

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6年6月28日

千葉市長 殿

提出者

住所 千葉市中央区本町1-5-12
 氏名 松栄建設株式会社
 代表取締役 松井友藏

電話番号 043-227-6481



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6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	松栄建設株式会社
事業場の所在地	千葉市中央区本町1-5-12
事業の種類	大分類：建設業 中分類：総合建設業 小分類：一般土木建設工事業
産業廃棄物処理計画における計画期間	令和5年4月1から令和6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	796.6 359.435t	全処理委託量	796.6 359.435t
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	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

(産業廃棄物の種類汚泥)

有償物量	
------	--

不要物等発生量

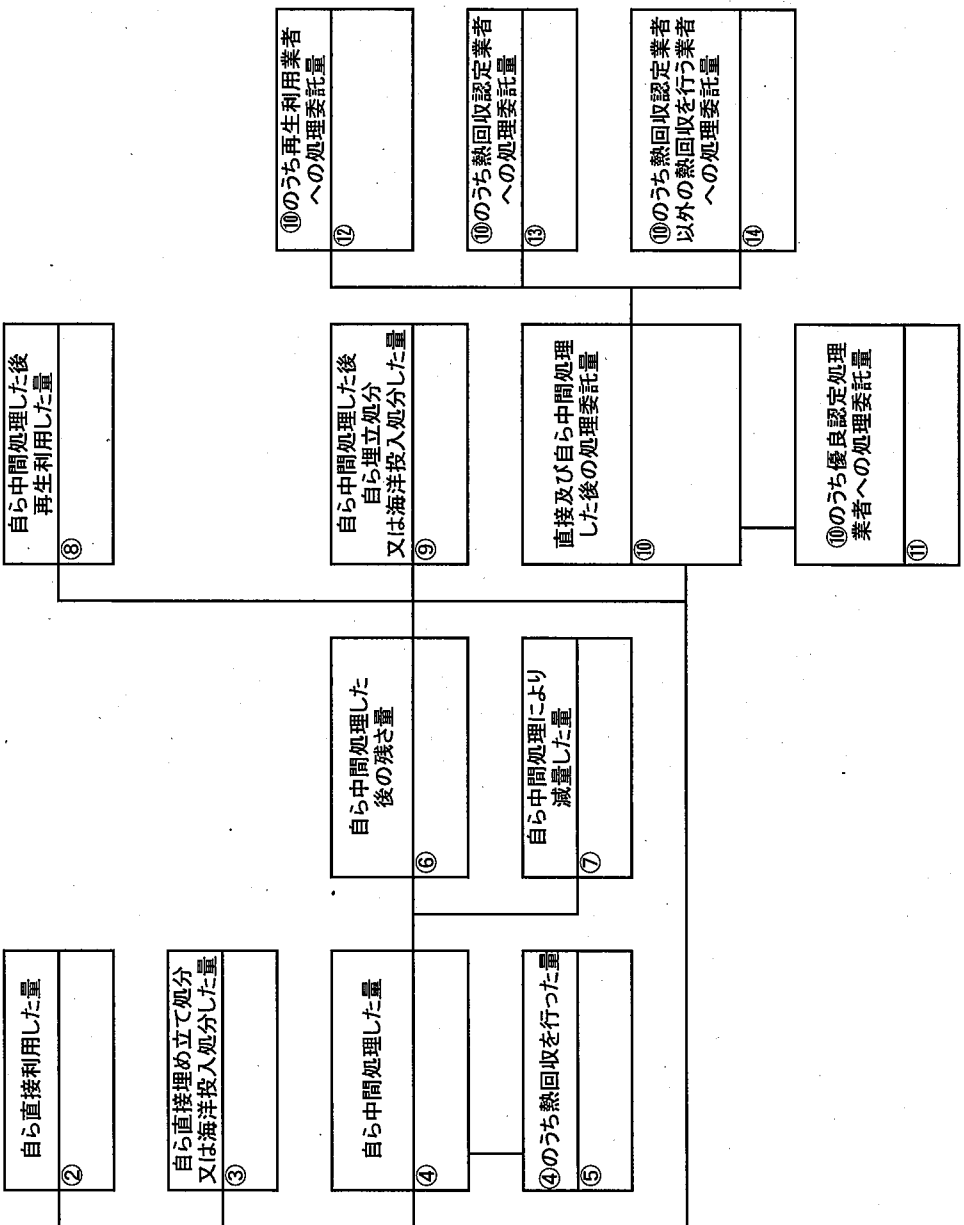
自ら直接利用した量	②
-----------	---

排出量	①
-----	---

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

自ら直接埋め立て処分 又は海洋投入処分した量	③
---------------------------	---

項目	実績値	
①排出量	0	
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	
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	0	
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 熱回収を行つ業者への処理委託量	0	



(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類廃プラスチック類)

不要物等発生量
有償物量

排出量
自ら直接利用した量

自ら直接埋め立て処分
又は海洋投入処分した量

自ら中間処理した後
再生利用した量

①排出量
18.9

②自ら中間処理した量
自ら直接埋め立て処分
又は海洋投入処分した量

③自ら中間処理した後
の残さ量

④自ら中間処理した量
自ら中間処理した後
再生利用した量

項目	実績値
①排出量	18.9
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
⑩全処理委託量	18.9
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 熱回収を行つ業者への処理委託量	0

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類木くず)

有機物量
不不要物等発生量

①	13.475
②	自ら直接利用した量
③	自ら直接埋め立て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

⑥	自ら中間処理した後 の残さ量
⑦	自ら中間処理により 減量した量
⑧	自ら中間処理により 減量した量
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
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
⑬	熱回収認定業者への 処理委託量
⑭	⑩のうち優良認定業者 への処理委託量

⑪	⑪のうち再生利用業者 への処理委託量
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
⑬	⑪のうち熱回収認定業者 への処理委託量
⑭	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
⑮	13.475

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類縦維くず)

(第2面)

①排出量	0	自ら直接埋め立て処分 又は海洋投入処分した量	自ら中間処理した後 の残さ量	自ら中間処理した後 又は埋立処分 又は海洋投入処分した量	⑨	自ら中間処理した後 又は埋立処分 又は海洋投入処分した量	⑩のうち再生利用業者 への処理委託量	⑫	
②		自ら直接利用した量	自ら中間処理した量	自ら中間処理した後 又は埋立処分 又は海洋投入処分した量	⑩のうち熱回収認定業者 への処理委託量	自ら中間処理した後 直接及びひら中間処理 した後の処理委託量	⑪	自ら中間処理した後 直接及びひら中間処理 した後の処理委託量	⑬
③		自ら直接埋め立て処分 又は海洋投入処分した量	自ら中間処理した後 の残さ量	自ら中間処理した後 又は埋立処分 又は海洋投入処分した量	⑩のうち熱回収認定業者 への処理委託量	自ら中間処理した後 直接及びひら中間処理 した後の処理委託量	⑪	自ら中間処理した後 直接及びひら中間処理 した後の処理委託量	⑭
④		自ら中間処理した量	自ら中間処理した後 の残さ量	自ら中間処理した後 又は埋立処分 又は海洋投入処分した量	⑩のうち熱回収認定業者 への処理委託量	自ら中間処理した後 直接及びひら中間処理 した後の処理委託量	⑪	自ら中間処理した後 直接及びひら中間処理 した後の処理委託量	⑮
⑤		④のうち熱回収を行った量	自ら中間処理により 減量した量	自ら中間処理した後 又は埋立処分 又は海洋投入処分した量	⑩のうち優良認定業者 への処理委託量	自ら中間処理した後 直接及びひら中間処理 した後の処理委託量	⑪	自ら中間処理した後 直接及びひら中間処理 した後の処理委託量	⑯
⑥		④のうち自ら再生利用を行った量	自ら中間処理により 減量した量	自ら中間処理した後 又は埋立処分 又は海洋投入処分した量	⑩のうち優良認定業者 への処理委託量	自ら中間処理した後 直接及びひら中間処理 した後の処理委託量	⑪	自ら中間処理した後 直接及びひら中間処理 した後の処理委託量	⑰
⑦		自ら中間処理により 減量した量	自ら中間処理により 減量した量	自ら中間処理した後 又は埋立処分 又は海洋投入処分した量	⑩のうち優良認定業者 への処理委託量	自ら中間処理した後 直接及びひら中間処理 した後の処理委託量	⑪	自ら中間処理した後 直接及びひら中間処理 した後の処理委託量	⑱
⑧		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 再生利用した量	自ら中間処理した後 又は埋立処分 又は海洋投入処分した量	⑩のうち優良認定業者 への処理委託量	自ら中間処理した後 直接及びひら中間処理 した後の処理委託量	⑪	自ら中間処理した後 直接及びひら中間処理 した後の処理委託量	⑲
⑨				自ら中間処理した後 又は埋立処分 又は海洋投入処分した量	⑩のうち優良認定業者 への処理委託量	自ら中間処理した後 直接及びひら中間処理 した後の処理委託量	⑪	自ら中間処理した後 直接及びひら中間処理 した後の処理委託量	⑳
⑩	0			自ら中間処理した後 又は埋立処分 又は海洋投入処分した量	⑩のうち優良認定業者 への処理委託量	自ら中間処理した後 直接及びひら中間処理 した後の処理委託量	⑪	自ら中間処理した後 直接及びひら中間処理 した後の処理委託量	㉑

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類金属くず)

有價物量	
------	--

不要物等発生量	
---------	--

自ら直接利用した量	②
-----------	---

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

排出量	① 0
-----	-----

自ら直接埋め立て処分 又は海洋投入処分した量	③
---------------------------	---

項目	実績値	
①排出量	0	
②⑧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	
⑩⑨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	0	
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	0	
⑭熱回収認定業者への 処理委託量	0	
⑮熱回収を行う業者への処理委託量	0	

項目	実績値	
④自ら中間処理した量	⑥	自ら中間処理した後 又は海洋投入処分した量
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
⑪直接及び自ら中間処理 した後の処理委託量	⑯ 0	自ら中間処理した後 又は海洋投入処分した量
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	⑰	自ら中間処理した後 又は海洋投入処分した量
⑱	⑲ 0	自ら中間処理した後 又は海洋投入処分した量
⑳のうち優良認定処理 業者への処理委託量	⑳	自ら中間処理した後 又は海洋投入処分した量

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類がプラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず)

(第2面)

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類
ガラスびぐ、コンクリートくず及び陶磁器くず(石粉含む))

有償物量

不要物等発生量

自ら直接利用した量

②

排出量

① 0

自ら中間処理した後
再生利用した量

③

実績値

0

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
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

⑪

⑪のうち熱回収認定業者
への処理委託量

⑫

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

⑪のうち優良認定処理
業者への処理委託量

⑭

⑪のうち熱回収認定業者
への処理委託量

⑮

⑪のうち熱回収認定業者
への処理委託量

⑯

⑪のうち熱回収認定業者
への処理委託量

⑰

⑪のうち熱回収認定業者
への処理委託量

⑱

⑪のうち熱回収認定業者
への処理委託量

⑲

⑪のうち熱回収認定業者
への処理委託量

⑳

⑪のうち熱回収認定業者
への処理委託量

㉑

(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

項目

自ら直接利用した量

自ら中間処理した後
再生利用した量②
③
④
⑤
⑥
⑦
⑧
⑨
⑩
⑪
⑫
⑬
⑭

排出量

自ら直接埋め立て処分
又は海洋投入処分した量①
②
③
④
⑤
⑥
⑦
⑧
⑨
⑩
⑪
⑫
⑬
⑭

項目

実績値

①排出量
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
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
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14.06
0
0
0
0
14.06
0
0
0
0
0
0
0
0①のうち再生利用業者
への処理委託量
②
③
④
⑤
⑥
⑦
⑧
⑨
⑩
⑪
⑫
⑬
⑭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①
②
③
④
⑤
⑥
⑦
⑧
⑨
⑩
⑪
⑫
⑬
⑭①のうち熱回収認定業者
への処理委託量
②
③
④
⑤
⑥
⑦
⑧
⑨
⑩
⑪
⑫
⑬
⑭自ら中間処理した後
直接受け取った量①
②
③
④
⑤
⑥
⑦
⑧
⑨
⑩
⑪
⑫
⑬
⑭①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
②
③
④
⑤
⑥
⑦
⑧
⑨
⑩
⑪
⑫
⑬
⑭①
②
③
④
⑤
⑥
⑦
⑧
⑨
⑩
⑪
⑫
⑬
⑭①のうち優良認定処理
業者への処理委託量
②
③
④
⑤
⑥
⑦
⑧
⑨
⑩
⑪
⑫
⑬
⑭①
②
③
④
⑤
⑥
⑦
⑧
⑨
⑩
⑪
⑫
⑬
⑭

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類コンクリートがら、)

有償物量

不要物等発生量

自ら直接利用した量

②

排出量

① 5.5

自ら直接埋め立て処分
又は海洋投入処分した量

③

項目 実績値

①排出量 5.5

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 0⑨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 5.5

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 0⑭熱回収を行ふ業者への
処理委託量 0自ら中間処理した
後の残さ量

⑥

自ら中間処理した
後の残さ量

⑨

自ら中間処理した
後の残さ量

⑩

自ら中間処理した
後の残さ量

⑪

自ら中間処理した
後の残さ量

⑫

自ら中間処理した
後の残さ量

⑬

自ら中間処理した
後の残さ量

⑭

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のうち熱回収を行ふ業者
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 (産業廃棄物の種類建設混合廃棄物)

項目	実績値	
①排出量	0	
②⑧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	
③⑨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	0	
⑫優良認定業者への処理委託量	0	
⑬再生利用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	0	
⑮熱回収認定業者以外の熱回収を行つ業者への処理委託量	0	
項目	実績値	
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	
⑦自ら中間処理により減量した量	0	
⑩直接受けた自ら中間処理した後の処理委託量	0	
⑪自ら熱回収認定業者以外の熱回収を行つ業者への処理委託量	0	
項目	実績値	
②自ら直接利用した量	0	
③自ら直接埋め立て処分又は海洋投入処分した量	0	
⑤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埋立処分した量	0	
⑪自ら熱回収認定業者への処理委託量	0	
項目	実績値	
②自ら中間処理した後再生利用した量	0	
③自ら直接埋め立て処分又は海洋投入処分した量	0	
⑤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埋立処分した量	0	
⑪自ら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

(産業廃棄物の種類管理型混合廃棄物)

有機物量

不要物等発生量

自ら直接利用した量

②

排出量
① 119.54

自ら直接埋め立て処分
又は海洋投入処分した量
③

項目	実績値	
①排出量	119.54	
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	
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	119.54	
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 熱回収を行つ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

自ら中間処理した量 後の残さ量 ⑥	自ら中間処理した後 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 ⑪
④	④のうち熱回収を行った量 ⑤	⑩のうち熱回収認定業者 への処理委託量 ⑪
自ら中間処理により 減量した量 ⑦	自ら中間処理により 減量した量 ⑦	⑩のうち熱回収認定業者 への処理委託量 ⑪
119.54		119.54
		⑭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

(産業廃棄物の種類別定混合廃棄物)

有償物量

不要物等発生量

自ら直接利用した量

②

排出量

1.95

自ら直接埋め立て処分
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	1.95
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全處理委託量	1.95
⑪優良認定業者への 處理委託量	0
⑫再生利用業者への處理委託量	0
⑬熱回収認定業者への 處理委託量	0
⑭熱回収を行う業者 への處理委託量	0

自ら中間処理した
後の残さ量

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

⑨

自ら中間処理により
減量した量

⑦

自ら中間処理した後
直接受けた
自ら中間処理
した後の處理委託量

⑩

⑪のうち再生利用業者
への處理委託量

⑫

⑪のうち熱回収認定業者
への處理委託量

⑬

⑪のうち熱回収認定業者
以外の熱回収を行う業者
への處理委託量

⑭

⑪のうち優良認定處理
業者への處理委託量

⑮

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類 廃石綿等)

有償物量

不要物等発生量

自ら直接利用した量

②

排出量

① 17.28

自ら中間処理した量

実績値

17.28

④

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自ら埋立処分又は海洋投棄した量

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棄した量

0

⑩のうち熱回収を行った量

0

⑪のうち優良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

0

⑬熱回収認定業者への処理委託量

0

⑭熱回収を行つ業者への処理委託量

0

自ら直接利用した量
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	自ら中間処理した後 自ら埋立処分 又は海洋投棄した量 ⑨	自ら中間処理により 減量した量 ⑦	直接及び自ら中間処理 した後の処理委託量 ⑩	17.28	⑪のうち熱回収認定業者 への処理委託量 ⑫
					⑬のうち熱回収を行つ業者 への処理委託量 ⑭

自ら中間処理した後 再生利用した量 ⑧
自ら直接利用した量 又は海洋投入処分した量 ③
自ら中間処理した後 自ら埋立処分 又は海洋投棄した量 ⑨
自ら中間処理により 減量した量 ⑦
直接及び自ら中間処理 した後の処理委託量 ⑩
⑪のうち熱回収認定業者 への処理委託量 ⑫
⑬のうち熱回収を行つ業者 への処理委託量 ⑭

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類アスファルト、コンクリートがら)

項目	実績値	
①排出量	15	
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	15	
⑫優良認定処理業者への処理委託量	0	
⑭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	
⑮熱回収を行う業者への処理委託量	0	
自ら直接利用した量	②	
自ら直接埋め立て処分又は海洋投入処分した量	③	
自ら中間処理した量	④	
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	
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	
自ら中間処理した後 直接及び自ら中間処理 した後の処理委託量	⑩	
⑪のうち再生利用業者 への処理委託量	⑫	
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	
自ら中間処理した後 再生利用した量	⑧	
⑪のうち再生利用業者 への処理委託量	⑯	

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類紙くず)

)

有價物量

排出量

(産業廃棄物の種類紙くず)

不要物等発生量

自ら直接利用した量

②

項目 実績値
①排出量 1.65
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 1.65
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熱回収を行ふ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項目 実績値
④自ら中間処理した量 1.65
④のうち熱回収を行った量 0
⑤自ら埋立処分を行った量 0
⑦自ら中間処理により減量した量 0
⑪優良認定処理業者への処理委託量 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 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 1.65
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熱回収を行ふ業者への処理委託量 0項目 実績値
④自ら中間処理した量 1.65
④のうち熱回収を行った量 0
⑤自ら埋立処分を行った量 0
⑦自ら中間処理により減量した量 0
⑪優良認定処理業者への処理委託量 1.65項目 実績値
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 1.65項目 実績値
⑫のうち再生利用業者
への処理委託量 1.65項目 実績値
⑩のうち熱回収認定業者
への処理委託量 1.65項目 実績値
⑪のうち熱回収認定業者
以外の熱回収を行ふ業者
への処理委託量 1.65項目 実績値
⑯のうち優良認定処理
業者への処理委託量 1.65

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類その他のがれき)

有價物量

不要物等発生量

自ら直接利用した量

②

自ら直接埋め立て処分
又は海洋投入処分した量

③

排出量
① 17.46

項目 実績値

①排出量 17.46

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 0⑨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 17.46

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 0⑭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自ら中間処理した量
後の残さ量
④ 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
⑨自ら中間処理により
減量した量
⑦直接及び自ら中間処理
した後の処理委託量
⑪⑩のうち熱回収認定業者
への処理委託量
⑫⑪のうち優良認定業者
への処理委託量
⑬⑪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自ら中間処理した後
再生利用した量
⑧⑩のうち再生利用業者
への処理委託量
⑫

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 ※欄は記入しないこと。