

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 5月 17日

都道府県知事 三村 申吾 殿
 （市長）

提出者

住 所 青森県弘前市大字藤代一丁目2-1

氏 名 株式会社 村上組

代表取締役 村上 公洋

電話番号 0172-35-6111

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 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 村上組
事業場の所在地	弘前市大字藤代一丁目2-1
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3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	1,754.30t	全処理委託量	1,754.30t
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	0t	優良認定処理業者への処理委託量	0t
自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	0t	再生利用業者への処理委託量	1,366.24t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	0t	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	0t	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	0t

※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:アスファルトがら)

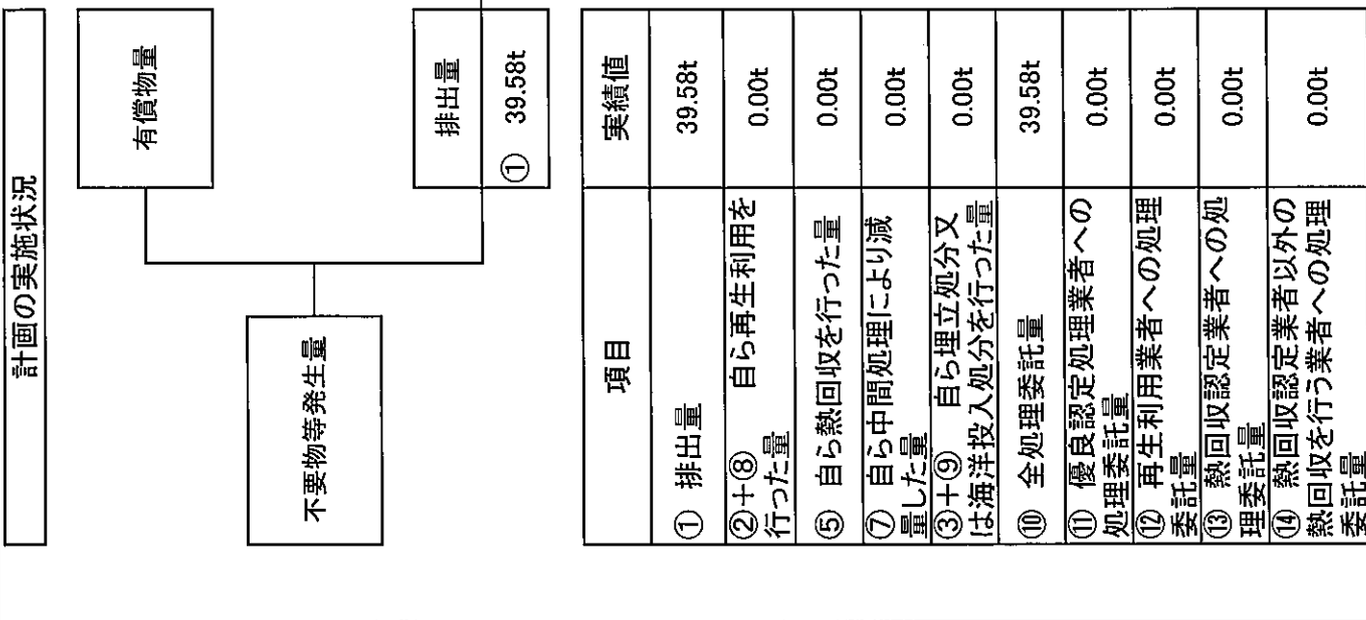


自ら直接再生利用した量 ②	0.00t
自ら埋立処分又は海洋投入処分した量 ③	0.00t
自ら中間処理した量 ④	0.00t
自ら中間処理した後の残さ量 ⑥	0.00t
自ら中間処理し、再生利用した量 ⑧	0.00t
自ら埋立処分又は海洋投入処分した量 ⑨	0.00t
直接及び自ら中間処理した後の処理委託量 ⑩	2,058.65t
自ら中間処理した後再生利用した量 ⑪	0.00t

⑩のうち再生利用業者への処理委託量 ⑫	2,058.65t
⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量 ⑬	0.00t
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	0.00t

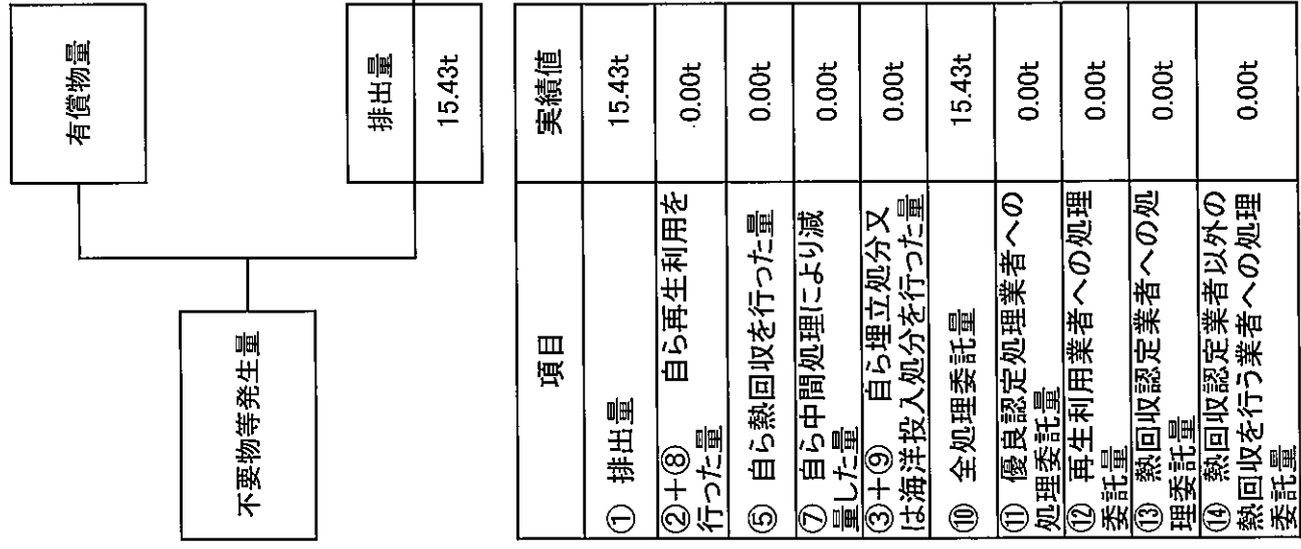
項目	実績値
① 排出量	2,058.65t
②+⑧ 自ら再生利用を行った量	0.00t
⑤ 自ら熱回収を行った量	0.00t
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0.00t
③+⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量は	0.00t
⑩ 全処理委託量	2,058.65t
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	0.00t
⑫ 再生利用業者への処理委託量	2,058.65t
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0.00t
⑭ 熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.00t

(産業廃棄物の種類:その他がれき類)



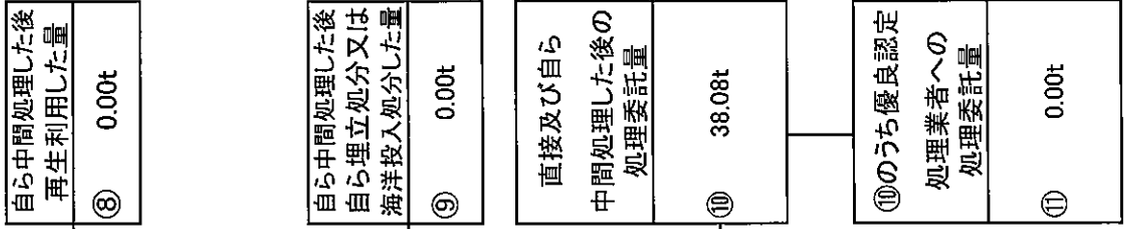
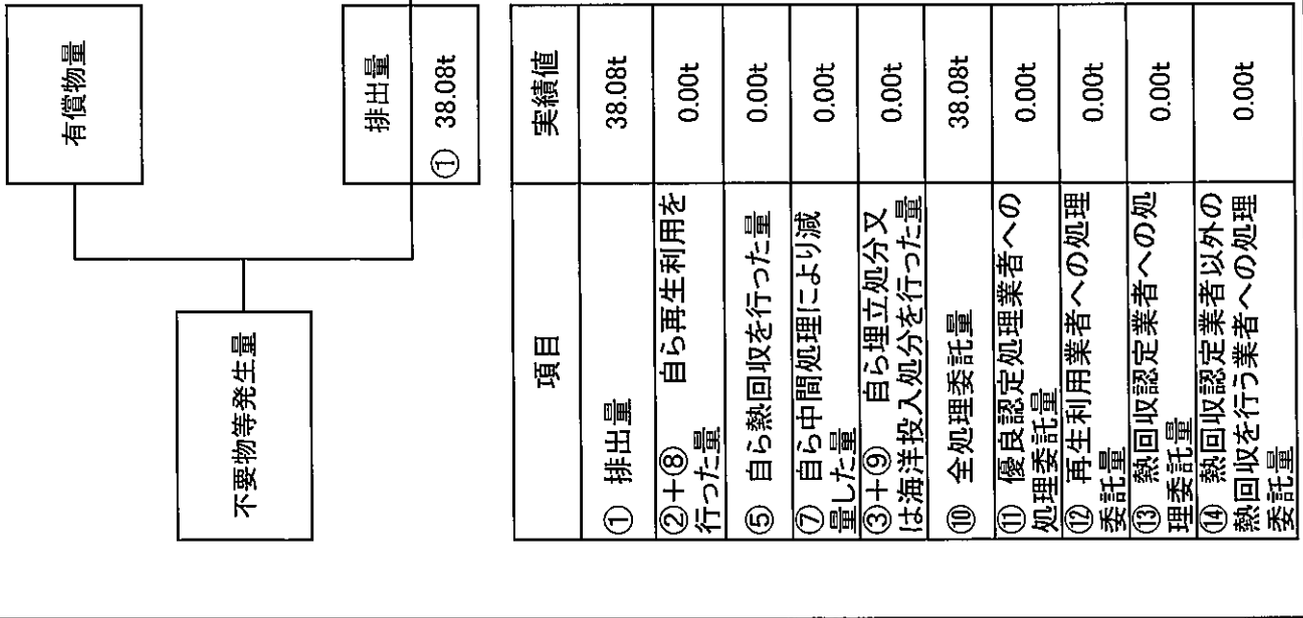
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類:ガラス・陶磁器くず)



（産業廃棄物の種類：廃プラスチック類）

計画の実施状況



⑩のうち再生利用業者への処理委託量	⑫	0.00t
⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑬	0.00t
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	0.00t

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類:金属くず)



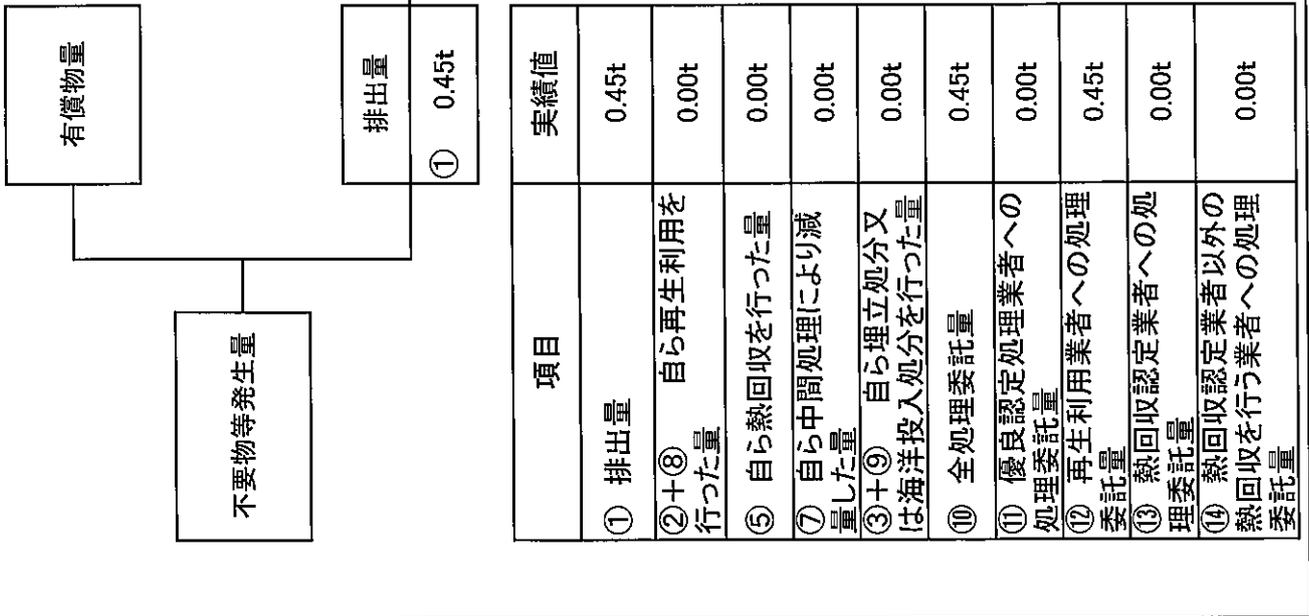
項目	実績値
① 排出量	6.08t
②+⑧ 自ら再生利用を行った量	0.00t
⑤ 自ら熱回収を行った量	0.00t
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0.00t
③+⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量は	0.00t
⑩ 全処理委託量	6.08t
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	0.00t
⑫ 再生利用業者への処理委託量	6.08t
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0.00t
⑭ 熱回収認定業者以外の業者を行う業者への処理委託量	0.00t

自ら中間処理した後の再生利用した量	⑧ 0.00t
自ら埋立処分又は海洋投入処分した量	⑨ 0.00t
直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	⑩ 6.08t
⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	⑪ 0.00t

⑩のうち再生利用業者への処理委託量	⑬ 6.08t
⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑭ 0.00t
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	⑮ 0.00t

(産業廃棄物の種類:紙くず)

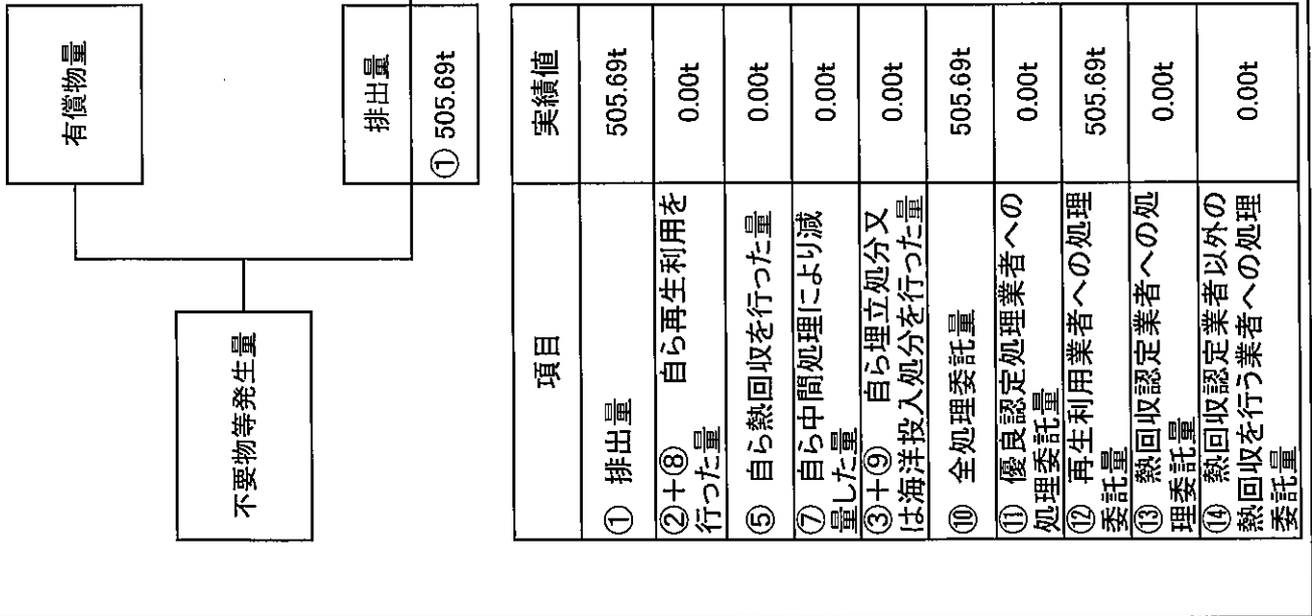
計画の実施状況



自ら直接再生利用した量 ②	0.00t
自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量 ③	0.00t
自ら中間処理した量 ④	0.00t
④のうち熱回収を行った量 ⑤	0.00t
自ら中間処理した後の残さ量 ⑥	0.00t
自ら中間処理により減量した量 ⑦	0.00t
自ら埋立処分又は海洋投入処分した量 ⑧	0.00t
直接及び自ら中間処理した後の処理委託量 ⑩	0.45t
⑩のうち再生利用業者への処理委託量 ⑪	0.00t
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 ⑫	0.00t
⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量 ⑬	0.00t
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	0.00t

項目	実績値
① 排出量	0.45t
②+⑧ 自ら再生利用を行った量	0.00t
⑤ 自ら熱回収を行った量	0.00t
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0.00t
③+⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00t
⑩ 全処理委託量	0.45t
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	0.00t
⑫ 再生利用業者への処理委託量	0.45t
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0.00t
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	0.00t

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類:木くず)

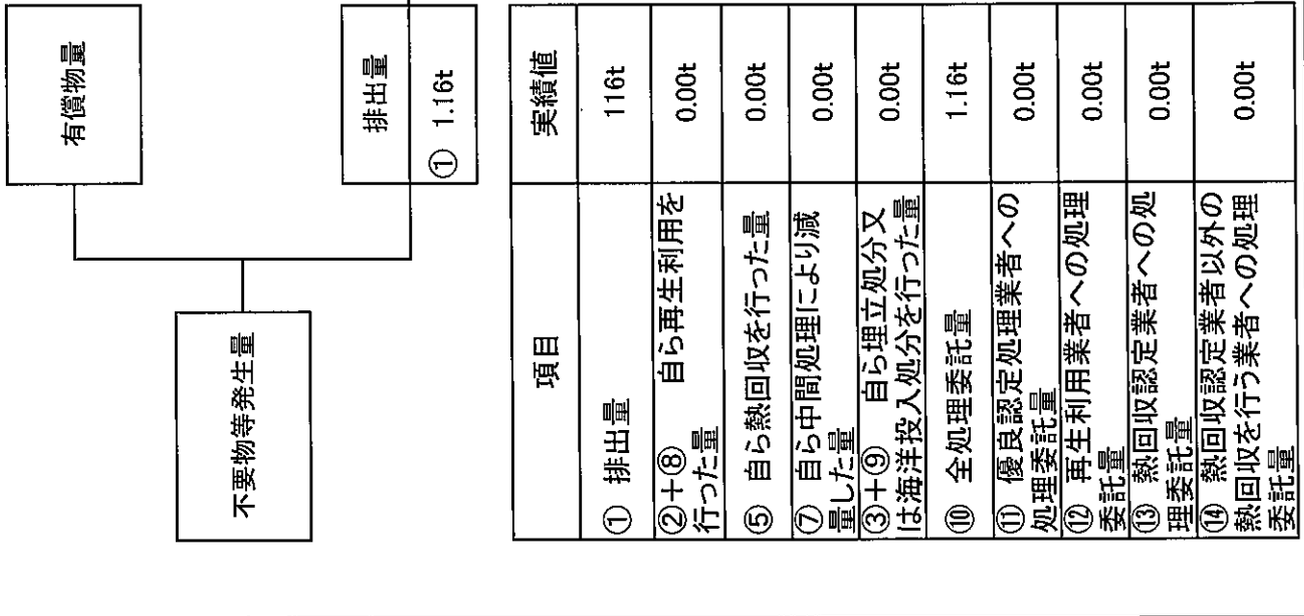


項目	実績値
① 排出量	505.69t
②+⑧ 自ら再生利用を行った量	0.00t
⑤ 自ら熱回収を行った量	0.00t
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0.00t
③+⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量は	0.00t
⑩ 全処理委託量	505.69t
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	0.00t
⑫ 再生利用業者への処理委託量	505.69t
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0.00t
⑭ 熱回収認定業者以外の業者を行う業者への処理委託量	0.00t

自ら直接再生利用した量	② 0.00t
自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	③ 0.00t
自ら中間処理した量	④ 0.00t
④のうち熱回収を行った量	⑤ 0.00t
自ら中間処理した後の残さ量	⑥ 0.00t
自ら中間処理した後の再生利用した量	⑧ 0.00t
自ら埋立処分又は海洋投入処分した量	⑨ 0.00t
直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	⑩ 505.69t
⑩のうち再生利用業者への処理委託量	⑫ 505.69t
⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑬ 0.00t
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 0.00t
⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	⑪ 0.00t

（産業廃棄物の種類：繊維くず）

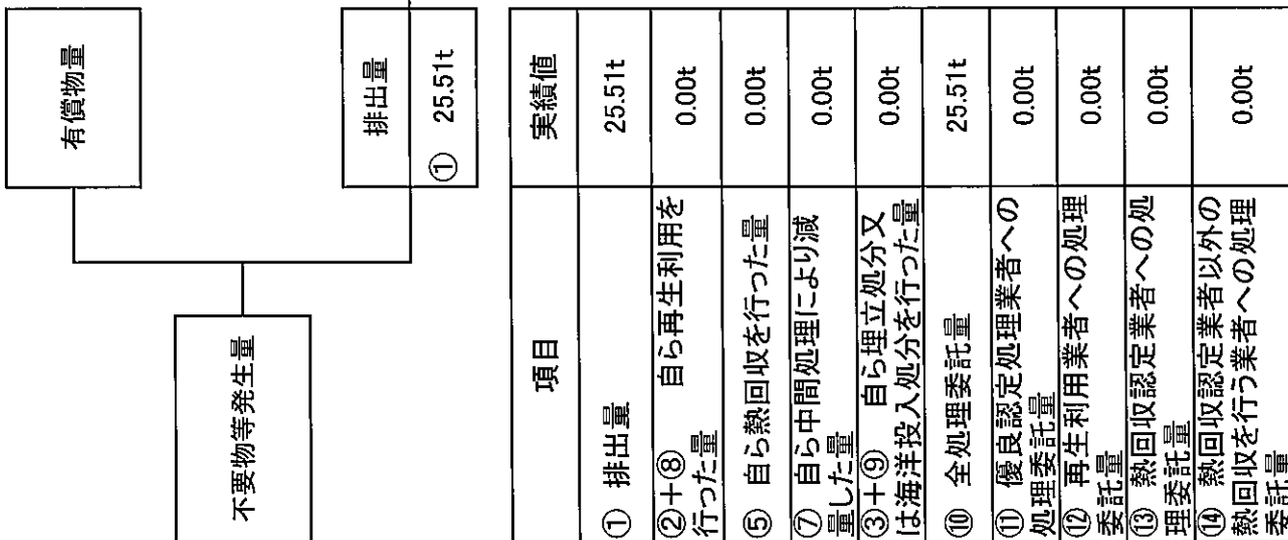
計画の実施状況



自ら直接再生利用した量 ② 0.00t	自ら中間処理再生利用した量 ⑧ 0.00t
自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量 ③ 0.00t	自ら中間処理又は埋立処分又は海洋投入処分した量 ⑨ 0.00t
自ら中間処理した量 ④ 0.00t	直接及び自ら中間処理した後の処理委託量 ⑩ 1.16t
④のうち熱回収を行った量 ⑤ 0.00t	⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量 ⑪ 0.00t
自ら中間処理した後の残さ量 ⑥ 0.00t	⑩のうち再生利用業者への処理委託量 ⑫ 0.00t
自ら中間処理により減量した量 ⑦ 0.00t	⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量 ⑬ 0.00t
	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 0.00t

項目	実績値
① 排出量	116t
②+⑧ 自ら再生利用を行った量	0.00t
⑤ 自ら熱回収を行った量	0.00t
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0.00t
③+⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量は	0.00t
⑩ 全処理委託量	1.16t
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	0.00t
⑫ 再生利用業者への処理委託量	0.00t
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0.00t
⑭ 熱回収認定業者以外の業者を行う業者への処理委託量	0.00t

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: 廃石膏ボード)

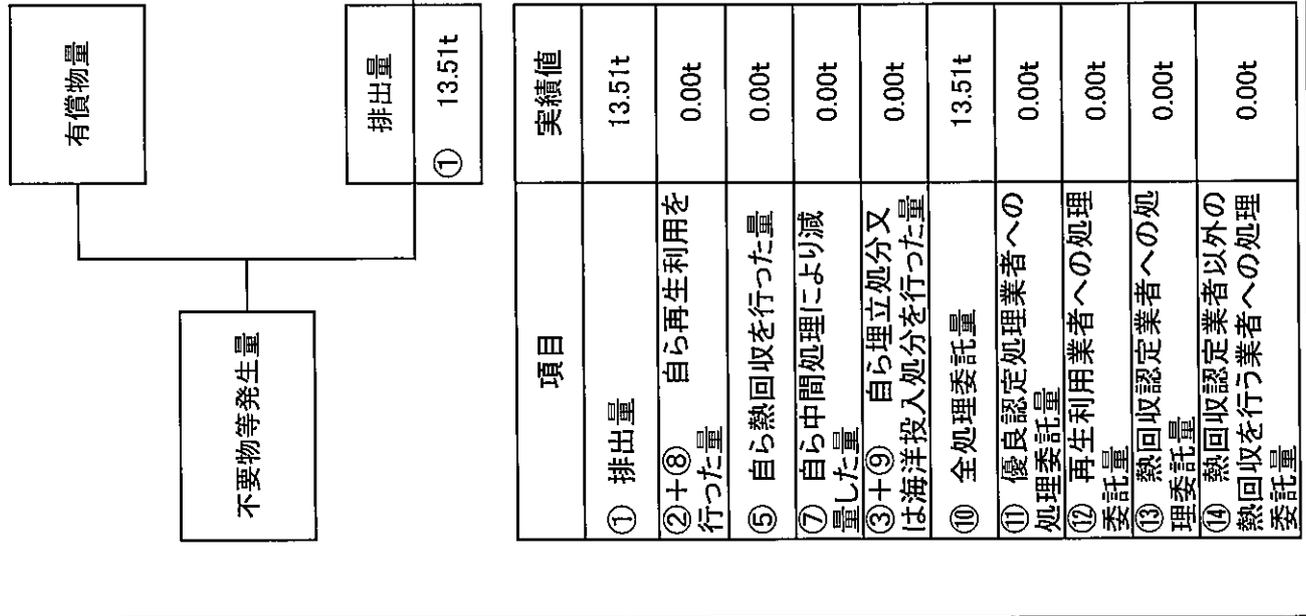


自ら直接再生利用した量 ② 0.00t	自ら中間処理した後の残さ ⑥ 0.00t	⑩のうち再生利用業者への処理委託量 ⑫ 0.00t
自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量 ③ 0.00t	自ら中間処理した後の残さ ⑦ 0.00t	⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量 ⑬ 0.00t
自ら中間処理した量 ④ 0.00t	直接及び自ら中間処理した後の処理委託量 ⑩ 25.51t	⑩のうち熱回収認定業者以外の業者へ行う業者熱回収を行う業者への処理委託量 ⑭ 0.00t
④のうち熱回収を行った量 ⑤ 0.00t	⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量 ⑪ 0.00t	
自ら埋立処分又は海洋投入処分した後の残さ ⑨ 0.00t		

項目	実績値
① 排出量	25.51t
②+⑧ 自ら再生利用を行った量	0.00t
⑤ 自ら熱回収を行った量	0.00t
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0.00t
③+⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00t
⑩ 全処理委託量	25.51t
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	0.00t
⑫ 再生利用業者への処理委託量	0.00t
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0.00t
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	0.00t

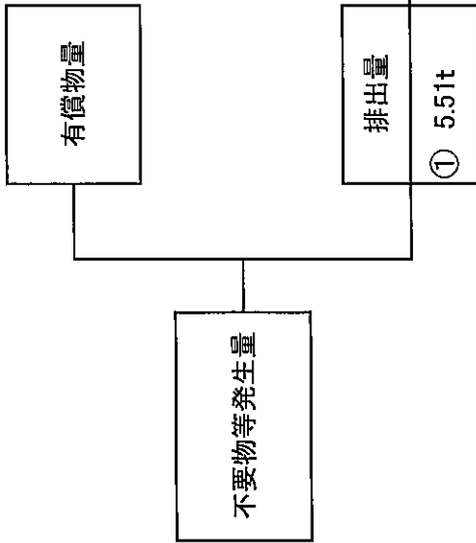
(産業廃棄物の種類:石綿含有廃棄物)

計画の実施状況

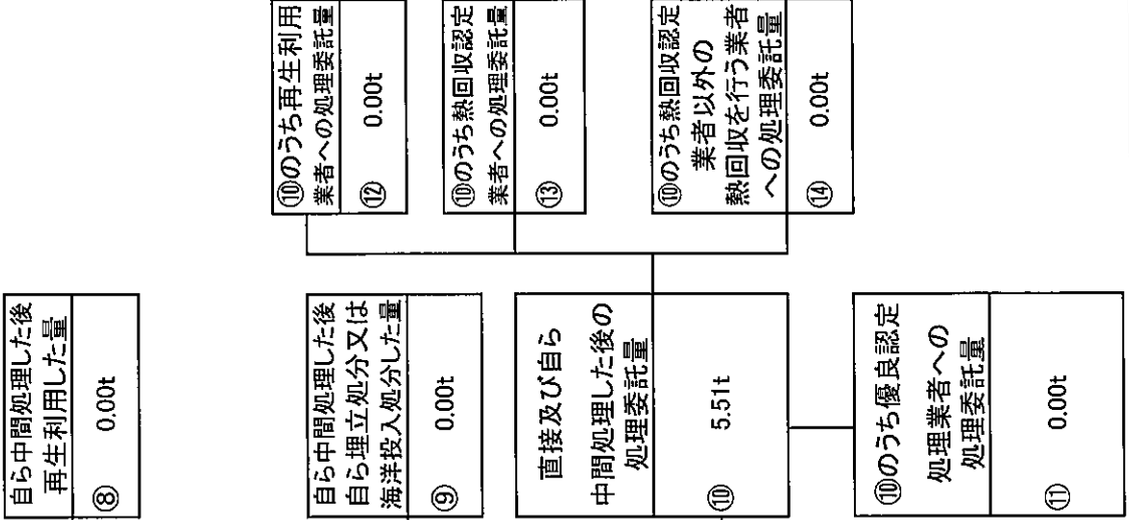


項目	実績値
① 排出量	13.51t
②+⑧ 自ら再生利用を行った量	0.00t
⑤ 自ら熱回収を行った量	0.00t
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0.00t
③+⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量は	0.00t
⑩ 全処理委託量	13.51t
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	0.00t
⑫ 再生利用業者への処理委託量	0.00t
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0.00t
⑭ 熱回収認定業者以外の処理委託量	0.00t

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類:建設混合廃棄物)



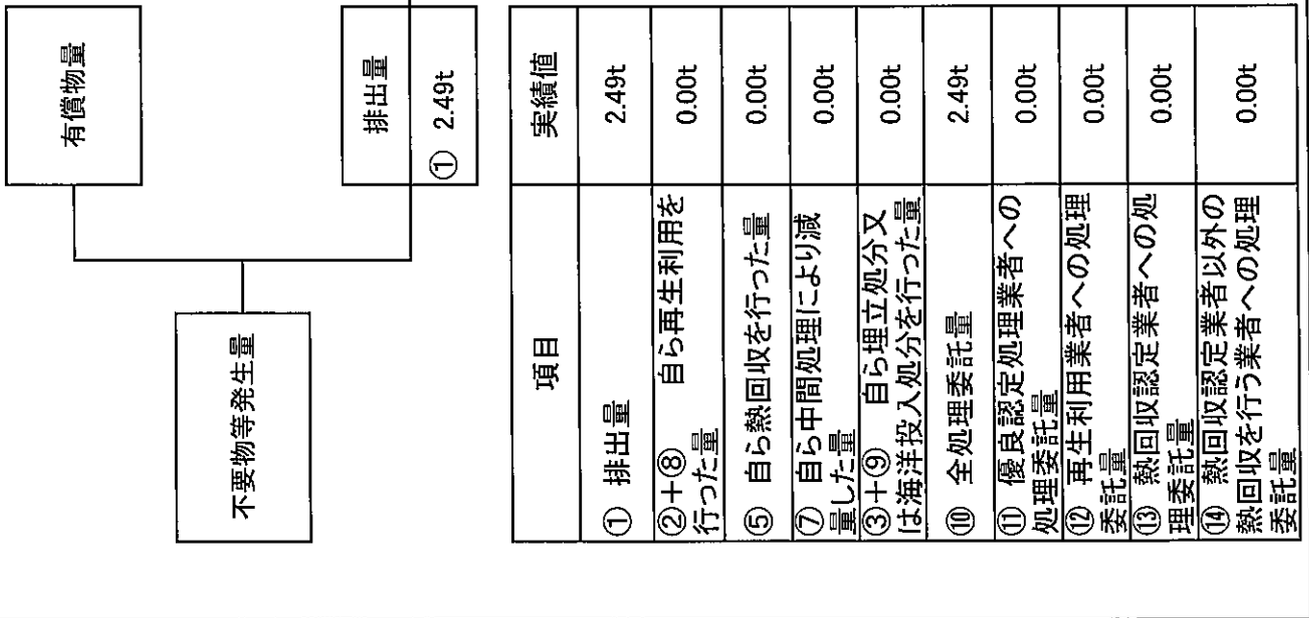
項目	実績値
① 排出量	5.51t
②+⑧ 自ら再生利用を行った量	0.00t
⑤ 自ら熱回収を行った量	0.00t
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0.00t
③+⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00t
⑩ 全処理委託量	5.51 t
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	0.00t
⑫ 再生利用業者への処理委託量	0.00t
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0.00t
⑭ 熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.00t



⑩のうち再生利用業者への処理委託量	⑫ 0.00t
⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑬ 0.00t
⑩のうち再生利用業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	⑭ 0.00t

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	⑪ 0.00t
---------------------	---------

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: 廃石綿等)



自ら直接再生利用した量 ② 0.00t	自ら中間処理した後の残さ量 ⑥ 0.00t	自ら中間処理した後の再生利用量 ⑧ 0.00t	⑩のうち再生利用業者への処理委託量 ⑫ 0.00t
自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量 ③ 0.00t	自ら中間処理した後の減量量 ⑦ 0.00t	自ら中間処理し埋立処分又は海洋投入処分した量 ⑨ 0.00t	⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量 ⑬ 0.00t
自ら中間処理した量 ④ 0.00t	自ら中間処理により減量した量 ⑦ 0.00t	直接及び自ら中間処理した後の処理委託量 ⑩ 2.49t	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 0.00t
④のうち熱回収を行った量 ⑤ 0.00t		⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量 ⑪ 0.00t	

(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。