

様式第二号の九(第八条の四の六関係)

南部保健所

(第1面)



産業廃棄物処理計画実施状況報告書

4年 6月 3日

大分県知事 広瀬 勝貞 殿

提出者

住 所 大分県佐伯市弥生大字小田1089番地2

氏 名 株式会社 盛田組

代表取締役 盛田浩史

電話番号 0972-46-2760



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 盛田組
事業場の所在地	大分県佐伯市弥生大字小田1089番地2
事業の種類	土木工事業
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 ~ 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	950 t	全処理委託量	950 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	200 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	750 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)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：コンクリート片

有 償 物 量	
---------	--

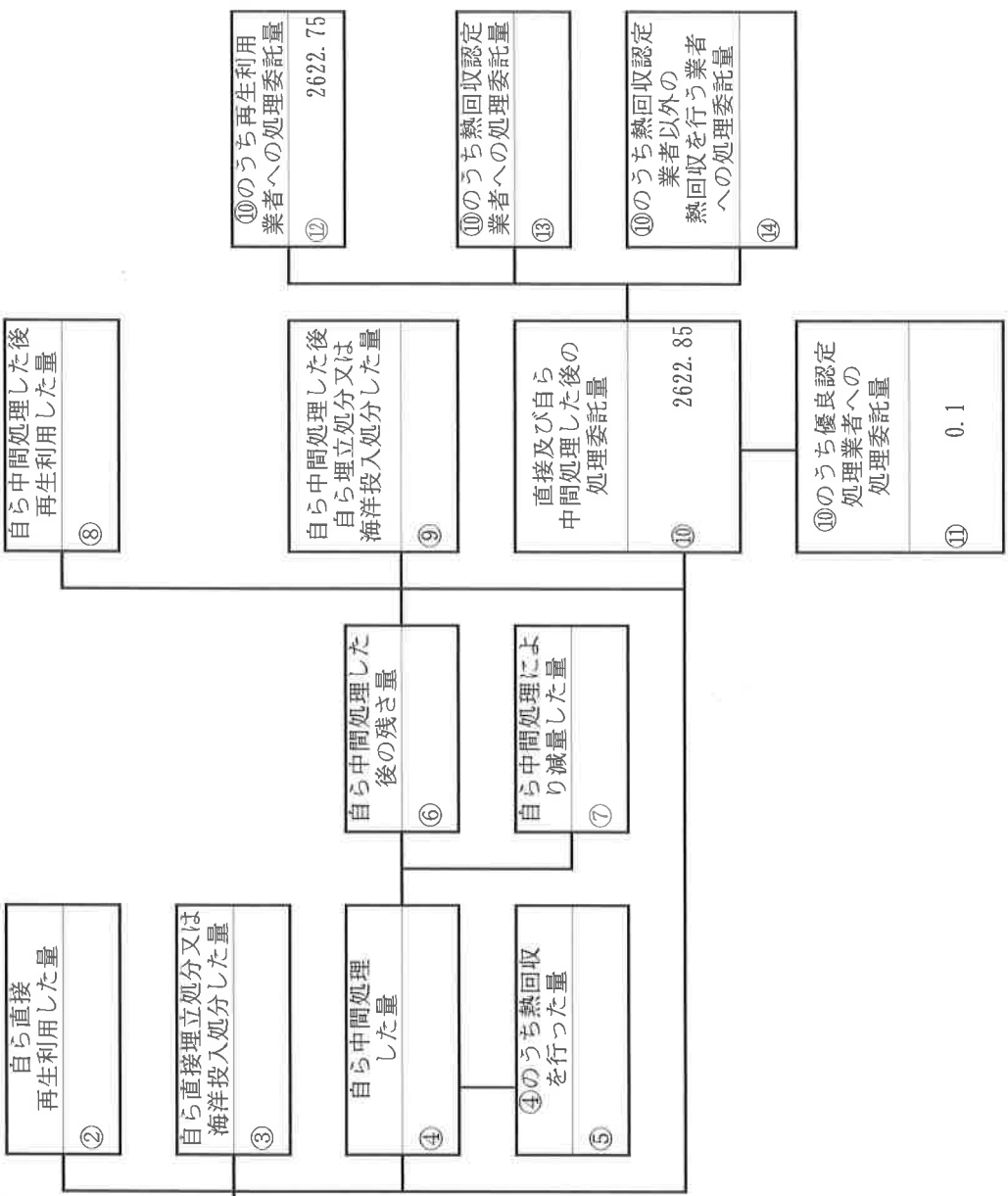
不要物等発生量	
---------	--

排 出 量	① 2622.85
-------	-----------

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

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

項目	実績値
①排出量	2622.850
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	
⑪全処理委託量	2622.850
⑬優良認定業者への処理委託量	0.100
⑭再生利用業者への処理委託量	2622.750
⑮熱回収認定業者への処理委託量	
⑯熱回収認定業者以外の処理委託量	

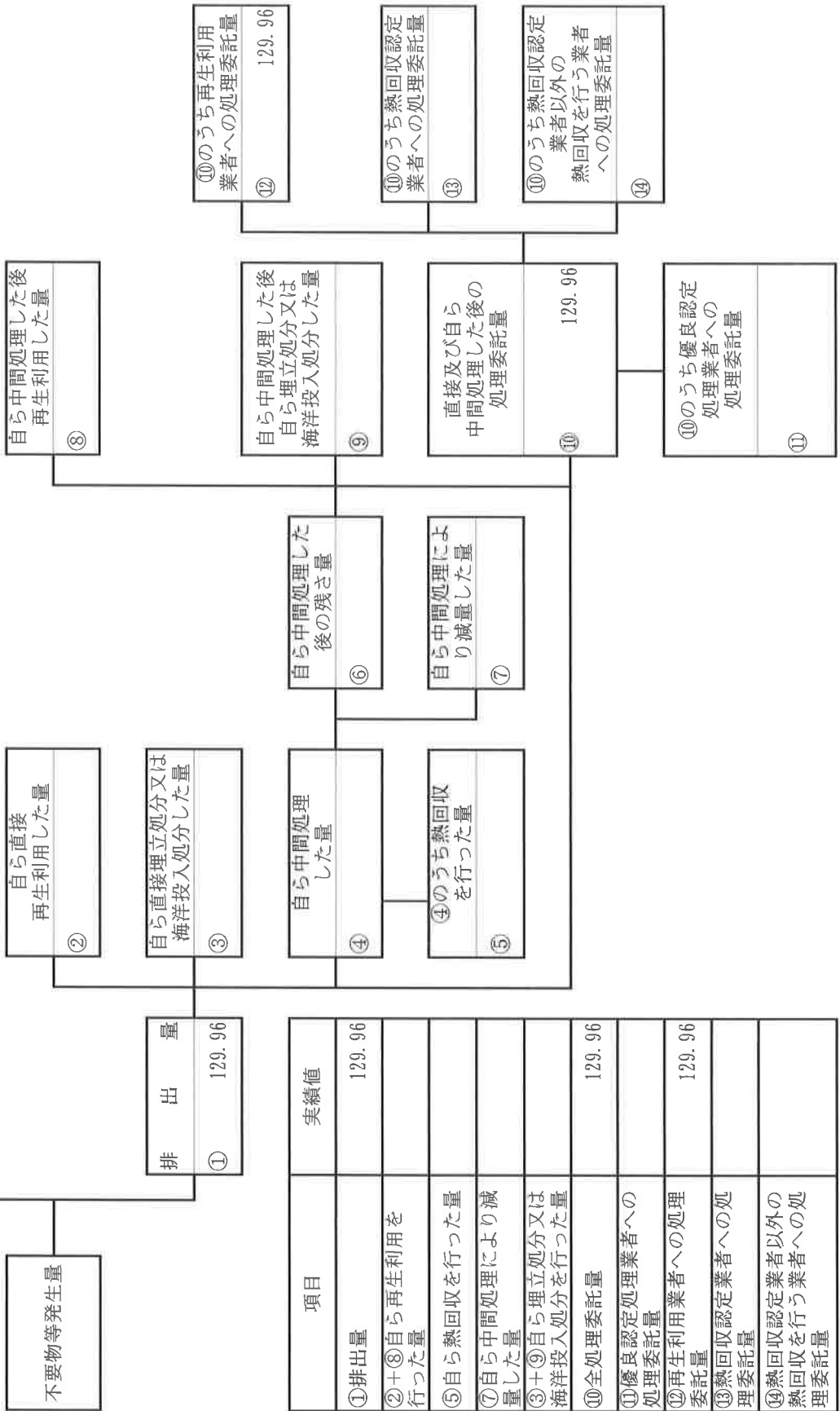


(第2面)

00004

(産業廃棄物の種類：アスファルト片
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：アスファルト片



00004

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：木くず)

有 償 物 量

不要物等発生量

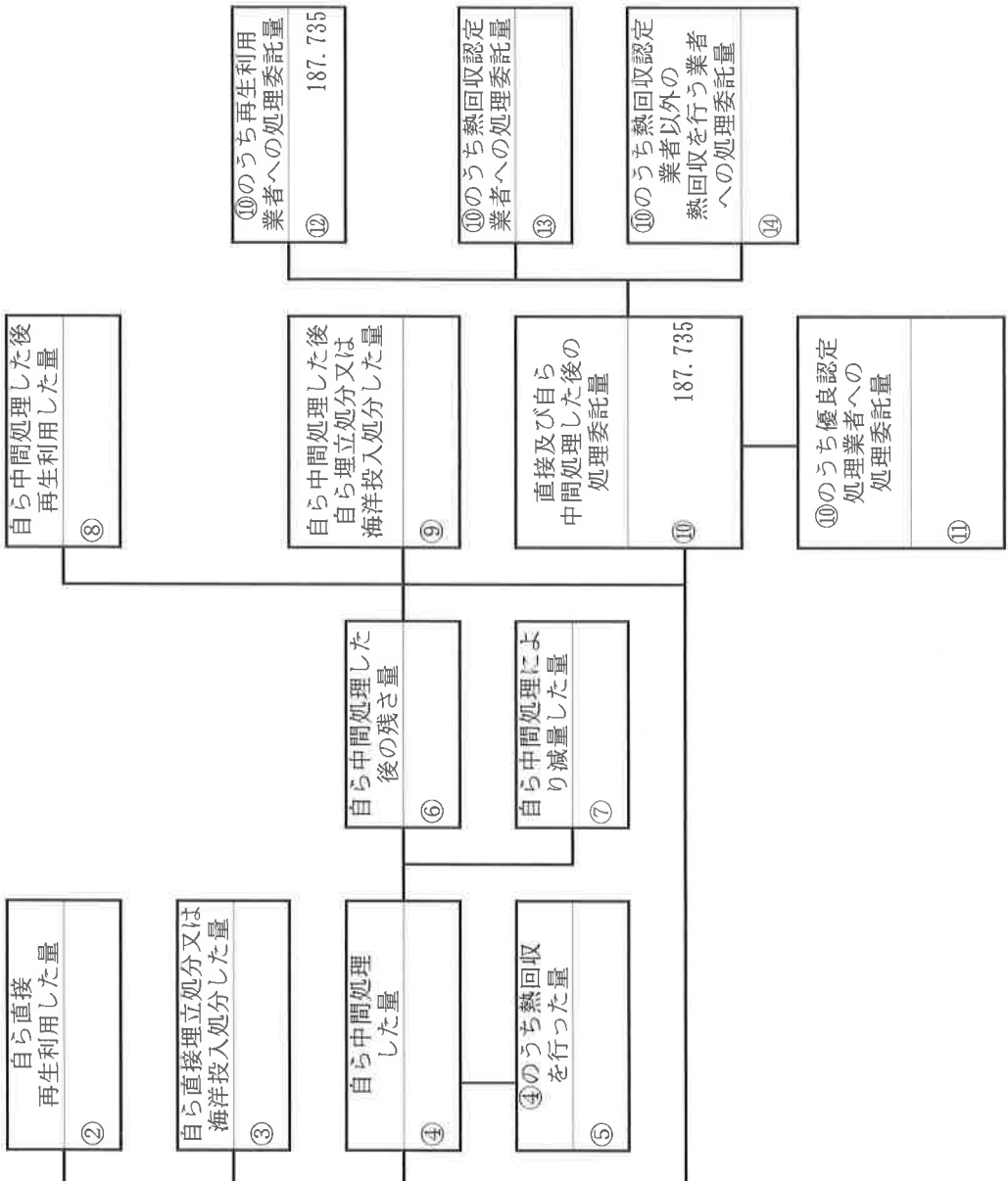
自ら直接 再生利用した量

自ら中間処理した後 再生利用した量

排 出 量

自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量

項目	実績値
①排出量	187.735
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自ら埋立処分を行った量	
⑪全処理委託量	187.735
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	187.735
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	



(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)

有 債 物 量	
---------	--

不要物等発生量

自ら直接
再生利用した量

②

排 出 量	13.39
-------	-------

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	13.39
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+⑨自ら埋立処分を行った量	
⑪全処理委託量	13.39
⑪優良認定処理業者への処理委託量	4.35
⑫再生利用業者への処理委託量	9.04
⑬熱回収認定業者への処理委託量	
⑭熱回収を行う業者への処理委託量	

自ら中間処理した後
再生利用した量

⑧

⑩のうち再生利用業者への処理委託量	9.04
⑫のうち熱回収認定業者への処理委託量	
⑬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への処理委託量	
⑩のうち中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投入した量	9.
⑥自ら中間処理した後 の残さ量	
④のうち熱回収を行った量	
⑤自ら中間処理により減量した量	
⑩直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	13.39
⑪のうち優良認定 処理業者への処理 委託量	4.
⑫のうち再生利用 業者への処理 委託量	9.04
⑬のうち熱回収認定 業者への処理 委託量	
⑭のうち熱回収を行う業者への 処理委託量	

00004

(第2面)

00004

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：金属くず

量物償有

不要物等発生量

自ら直接
再生利用した量

排 出 量
① 2. 968

2.968	美術書 目録	D1排出生量
-------	-----------	--------

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

⑩全処理委託量	2,968
⑪慢良認定処理業者への 処理委託量	0.03

(3)熱回収認定業者への処理委託量	
(4)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	

自ら中間処理した後
再生利用した量

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

直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	2. 968
-----------------------------	--------

0.03
处理委託量

⑩のうち再生利用業者への処理委託量	2,938
(12)	

⑩のうち熟回収認定業者への処理委託量

⑩のうち熱回収認定業者以外の業者へ熱回収を行なう業者の処理委託量

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：がれき類)

有償物量

不要物等発生量

自ら直接
再生利用した量

②

排出量
5.17

自ら直接理立処分又は
海洋投入処分した量

③

実績値

5.17

自ら中間処理
した量

④

自ら中間処理した
後の残さ量

⑥

自ら中間処理した
後に減量した量

⑦

自ら熱回収を行った量

⑧

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

⑨

⑩のうち再生利用
業者への処理委託量
5.17

⑪のうち熱回収認定
業者への処理委託量
5.17

⑫

⑬のうち熱回収認定
業者への処理委託量
5.17

⑭

⑮のうち熱回収認定
業者への処理委託量
5.17

⑯

⑰のうち優良認定
業者への処理委託量
5.17

⑱

⑲のうち熱回収認定
業者への処理委託量
5.17

⑳

⑳のうち熱回収認定
業者以外の処理委託量
5.17

㉑

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：混載)

有 償 物 量	
---------	--

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

排出量

① 9.94

実績値

9.94

自ら中間処理
した量

④

④のうち熱回収
を行った量

⑤

自ら中間処理した
後の残さ量

⑥

自ら中間処理によ
り減量した量

⑦

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

直接及び自ら
中間処理した後の
処理委託量

⑩ 9.94

⑪のうち再生利用
業者への処理委託量

⑫ 9.94

⑪のうち熱回収認定
業者への処理委託量

⑬

⑪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

⑪のうち優良認定
処理業者への
処理委託量

⑮

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：紙くず)

有償物量

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

排出量
① 1.65

項目 実績値

①排出量	1.65
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	
⑪全処理委託量	1.65
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	1.65
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	

自ら中間処理した後
再生利用した量

⑧

⑩のうち再生利用率
業者への処理委託量
⑫ 1.65

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

⑩のうち熱回収認定
業者への処理委託量
⑬ 1.65

自ら中間処理した
後の残さ量

⑥

自ら中間処理
した量

④

自ら中間処理した
後に減量した量

⑦

自ら中間処理によ
り減量した量

⑤

⑩のうち熱回収認定
業者への処理委託量
⑭ 1.65

直接及び自ら
中間処理した後の
処理委託量

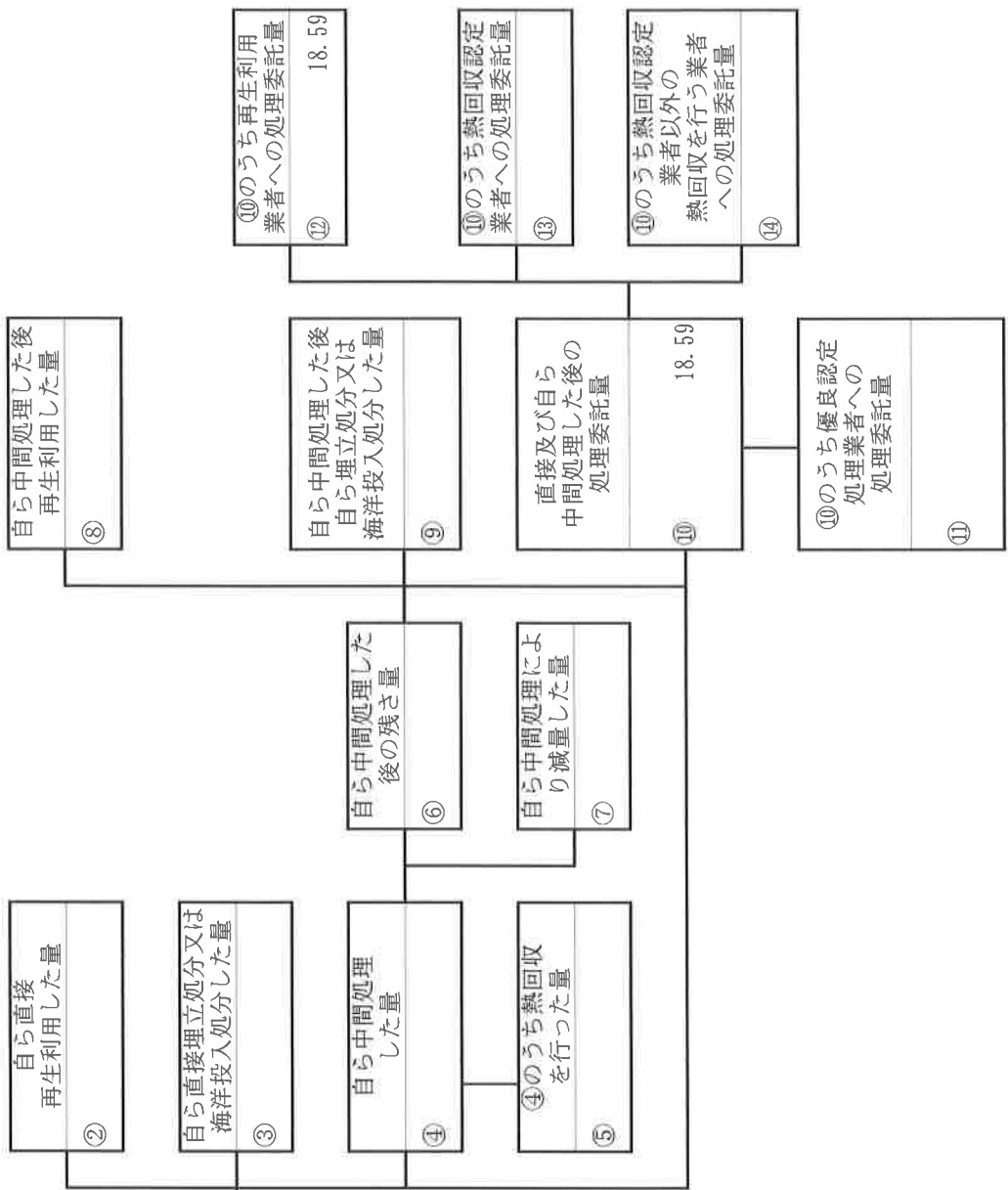
自ら中間処理した後
再生利用率
業者への処理委託量
⑪ 1.65

⑩のうち優良認定
業者への
処理委託量
⑯ 1.65

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: 汚泥)

(産業)廃棄物の種類：汚泥

有償物量	
不要物等発生量	
項目	実績値
①排出量	18.59
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	18.59
⑪優良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	18.59
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った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： 繊維くず)

有償物量

不要物等発生量

直接
再生利用した量

②

排出量
① 0.05

直接埋立処分又は
海洋投入処分した量

③

実績値

④ 0.05

自ら中間処理
した量

④

自ら中間処理によ
り減量した量
⑤

⑥

自ら中間処理した
後の残さ量
⑥

⑩のうち再生利用
業者への処理委託量
⑫ 0.05

(第2面)

直接
再生利用した量

⑧

直接埋立処分又は
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 0.05

⑪のうち熱回収認定
業者への処理委託量
⑬ 0.05

⑫のうち熱回収認定
業者への処理委託量
⑭ 0.05

優良認定
処理業者への
処理委託量
⑪

(第2面)

⑩のうち再生利用
業者への処理委託量
⑫ 0.05

⑪のうち熱回収認定
業者への処理委託量
⑬ 0.05

⑫のうち熱回収認定
業者への処理委託量
⑭ 0.05

⑪のうち優良認定
処理業者への
処理委託量
⑮