

(第1面)

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和 2 年 6 月 30 日

宮崎県知事 河野 俊嗣 殿



提出者

住 所

宮崎県日向市原町4丁目2番15号

氏 名

坂本建設株式会社

代表取締役 坂本 大志

電話番号

0982-53-4756

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31年度&令和元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	坂本建設株式会社
事業場の所在地	宮崎県日向市原町4丁目2番15号
事業の種類	建設業
産業廃棄物処理計画における計画期間	平成31年4月1日～令和2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	1428 t	全 処 理 委 託 量	1428 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	470 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

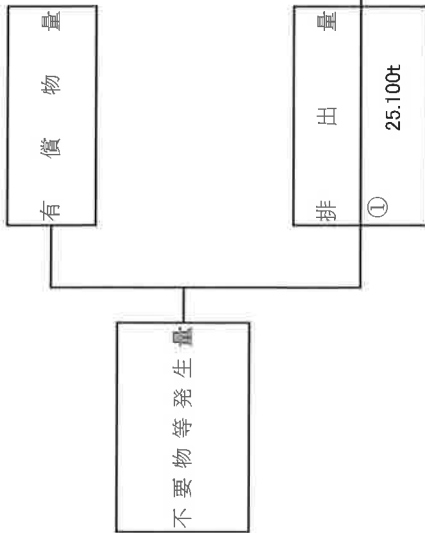
(日本工業規格 A列4番)

7/1 返送

(第2面)

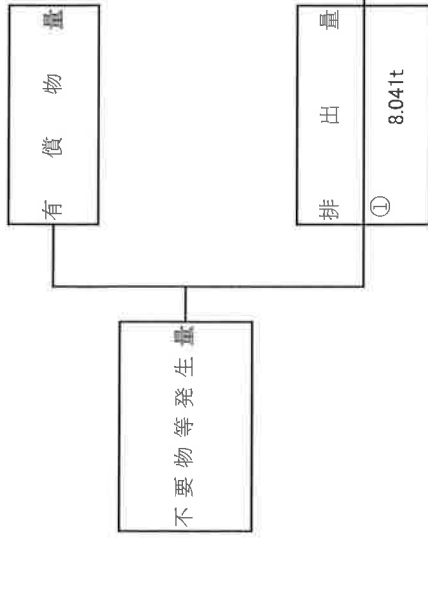
別紙様式を使用してください。

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類： 廃プラスチック)

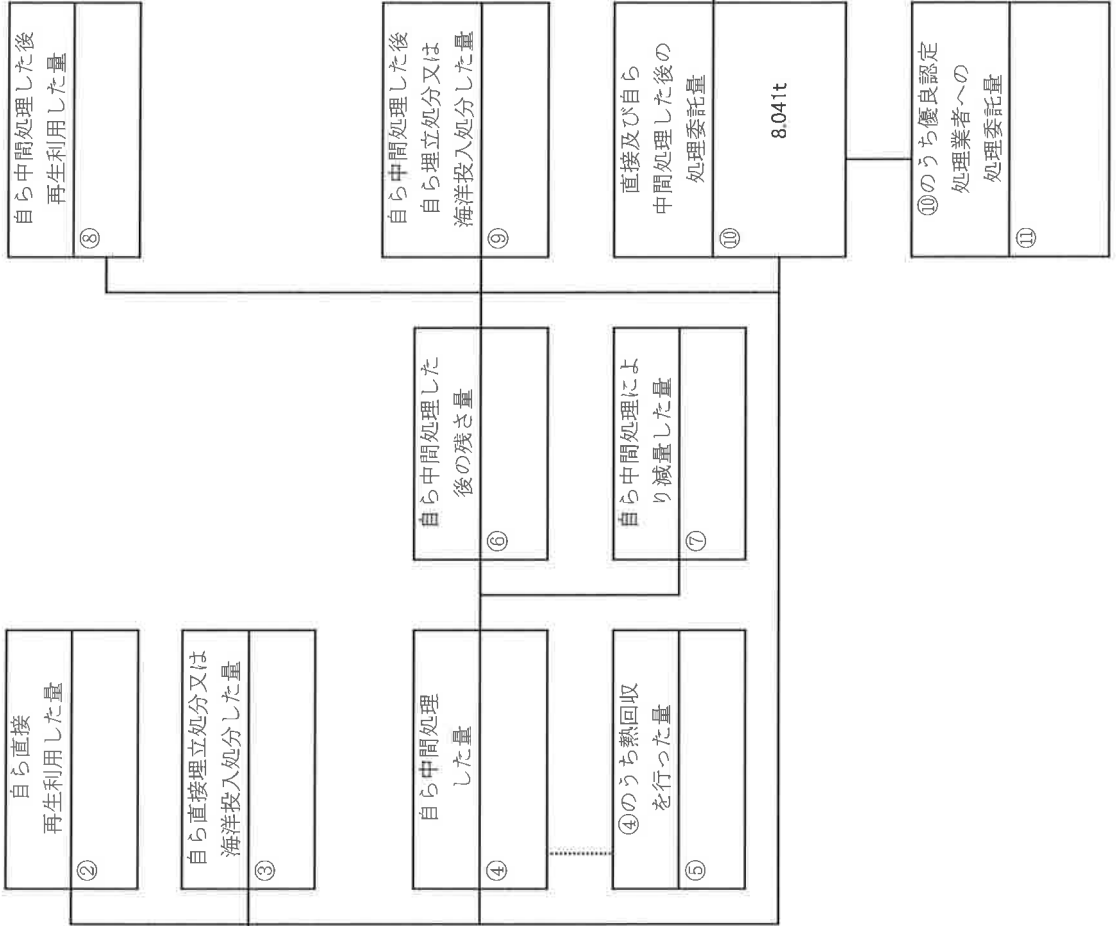


項目	実績値
①排出量	25.100t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.000t
⑤自ら熱回収を行った量	0.000t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.000t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.000t
⑩全処理委託量	25.100t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.000t
⑫再生利用業者への処理委託量	0.000t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.000t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.000t

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類： 金属くず)

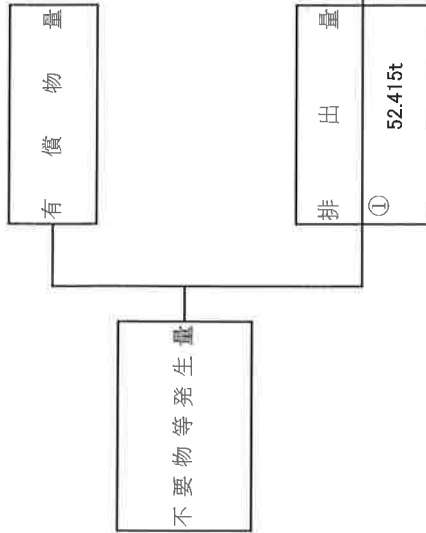


項目	実績値
①排出量	8.041t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.000t
⑤自ら熱回収を行った量	0.000t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.000t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.000t
⑩全処理委託量	8.041t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.000t
⑫再生利用業者への処理委託量	6.511t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.000t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.000t

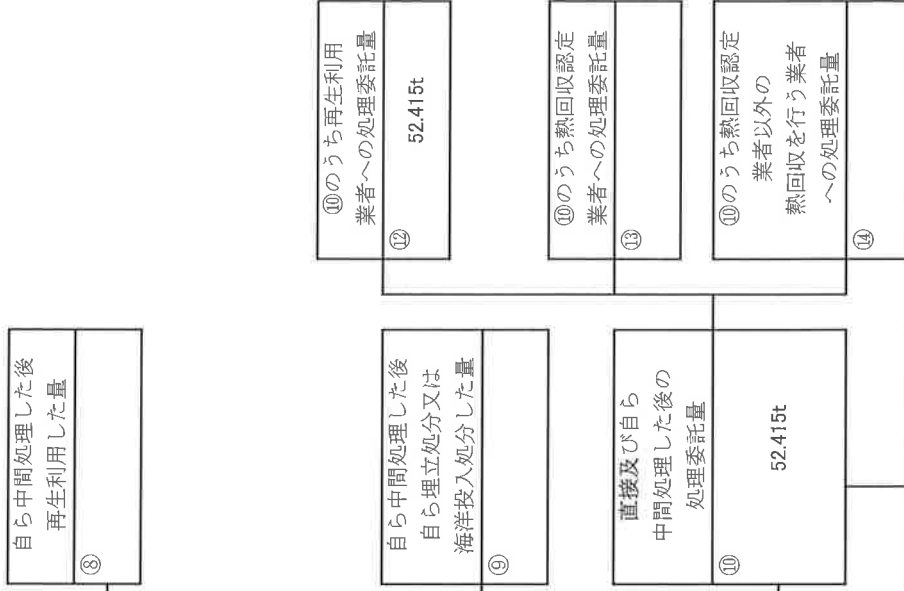


⑩のうち再生利用業者への処理委託量	6.511t
⑫のうち熱回収認定業者への処理委託量	
⑭のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	

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	52.415t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.000t
⑤自ら熱回収を行った量	0.000t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.000t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.000t
⑩全処理委託量	52.415t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.000t
⑫再生利用業者への処理委託量	52.415t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.000t
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	0.000t



⑩のうち再生利用業者への処理委託量
⑫ 52.415t

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量
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
⑭ 52.415t

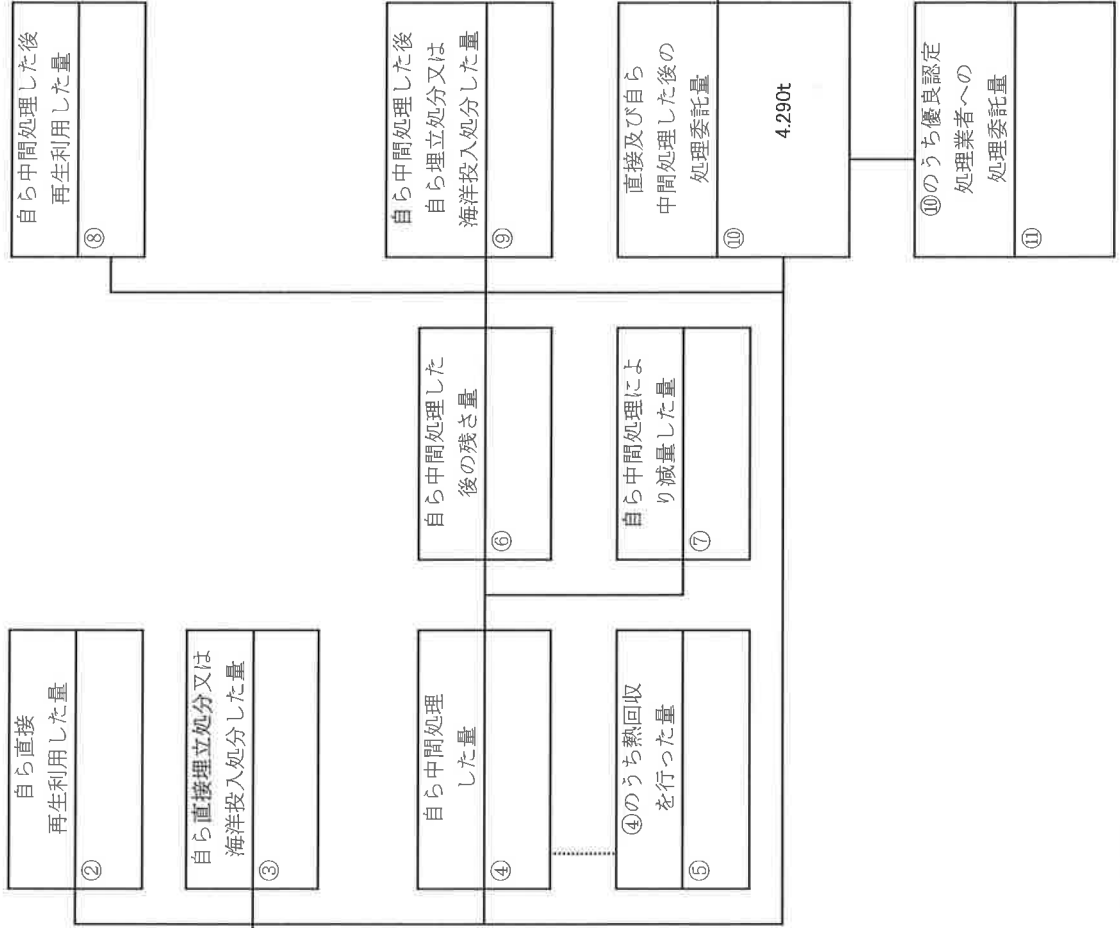
⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量
⑪

紙くず

(産業廃棄物の種類 :

計画の実施状況

項目	実績値
①排出量	4.290t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.000t
⑤自ら熱回収を行った量	0.000t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.000t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.000t
⑩全処理委託量	4.290t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.000t
⑫再生利用業者への処理委託量	3.960t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.000t
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	0.000t



⑩のうち再生利用業者への処理委託量
3.960t
⑫

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量
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
⑭

⑧
自ら中間処理した後再生利用した量

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

⑩
直接及び自ら中間処理した後の処理委託量
4.290t

⑪
⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量

⑥
自ら中間処理した後の残さ量

⑦
自ら中間処理した後の減量した量

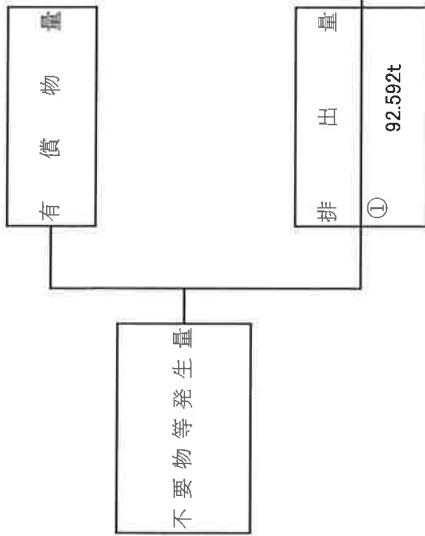
②
自ら直接再生利用した量

③
自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量

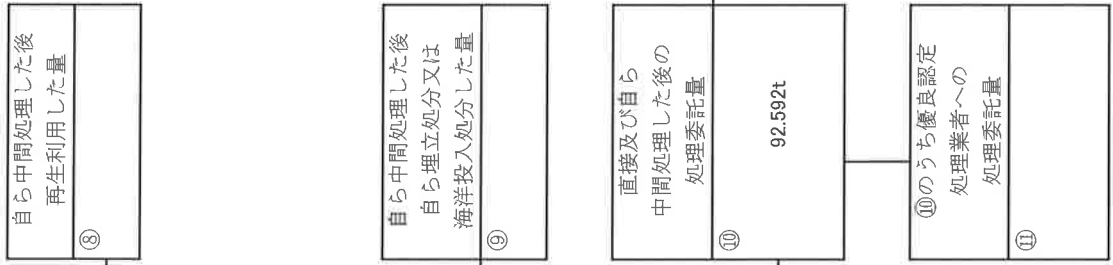
④
自ら中間処理した量

⑤
④のうち熱回収を行った量

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: その他がれき)



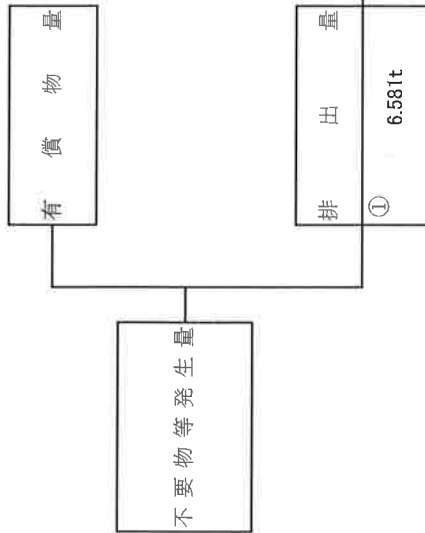
項目	実績値
①排出量	92.592t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.000t
⑤自ら熱回収を行った量	0.000t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.000t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.000t
⑩全処理委託量	92.592t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.000t
⑫再生利用業者への処理委託量	0.000t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.000t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.000t



⑩のうち再生利用業者への処理委託量	⑫
⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑬
⑩のうち熱回収認定業者以外の業者を行う業者への処理委託量	⑭

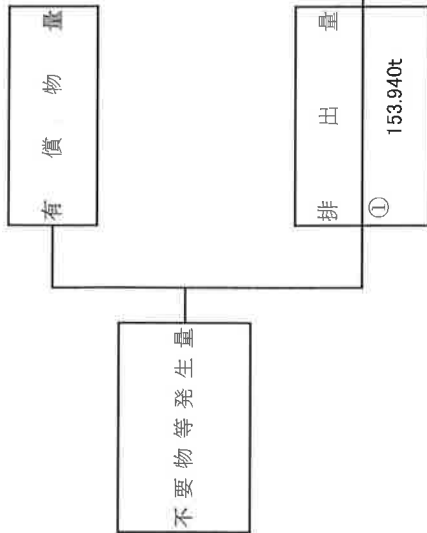
⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	⑪
---------------------	---

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類： 廃石膏ボード)



項目	実績値
①排出量	6.581t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.000t
⑤自ら熱回収を行った量	0.000t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.000t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.000t
⑩全処理委託量	6.581t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.000t
⑫再生利用業者への処理委託量	0.000t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.000t
⑭熱回収認定業者以外の業者へ行う業者への処理委託量	0.000t

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類：コンクリートガラ)



項目	実績値
①排出量	153,940t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.000t
⑤自ら熱回収を行った量	0.000t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.000t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.000t
⑩全処理委託量	153,940t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.000t
⑫再生利用業者への処理委託量	134,120t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.000t
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	0.000t

⑩のうち再生利用業者への処理委託量	⑬
134,120t	

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	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	⑪

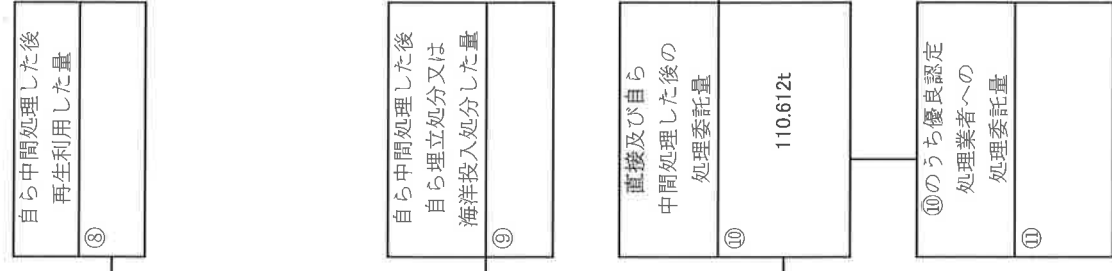
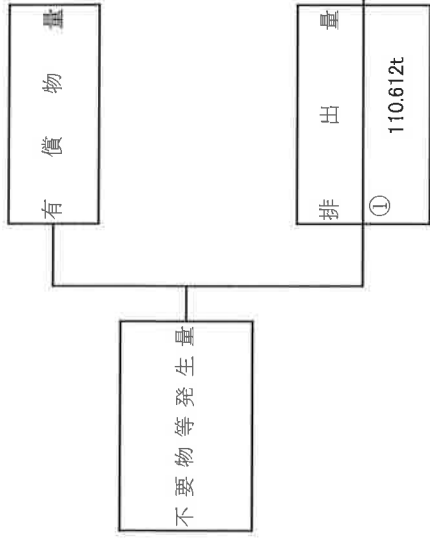
自ら中間処理した後の再生利用した量	⑧

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	⑩
153,940t	

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	⑪

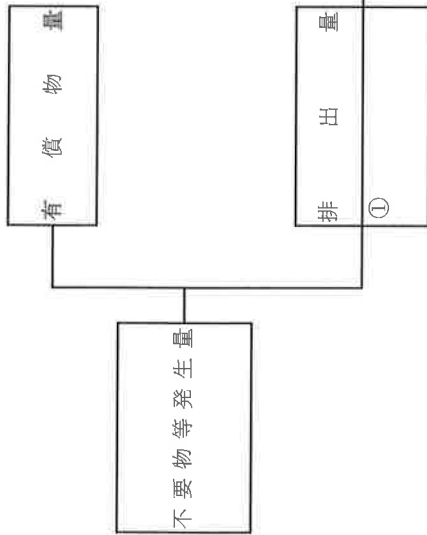
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：アスコンガラ)



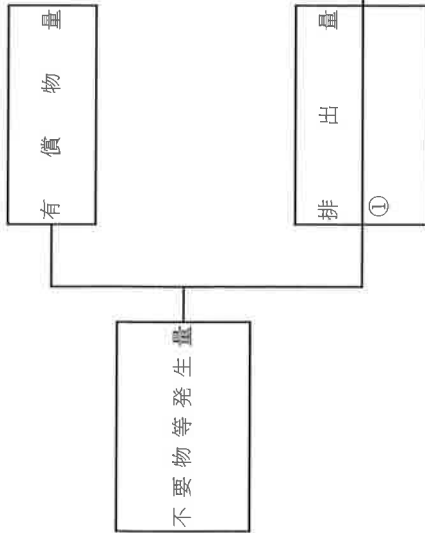
項目	実績値
①排出量	110.612t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.000t
⑤自ら熱回収を行った量	0.000t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.000t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.000t
⑩全処理委託量	110.612t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.000t
⑫再生利用業者への処理委託量	109.152t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.000t
⑭熱回収認定業者以外の業者へ熱回収を行う業者への処理委託量	0.000t

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類：建設汚泥)

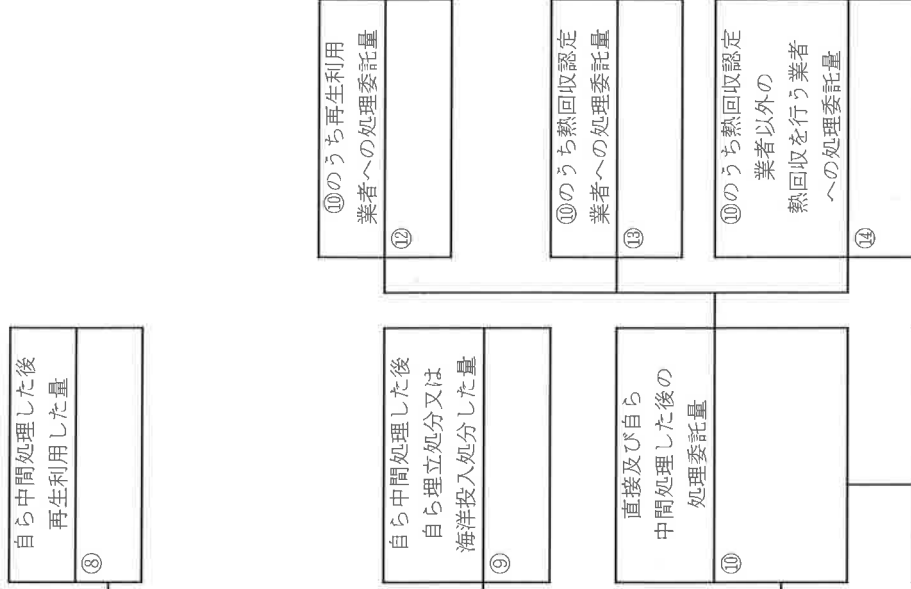


項目	実績値
①排出量	0.000t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.000t
⑤自ら熱回収を行った量	0.000t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.000t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.000t
⑩全処理委託量	0.000t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.000t
⑫再生利用業者への処理委託量	0.000t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.000t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.000t

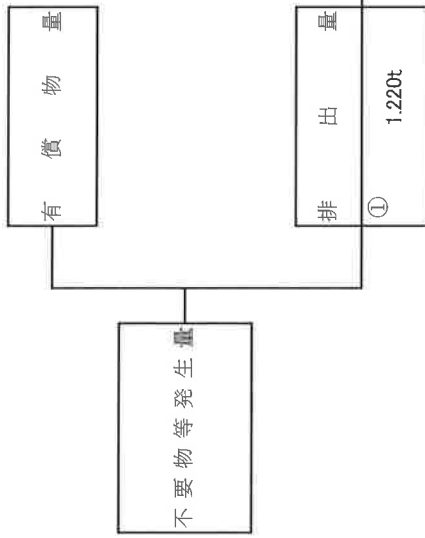
計画の実施状況 (産業廃棄物の種類： 石綿含有産業廃棄物)



項目	実績値
①排出量	0.000t
②+③自ら再生利用を行った量	0.000t
⑤自ら熱回収を行った量	0.000t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.000t
③+⑤自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.000t
⑩全処理委託量	0.000t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.000t
⑫再生利用業者への処理委託量	0.000t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.000t
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	0.000t

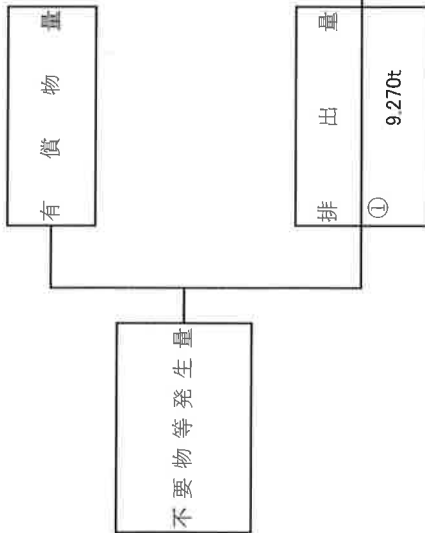


計画の実施状況 (産業廃棄物の種類：混合(安定型のみ))

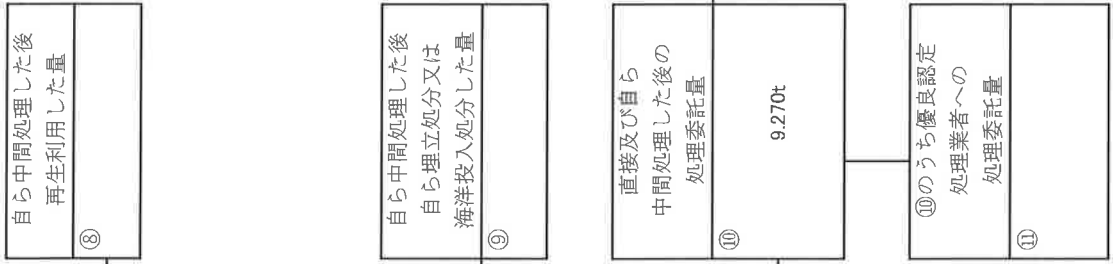


項目	実績値
①排出量	1.220t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.000t
⑤自ら熱回収を行った量	0.000t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.000t
③+④自ら埋入処分又は海洋投入処分を行った量	0.000t
⑩全処理委託量	1.220t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.000t
⑫再生利用業者への処理委託量	0.000t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.000t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.000t

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類： ガラス、コンクリート、陶磁器くず)



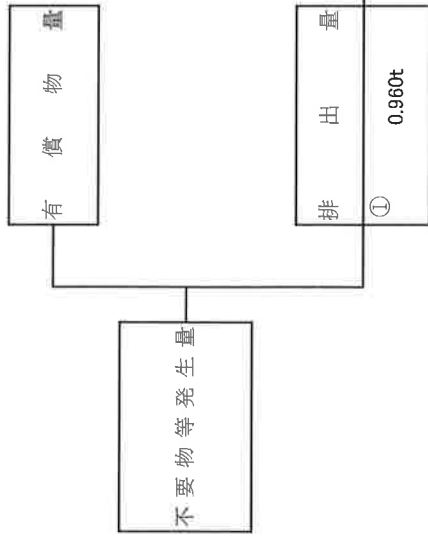
項目	実績値
①排出量	9.270t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.000t
⑤自ら熱回収を行った量	0.000t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.000t
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.000t
⑩全処理委託量	9.270t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.000t
⑫再生利用業者への処理委託量	0.000t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.000t
⑭熱回収認定業者以外の業者へ熱回収を行う業者への処理委託量	0.000t



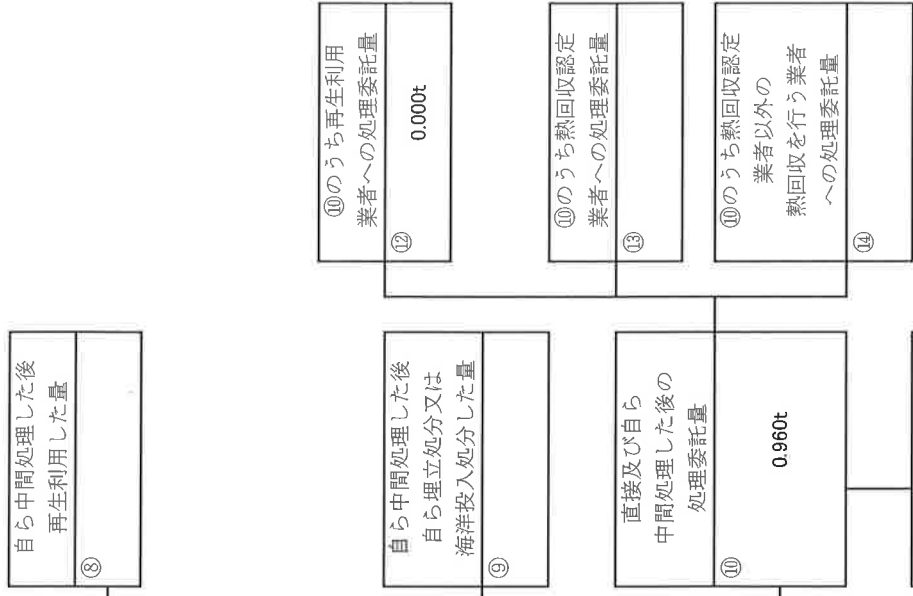
⑩のうち再生利用業者への処理委託量	⑩
⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑬
⑩のうち熱回収認定業者以外の業者へ熱回収を行う業者への処理委託量	⑭

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

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	0.960t
②+③自ら再生利用を行った量	0.000t
⑤自ら熱回収を行った量	0.000t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.000t
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.000t
⑩全処理委託量	0.960t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.000t
⑫再生利用業者への処理委託量	0.000t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.000t
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	0.000t



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

⑩のうち再生利用業者への処理委託量	⑫
0.000t	

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

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	⑭
----------------------------------	---

(第3面)

備考

- 1 前年度の産業廃棄物の発生量が1,000トン以上の事業場ごとに1枚作成すること。
- 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 ※欄は記入しないこと。