

様

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

2020年6月17日

秋田県 知事 殿

提出者

住 所 秋田県秋田市大町3丁目2番10号
氏 名 大和ハウス工業株式会社 秋田支店
支店長 原田 晋平
電話番号 018-863-1261

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31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
事業場の所在地	秋田県秋田市大町3丁目2番10号
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	2019年4月1日～2020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	別紙1のとおり t	全処理委託量	別紙1のとおり 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	別紙1のとおり t
自ら熱回収を行う 産業廃棄物の量	0 t	再生利用業者への 処理委託量	別紙1のとおり t
自ら中間処理により減量する 産業廃棄物の量	0 t	認定熱回収業者への 処理委託量	別紙1のとおり 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	0 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	別紙1のとおり t
※事務処理欄			



2019年度 農業物处理計画における目標値

十一

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 建設混合産業物)

有価物量	
------	--

不要物等発生量	
---------	--

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

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

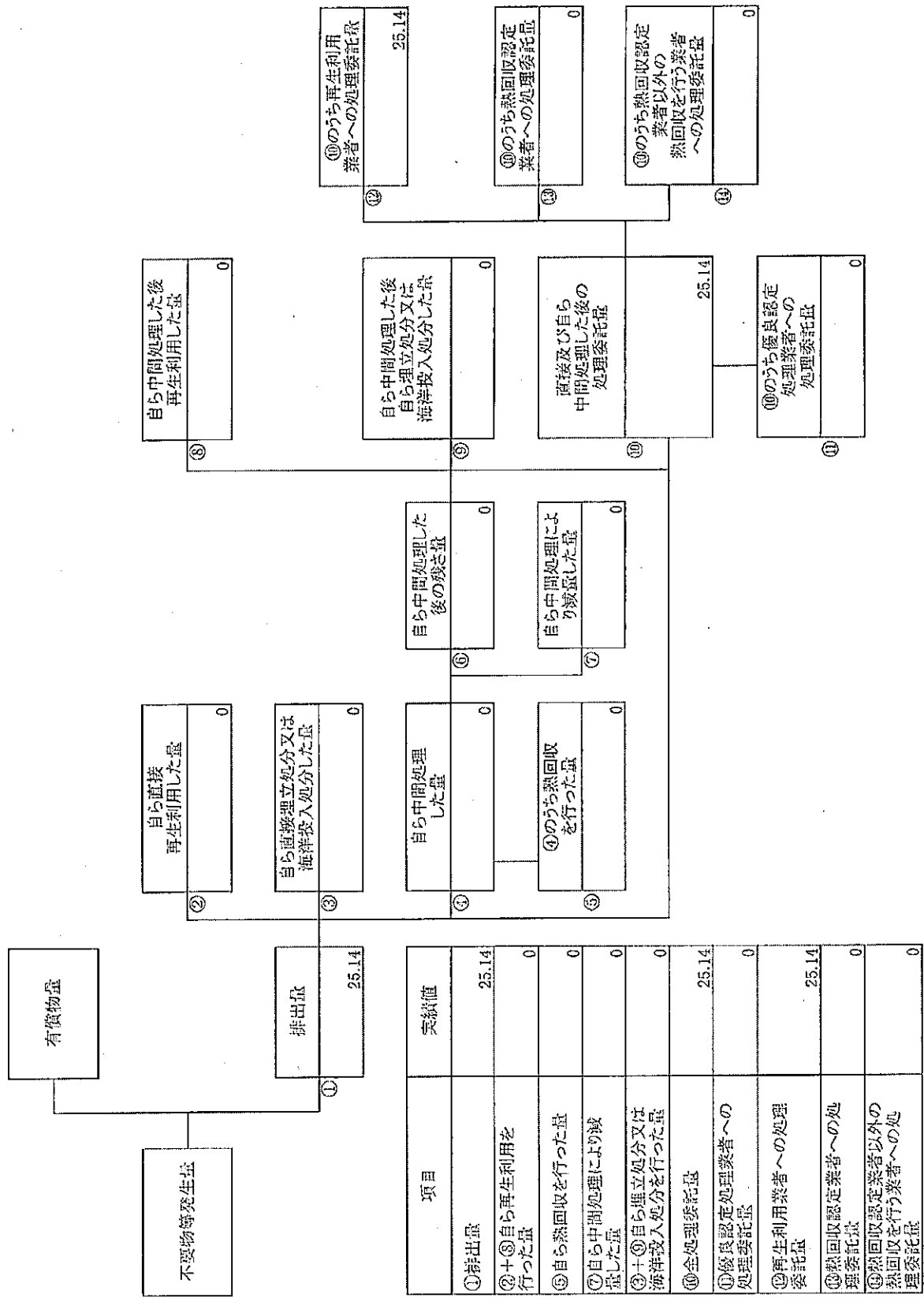
項目	実績値	
①排出量	0	
②③自ら再生利用を行った量	0	
⑤自ら熱回収を行った量	0	
⑦自ら中間処理により減量した量	0	
⑨自ら廃立処分又は、 海洋投入処分を行った量	0	
⑪処理委託量	0	
⑫再生利用業者への処理委託量	0	
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0	
⑭熱回収を行つ業者以外の 熱回収を行つ業者への処理委託量	0	

項目	実績値	
①排出量	0	
②自ら中間処理した量	0	
④自ら熱回収を行つた量	0	
⑥自ら中間処理により減量した量	0	
⑧自ら廃立処分又は、 海洋投入処分を行つた量	0	
⑩処理委託量	0	
⑪熱回収認定業者への 処理委託量	0	
⑫再生利用業者への処理委託量	0	
⑬自ら中間処理した後 自ら廃立処分又は 海洋投入処分した量	0	
⑭自ら中間処理した後 業者への処理委託量	0	
⑮自ら熱回収認定 業者への処理委託量	0	
⑯自ら熱回収を行つ業者 への処理委託量	0	
⑰自ら優良認定 処理業者への 処理委託量	0	

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 建設汚泥



(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)

有機物量	
項目	実徴量
①排出量	5.4
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棄した量	0
④自ら中間処理した量	0
⑤④のうち熟回収を行った量	0
⑥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
⑧+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	5.4
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	0.67
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	4.73

(第2面)

2

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

不燃物等発生量

自ら直接
再生利用した量自ら直接立処分又は
海洋投入処分した量排出量
① 16.78自ら中間処理
した量
④ 0自ら中間処理した
後の残さ量
⑤ 0

項目 実績値

①排出量 16.78

自ら中間処理
した量
⑥ 0自ら中間処理した
後の残さ量
⑨ 0②自ら再生利用を
行つた量 0④のうち熱回収
を行つた量
⑩ 0自ら中間処理によ
り減量した量
⑦ 0

③自ら立処分を行つた量 0

⑥のうち熱回収
を行つた量
⑪ 0自ら中間処理によ
り減量した量
⑧ 0

⑦自ら立処分を行つた量 0

⑦のうち熱回収
を行つた量
⑫ 0自ら中間処理によ
り減量した量
⑬ 0⑧全処理委託量
⑨処理認定業者への
処理委託量 0⑨のうち熱回収
を行つた量
⑭ 0自ら中間処理によ
り減量した量
⑮ 0⑩再生利用業者への処
理委託量 16.78⑩のうち熱回収
を行つた量
⑯ 0自ら中間処理によ
り減量した量
⑰ 0⑪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 0⑪のうち熱回収
を行つた量
⑲ 0自ら中間処理によ
り減量した量
⑳ 0

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ガラス陶磁器等くず)

有貨物量

不要物等発生量

排出量

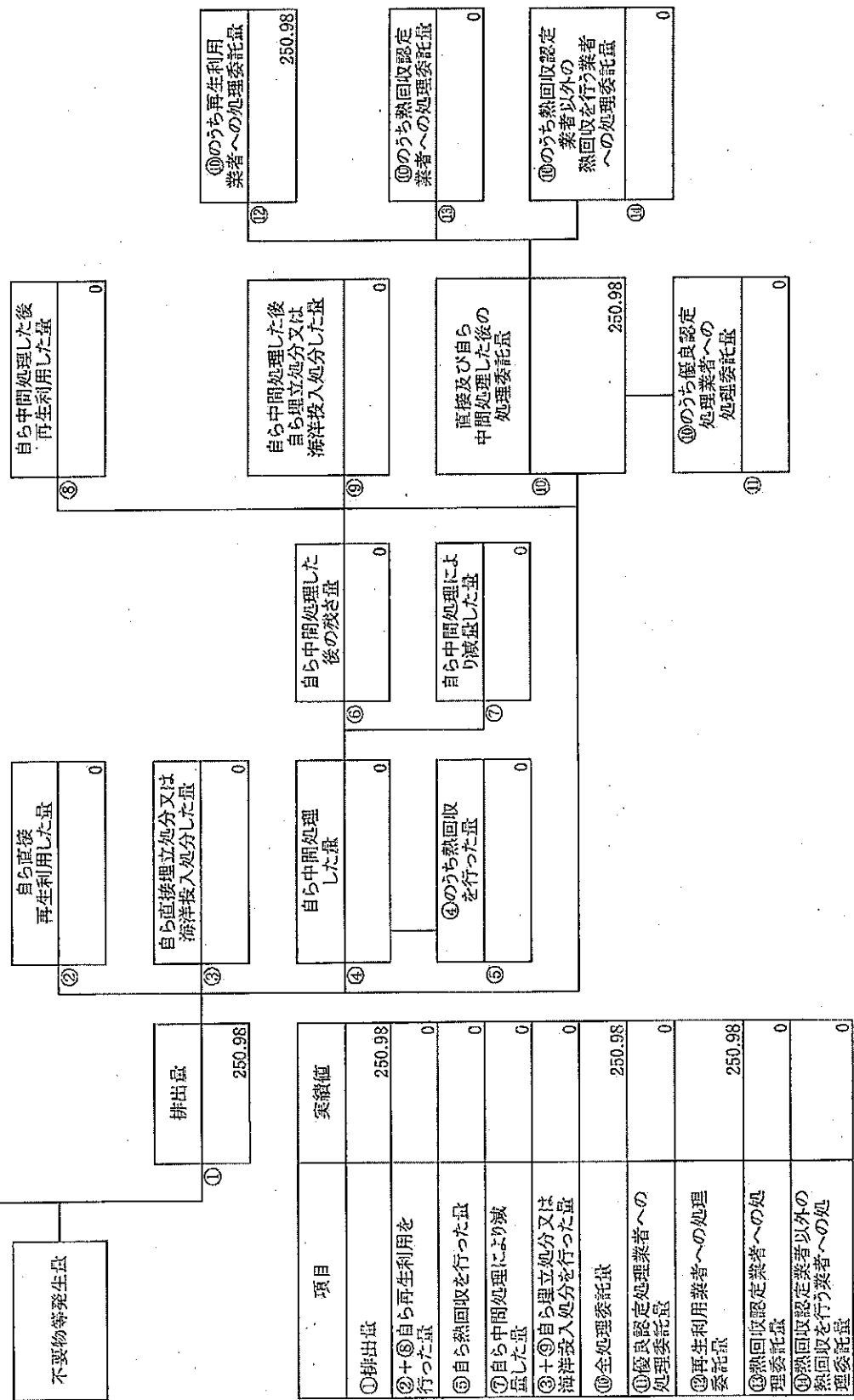
自ら直接 再生利用した量

項目	実績値	①排出量	14.86
②+③自ら再生利用を行った量	0	④自ら中間処理した量	14.86
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のうち熱回収により減量した量	0
⑨+⑩自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0	⑪自ら熱回収認定業者への処理委託量	0
⑪処理委託量	0	⑫再生利用業者への処理委託量	6.31
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0	⑭熱回収を行う業者への処理委託量	0
⑮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	⑯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
⑰自ら中間処理した後再生利用した量	0	⑲のうち熱回収認定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	⑳のうち熱回収認定業者への処理委託量	6.31

(第2面)

計画の実施状況

(産業用農薬の種類: コンクリート片



· (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

有價物量

不變物等發生量

自ら直接 再生利用した量	0
②	

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	8.16
②③⑥自ら再生利用を行った量	0
④自ら熟回収を行った量	0
⑤自ら中間処理により減量した量	0
⑦⑨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	8.16
⑪廃農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	8.16
⑬熟回収認定業者への処理委託量	-
⑭熟回収を行う業者への処理委託量	0

自ら処理立てる又は 海洋投入処分した量	0	
直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	8.16	⑩のうち医療認定 処理業者への 処理委託量
		⑪

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0	0
⑪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	0	0
⑫	13	11

(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(その他))

有資本量	
------	--

不要物等廃生量	
---------	--

自ら直接受けた量	
----------	--

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	0.54
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自ら中間処理による減量した量	0
⑦自ら中間処理を行った量	0
⑧⑨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	0.54
⑪燃費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	0.54
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

項目	実績値
①排出量	0.54
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自ら中間処理による減量した量	0
⑦自ら中間処理を行った量	0
⑧⑨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	0.54
⑪燃費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	0.54
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

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 石緑含有産業廃棄物)

有機物量

不要物等発生量

② 自然直接
再生利用した量
③ 0

① 排出量
③ 0

④ 自然中間処理した後
再生利用した量
⑤ 0

① 0

項目	実績値	
① 排出量	0	④ 自然中間処理した後 の残さ量 ⑤ 0
②+③ 自然再生利用を行った量	0	⑥ 自然中間処理によ り減量した量 ⑦ 0
⑤ 自然熱回収を行った量	0	⑧ 直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量 ⑨ 0
⑦ 自然中間処理により減量した量	0	⑩ ⑪ のうち熱回収認定 業者への処理委託量 ⑫ 0
③+⑨ 自然埋立処分又は 海上投入処分を行った量	0	⑬ ⑭ のうち熱回収認定 業者以外の業者 への処理委託量 ⑮ 0
⑩ 全処理委託量	0	⑯ ⑰ のうち優良認定 処理業者への処 理委託量 ⑱ 0
⑪ 熱回収認定業者への 処理委託量	0	⑲ ⑳ のうち熱回収を行 う業者への処 理委託量 ⑳ 0
⑫ 熱回収認定業者への処 理委託量	0	

項目	実績値	
② 自然直接 再生利用した量 ③ 0	④ 自然中間処理した後 の残さ量 ⑤ 0	⑥ 自然中間処理した後 再生利用した量 ⑦ 0
⑧ ⑨ のうち再生利用 業者への処理委託量 ⑩ 0	⑪ ⑫ のうち熱回収認定 業者への処理委託量 ⑬ 0	⑭ ⑮ のうち熱回収認定 業者以外の業者 への処理委託量 ⑯ 0
⑪ ⑫ のうち優良認定 処理業者への処 理委託量 ⑰ 0	⑱ ⑲ のうち熱回収を行 う業者への処 理委託量 ⑳ 0	

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類)

有資物量	
不要物等発生量	
① 排出量	4.44
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自ら堆立処分又は海洋投げ処分を行った量	0
⑦全処理委託量	4.44
⑧良認定業者への処理委託量	0
⑨再生利用業者への処理委託量	0
⑩熱回収認定業者への処理委託量	1.27
⑪熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0
⑫熱回収行う業者への処理委託量	4.44

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 木くず

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 繊維くず)

有機物量

不要物等發生最

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
⑧

項目	実績値
①排出量	0
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+⑦自ら埋立処分又は海上投棄処分を行った量	0
⑧全処理委託量	0
⑨優良認定業者への処理委託量	0
⑩再生利用率への処理委託量	0
⑪熱回収認定業者への処理委託量	0
⑫熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0

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中間委託量
⑦ 自ら中間処理により減量した量		⑧ 直接及び自ら中間処理した後の中間委託量
⑨ 自ら中間処理した後の中間委託量又は海洋投入処分した量		⑩ ⑨のうち熱回収認定業者への処理委託量
⑪ ⑩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への処理委託量	⑬ ⑫のうち熱回収認定業者への処理委託量
⑭ ⑬のうち熱回収認定業者への処理委託量		⑮ ⑭のうち熱回収認定業者への処理委託量
		⑯ ⑮のうち優良認定処理業者への処理委託量

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：その他(発光灯)

有価物量		自ら直接埋立処分した量		自ら中間処理した量	
不要物等再生量		自ら直接埋立処分した量		④のうち熱回収を行った量	
①排出量	0	②自ら直接埋立処分した量	0	⑤自ら中間処理した量	0
③再生利用を 行った量	0	④のうち熱回収を行った量	0	⑥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自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行った量	0	⑧熱回収を行った量	0
⑨全処理委託量	0	⑩優良認定処理業者への 処理委託量	0	⑪熱回収認定業者への処 理委託量	0
⑪再生利用業者への処 理委託量	0	⑫熱回収認定業者以外の 熱回収を行なう業者への処 理委託量	0		0

2

(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。