

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和5年 6月16日

高知県知事 殿

提出者

住所 高知県高知市仁井田1625番地2号

大旺新洋株式会社

氏名 代表取締役社長 小西 啓太

(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 088-847-2112



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4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	大旺新洋株式会社 (高知市内を除く高知県内 他31件)
事業場の所在地	本社 高知市仁井田1625-2 (高知市内を除く高知県内 他31件)
事業の種類	総合建設業
産業廃棄物処理計画における 計画期間	令和4年4月1日から令和5年3月31日まで

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	11,201t	全処理委託量	11,201t
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	10,143t
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			

(日本産業規格 A列4番)

(第2面)

計画の実施状況
(産業廃棄物の種類: 建設汚泥(水銀関連除く))

有償物量	
------	--

不要物等発生量	
---------	--

自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	③	0
---------------------	---	---

自ら中間処理した後再生利用した量	⑧	0
------------------	---	---

項目	実績値	
①排出量	4.75	
②+③自ら再生利用を行った量	0	
⑤自ら熱回収を行った量	0	
⑥自ら中間処理した量	0	
④のうち熱回収を行った量	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	4.75	
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0	
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	

自ら中間処理した後再生利用した量	⑧	0
自ら中間処理した後海洋投入処分した量	⑨	0
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	4.75
自ら中間処理により減量した量	⑪	0
直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	⑫	4.75
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	⑬	0
⑪のうち優良認定業者への処理委託量	⑭	0

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 廃プラスチック類)

有償物量	
------	--

不要物等発生量	
---------	--

自ら直接 再生利用した量	②	0
-----------------	---	---

排出量	①	68.0595
-----	---	---------

自ら中間処理した後 再生利用した量	③	0
----------------------	---	---

項目	実績値	
①排出量	68.0595	
②+③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	68.0595	
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0	
⑫再生利用業者への処理委託量	36.5045	
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	

自ら中間処理した後 再生利用した量	③	0
自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量	④	0
自ら中間処理した後 の残さ量	⑤	0
自ら中間処理によ り減量した量	⑦	0
直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	⑪	68.0595
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	⑫	0
⑪のうち優良認定 処理業者への 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	36.5045

自ら中間処理した後 再生利用した量	③	0
自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量	④	0
自ら中間処理した後 の残さ量	⑤	0
自ら中間処理によ り減量した量	⑦	0
直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	⑪	68.0595
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	⑫	0
⑪のうち優良認定 処理業者への 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	36.5045

自ら中間処理した後 再生利用した量	③	0
自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量	④	0
自ら中間処理した後 の残さ量	⑤	0
自ら中間処理によ り減量した量	⑦	0
直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	⑪	68.0595
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	⑫	0
⑪のうち優良認定 処理業者への 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	36.5045

自ら中間処理した後 再生利用した量	③	0
自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量	④	0
自ら中間処理した後 の残さ量	⑤	0
自ら中間処理によ り減量した量	⑦	0
直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	⑪	68.0595
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	⑫	0
⑪のうち優良認定 処理業者への 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	36.5045

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：金属くず(水銀製錬除く)

2

有價物量

不要物等発生量

② 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

(第2面)

項目	実績値	
①排出量	387.617	
②+③自ら再生利用を行った量	0	
⑤自ら熱回収を行った量	0	
⑥自ら中間処理により減量した量	0	
⑦自ら中間処理を行った量	0	
③+④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	387.617	
⑪優良認定処理業者への処理委託量	348.208	
⑫再生利用業者への処理委託量	387.617	
⑪熱回収認定業者への処理委託量	0	
⑩熱回収を行う業者への処理委託量	0	
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	387.617	
自ら中間処理した後の残さ量	0	
④のうち熱回収を行った量	0	④
⑤のうち熱回収を行った量	0	⑤
直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	387.617	⑪
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	⑫
⑪のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	348.208	⑬
⑩のうち熱回収認定 業者への処理委託量	0	⑭

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ガラス陶磁器等くず(水銀閾値除外))

有償物量
0

不要物等発生量
0

排出量
16

項目	実績値
①排出量	16
②+③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	16
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0
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

② 自ら直接 再生利用した量	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	⑧ 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	⑩ 自ら中間処理した後 の後 の処理委託量	16	⑫ ⑪のうち再生利用 業者への処理委託量	0
③ 自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量	0	⑤ ④のうち熱回収 を行った量	0	⑦ 自ら中間処理によ り減量した量	0	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	0	⑪ 直接及び自ら 中間処理した後 の処理委託量	0	⑬ ⑪のうち熱回収認定 業者以外の 熱回収を行いう業者 への処理委託量	0
⑪ 直接及び自ら 中間処理した後 の処理委託量	16	⑫ ⑪のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	0	⑬ ⑪のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	0	⑭ ⑪のうち熱回収認定 業者以外の 熱回収を行いう業者 への処理委託量	0	⑮ ⑪のうち熱回収認定 業者への 処理委託量	0	⑯ ⑪のうち熱回収認定 業者への 処理委託量	0
⑮ ⑪のうち熱回収認定 業者への 処理委託量	0	⑯ ⑪のうち熱回収認定 業者への 処理委託量	0	⑰ ⑪のうち熱回収認定 業者への 処理委託量	0	⑱ ⑪のうち熱回収認定 業者への 処理委託量	0	⑲ ⑪のうち熱回収認定 業者への 処理委託量	0	⑳ ⑪のうち熱回収認定 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: ユンクリート片

1

有償物量

不要物等發生量

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

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 廃アスファルト)

有機物量	
不要物等発生量	

排出量	① 11187.92
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
自ら中間処理した後再生利用した量	④ 0

項目	実績値
①排出量	11187.92
②+③自ら再生利用を行った量	0
④自ら熱回収を行った量	0
⑤自ら中間処理により減量した量	0
⑥自ら中間処理した後再生利用した量	0
⑦自ら埋立処分を行った量	0
⑧自ら直接埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑨自ら中間処理した後再生利用した量	0
⑩自ら埋立処分を行った量	0
⑪全処理委託量	11187.92
⑫優良認定処理業者への処理委託量	0
⑬再生利用業者への処理委託量	11187.92
⑭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処理委託量	0

自ら中間処理した後再生利用した量	⑧ 0
自ら中間処理した後再生利用した量	⑨ 0
自ら中間処理した後再生利用した量	⑩ 11187.92
自ら中間処理した後再生利用した量	⑪ 11187.92
自ら中間処理した後再生利用した量	⑫ 0
自ら中間処理した後再生利用した量	⑬ 0
自ら中間処理した後再生利用した量	⑭ 0
自ら中間処理した後再生利用した量	⑮ 0

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: レンガ破片など)

有償物量	
------	--

不要物等発生量	
---------	--

自ら直接 再生利用した量	②	0
-----------------	---	---

自ら中間処理した後 再生利用した量	⑧	0
----------------------	---	---

排出量	①	4540.144
-----	---	----------

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

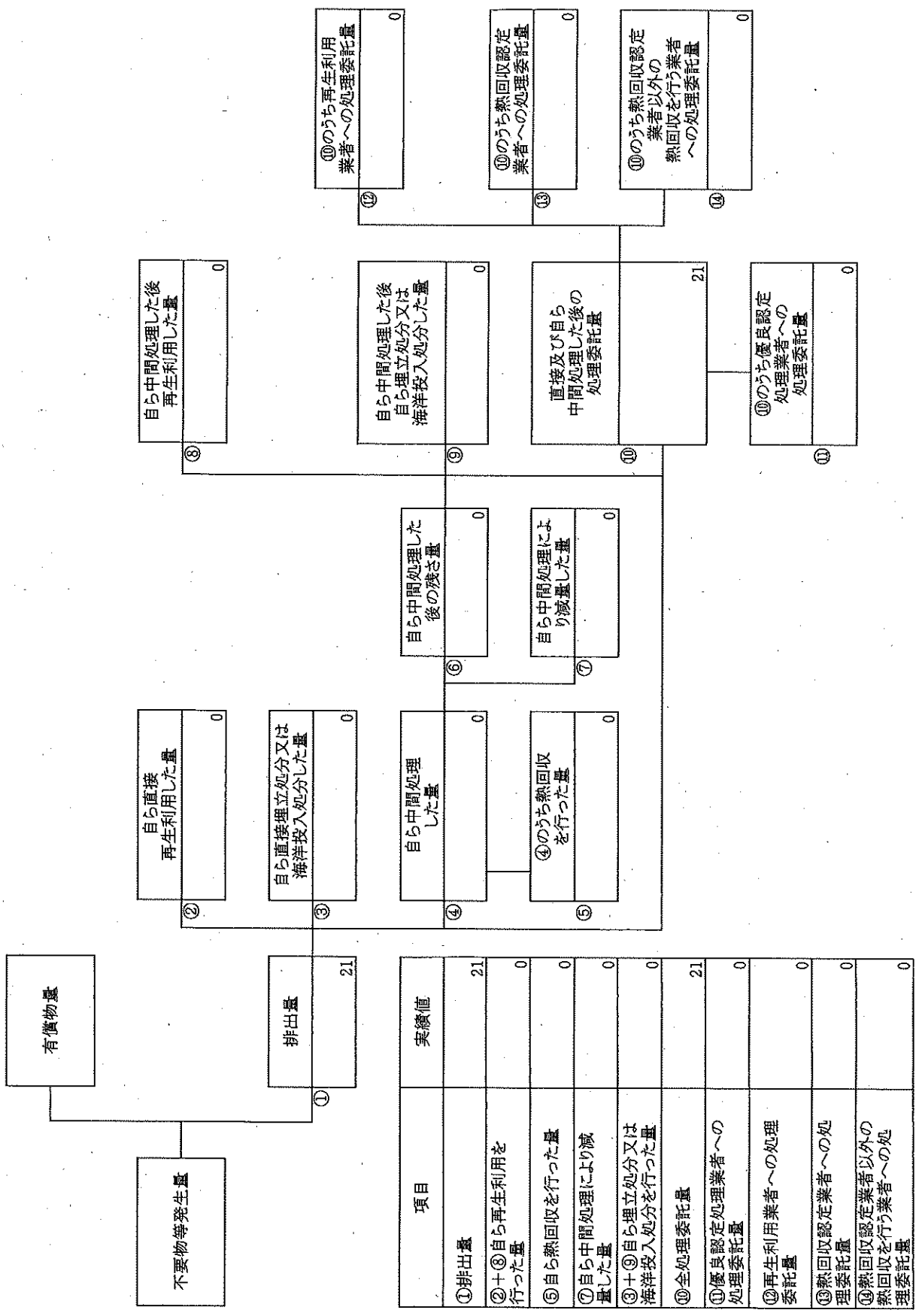
項目	実績値	
①排出量	4540.144	
②+③自ら再生利用 を行った量	0	
⑤自ら熱回収を行った量	0	
⑦自ら中間処理によ り減じた量	0	
⑨自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行った量	0	
⑪全処理委託量	4540.144	
⑫再生利用業者への処 理委託量	0	
⑬熱回収認定業者への処 理委託量	1616.08	
⑭熱回収認定業者以外の 熱回収を行う業者への処 理委託量	0	

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	⑥	0
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	0
自ら中間処理によ り減じた量	⑦	0
直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	⑩	4540.144
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	⑫	0
⑪のうち熱回収認定 業者への処理委託量	⑬	1616.08
⑪のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	⑭	0

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：石綿含有産業廃棄物



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 紙くず)

有機物量

不要物等発生量

排出量
① 15.25

自ら直接
再生利用した量
② 0

自ら中間処理
した量
④ 0

項目	実績値
①排出量	15.25
②+③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
⑨自ら埋立処分を行った量	0
⑪全処理委託量	15.25
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	6.66
⑭熱回収を行った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

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 0

項目	実績値
③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 0	0
⑪自ら中間処理による減量した量 ⑦ 0	0
⑫直接受けた自ら 中間処理した後の 処理委託量 ⑪ 15.25	15.25
⑬自ら熱回収認定 業者以外の業者 への処理委託量 ⑪ 0	0

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 木くず)

有機物量
不要物等発生量

再生利用した量
② 0

自ら直接 再生利用した量
③ 0

排出量
① 378.025

項目	実績値
①排出量	378.025
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	378.025
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫再生利用業者への処理委託量	21.92
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

自ら中間処理した後 再生利用した量	⑥ 0
自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量	⑦ 0
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 0
自ら中間処理した 後の残さ量	⑩ 0
④のうち熱回収 を行った量	⑪ 0
自ら中間処理によ り減量した量	⑫ 0
直接及び自ら 中間処理した後 の処理委託量	⑬ 0
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 0
⑪のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	⑮ 0

(⑩)のうち再生利用
業者への処理委託量

21.92

(⑪)のうち熱回収認定
業者への処理委託量

0

(⑫)のうち熱回収認定
業者への処理委託量

0

(⑬)のうち熱回収認定
業者への処理委託量

0

(⑭)のうち熱回収認定
業者への処理委託量

0

(⑮)のうち優良認定
処理業者への
処理委託量

0

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	
---------	--

排出量	14.9
-----	------

項目	実績値
①排出量	14.9
②+③自ら再生利用を行った量	0
④自ら熱回収を行った量	0
⑤自ら中間処理により減量した量	0
⑥自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑦自ら中間処理した後の残さ量	0
⑧自ら中間処理した後、再生利用した量	0
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	0
⑩うち再生利用業者への処理委託量	0
⑪うち熟回収認定業者への処理委託量	0
⑫うち熟回収認定業者以外の業者への処理委託量	0
⑬うち熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭うち熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0
⑮うち優良認定業者への処理委託量	0
⑯再生利用業者への処理委託量	0
⑰熱回収認定業者への処理委託量	0
⑱熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0

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
⑤ うち熟回収 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 自ら中間処理した後、 再生利用した量	0
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	0
⑩ うち再生利用業者 への処理委託量	14.9
⑪ うち熟回収認定業者 への処理委託量	0
⑫ うち熟回収認定業者 以外の業者への処理 委託量	0
⑬ うち熱回収認定業者 への処理委託量	0
⑭ うち熱回収認定業者 以外の業者への処理 委託量	0
⑮ うち優良認定業者 への処理委託量	0
⑯ 再生利用業者への処 理委託量	0
⑰ 熱回収認定業者 への処理委託量	0
⑱ 熱回収認定業者 以外の業者への処 理委託量	0

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：安定型混合廃棄物

2

有價物量

不要物等發生量

自ら直接
再生利用した量

排出量	181,326
-----	---------

項目	実績値
①排出量	181,326
②④+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自ら埋立処分又は毎年洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	181,326
⑪修復認定業者への処理委託量	0
⑫再生利用業者への処理委託量	142,633
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

自ら中間処理した後
再生利用した量

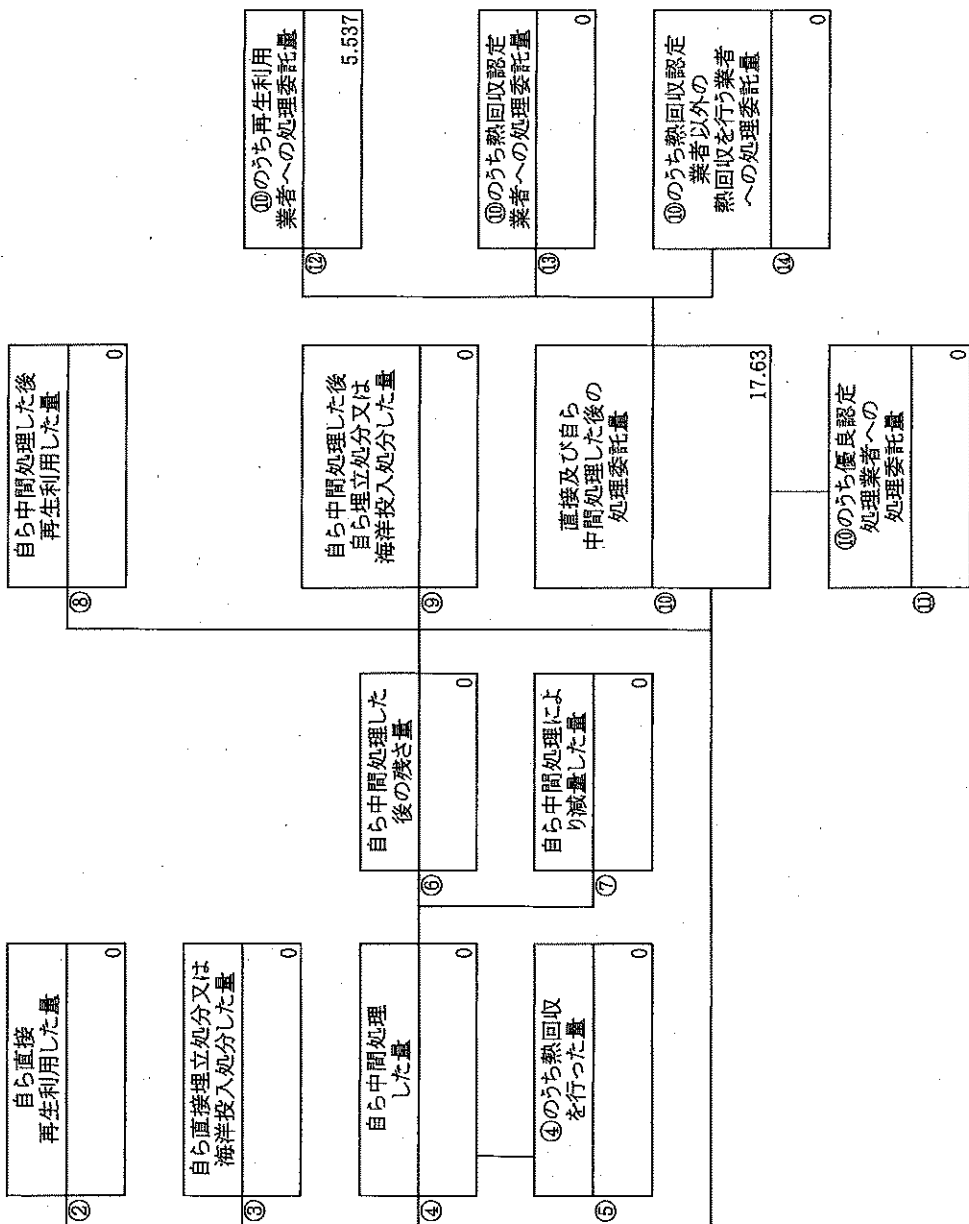
自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量	0	③
自ら中間処理 した量	0	④
④のうち熱回収 を行った量	0	⑤
自ら中間処理した 後の残さ量	0	⑥
自ら中間処理した後 海洋投人処分した量	0	⑦
直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	181,326	⑩
⑩のうち熱回収認定 業者への処理委託量	142,633	⑪
⑪のうち再生利用 業者への処理委託量	0	⑫
自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投人処分した量	0	⑬
⑬のうち熱回収認定 業者への処理委託量	0	⑭
⑭のうち優良認定 業者への処理委託量	0	⑮

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 管理型混合廃棄物)

有機物量	不要物等発生量	②	自ら再生利用	③
	排出量	①	自ら直接海浜投棄	④
項目	実績値	⑤	自らリサイクル	⑥
	排出量	17.63	⑦のうち を回収	⑧
①排出量	17.63	0	⑨のうち を回収	⑩
②+③自ら再生利用を行った量	0	0	⑪のうち を回収	⑫
⑤自ら熱回収を行った量	0	0	⑬のうち を回収	⑭
⑦自ら中間処理により減量した量	0	0	⑮のうち を回収	⑯
⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0	0	⑰のうち を回収	⑱
⑪全処理委託量	17.63	0	⑲のうち を回収	⑳
⑫優良認定業者への処理委託量	0	5.537	⑳のうち を回収	㉑
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0	0	㉑のうち を回収	㉒
⑭熱回収を行ふ業者への処理委託量	0	0	㉒のうち を回収	㉓



(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 廃石膏ボード)

有償物量
0

不要物等発生量
0

自ら直接 再生利用した量
0

排出量
108.25

項目	実績値
①排出量	108.25
②+③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
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	108.25
⑫優良認定処理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	57.725
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	0

④自ら中間処理した量	0	⑥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	⑧自ら中間処理による減量した量	0	⑩自ら中間処理した後 中間処理及び自ら 中間処理した量	108.25	⑫のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	0
⑤のうち熱回収 を行った量	0	⑦のうち熱回収認定 業者への処理委託量	0	⑨のうち熱回収 を行った量	0	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	⑬のうち熱回収認定 業者への処理委託量	0
⑩のうち再生利用 業者への処理委託量	57.725	⑫のうち再生利用 業者への処理委託量	0	⑭のうち再生利用 業者への処理委託量	0	⑮のうち再生利用 業者への処理委託量	0	⑯のうち再生利用 業者への処理委託量	0
⑪のうち再生利用 業者への処理委託量	0	⑬のうち再生利用 業者への処理委託量	0	⑮のうち再生利用 業者への処理委託量	0	⑯のうち再生利用 業者への処理委託量	0	⑰のうち再生利用 業者への処理委託量	0
⑯のうち再生利用 業者への処理委託量	0	⑰のうち再生利用 業者への処理委託量	0	⑱のうち再生利用 業者への処理委託量	0	⑲のうち再生利用 業者への処理委託量	0	⑳のうち再生利用 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：螢光ランプ類(水銀含)

項目	実績値
①排出量	19.162
②+③自ら再生利用を行った量	0
④自ら熟回収を行った量	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上投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	19.162
⑪優良認定業者への処理委託量	19.162
⑫再生利用業者への処理委託量	0
⑬熟回収認定業者への処理委託量	0
⑭熟回収認定業者以外の熟回収を行う業者への処理委託量	0

(第2面)

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
自ら中間処理した後 の残さ量	⑥	0
自ら中間処理した後 海洋投入処分した量	⑨	0
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
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	⑬	0
自ら中間処理によ り減量した量	⑦	0
④のうち熱回収 を行った量	⑤	0
直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	⑪	19.162
⑪のうち再利用 業者への処理委託量	⑫	0
⑪のうち熱回収認定 業者への処理委託量	⑬	0
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	0
⑪のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	⑮	19.162

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。