

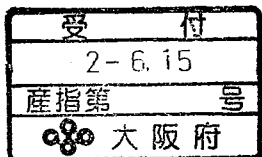
産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和2年6月15日

大阪府知事 殿

6/15

提出者



住所 大阪府大阪市中央区城見1-2-27 クリスタルタワー17階
 氏名 住友林業ホームテック株式会社 近畿工事部
 部長 小倉 哲夫
 (法人にあっては、名称及び代表者の氏名)
 電話番号 06-7663-2011

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、令和元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	住友林業ホームテック株式会社 近畿工事部
事業場の所在地	大阪府大阪市中央区城見1-2-27 クリスタルタワー17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	平成31年4月1日～令和2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	2165 t	全処理委託量	2165 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	123 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	1244 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	0 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	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 再生利用した量
⑧ 0

項目	実績値	
①排出量	49	
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	49	
⑫優良認定業者への処理委託量	10	
⑬再生利用業者への処理委託量	34	
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優良認定業者への処理委託量	6	
	123	

(第2面)

⑪のうち再生利用業者への処理委託量	34	
⑫のうち熱回収認定業者への処理委託量	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処理委託量	6	
⑭のうち優良認定業者への処理委託量	10	
⑮のうち優良認定業者への処理委託量	49	
⑯自ら中間処理した後の残さ量	0	
⑰自ら中間処理により減量した量	0	
⑱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	
⑲自ら中間処理した後 再生利用した量	0	
⑳自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量	0	
㉑自ら直接利用した量	0	

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 紙くず)

有機物量
0

不要物等発生量
0

排出量
15

自ら直接 再生利用した量
0

項目	実績値	自ら中間処理 した量	自ら中間処理 した後の残さ量	自ら中間処理した 後は 自ら埋立処分又は 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のうち熱回収認定 業者への処理委託量	⑬のうち熱回収認定 業者以外の 熱回取を行う業者 への処理委託量	⑭のうち熱回収認定 業者への処理委託量	⑮のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	⑯のうち再生利用業者 への処理委託量	⑰のうち熱回収認定業者 への処理委託量	⑱のうち熱回取を行 う業者への処理委 託量
①排出量	15	0	0	0	0	0	0	0	0	15	0	0
②+③自ら再生利用を行った量	0	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0
⑥自ら中間処理により減量した量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑦⑧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	0	0	0	0	0
⑩全処理委託量	15	0	0	0	0	0	0	0	0	15	0	0
⑪優良認定処理業者への処理委託量	4	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0
⑫再生利用業者への処理委託量	12	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑰熱回取を行う業者への処理委託量	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 木くず)

有償物量	
------	--

不要物等発生量	
---------	--

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

自ら中間処理した後 再生利用した量:	⑥	0
-----------------------	---	---

項目	実積値	
①排出量	372	
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自ら理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残さ量	0	
⑩自ら中間処理した後の残さ量	0	
⑪自ら熱回収認定業者への処理委託量	372	
⑫再生利用業者への処理委託量	38	
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	13	

項目	実積値	
①排出量	372	
②自ら中間処理した量	0	
③自ら熱回収を行った量	0	
④自ら中間処理により減量した量	0	
⑤自ら中間処理した後の残さ量	0	
⑥自ら中間処理した後の残さ量	0	
⑦自ら中間処理した後の残さ量	0	
⑧自ら理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残さ量	0	
⑩自ら中間処理した後の残さ量	0	
⑪自ら熱回収認定業者への処理委託量	372	
⑫再生利用業者への処理委託量	0	
⑬自ら熱回収認定業者への処理委託量	359	
⑭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	13	

(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	
①	9

不要物等発生量	
②	0

自ら直接 再生利用した量	
③	0

自ら中間処理した後 再生利用した量	
④	0

項目	実績値
①排出量	9
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全処理委託量	9
⑩優良認定処理業者への処理委託量	1
⑪再生利用業者への処理委託量	6
⑫熱回収認定業者への処理委託量	0
⑬熱回収を行いう業者への処理委託量	0

項目	実績値
①排出量	9
②自ら直接 海洋投入処分した量	0
③自ら中間処理した後 海洋投入処分又は 自ら埋立処分した量	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 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 自ら直接利用した量	6
⑩自ら中間処理した後 自ら直接利用した量	0
⑪自ら中間処理した後 自ら直接利用した量	9
⑫自ら中間処理した後 自ら直接利用した量	1

(第2面)

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		②自ら直接再生利用した量		③自ら直接処分又は海洋投入処分した量		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自ら中間処理した後自ら理立処分又は海洋投入処分した量		⑨自ら中間処理した後再生利用した量		⑩⑪のうち再生利用業者への処理委託量		⑫⑪のうち熱回収認定業者への処理委託量		⑬⑪のうち優良認定業者への処理委託量		⑭⑪のうち優良認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	
		①	33	②	0	③	0	④	0	⑤	0	⑥	0	⑦	0	⑧	0	⑨	0	⑩	33	⑪	0	⑫	30	⑬	0
①排出量	33	②自ら直接再生利用を行つた量	0	③自ら直接処分又は海洋投入処分を行つた量	0	④自ら中間処理を行つた量	0	⑤④のうち熱回収を行つた量	0	⑥自ら中間処理により減量した量	0	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理立処分又は海洋投入処分を行つた量	0	⑨自ら中間処理した後再生利用を行つた量	0	⑩⑪のうち再生利用業者への処理委託量	33	⑫⑪のうち熱回収認定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	7	⑭⑪のうち優良認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	3		
⑩⑪自ら再生利用を行つた量	0	⑫⑪自ら熱回収を行つた量	0	⑬⑪自ら中間処理により減量した量	0	⑭⑪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	0	⑮⑪自ら中間処理した後再生利用した量	0	⑯⑪のうち再生利用業者への処理委託量	30	⑰⑪のうち熱回収認定業者への処理委託量	0	⑱⑪のうち優良認定業者への処理委託量	7	⑲⑪のうち優良認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	3										
⑩⑪自ら熱回収を行つた量	0	⑫⑪自ら中間処理により減量した量	0	⑬⑪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	0	⑮⑪自ら中間処理した後再生利用した量	0	⑯⑪のうち再生利用業者への処理委託量	30	⑰⑪のうち熱回収認定業者への処理委託量	0	⑱⑪のうち優良認定業者への処理委託量	7	⑲⑪のうち優良認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	3												

(第2面)

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)

有償物量	
①	103

不要物等発生量	
②	0

自ら直接 再生利用した量	
③	0

自ら中間処理した後 再生利用した量	
④	0

項目	実績値
①排出量	103

自ら中間処理 した量	
④	0

自ら中間処理した後 海洋投入処分した量	
⑤	0

項目

自ら中間処理 した量	
⑥	0

自ら中間処理した後 海洋投入処分した量	
⑦	0

⑩のうち再生利用 業者への処理委託量	
⑧	0

⑪のうち熟回収認定 業者への処理委託量	
⑫	60

自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量	
⑨	0

⑪のうち熟回収認定 業者への処理委託量	
⑬	0

直接及び自ら 中間処理した後 の残さ量	
⑭	0

⑪のうち熟回収認定 業者以外の 熟回収を行なう業者 への処理委託量	
⑮	0

直接及び自ら 中間処理した後 の残さ量	
⑯	103

⑪のうち熟回収認定 業者への処理委託量	
⑰	27

直接及び自ら 中間処理した後 の残さ量	
⑱	27

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：がれき類)

有機物量

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 1982 0

項目 実績値

①排出量

1982

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自ら中間処理による減量した量

0

⑦自ら中間処理を行った量

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

1982

⑪優良認定業者への処
理委託量

95

⑫再生利用業者への処
理委託量

136

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
再生利用した量
⑧ 0

⑩のうち再生利用
業者への処理委託量
⑫ 136

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

⑪のうち熱回収認定
業者への処理委託量
⑯ 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

直接及び自ら
中間処理した後の
処理委託量
⑮ 1982

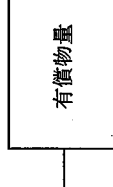
⑯のうち熱回収認定
業者以外の
熱回収を行う業者
への処理委託量
⑰ 0

⑱のうち優良認定
処理業者への
処理委託量
⑱ 95

(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)



不要物等発生量

自ら直接
再生利用した量

排出量
119

自ら中間処理した後
再生利用した量

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

項目
①排出量
119
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
119
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
35
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
10

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
119

⑪のうち再生利用
業者への処理委託量
35

⑬のうち熱回収認定
業者への処理委託量
0

⑪のうち熱回収認定
業者以外の
熱回収を行なう業者
への処理委託量
10

⑪のうち優良認定
処理業者への
処理委託量
20

(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
 焼却処理委託量 123
 1244
- 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。