

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和6年 06月26日

茨城県知事

殿

提出者

住 所 茨城県猿島郡五霞町小手指1800

氏 名 キユーピー醸造株式会社 五霞工場

工場長 畑中康宏

電話番号 0280(84)2221

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、令和5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	キユーピー醸造株式会社 五霞工場		
事 業 場 の 所 在 地	茨城県猿島郡五霞町小手指1800		
事 業 の 種 類	食料品製造業(09)		
産業廃棄物処理計画における 計 画 期 間	自 令和5年04月01日 至 令和6年03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	1,573.269 t	全 処 理 委 託 量	724.688 t
自 ら 再 生 利 用 を 行 う 産 業 廃 棄 物 の 量	0.000 t	優 良 認 定 処 理 業 者 へ の 処 理 委 託 量	136.214 t
自 ら 热 回 収 を 行 う 産 業 廃 棄 物 の 量	0.000 t	再 生 利 用 業 者 へ の 処 理 委 託 量	724.688 t
自 ら 中 間 処 理 に よ り 減 量 す る 産 業 廃 棄 物 の 量	848.608 t	認 定 热 回 収 業 者 へ の 処 理 委 託 量	0.000 t
自 ら 埋 立 处 分 又 は 海 洋 投 入 处 分 を 行 う 産 業 廃 棄 物 の 量	0.000 t	認 定 热 回 収 業 者 以 外 の 热 回 収 を 行 う 業 者 へ の 処 理 委 託 量	0.000 t
※事務処理欄			

(日本工業規格 A列4番)

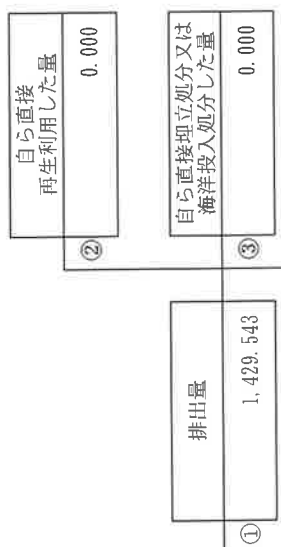


(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類:

全集計) 33



項目	実績値	
①排出量	1,429.543	
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.000	
⑤自ら熱回収を行った量	0.000	
⑦自ら中間処理により減量した量	723.247	
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.000	
⑩全処理委託量	706.296	
⑪優良認定処理業者への処理委託量	167.030	
⑫再生利用業者への処理委託量	706.296	
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.000	
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	0.000	
		(11) 167.030

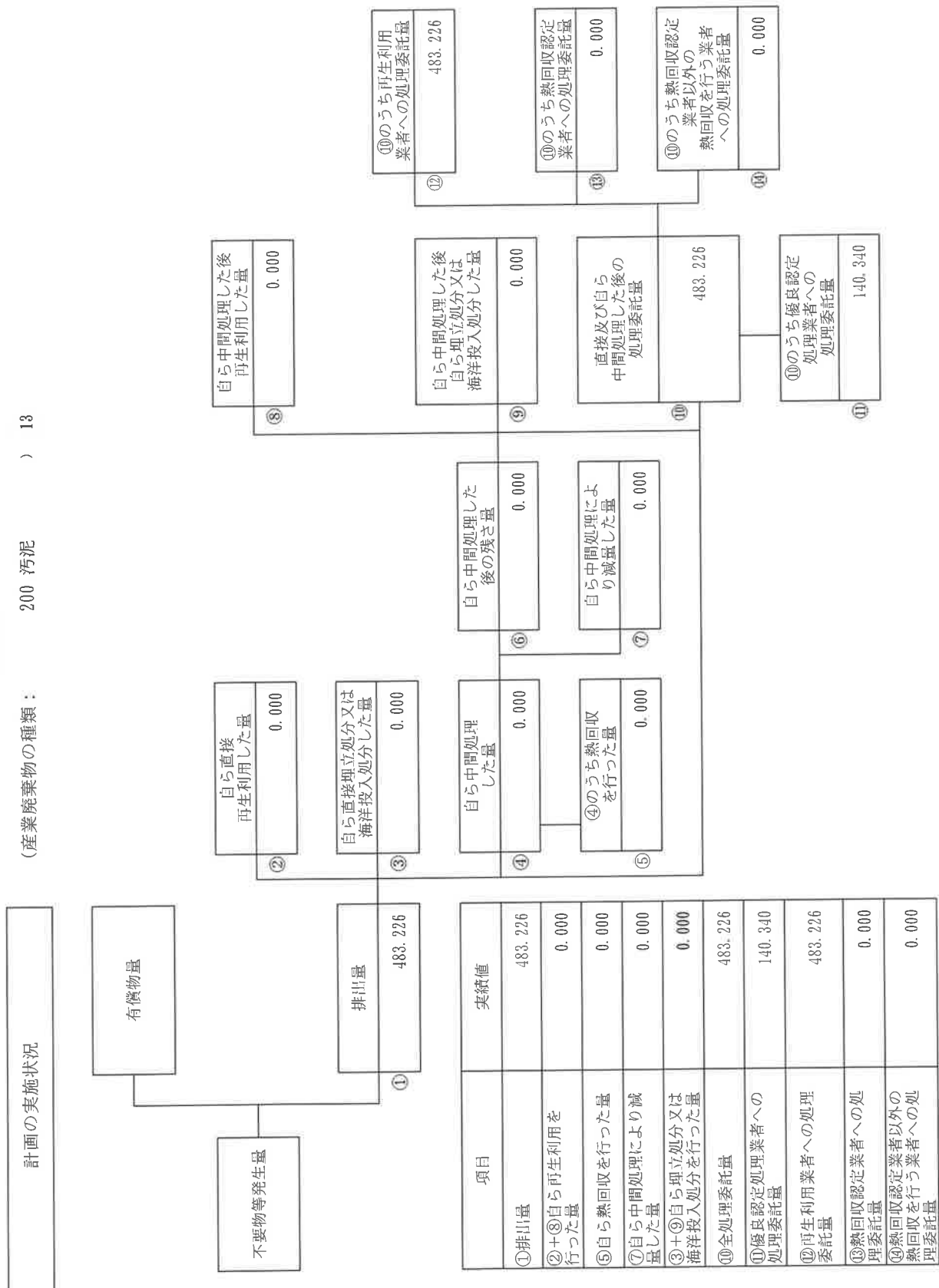
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類)

200 汚泥) 13

200 污泥

（第2面）



(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 210 汚泥) 14



項目	実績値
①排出量	833.787
②自ら直接再生利用した量	0.000
③自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0.000
④自ら中間処理した量	833.787
⑤④のうち熱回収を行った量	0.000
⑥自ら中間処理により減量した量	723.247
⑦自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.000
⑧全処理委託量	110.540
⑨優良認定処理業者への処理委託量	0.000
⑩再生利用業者への処理委託量	110.540
⑪熱回収認定業者への処理委託量	0.000
⑫熱回収を行いうる業者への処理委託量	0.000

項目	実績値
①排出量	833.787
②自ら直接再生利用を行った量	0.000
③自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0.000
④自ら中間処理により減量した量	723.247
⑤自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.000
⑥全処理委託量	110.540
⑦優良認定処理業者への処理委託量	0.000
⑧再生利用業者への処理委託量	110.540
⑨熱回収認定業者への処理委託量	0.000
⑩熱回収を行いうる業者への処理委託量	0.000

項目	実績値
①排出量	833.787
②自ら直接再生利用した量	0.000
③自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0.000
④自ら中間処理した量	833.787
⑤④のうち熱回収を行った量	0.000
⑥自ら中間処理により減量した量	723.247
⑦自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.000
⑧全処理委託量	110.540
⑨優良認定処理業者への処理委託量	0.000
⑩再生利用業者への処理委託量	110.540
⑪熱回収認定業者への処理委託量	0.000
⑫熱回収を行いうる業者への処理委託量	0.000

自ら中間処理した後再生利用した量	0.000	⑧
⑩のうち再生利用業者への処理委託量	110.540	⑫
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	0.000	⑨
⑪のうち熱回収認定業者への処理委託量	0.000	⑬
直接及び自ら中間処理した後の残さ量	110.540	⑥
自ら中間処理により減量した量	723.247	⑦
直接及び自ら中間処理した後の残さ量	110.540	⑩
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	0.000	⑭
⑫のうち優良認定処理業者への処理委託量	0.000	⑮

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類 : 300 廃油) 15

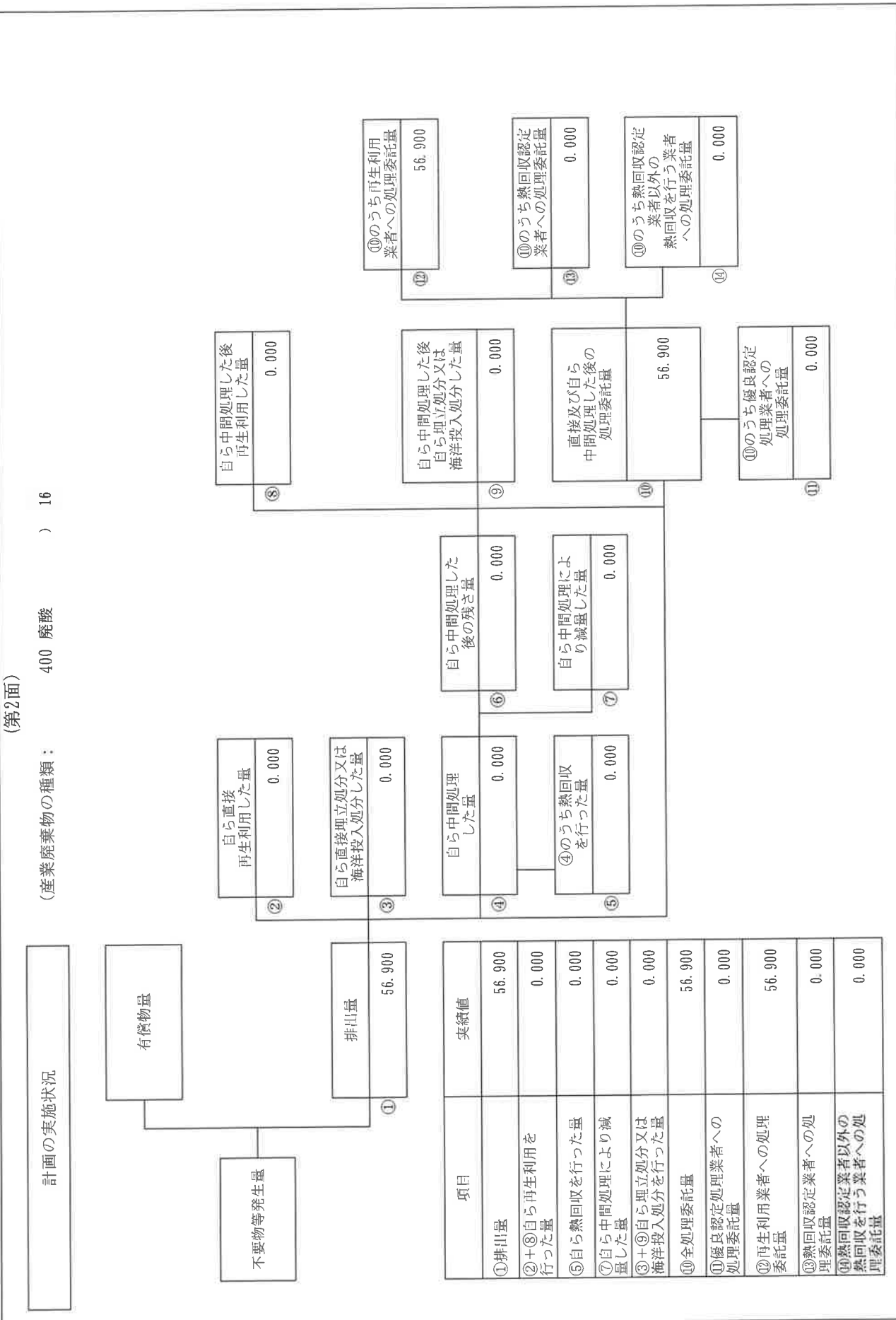


項目	実績値	自ら中間処理した量	自ら中間処理した後の残さ量	自ら中間処理による減量	直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	⑩のうち熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	⑪のうち優良認定業者への処理委託量
①排出量	0.000	④ 0.000	⑥ 0.000	⑦ 0.000	⑨ 0.000	⑪ 0.000	⑯ 0.000
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.000	④のうち熱回収を行った量	⑤ 0.000	⑥ 0.000	⑩ 0.000	⑫ 0.000	⑰ 0.000
⑤自ら熱回収を行った量	0.000	⑦自ら中間処理により減量した量	⑧ 0.000	⑨ 0.000	⑪ 0.000	⑯ 0.000	㉑ 0.000
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.000	⑩全処理委託量	⑪ 0.000	⑫ 0.000	⑯ 0.000	㉒ 0.000	㉓ 0.000
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.000	⑫再生利用率認定業者への処理委託量	⑬ 0.000	⑭ 0.000	㉔ 0.000	㉕ 0.000	㉖ 0.000
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.000	⑯熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	⑰ 0.000	⑱ 0.000	㉗ 0.000	㉘ 0.000	㉙ 0.000
㉓熱回収を行う業者への処理委託量	0.000	㉔熱回収を行う業者への処理委託量	㉕ 0.000	㉖ 0.000	㉗ 0.000	㉘ 0.000	㉙ 0.000

(第2面)

計画の実施状況

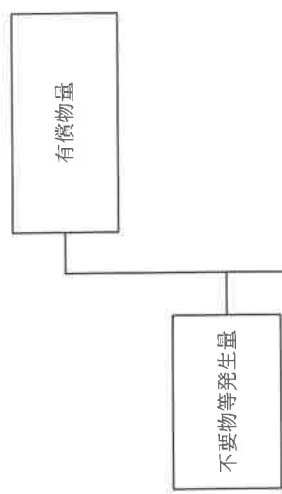
(産業廃棄物の種類： 400 废酸) 16



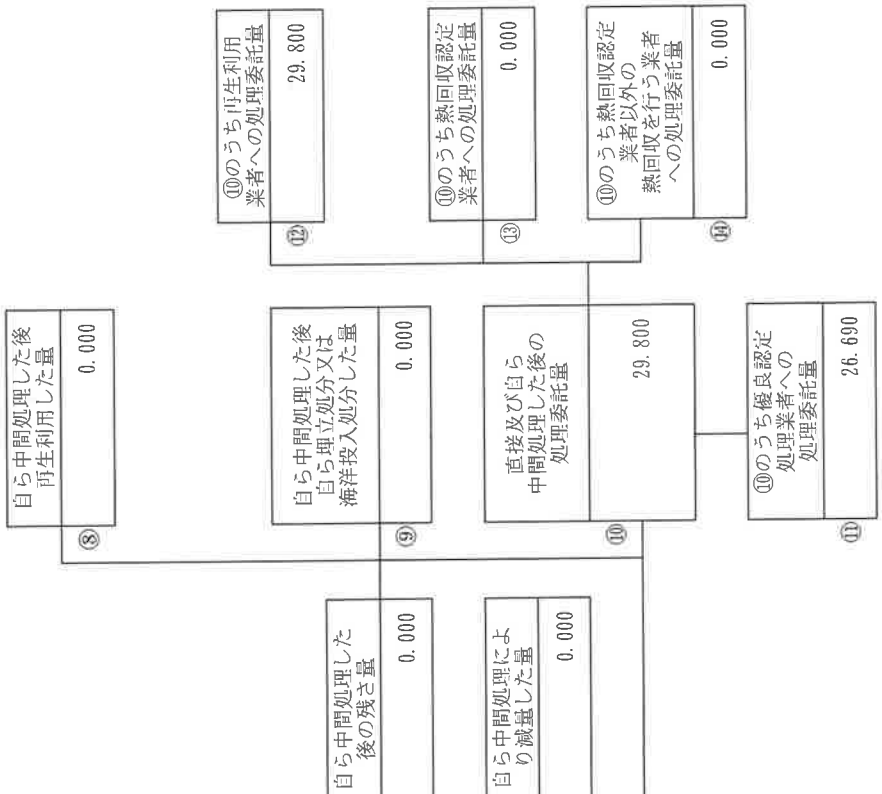
(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 600 廃プラスチック類) 17



項目	実績値	自ら中間処理した量	自ら中間処理した後 の残さ量
①排出量	29.800	④ 0.000	⑥ 0.000
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.000	④のうち熱回収を行った量 ⑤ 0.000	⑦ 0.000
⑤自ら熱回収を行った量	0.000		
⑦自ら中間処理により減量した量	0.000		
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.000		
⑩全処理委託量	29.800		
⑪優良認定処理業者への処理委託量	26.690		
⑫再生利用業者への処理委託量	29.800		
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.000		
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	0.000		



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類 : 1200 金属くず) 18



不要物等発生量

有償物量



排出量

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

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
埋立処分又は
海洋投入処分した量

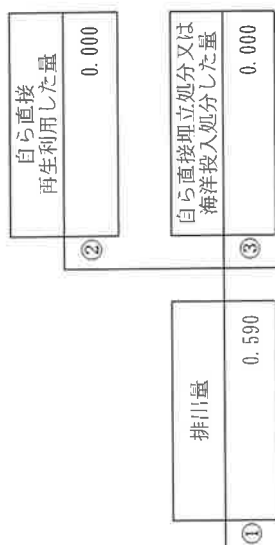
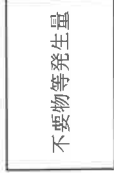
①排出量	実績値	
②+⑧自ら再生利用を行った量	22.700	⑥
⑤自ら熱回収を行った量	0.000	④
⑦自ら中間処理により減量した量	0.000	⑨
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.000	⑩
⑩全処理委託量	22.700	
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.000	⑫
⑫再生利用業者への処理委託量	22.700	
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.000	⑭
⑭熱回収を行う業者への処理委託量	0.000	

⑧	自ら中間処理した後 再生利用した量	⑩のうち再生利用業者への処理委託量
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	⑪のうち熱回収認定業者への処理委託量
⑩	直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	⑫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	22.700	⑬
⑫	0.000	⑭

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 1300 ガラスくず、コンクリートくず及び鉱物くず) 19



項目	実績値
①排出量	0.590
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.000
⑤自ら熱回収を行った量	0.000
⑦自ら中間処理により減量した量	0.000
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.000
⑩全処理委託量	0.590
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.000
⑫再生利用業者への処理委託量	0.590
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.000
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	0.000



自ら中間処理した後再生利用した量 ⑧	0.000
自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量 ③	0.000
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 ⑫	0.590
自ら中間処理した後自らに減量した量 ⑦	0.000
直接及び自ら中間処理した後の残さ量 ⑨	0.000
自ら中間処理した後自らに減量した量 ⑥	0.000
④のうち熱回収を行った量 ⑤	0.000
自ら中間処理による減量 ⑩	0.590
⑪のうち熱回収認定業者への処理委託量 ⑫	0.000
⑬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	0.000

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 2520 水銀度川製品（照明機器） 20

(第2面)

項目	実績値	自ら中間処理した量	自ら中間処理した後の残さ量	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	自ら中間処理した後自ら埋立処分又は海洋投入処分した量	⑪のうち再生利用業者への処理委託量	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以外の業者への処理委託量	⑭のうち優良認定業者への処理委託量	⑮のうち再生利用業者への処理委託量	⑯のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑰のうち熱回収認定業者以外の業者への処理委託量
①排出量	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
⑤自ら熱回収を行った量	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
⑦自ら中間処理により減量した量	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
⑩全処理委託量	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
⑫再生利用業者への処理委託量	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
⑭熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 800 木くず) 21



項目	実績値
①排出量	2.540
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.000
⑤自ら熱回収を行った量	0.000
⑦自ら中間処理により減量した量	0.000
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.000
⑩全処理委託量	2.540
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.000
⑫再生利用業者への処理委託量	2.540
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.000
⑭熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0.000

項目	実績値
①排出量	2.540
④自ら中間処理した量	0.000
④のうち熱回収を行った量	0.000
⑥自ら中間処理した後の残さ量	0.000
⑦自ら中間処理により減り減量した量	0.000
⑨直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	2.540

項目	実績値
②自ら直接再生利用した量	0.000
③自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0.000
⑤自ら中間処理した後再生利用した量	0.000
⑪のうち再生利用業者への処理委託量	2.540

項目	実績値
⑥自ら中間処理した後再生利用した量	0.000
⑪のうち再生利用業者への処理委託量	2.540
⑬直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	0.000
⑭直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	0.000

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 ※欄には、何も記入しないこと。