

## 産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和 3年 6月 30日

大阪府知事

殿

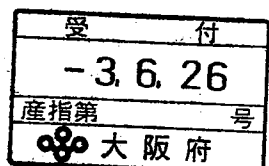
## 提出者

住 所 大阪府堺市堺区戎島町3-22-1

氏 名 住友林業(株) 住宅・建築事業本部 大阪南支店

大阪南支店長 中出 大介

電話番号 072-221-7711



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	住友林業株式会社 大阪南支店
事 業 場 の 所 在 地	大阪府堺市堺区戎島町3-22-1
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	1,385.364 t	全 処 理 委 託 量	1,385.364 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	794.392 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	759.751 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	13.403 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	12.331 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)

項目	実績値
①排出量	39.548
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	39.548
⑫再生利用業者への処理委託量	33.225
⑬熱回収認定業者への処理委託量	5.185
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	1.02

(第2面)

1

(第2面)

### (産業廃棄物の種類：紙くず

量  
物價

不要物等発生量

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)	0
----------------------	-----	---

0.601  
排出量

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

項目	實績值
①非出量	0.601

0  
自ら中間処理した量

自ら埋立処分又は  
海洋投入処分した量

0  
業者への処理委託量

0  
業者への処理委託量

0  
業者への処理委託量

0  
業者への処理委託量

直接及び自ら  
中間処理した後の  
修理委託量

直接及び自ら  
中間処理した後の  
修理委託量

直接及び自ら  
中間処理した後の  
修理委託量

直接及び自ら  
中間処理した後の  
修理委託量

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

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

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

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

④の(4)つ歎詞 処理業者への 処理委託量	0.601
-----------------------------	-------

④の「つま先」 処理業者への 処理委託量	0.601
----------------------------	-------

④の「つま先」 処理業者への 処理委託量	0.601
----------------------------	-------

④の「つま先」 処理業者への 処理委託量	0.601
----------------------------	-------

計画の実施状況

### (産業廃棄物の種類: 木くず

1

量物償價有

不要物等発生量

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

排出量	343.548
(1)	

項目	実績値
①排出量	343.548
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上洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	343.548
⑪優良認定処理業者への処理委託量	343.108
⑫再生利用業者への処理委託量	331.414
⑯熱回収認定業者への処理委託量	9.707
⑰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	2.427

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

(第2面)

## 計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 繊維くず)

有償物量

不要物等発生量

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

①	排出量	5.78
---	-----	------

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	自ら中間処理した後 の処理委託量	5.78
⑪	⑪のうち熱回収認定 業者への処理委託量	0
⑫	⑫のうち優良認定 業者への処理委託量	5.78
⑬	⑬のうち熱回収認定 業者以外の業者への 処理委託量	0
⑭	⑭のうち熱回収認定 業者以外の業者への 処理委託量	0

⑩	自ら中間処理した後 再生利用した量	0
---	----------------------	---

⑪	⑪のうち再生利用 業者への処理委託量	5.78
⑫	⑫のうち熱回収認定 業者への処理委託量	0
⑬	⑬のうち熱回収認定 業者以外の業者への 処理委託量	0
⑭	⑭のうち熱回収認定 業者以外の業者への 処理委託量	0

⑪	⑪のうち再生利用 業者への処理委託量	5.78
---	-----------------------	------

⑫	⑫のうち熱回収認定 業者への処理委託量	0
---	------------------------	---

⑬	⑬のうち熱回収認定 業者への処理委託量	0
---	------------------------	---

⑭	⑭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：金属くず)

項目		実績値	
①排出量	18,573		
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自ら中間処理による残さ量	0		
⑦自ら中間処理した量	0		
⑧自ら直接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		
⑩自ら中間処理した後、直接及び自ら中間処理した後の熱回収を行った量	18,573		
⑪自ら再生利用業者への処理委託量	0.198		
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	0.198		
⑮自ら中間処理した後、再生利用した量	0		
⑯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、自ら埋立処分又は海洋投入処分した量	0		
⑱自ら中間処理した後、直接及び自ら中間処理した後の熱回収を行った量	18,573		
⑲自ら再生利用業者への処理委託量	0.198		
⑳再生利用業者への処理委託量	0		
㉑熱回収認定業者への処理委託量	0		
㉒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	0.198		
㉓自ら中間処理した後、再生利用した量	0		
㉔自ら中間処理した後、自ら再生利用した量	0		
㉕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		
㉖自ら中間処理した後、直接及び自ら中間処理した後の熱回収を行った量	18,573		
㉗自ら再生利用業者への処理委託量	0.198		
㉘再生利用業者への処理委託量	0		
㉙熱回収認定業者への処理委託量	0		
㉚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	0.198		

## 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)

(第2面)

計画の実施状況

### (産業)廃棄物の種類: がれき類

```
graph TD; A["有價物量"] --> B["不要物等發生量"]; A --> C["有價物等發生量"]
```

①	排出量	786,664.	項目	実績値
②	自ら直接再生利用した量	0	①排出量	786,664.
③	自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0	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	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	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	⑥自ら中間処理により減量した量	0
⑦	自ら中間処理した後、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、再生利用した量	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	⑨のうち熱回収認定業者への処理委託量	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	786,664.	⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	786,664.
⑪	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	153,644.	⑪優良認定処理業者への処理委託量	153,644.
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	143,414.	⑫再生利用業者への処理委託量	143,414.
⑬	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	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、自ら埋立処分又は海洋投入処分した量	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	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	⑮のうち優良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: 建設系混合廃棄物)

項目	実績値	①排出量	②+③自ら再生利用を行った量	④自ら中間処理した量	⑤④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自ら直接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、自ら埋立処分又は海洋投げ入れ処分した量	⑩自ら中間処理した後、再生利用した量	⑪⑫⑬⑭のうち再生利用業者への処理委託量	⑮⑯⑰⑱のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑲⑳⑳のうち熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	
①排出量	241.731													
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													
⑤④のうち熱回収を行った量	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げ入れ処分した量	0													
⑩自ら中間処理した後、再生利用した量	0													
⑪⑫⑬⑭のうち再生利用業者への処理委託量	239.931	241.731	241.731	241.731	241.731	241.731	241.731	241.731	241.731	241.731	241.731	241.731	241.731	241.731
⑮⑯⑰⑱のうち熱回収認定業者への処理委託量	230.781													
⑲⑳⑳のうち熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0													
⑳熱回収認定業者への処理委託量	9.15													

(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。