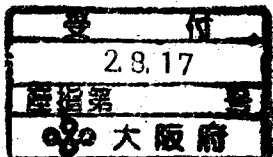


## 産業廃棄物処理計画実施状況報告書

2020年8月15日

大阪府知事 殿

提出者



住所 大阪府大阪市中央区本町4-4-25 本町オルゴビル5階

氏名 三井ホーム株式会社大阪支店

支店長 清一雄

電話番号 06-6243-5231

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、 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	三井ホーム株式会社大阪支店
事業場の所在地	大阪府大阪市中央区本町4-4-25 本町オルゴビル5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	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	2086t	全処理委託量	2086t
自ら再生利用を行う 産業廃棄物の量	0t	優良認定処理業者への 処理委託量	835t
自ら熱回収を行う 産業廃棄物の量	0t	再生利用業者への 処理委託量	504t
自ら中間処理により減量する 産業廃棄物の量	0t	認定熱回収業者への 処理委託量	275t
自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行う 産業廃棄物の量	0t	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	0t
※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：①アスファルト・コンクリート塊 )

不要物等発生量	
有償物量	

排出量	29
自ら直接 再生利用した量	0

排出量	0
自ら直接処理立入処分又は 海洋投入処分した量	0

項目	実績値	自ら中間処理した量	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	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	直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	⑪
①排出量	29	④	⑥	⑨	29	⑪
②+⑧自ら再生利用を行った量	0	④のうち熱回収 を行った量	⑥のうち減量した量	⑩	0	⑫
⑤自ら熱回収を行った量	0	⑤	⑦	0	0	⑬
⑦自ら中間処理により減 量した量	0	③	⑧	0	0	⑭
③+⑨自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行った量	0	⑩	⑪	0	0	⑮
⑪優良認定処理業者への 処理委託量	29	⑪	⑫	29	29	⑯
⑫再生利用業者への処 理委託量	3	⑫	⑬	3	3	⑰
⑬熱回収認定業者への処 理委託量	7	⑬	⑭	7	7	⑱
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	1	⑭	⑮	1	1	⑲
⑮熱回収認定業者への処 理委託量	0	⑮	⑯	0	0	⑳

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：②ガラス・陶磁器)

有償物量
------

不要物等発生量
---------

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

排出量	実績値 113
-----	------------

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	113
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自ら埋立処分を行った量	0
③+⑨自ら投入処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	113
⑪優良認定処理業者への処理委託量	36
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 後の残さ量	⑥ 0
自ら中間処理による 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
直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	⑩ 113
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	⑪ 0
⑩のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	⑫ 36
⑩のうち再生利用 業者への処理 委託量	⑬ 0
⑩のうち熱回収認定 業者への処理 委託量	⑭ 0

(第2面)

(第2面)

計画の実施状況	
①排出量	6
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
⑤④のうち熱回収を行った量	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海洋投入処分又は海洋投棄した量	0
⑩自ら中間処理した後の残さ量	6
⑪自ら中間処理により減量した量	0
⑫⑪のうち再生利用業者への処理委託量	0
⑬⑪のうち優良認定業者への処理委託量	0
⑭⑪のうち熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0
⑮⑪のうち熱回収認定業者への処理委託量	6
⑯⑮のうち熱回収認定業者への処理委託量	0
⑰⑮のうち熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0
⑱⑮のうち熱回収認定業者への処理委託量	6

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ④コンクリート)

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	実績値	909
-----	-----	-----

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	909
①排出量		909
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自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行った量		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		909
⑪優良認定処理業者への 処理委託量		434
⑫再生利用業者への処 理委託量		41
⑬熱回収認定業者への処 理委託量		4
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	③	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 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	909
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	⑯	0
⑪のうち熱回収認定 業者への処理委託量	⑰	434

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ⑤その他がれき)

項目	実績値														
①排出量	33														
②+③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直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	33														
⑪自ら熱回収認定 業者への処理委託量	0														
⑫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														
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 処理業者への 処理委託量	18														
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														
⑲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: ⑥金属くず)

有償物量	
------	--

不要物等発生量	
---------	--

自ら直接 再生利用した量	②
-----------------	---

自ら直接 埋立処分又は 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	自ら中間処理した後 の残さ量	自ら中間処理により 減量した量	直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	⑩のうち熱回収認定 業者への処理委託量	⑪のうち熱回収認定 業者以外の業者 への処理委託量	⑫のうち優良認定 業者への処理委託量
①排出量	39	0	0	0	0	0	39
②+⑧自ら再生利用を行った量	0	0	0	0	0	0	0
⑤自ら熱回収を行った量	0	0	0	0	0	0	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0	0	0	0	0	0	0
⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0	0	0	0	0	0	0
⑩全処理委託量	39	39	0	39	0	0	0
⑪優良認定処理業者への処理委託量	36	36	0	36	0	0	0
⑫再生利用業者への処理委託量	0	0	0	0	0	0	0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0	0	0	0	0	0	0
⑭熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0	0	0	0	0	0	0

(第2面)

## 計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ⑦建設混合廃棄物(安定型)

1

(第2面)

有償物量	
不要物等発生量	
①排出量	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 海洋投入処分した量	0
④自ら中間処理 した量	0
⑤⑥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 量じた量	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直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	4
⑪⑫うち熱回収認定 業者への処理委託量	0
⑬⑭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	0
⑮⑯うち優良認定 業者への 処理委託量	0
⑰⑱うち再生利用業者への 処理委託量	0
⑲⑳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	0
⑳⑳うち再生利用業者への 処理委託量	0

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ⑧建設混合廃棄物(管理型))

有償物量
------

不要物等発生量
---------

自ら直接 再生利用した量
-----------------

排出量
-----

項目	実績値
①排出量	103
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自ら中間処理により減量した量	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
⑨自ら中間処理した後、直接及び自ら中間処理した後の残さ量	0
⑩自ら中間処理した後、直接及び自ら中間処理した後の残さ量	103
⑪優良認定処理業者への処理委託量	85
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
-------------------

自ら直接理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
-------------------

⑪のうち熱回収認定業者への処理委託量
--------------------

⑫のうち優良認定業者への処理委託量
-------------------

85

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

⑮のうち熱回収認定業者への処理委託量
--------------------

0

⑯のうち優良認定業者への処理委託量
-------------------

0

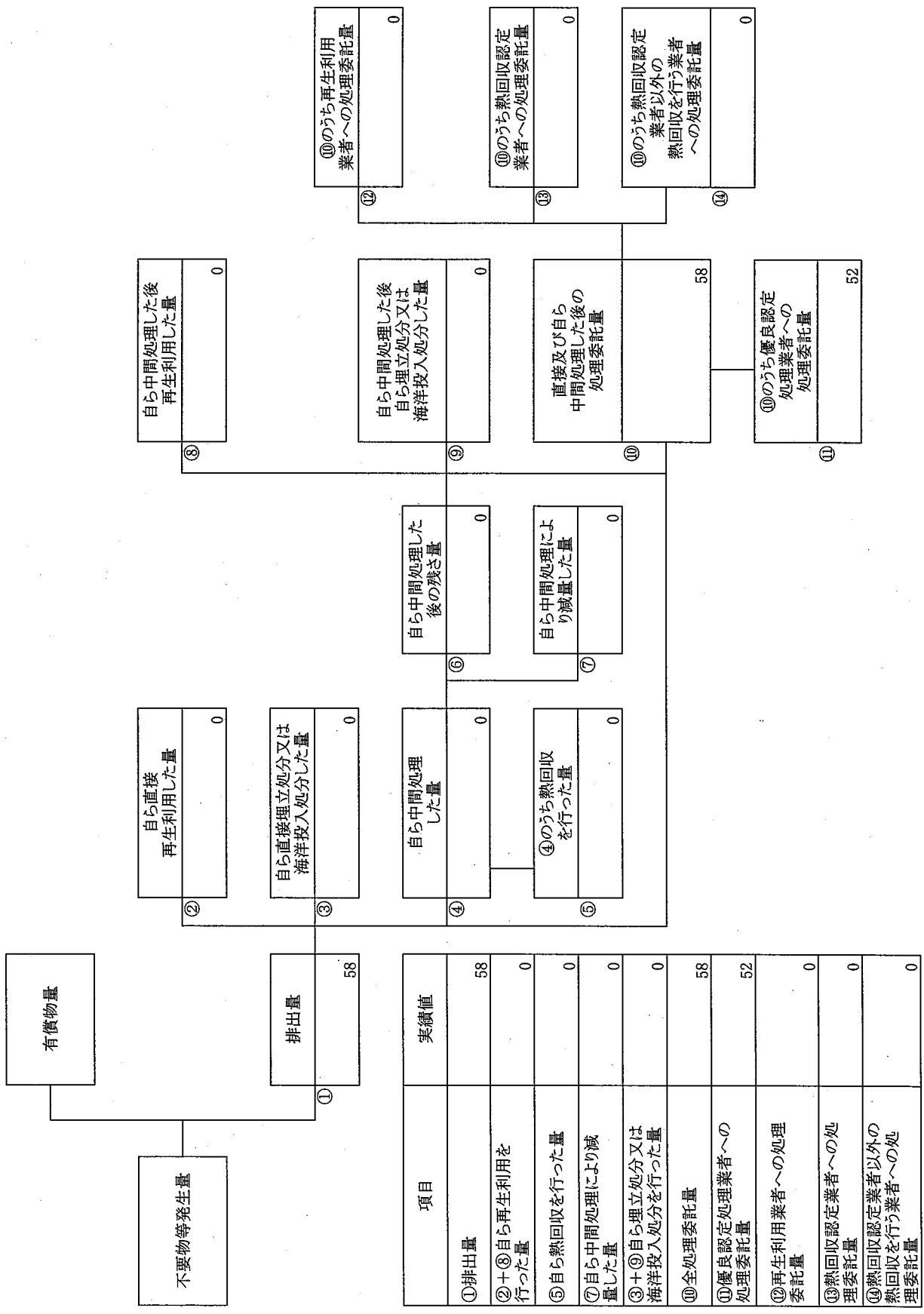
(第2面)

⑰のうち熱回収認定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: ⑨紙くず



計画の実施状況

### (産業廃棄物の種類: ⑩石膏ボード)

有償物量	
不要物等発生量	
①排出量	50
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自ら中間処理した後直接及び自ら中間処理した後の残さ量	50
⑪うち熱回収認定業者への処理委託量	0
⑫うち優良認定業者への処理委託量	0
⑬うち熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	47
⑭うち熱回収認定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うち熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	47

(第2面)

計画の実施状況

### (産業廃棄物の種類: ⑪廃プラ

~

(第2面)

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		自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量		自ら中間処理 した量		自ら中間処理した後 の廃さ量		自ら中間処理した後 自ら理立処分又は 海洋投入処分した量		自ら中間処理した後 自ら理立処分又は 海洋投入処分した量		⑪のうち再生利用 業者への処理委託量		⑫		⑬		⑭		⑮			
①	106	②	0	③	0	④	0	⑤	0	⑥	0	⑦	0	⑧	0	⑨	0	⑩	106	⑪	106	⑫	0	⑬	0	⑭	0	⑮	98
⑩⑪自ら再生利用を行った量	0	⑫	0	⑬	0	⑭	0	⑮	0	⑯	0	⑰	0	⑱	0	⑲	0	⑳	0	㉑	0	㉒	0	㉓	0	㉔	0	㉕	0
⑫	0	㉑	0	㉒	0	㉓	0	㉔	0	㉕	0	㉖	0	㉗	0	㉘	0	㉙	0	㉚	0	㉛	0	㉜	0	㉝	0	㉞	0
⑬	0	㉑	0	㉒	0	㉓	0	㉔	0	㉕	0	㉖	0	㉗	0	㉘	0	㉙	0	㉚	0	㉛	0	㉜	0	㉝	0	㉞	0
㉑	0	㉒	0	㉓	0	㉔	0	㉕	0	㉖	0	㉗	0	㉘	0	㉙	0	㉚	0	㉛	0	㉜	0	㉝	0	㉞	0	㉞	0

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ⑪木くず)

有償物量

不要物等発生量

排出量  
①

項目  
②  
実績値  
324

自ら直接  
再生利用した量  
②

自ら中間処理した後  
再生利用した量  
⑧

自ら直接埋立処分又は  
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  
⑩

⑩のうち再生利用  
業者への処理委託量  
140

項目  
④  
実績値  
0

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  
⑨

⑨のうち再生利用  
業者への処理委託量  
0

項目  
⑤  
実績値  
0

自ら熱回収  
を行った量  
⑤

自ら中間処理によ  
り減量した量  
⑦

⑦のうち熱回収認定  
業者への処理委託量  
0

項目  
⑥  
実績値  
0

直接及び自ら  
中間処理した後  
の残さ量  
⑩

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  
0

項目  
⑪  
実績値  
306

自ら中間処理した後  
の残さ量  
⑪

⑪のうち熱回収認定  
業者への処理委託量  
306

(第2面)