

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3年5月25日

大阪府知事 殿

提出者

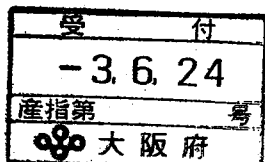
住 所 大阪市中央区博労町3丁目5番1号 御堂筋グランタワー9階

氏 名 大和ハウスリフォーム（株）西日本支社

支社長 田中 賀

(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 06-4256-3246



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2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	大和ハウスリフォーム（株）西日本支社
事 業 場 の 所 在 地	大阪市中央区博労町3丁目5番1号 御堂筋グランタワー9階
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	令和2年4月1日～令和3年3月31日

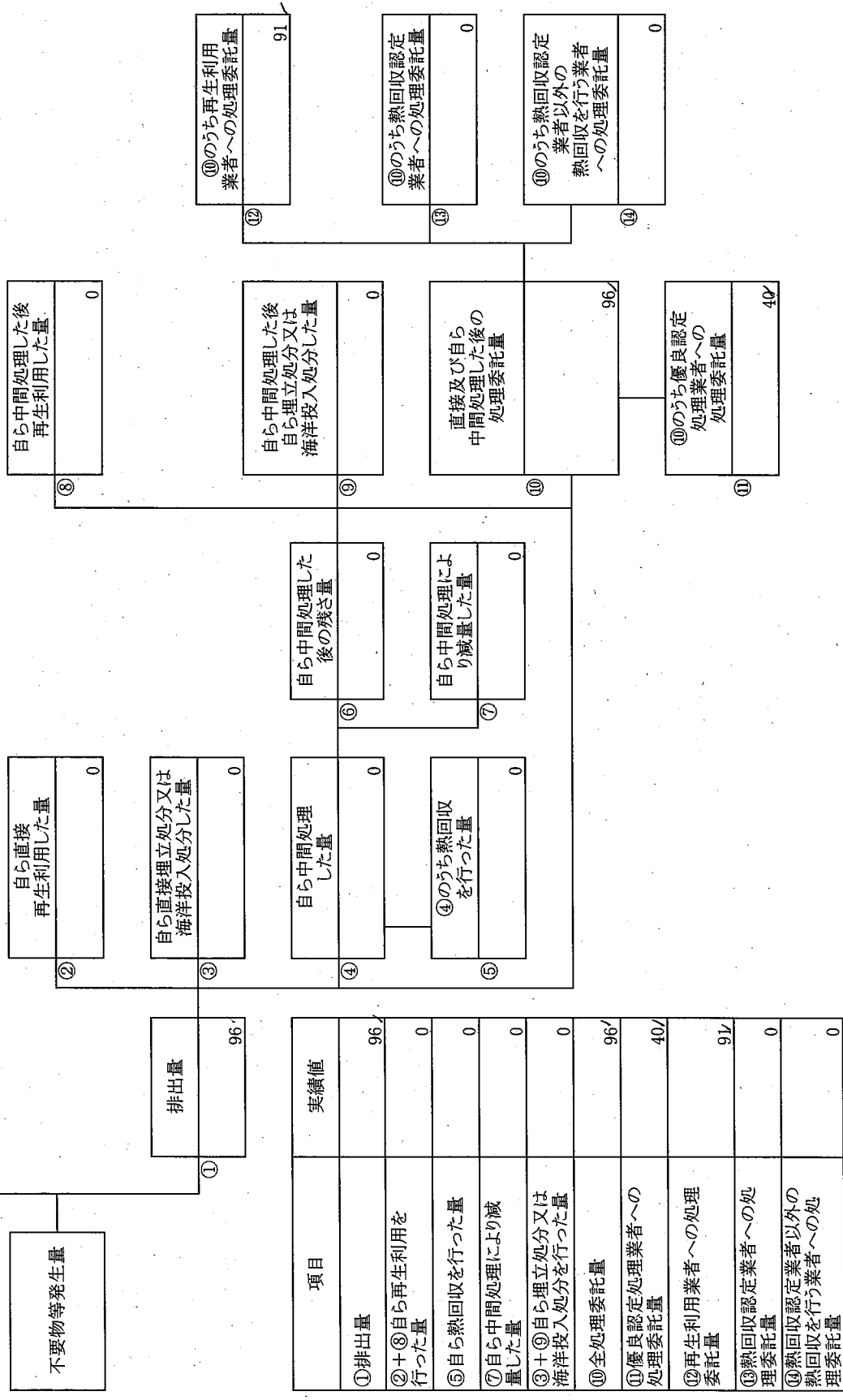
産業廃棄物処理計画における目標値

項目	目標値	項目	目標値
排 出 量	1,516.4 t	全 処 理 委 託 量	1,516.4 t
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	676.7 t
自 ら 热 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	758.7 t
自 ら 中 間 処 理 に よ り 減 量 す る 产 業 廃 棄 物 の 量	t	認 定 热 回 収 業 者 へ の 処 理 委 託 量	73.9 t
自 ら 埋 立 处 分 又 は 海 洋 投 棄 处 分 を 行 う 产 業 廃 棄 物 の 量	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	t
※事務処理欄			

(日本工業規格 A列4番)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ①廃プラスチック類



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ②紙くず

項目	実績値
①排出量	48
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	48
⑪優良認定処理業者への処理委託量	13
⑫再生利用業者への処理委託量	44
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
自ら中間処理によ り減量した量	⑦	0
④のうち熱回収 を行った量	⑤	0
自ら中間処理した後 に直接受理した量	⑨	0
自ら中間処理した後 に中間処理した量	⑩	48
自ら中間処理した後 に自ら 中間処理した量	⑪	0
自ら中間処理した後 に業者への 処理委託量	⑫	44
自ら中間処理した後 に業者への 処理委託量	⑬	0
自ら中間処理した後 に業者への 処理委託量	⑭	0
自ら中間処理した後 に業者への 処理委託量	⑮	0
自ら中間処理した後 に業者への 処理委託量	⑯	0
自ら中間処理した後 に業者への 処理委託量	⑰	13

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ③木くず)

有償物量

不要物等発生量

自ら直接利用した量	
②	0

自ら中間処理した後 再生利用した量	
⑧	0

排出量	166 /
①	

項目	実績値
①排出量	166 /
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自ら埋立処分を行った量	0
⑪全処理委託量	166 /
⑪優良認定業者への処理委託量	65 /
⑫再生利用業者への処理委託量	121 /
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業者への処理委託量	65 /
	0

自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量	0
自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投入又は 海上投棄した量	0
自ら中間処理した 後の残さ量	0
自ら中間処理によ り減量した量	0
直接及び自ら 中間処理した後 の処理委託量	166 /
⑪のうち熱回収認定 業者以外の業者 への処理委託量	0
⑫のうち優良認定 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	121 /
⑭のうち熱回収認定 業者以外の業者 への処理委託量	65 /
⑮のうち再生利 用業者への処理 委託量	0

(第2面)

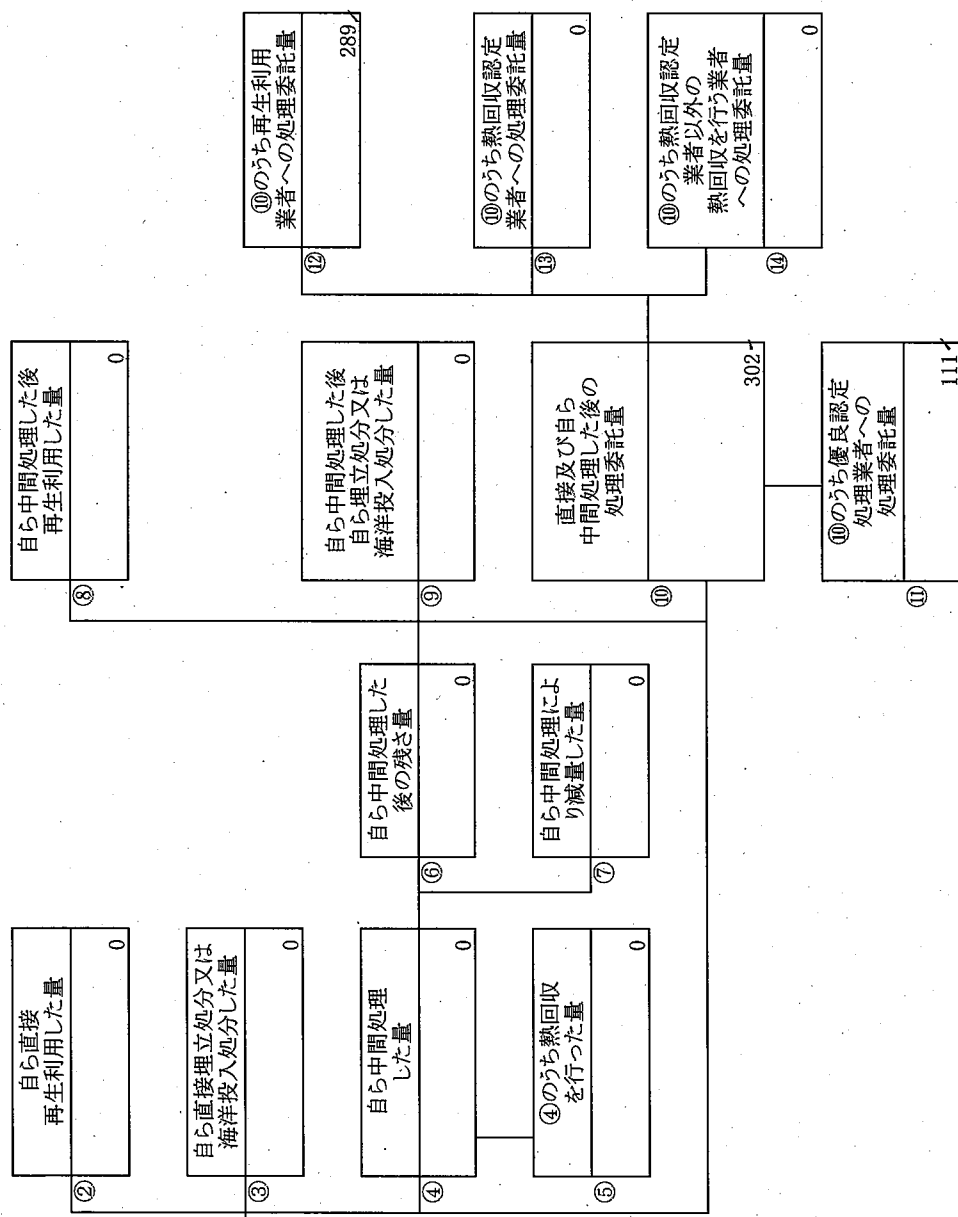
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：④金属くず

1

有償物量	
排出量	
①	302
項目	実績値
①排出量	302
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上洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	302
⑪優良認定業者への処理委託量	111
⑫再生利用業者への処理委託量	289
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な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: ⑤ガラス陶磁器等くず

1

(第2面)

有償物量	
不要物等発生量	
① 排出量	194
② 自ら直接利用した量	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	194
⑤ ④のうち熱回収を行った量	0
⑥ 自ら中間処理した後の廃棄量	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 ⑪のうち再生利用業者への処理委託量	0
⑪ ⑫のうち熱回収認定業者への処理委託量	194
⑫ 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	39
⑬ ⑭のうち優良認定処理業者への処理委託量	0
⑭ ⑮のうち再生利用業者への処理委託量	0
⑮ ⑯のうち熱回収認定業者への処理委託量	0
⑯ ⑰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

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ⑥廃石膏ボード)

不要物等発生量

有價物量

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

排出量
① 43

自ら中間処理
した量
④ 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 43
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 43
⑪優良認定処理業者への処理委託量 21
⑫再生利用業者への処理委託量 32
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
の残さ量
⑥ 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
再生利用した量
⑫ 32

⑩のうち再生利用業者への処理委託量
⑯ 0

自ら中間処理した後
再生利用した量
⑯ 0

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量
⑯ 0

⑩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
⑯ 0

⑩のうち再生利用業者への処理委託量
⑯ 0

自ら中間処理した後
再生利用した量
⑯ 0

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量
⑯ 0

⑩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
⑯ 0

直接及び自ら
中間処理した後
の残さ量
⑮ 43

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ⑦コンクリート片)

不要物等発生量	
有償物量	0

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

排出量	①	65
自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量	②	0

項目	実績値	
①排出量	65	
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自ら埋立処分を行った量	0	
⑥自ら中間処理した量	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	⑧	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	⑨	0
⑩直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	⑩	65
⑪優良認定処理業者への 処理委託量	⑪	0
⑫再生利用業者への処 理委託量	⑫	21
⑬熱回収認定業者以外の 処理委託量	⑬	0
⑭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	⑭	0
⑮のうち再生利用 業者への処理委託量	⑮	0
⑯のうち熱回収認定 業者への処理委託量	⑯	0
⑰のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	⑰	0
⑱のうち中間処理 業者への処理委託量	⑱	0
⑲のうち自ら熱回収 を行った業者への 処理委託量	⑲	0
⑳のうち自ら埋立 処分を行った業者 への処理委託量	⑳	0
㉑のうち自ら中間 処理を行った業者 への処理委託量	㉑	0
㉒のうち自ら再生 利用を行った業者 への処理委託量	㉒	0
㉓のうち自ら熱回 収を行った業者 への処理委託量	㉓	0
㉔のうち自ら中間 処理により減量し た業者への処理委 託量	㉔	0
㉕のうち自ら中間 処理した後 再生利用した業者 への処理委託量	㉕	0
㉖のうち自ら中間 処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した業 者への処理委託量	㉖	0
㉗のうち直接及び 自ら中間処理した 後の処理委託量	㉗	65
㉘のうち自ら熱回 収認定業者以外の 熱回収を行った業者 への処理委託量	㉘	0
㉙のうち自ら再生 利用を行った業者 への処理委託量	㉙	0
㉚のうち自ら中間 処理を行った業者 への処理委託量	㉚	0
㉛のうち自ら再生 利用により減量し た業者への処理委 託量	㉛	0
㉜のうち自ら中間 処理した後 再生利用した業者 への処理委託量	㉜	0
㉝のうち自ら中間 処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した業 者への処理委託量	㉝	0
㉞のうち直接及び 自ら中間処理した 後の処理委託量	㉞	65

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ⑧その他がれき類)

有償物量

不要物等発生量

排出量

項目	実績値
①排出量	110
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+⑩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	110
⑫優良認定処理業者への処理委託量	74
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

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

⑪のうち再生利用業者への処理委託量	0
⑫のうち埋立処分又は海洋投入処分した量	0
⑬のうち熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭のうち熱回収を行う業者への処理委託量	0
⑮のうち中間処理した後 直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	110

⑪のうち再生利用業者への処理委託量	0
⑫のうち埋立処分又は海洋投入処分した量	0
⑬のうち熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭のうち熱回収を行う業者への処理委託量	0
⑮のうち中間処理した後 直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	110

⑪のうち再生利用業者への処理委託量	0
⑫のうち埋立処分又は海洋投入処分した量	0
⑬のうち熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭のうち熱回収を行う業者への処理委託量	0
⑮のうち中間処理した後 直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	110

⑪のうち再生利用業者への処理委託量	0
⑫のうち埋立処分又は海洋投入処分した量	0
⑬のうち熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭のうち熱回収を行う業者への処理委託量	0
⑮のうち中間処理した後 直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	110

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ⑨建設混合廃棄物(安定型))

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 0.2

自ら中間処理
した量
④ 0

自ら中間処理した後
再生利用した量
⑩ 0

項目 実績値
①排出量 0.2
②+③自ら再生利用を行った量 0.0
⑤自ら熱回収を行った量 0.0
⑦自ら中間処理により減量した量 0.0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量 0.0
⑩全処理委託量 0.2
⑪優良認定処理業者への処理委託量 0.0
⑫再生利用業者への処理委託量 0.0
⑬熱回収認定業者への処理委託量 0.0
⑭熱回収認定業者以外の処理委託量 0.0

⑪のうち再生利用業者への処理委託量
⑫ 0.0

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
⑥ 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
⑫ 0

直接及び自ら
中間処理した後の
処理委託量
⑩ 0.2

⑪のうち熱回収認定
業者への処理委託量
⑫ 0.0

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
⑭ 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
⑫ 0.0

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
⑮ 0

直接及び自ら
中間処理した後の
処理委託量
⑯ 0.0

⑪のうち優良認定
業者への
処理委託量
⑯ 0.0

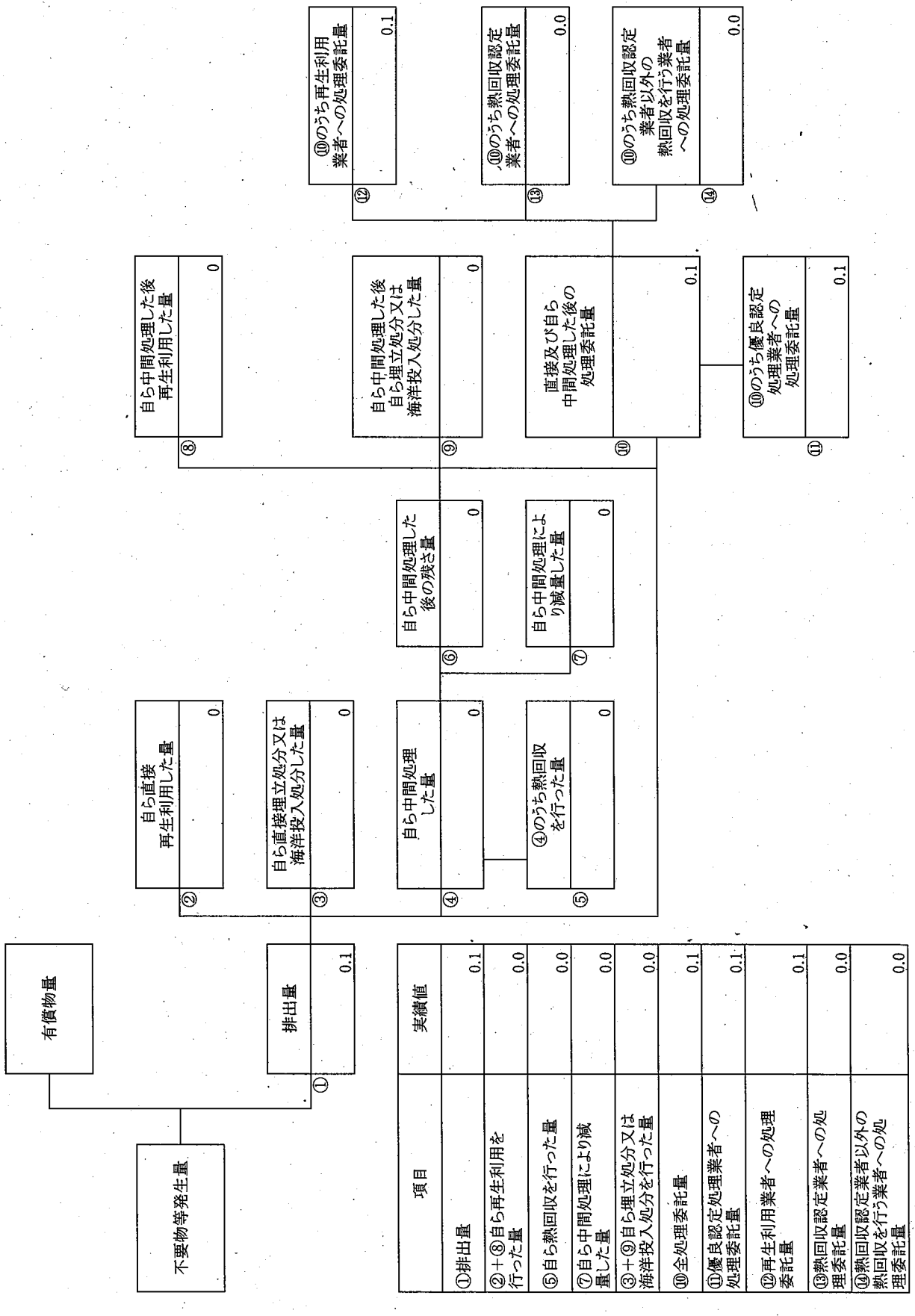
自ら中間処理した後
自ら埋立処分又は
海洋投入処分した量
⑰ 0

直接及び自ら
中間処理した後の
処理委託量
⑱ 0.0

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：⑩建設混合廃棄物(管理型)



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ⑪石綿含有産業廃棄物)

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	59
-----	---	----

自ら直接処分又は 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 再生利用した量	⑫	0
----------------------	---	---

項目	実績値	
----	-----	--

①排出量	59	
------	----	--

自ら中間処理 した後の残さ量	⑥	0
-------------------	---	---

自ら中間処理した後 再生利用した量	⑭	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	
-------------	---	--

⑥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	
-----------------	---	--

⑧自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行った量	0	
--------------------------	---	--

⑨自ら中間処理により減量した量	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	20	
----------------------	----	--

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	20	
---------------------	----	--

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	
------------------------------------	---	--

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ⑫水銀使用製品)

項目	実績値	有償物量	
		不要物等発生量	
①排出量	0.1	自ら直接 再生利用した量	② 0
②+③自ら再生利用を行った量	0.1	自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量	③ 0
④自ら中間処理 した量	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	⑤ 0
⑤自ら熱回収を行った量	0	自ら中間処理によ り減量した量	⑥ 0
⑥自ら中間処理による減 量した量	0	直接及び自ら 中間処理した後 の処理委託量	⑦ 0
⑦+⑧自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行った量	0.0	⑩のうち熱回収認定 業者への処理委託量	⑧ 0
⑨全処理委託量	0.0	⑪のうち熱回収認定 業者以外の業者 への処理委託量	⑨ 0.1
⑩優良認定業者への 処理委託量	0.1	⑫のうち優良認定 業者への処理委託量	⑩ 0.1
⑪再生利用業者への処 理委託量	0.1	⑬熱回収認定業者 への処理委託量	⑪ 0.0
⑫熱回収認定業者 への処理委託量	0.0	⑭熱回収認定業者 以外の業者 への処理委託量	⑫ 0.0
⑬熱回収認定業者 への処理委託量	0.0		
⑭熱回収認定業者 以外の業者 への処理委託量	0.0		

(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。