

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

2024年 6月15日

寝屋川市長 殿



提出者

住 所 大阪市北区梅田3丁目3番5号
 氏 名 大和ハウス工業株式会社 本店
 常務執行役員本店長 浦川竜哉
 電話番号 06-6342-1240

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、2023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	大和ハウス工業株式会社 本店 寝屋川市管轄内事業場
事 業 場 の 所 在 地	寝屋川市管轄区域内
事 業 の 種 類	06 総合工事業
産業廃棄物処理計画における 計 画 期 間	2023年4月1日～2024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	1,393.1 t	全 処 理 委 託 量	1,393.1 t
自 ら 再 生 利 用 を 行 う 産 業 廃 棄 物 の 量	0 t	優 良 認 定 処 理 業 者 へ の 処 理 委 託 量	1,058.06t
自 ら 热 回 収 を 行 う 産 業 廃 棄 物 の 量	0 t	再 生 利 用 業 者 へ の 処 理 委 託 量	1,368.33 t
自 ら 中 間 処 理 に よ り 減 量 す る 産 業 廃 棄 物 の 量	0 t	認 定 热 回 収 業 者 へ の 処 理 委 託 量	8.5 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 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 t
※事務処理欄			

(日本産業規格 A列4番)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 廃プラスチック類)

有賃物量	
------	--

不要物等発生量	
---------	--

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

排出量	①	36
-----	---	----

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

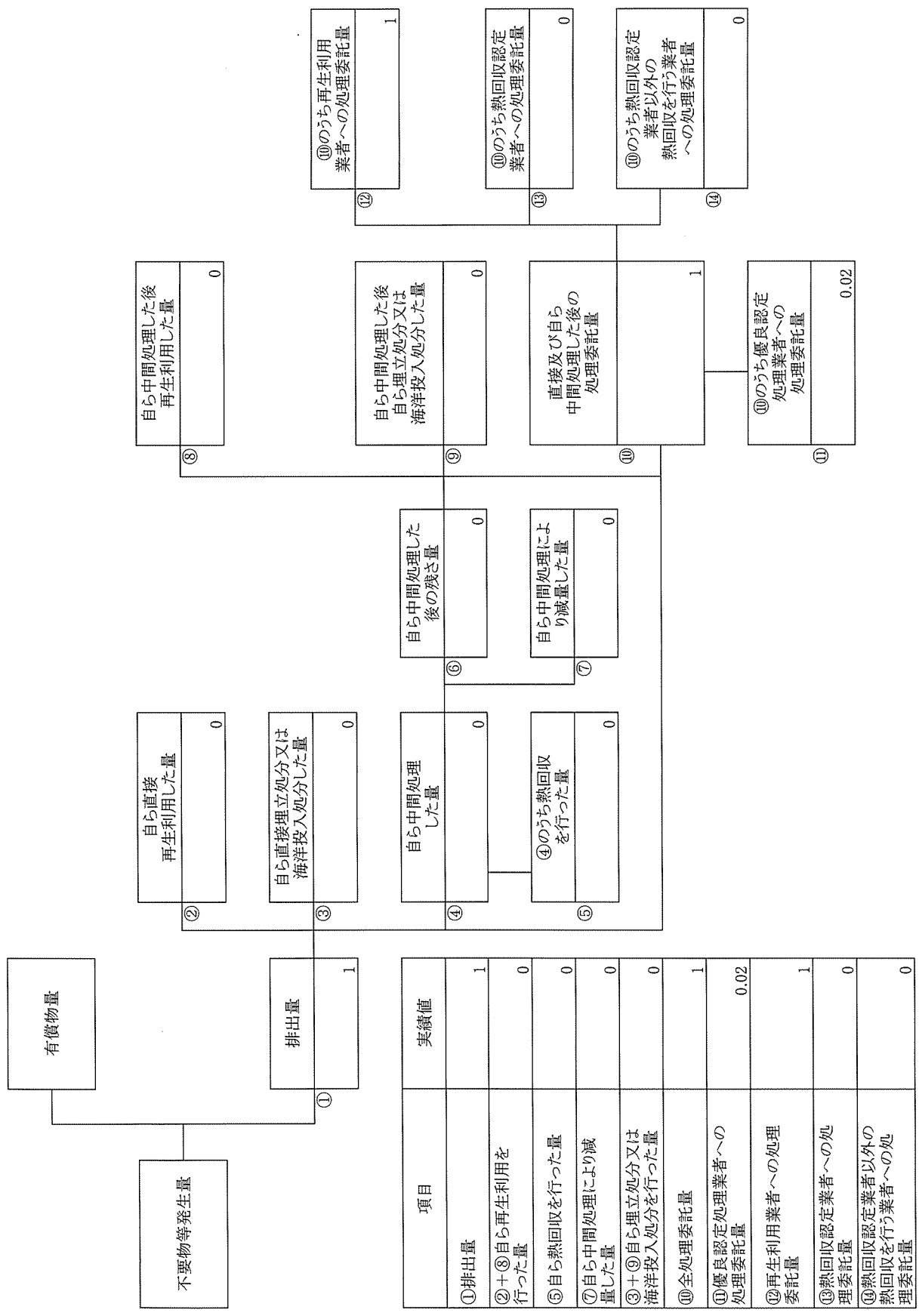
自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量	③	0
-------------------------	---	---

項目	実績値	
①排出量	36	
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	36	
⑪優良認定処理業者への処理委託量	19	
⑫再生利用業者への処理委託量	1	
⑬熱回収認定業者への処理委託量	29	
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	19	

項目	実績値	
④自ら中間処理した量	⑥	0
④のうち熱回収を行った量	⑤	0
自ら中間処理により減量した量	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 再生利用した量	⑩	36
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	29
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	⑭	19

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：紙くず)

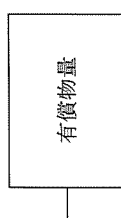


(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 木くず)

)



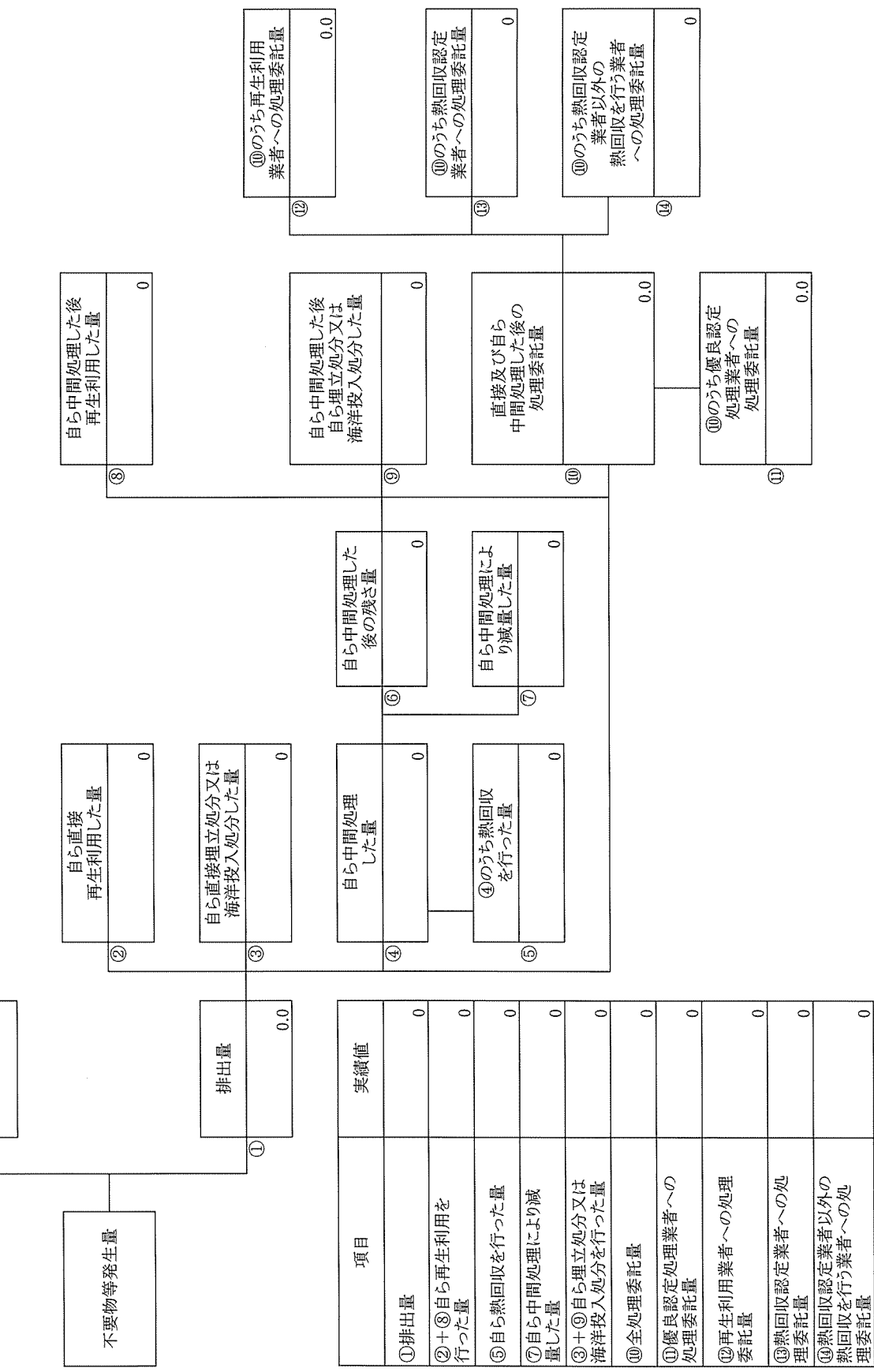
項目	実績値
①排出量	37
②自ら直接再生利用した量	0
③自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0
④自ら中間処理した量	37
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑥自ら中間処理により減量した量	0
⑦自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑧自ら再生利用を行った量	0
⑨自ら中間処理による減量した量	0
⑩優良認定処理業者への処理委託量	3
⑪再生利用業者への処理委託量	37
⑫熱回収認定業者への処理委託量	0
⑬熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0
⑭自ら中間処理した後自ら埋立処分又は海洋投入処分した量	37
⑮自ら中間処理した後の残さ量	0
⑯自ら中間処理により減量した量	0
⑰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	37
⑱自ら中間処理した後自ら再生利用した量	0
⑲自ら中間処理した後自ら再生利用した量	0
⑳自ら中間処理した後自ら再生利用した量	37

項目	実績値
①排出量	37
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優良認定処理業者への処理委託量	3
⑪再生利用業者への処理委託量	37
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭自ら中間処理した後自ら再生利用した量	37

②自ら直接再生利用した量	0	⑧自ら中間処理した後自ら再生利用した量	0
③自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0	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
④自ら中間処理した量	37	⑩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	37
⑤自ら熱回収を行った量	0	⑪自ら中間処理した後自ら再生利用した量	0
⑥自ら中間処理による減量した量	0	⑫自ら中間処理した後自ら再生利用した量	0
⑦自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0	⑬自ら中間処理した後自ら再生利用した量	0
⑧自ら再生利用を行った量	0	⑭自ら中間処理した後自ら再生利用した量	0
⑨自ら中間処理による減量した量	0	⑮自ら中間処理した後自ら再生利用した量	0
⑩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	37	⑯自ら中間処理した後自ら再生利用した量	0
⑪自ら中間処理した後自ら再生利用した量	0	⑰自ら中間処理した後自ら再生利用した量	0
⑫自ら中間処理した後自ら再生利用した量	0	⑱自ら中間処理した後自ら再生利用した量	0
⑬自ら中間処理した後自ら再生利用した量	0	⑲自ら中間処理した後自ら再生利用した量	0
⑭自ら中間処理した後自ら再生利用した量	0	⑳自ら中間処理した後自ら再生利用した量	0

計画の実施状況

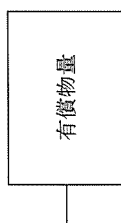
(産業廃棄物の種類：纖維くず)



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	1
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
⑪優良認定業者への處理委託量	0.2
⑫再生利用業者への處理委託量	1
⑬熟回収認定業者への處理委託量	0
⑭熟回収認定業者以外の熱回収を行う業者への處理委託量	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
⑧自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0

項目	実績値
⑤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
⑨自ら中間処理した後、自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0

⑩のうち再生利用業者への處理委託量	1
⑪のうち熟回収認定業者への處理委託量	0
⑫のうち熱回収認定業者への處理委託量	0
⑬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	0
⑭のうち優良認定業者への處理委託量	0
⑮のうち直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0.2

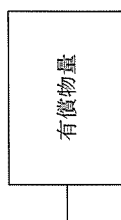
④のうち熱回収を行った量	0
⑤自ら中間処理により減量した量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
⑨自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0
⑪のうち熱回収認定業者への處理委託量	1

②自ら直接再生利用した量	0
③自ら中間処理した後、自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0
⑤自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0
⑦自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0
⑨自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0

⑪のうち優良認定業者への處理委託量	0.2
⑫再生利用業者への處理委託量	1
⑬熟回収認定業者への處理委託量	0
⑭熟回収認定業者以外の熱回収を行う業者への處理委託量	0

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず)



不要物等発生量

①
59
排出量

②
0
自ら直接
再生利用した量

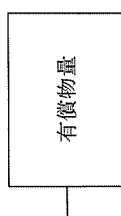
③
0
自ら直接埋立処分又は
海洋投入処分した量

項目	実績値
①排出量	59
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	59
⑪優良認定処理業者への処理委託量	2
⑫再生利用業者への処理委託量	59
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った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	59
⑥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
⑦自ら中間処理により減量した量	0
⑨直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	59
⑩のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行った業者への処理委託量	0
⑪のうち優良認定処理業者への処理委託量	2

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：がれき類)

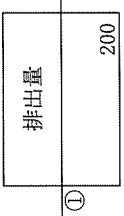


不要物等発生量
①

有償物量
②

自ら直接
再生利用した量
⑧

自ら中間処理した後
再生利用した量
⑩



項目 実績値

①排出量	200
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	200
⑪優良認定処理業者への処理委託量	90
⑫再生利用業者への処理委託量	200
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収を行なう業者への処理委託量	0

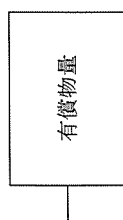
自ら中間処理した量	④	0
④のうち熱回収を行った量	⑤	0
自ら中間処理により減量した量	⑦	0
自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量	⑨	0

自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量	⑩	200
⑩のうち再生利用業者への処理委託量	⑫	200
⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑬	0
⑩のうち熱回収を行なう業者への処理委託量	⑭	0
⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	⑪	90

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	0
⑪のうち再生利用業者への処理委託量	⑫	200
⑪のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑬	0
⑪のうち熱回収を行なう業者への処理委託量	⑭	0

計画の実施状況

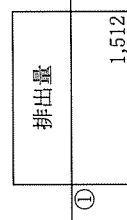
(産業廃棄物の種類: 汚泥)



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



項目	実績値
①排出量	1,512
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	1,512
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	1,512
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
⑮うち優良認定業者への処理委託量	0
⑯うち再生利用業者への処理委託量	0
⑰うち熱回収認定業者への処理委託量	0
⑱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
⑲うち中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量 ⑩	1,512
⑳うち中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量 ⑪	0
㉑うち中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量 ⑫	0
㉒うち中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量 ⑬	0
㉓うち中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量 ⑭	0
㉔うち中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量 ㉑	0
㉕うち中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量 ㉒	0
㉖うち中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量 ㉓	0
㉗うち中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量 ㉔	0
㉘うち中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量 ㉕	0
㉙うち中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量 ㉖	0
㉚うち中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量 ㉗	0
㉛うち中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量 ㉘	0
㉜うち中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量 ㉙	0
㉝うち中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量 ㉚	0
㉞うち中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量 ㉛	0
㉟うち中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量 ㉜	0
㉟うち中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量 ㉝	0
㉟うち中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量 ㉟	0

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：建設系混合廃棄物)

有償物量

不要物等発生量

排出量

自ら直接 再生利用した量

項目	実績値
①排出量	0
②③自ら再生利用を行った量	0
④自ら中間処理した量	0
⑤自ら熱回収を行った量	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 の処理委託量	0
⑩自ら中間処理した後 の直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	0
⑪⑫自ら熱回収認定 業者以外の 熱回収を行う業者 への処理委託量	0
⑬⑭自ら優良認定 業者への処理 委託量	0
⑮⑯自ら再生利用業者への 処理委託量	0
⑰⑱自ら熱回収認定業者への処 理委託量	0
⑲⑳自ら熱回収を行う業者 への処理委託量	0
⑳⑳自ら中間処理した後 の再生利用した量	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)

不要物等発生量	有機物量
---------	------

項目	実績値
----	-----

①排出量	自ら直接 再生利用した量
	② 0

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
③ 0	⑧ 0

項目	実績値
----	-----

④自ら中間処理 した量	自ら中間処理した 後の残さ量
⑤ 0	⑥ 0

④自ら中間処理 した量	自ら中間処理した後 海洋投入処分した量
⑤ 0	⑨ 0

項目	実績値
----	-----

⑥自ら中間処理 した量	自ら中間処理により 減量した量
⑦ 0	⑦ 0

⑥自ら中間処理 した量	自ら中間処理した後 海洋投入処分した量
⑦ 0	⑩ 0

項目	実績値
----	-----

⑧自ら直接 再生利用した量	自ら直接及び自ら 中間処理した後の 處理委託量
⑨ 0	⑪ 0

⑧自ら直接 再生利用した量	自ら直接及び自ら 中間処理した後の 熱回収認定業者 への處理委託量
⑩ 0	⑫ 0

項目	実績値
----	-----

⑩自ら直接 再生利用した量	自ら直接及び自ら 中間処理した後の 熱回収認定業者 以外の業者 への處理委託量
⑪ 0	⑬ 0

⑩自ら直接 再生利用した量	自ら直接及び自ら 中間処理した後の 熱回収認定業者 以外の業者 への處理委託量
⑫ 0	⑭ 0

(第2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処理について、①～⑯の欄のそれぞれに、(1)から(16)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。