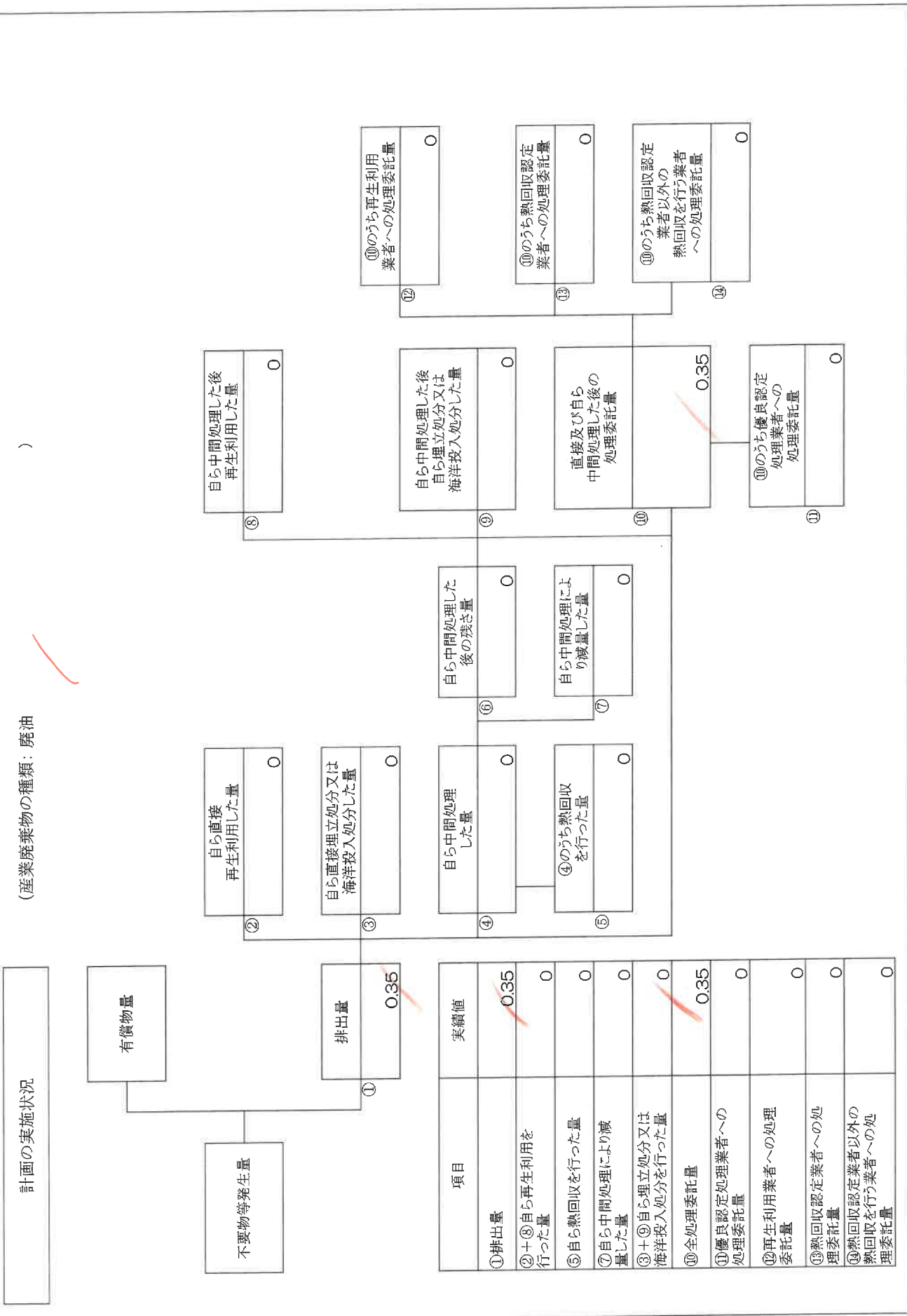
平成30年度目標

廃棄物の種類	排出量	優良認定 処理業者委託量	再生利用業者への 処理委託量	全処理委託量
廃油	0t			0t
廃プラスチック	30t	20t		30t
紙くず	0t			0t
木くず	1000t	100t	1000t	1000t
繊維くず	0t			0t
金属くず	0t			0t
ガラスくず	0t			0t
がれき類	10t			10t
廃石膏ボード	10t		10t	10t
コンクリートがら	800t		800t	800t
アスコンがら	1000t		1000t	1000t
建設混合廃棄物	30t	30t		30t
石綿含有廃棄物	0t			0t
合計	2880t	150t	2810t	2880t

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 廃油)

1



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 廃プラスチック)

有償物量

不要物等発生量

自ら直接
再生利用した量
② 0

自ら直接埋立処分又は
海洋投入処分した量
③ 0

自ら中間処理
した量
④ 0
④のうち熱回収
を行った量
⑤ 0

自ら中間処理によ
り減量した量
⑥ 0
⑦ 0

排出量
① 26.70

自ら中間処理した後
の残さ量
⑧ 0

直接及び自ら
中間処理した後
の処理委託量
⑨ 0

直接及
び自ら
中間処理した後
の処理委託量
⑩ 26.70

項目	実績値
①排出量	26.70
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+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑪全処理委託量	26.70
⑫優良認定処理業者への処理委託量	10.17
⑬再生利用業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者への処理委託量	0
⑮熱回収を行ふ業者への処理委託量	0

自ら中間処理した後
再生利用した量
⑧ 0

⑩のうち再生利用
業者への処理委託量
⑫ 0

⑪のうち再生利用
業者への処理委託量
⑬ 0

⑪のうち熱回収認定
業者への処理委託量
⑭ 0

⑪のうち熱回収認定
業者以外の
熱回収を行ふ業者
への処理委託量
⑮ 10.17

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 紙くず)

有機物量
↓
排出量

不要物等発生量
↓
自ら直接
再生利用した量

自ら直接
再生利用した量
↓
自ら直接埋立処分又は
海洋投入処分した量

自ら直接埋立処分又は
海洋投入処分した量
↓
自ら中間処理した後
再生利用した量

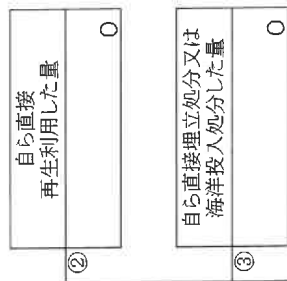
項目	実績値	
①排出量	4.77	
②+⑧自ら再生利用を行った量	0	
⑤自ら熱回収を行った量	0	
⑦自ら中間処理により減量した量	0	
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0	
⑩全処理委託量	4.77	
⑪優良認定処理業者への処理委託量	4.77	
⑫再生利用業者への処理委託量	0	
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0	
⑭熱回収を行う業者への処理委託量	0	

①自ら直接 再生利用した量	0	②自ら中間処理した後 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自ら中間処理した後 再生利用した量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0	⑥自ら中間処理した後 再生利用した量	0
⑦自ら中間処理により減 量した量	0	⑧自ら中間処理により減 量した量	0
⑨自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行った量	0	⑩自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行った量	0
⑪自ら熱回収認定業者 への処理委託量	0	⑫自ら熱回収認定業者 への処理委託量	0
⑬自ら熱回収を行う業者 への処理委託量	0	⑭自ら熱回収を行う業者 への処理委託量	0

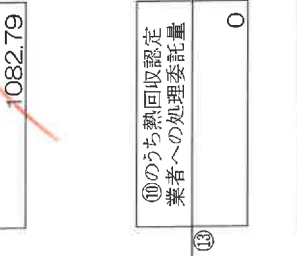
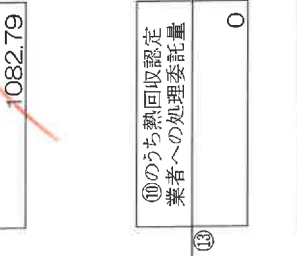
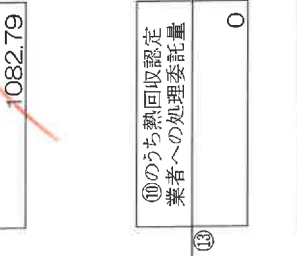
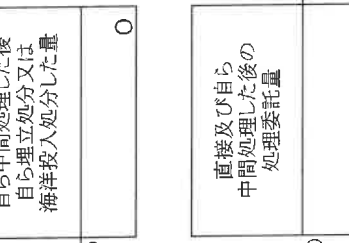
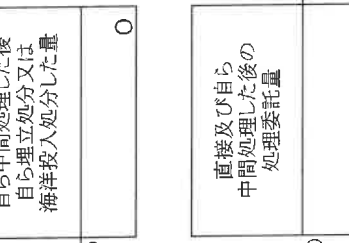
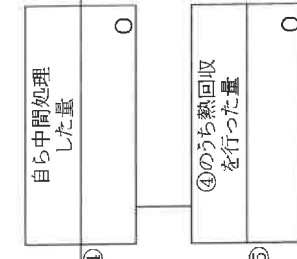
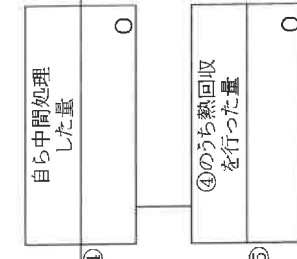
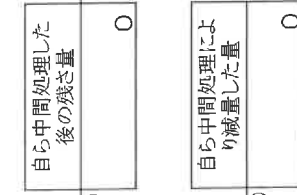
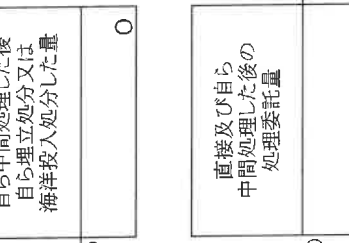
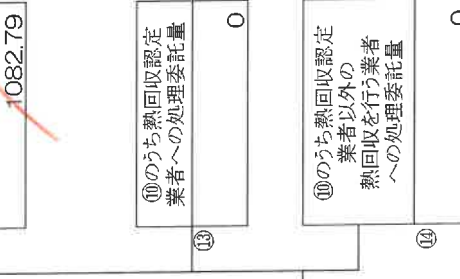
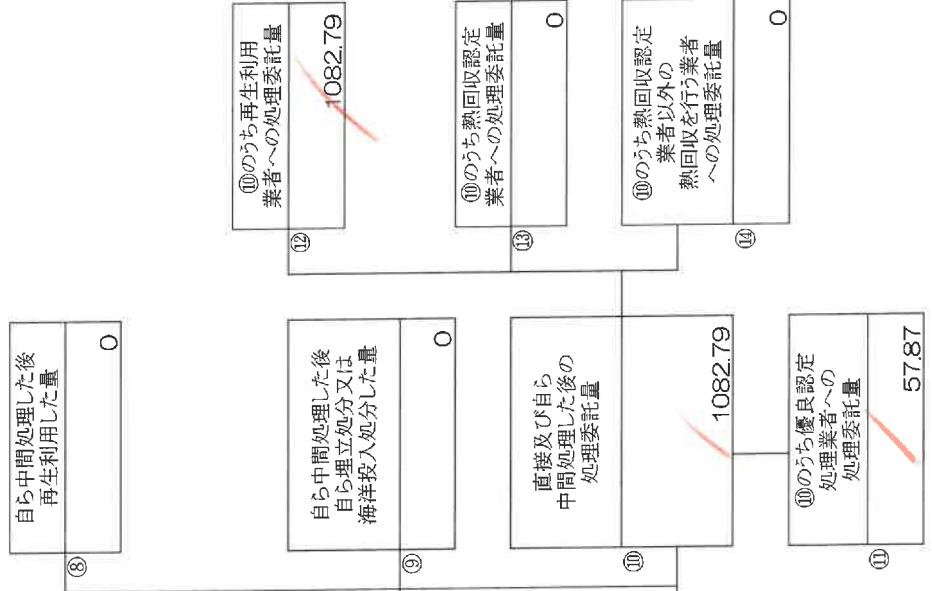
(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 木くず)

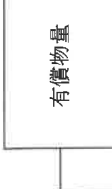


項目	実績値	
①排出量	1082.79	
②+⑧自ら再生利用を行った量	0	
⑤自ら熱回収を行った量	0	
⑦自ら中間処理により減量した量	0	
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0	
⑩全処理委託量	1082.79	
⑪優良認定処理業者への処理委託量	57.87	
⑫再生利用業者への処理委託量	1082.79	
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0	
⑭熱回収を行う業者への処理委託量	57.87	



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：繊維くず)



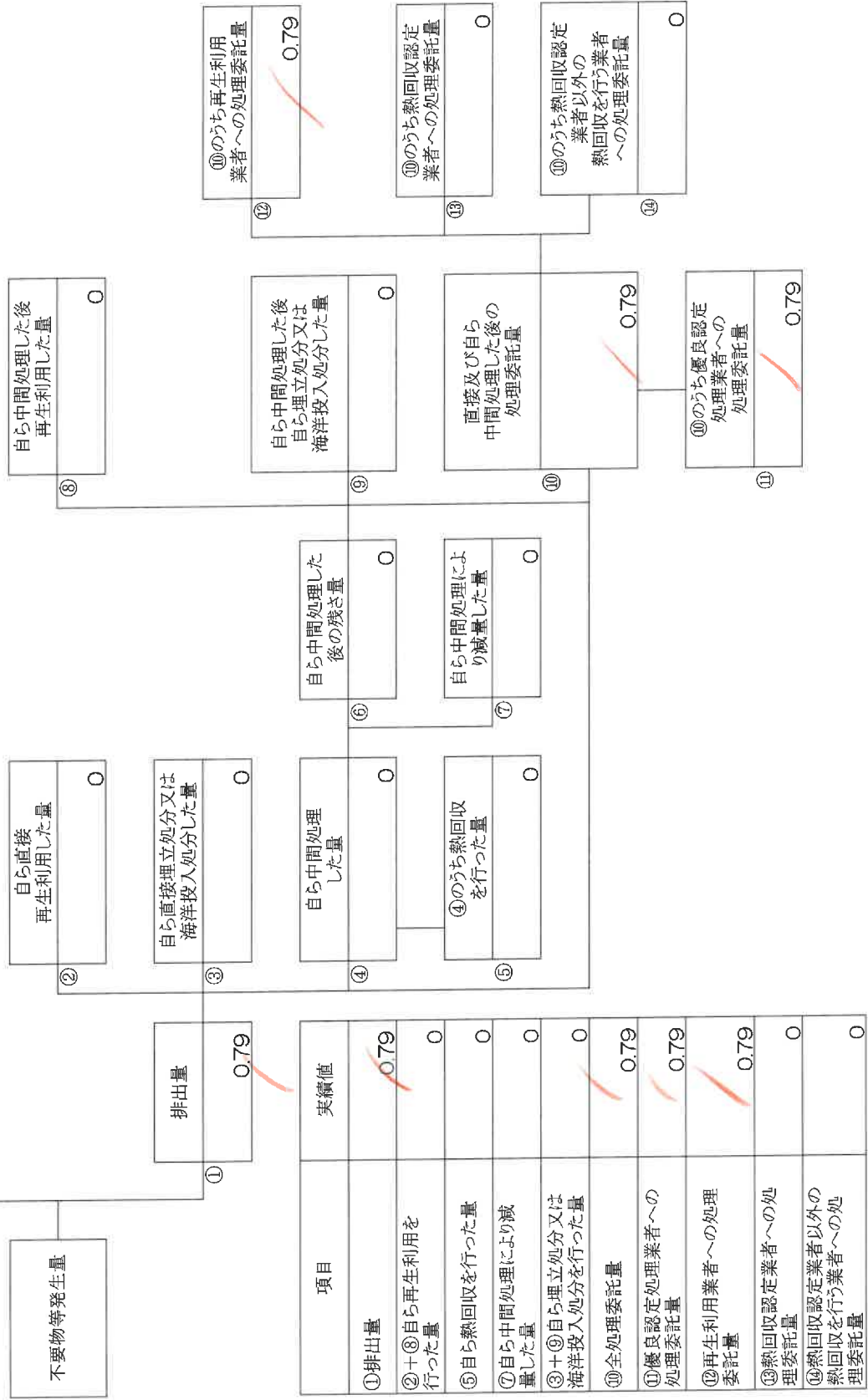
項目	実績値																		
①排出量	0.07																		
②自ら直接再生利用を行った量	0.07																		
③自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0																		
④自ら中間処理した量	0																		
⑤自ら熱回収を行った量	0																		
⑥自ら中間処理した後の残さ量	0																		
⑦自ら中間処理により減量した量	0																		
⑧自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0																		
⑨自ら中間処理した後に海上投棄された量	0																		
⑩直接及び自ら中間処理した後の残さ量	0.07																		
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.07																		
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熱回収を行う業者への処理委託量	0																		
⑮(⑩)のうち熱回収認定業者への処理委託量	0.07																		
⑯(⑪)のうち熱回収認定業者への処理委託量	0.07																		
⑰(⑫)のうち優良認定処理業者への処理委託量	0																		
⑲(⑬)のうち熱回収認定業者への処理委託量	0																		
⑳(⑭)のうち熱回収を行う業者への処理委託量	0																		

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：金属くず

1



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ガラスくず)

不要物等発生量
有償物量

①
不要物等発生量

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

④
自ら中間処理
した量

⑤
自ら中間処理した後
再生利用した量

⑥
排出量
3.00

⑦
自ら中間処理
した量
0

⑧
自ら中間処理した
後の残さ量
0

⑨
自ら中間処理した
後又は
海洋投入処分した量
0

⑩
自ら熱回収
を行った量
0

⑪
自ら熱回収認定
業者への処理委託量
0

⑫
自ら熱回収認定
業者への処理委託量
0

⑬
自ら熱回収認定
業者以外の
熱回収を行う業者
への処理委託量
0

⑭
自ら熱回収認定
業者への処理委託量
0

⑮
自ら熱回収認定
業者への処理委託量
0

⑯
自ら熱回収認定
業者への処理委託量
3.00

⑰
自ら熱回収認定
業者への処理委託量
0

⑱
自ら熱回収認定
業者への処理委託量
0

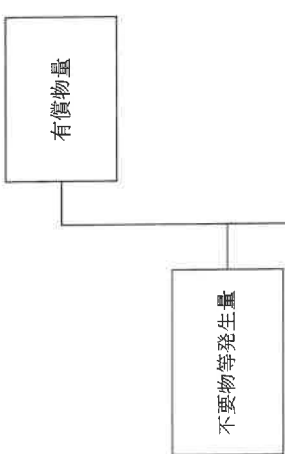
⑲
自ら熱回収認定
業者への処理委託量
0

⑳
自ら熱回収認定
業者への処理委託量
0

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：がれき類)



項目	実績値	自ら直接 再生利用した量	自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量	自ら中間処理 した量	④のうち熱回収 を行った量	⑤
①排出量	33.44					
②+③自ら再生利用を行った量	0					
⑤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	33.44					
⑪優良認定処理業者への処理委託量	4.65					
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					

1

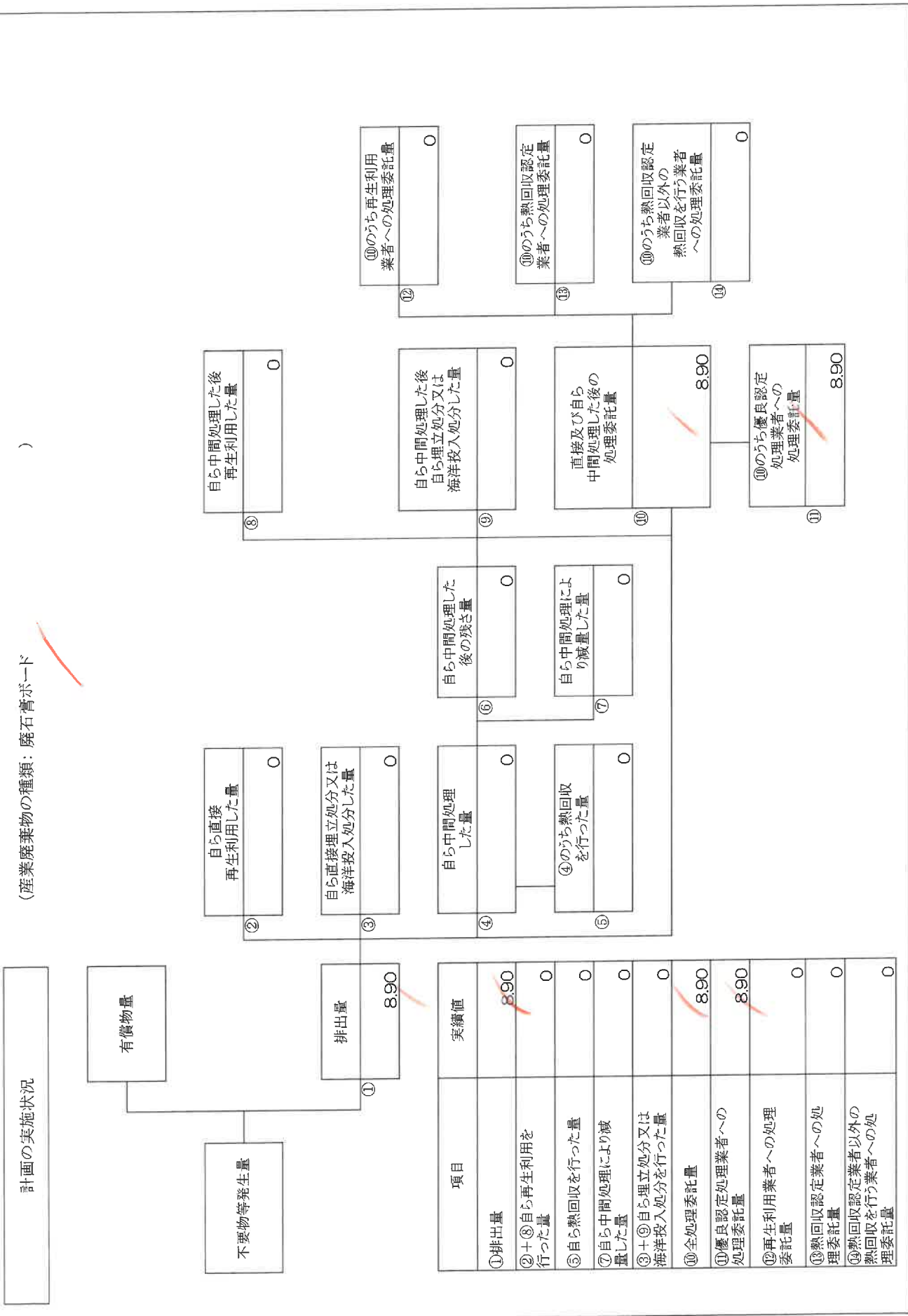
(第2面)

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さ量	0	⑨	自ら中間処理した後の残さ量	0	⑫	⑩)のうち再生利用業者への処理委託量	0	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
⑤	④)のうち熱回収を行った量	0	⑦	自ら中間処理による減量した量	0	⑩	直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	33.44	⑪	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	⑯	自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量
⑧	自ら中間処理した後再生利用した量	0	⑯	⑩)のうち熱回収認定業者への処理委託量	0	⑯	⑩)のうち熱回収認定業者への処理委託量	0	⑰	⑩)のうち優良認定処理業者への処理委託量	0	⑲	自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量

計画の実施状況

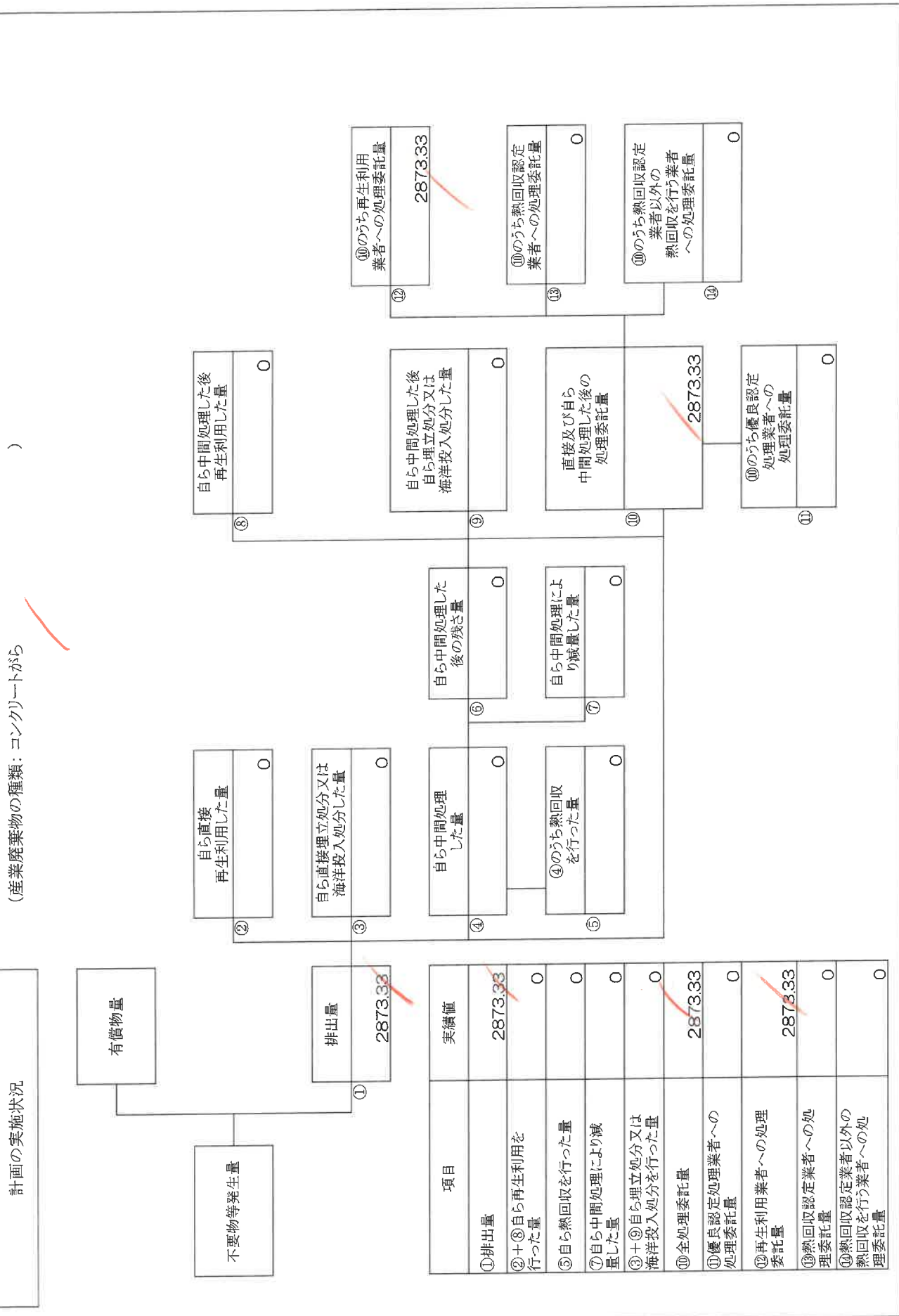
(産業廃棄物の種類: 廃石膏ボード)

1



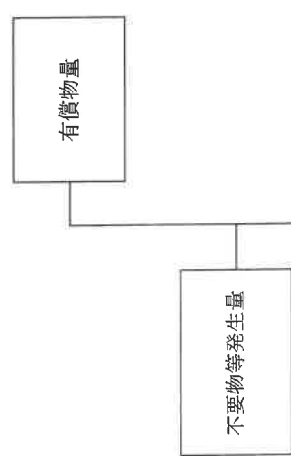
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: コンクリートがら



計画の実施状況

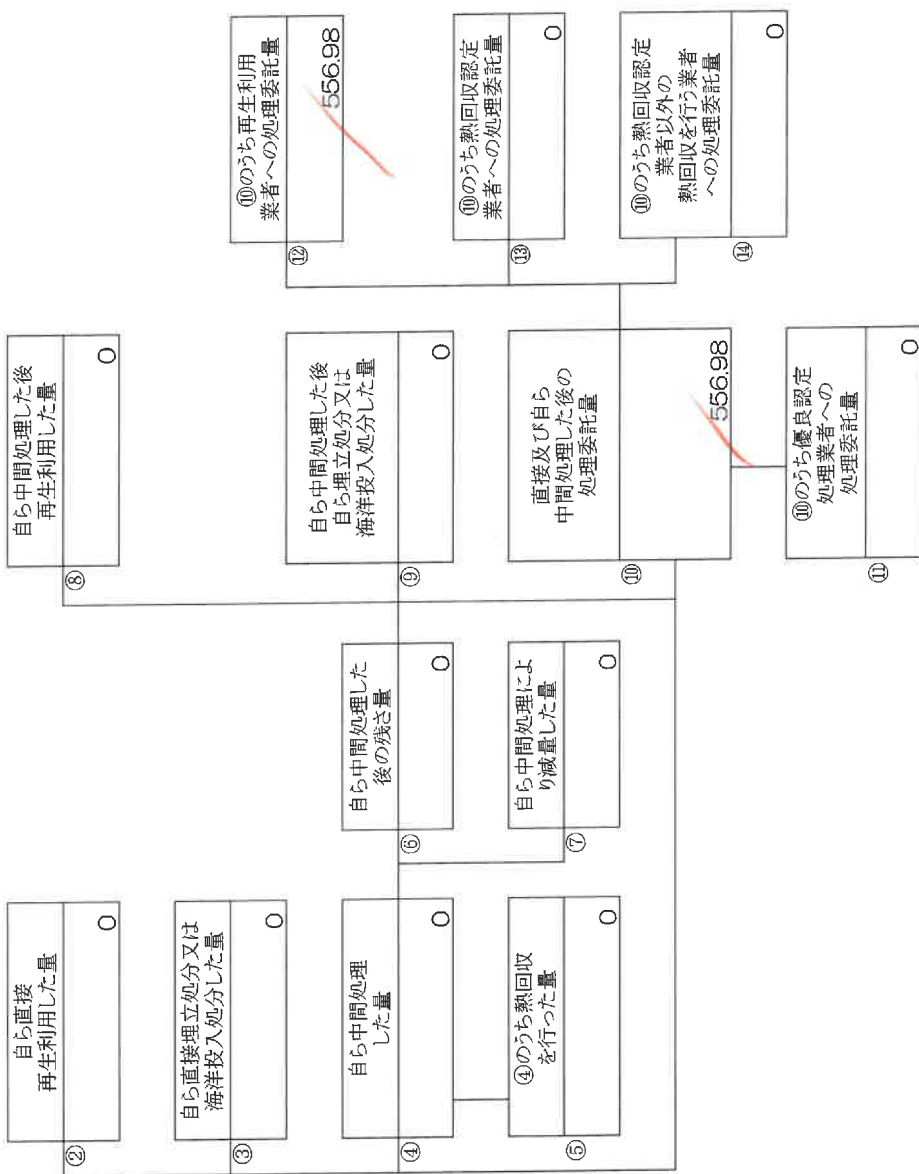
(産業廃棄物の種類: アスコンがら



項目	実績値	
①排出量	556.98	②+⑧自ら再生利用を行った量
②自ら直接埋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
③自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0	④⑤のうち熱回収を行った量
④自ら中間処理した量	0	⑥自ら熱回収を行った量
⑤自ら中間処理により減量した量	0	⑦自ら中間処理により減量した量
⑥自ら熱回収を行った量	0	⑧自ら直接埋立処分又は海洋投入処分を行った量
⑦自ら中間処理により減量した量	0	⑨自ら直接埋立処分又は海洋投入処分を行った量
⑧自ら直接埋立処分又は海洋投入処分を行った量	556.98	⑩全処理委託量
⑨自ら直接埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0	⑪優良認定処理業者への処理委託量
⑩全処理委託量	556.98	⑫再生利用業者への処理委託量
⑪優良認定処理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
⑫再生利用業者への処理委託量	556.98	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
⑬熱回収認定業者への処理委託量	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
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	

1

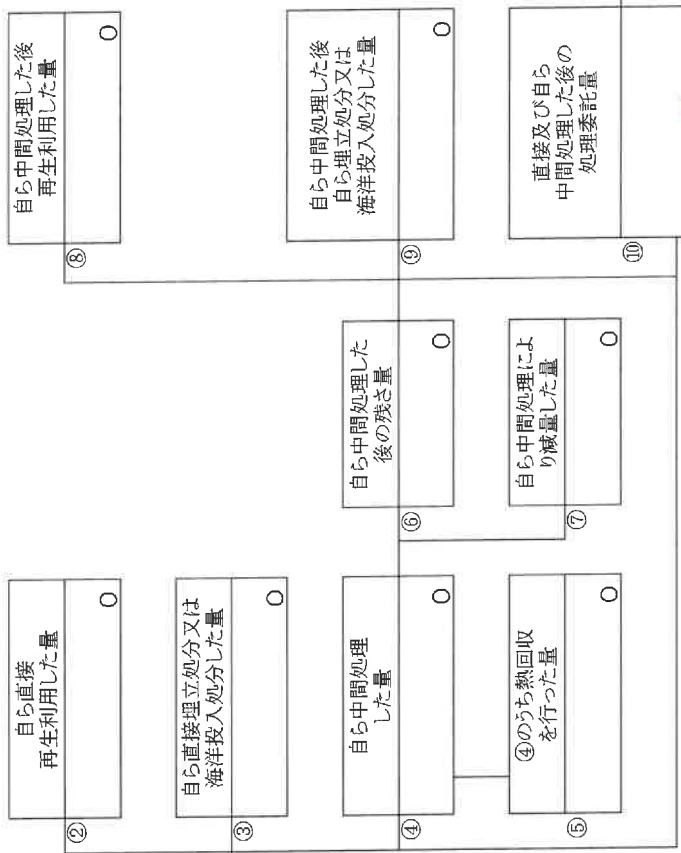
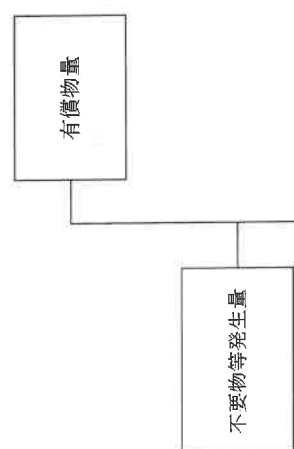
(第2面)



計画の実施状況

(產業廢棄物)種類：建設混合廢棄物

1



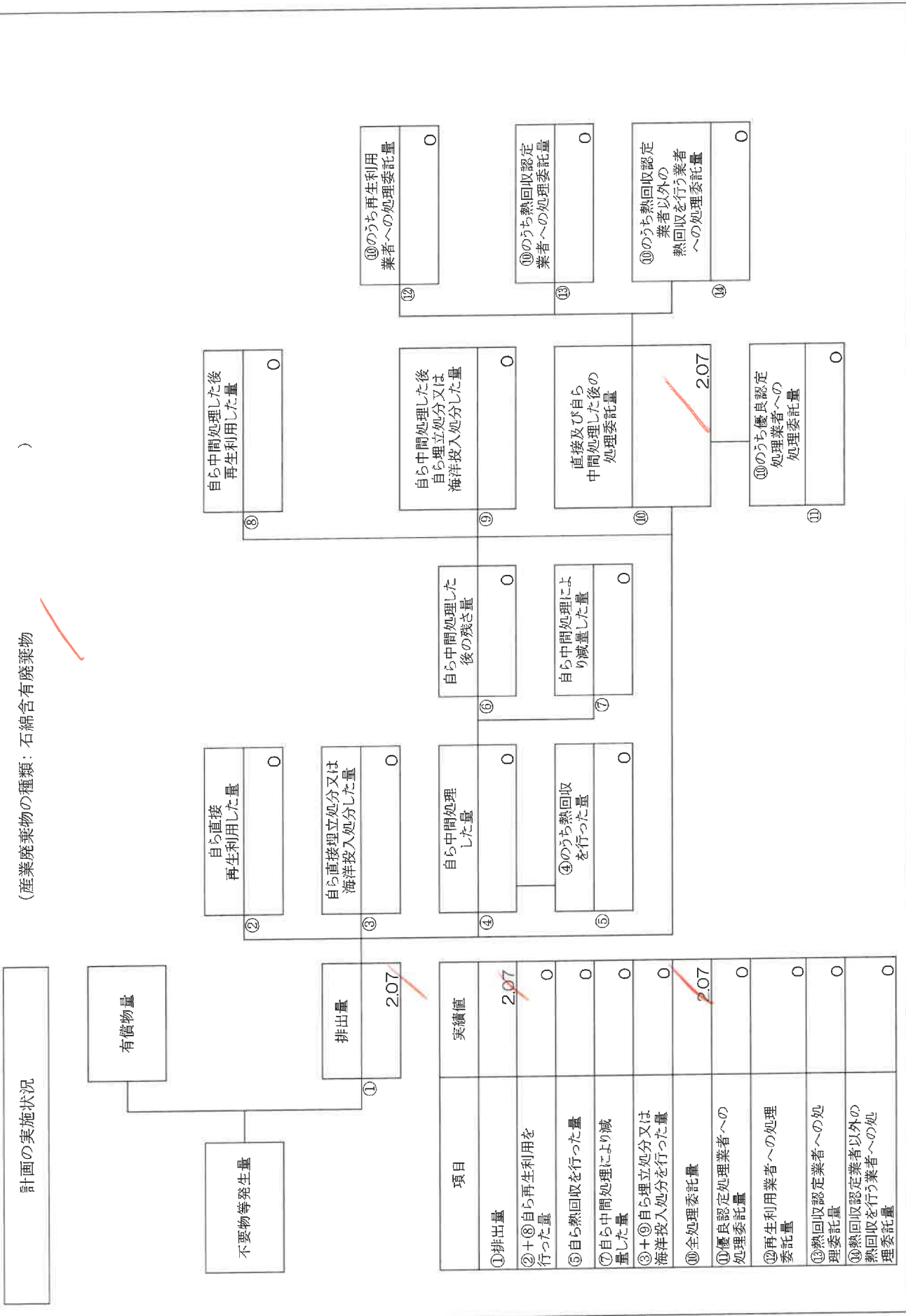
(10)のうち再生利用業者への処理委託量	○
(11)のうち熱回収認定業者への処理委託量	○
(12)	○
(13)	○
(14)のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	○

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：石綿含有廃棄物

1



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処理に関して、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 ※欄には、何も記入しないこと。