

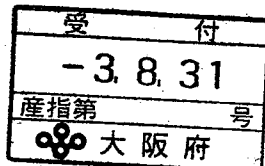
産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和 3年 6月30日

大阪府知事 殿

提出者

住 所 大阪府大阪市此花区伝法4丁目3番59号
 氏 名 鳳工業株式会社 代表取締役社長 齊藤 久克
 電話番号 06-6464-6873



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	鳳工業株式会社 建設工事部
事 業 場 の 所 在 地	大阪府大阪市此花区伝法4丁目3番7号
事 業 の 種 類	06 総合建設業
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	6240t	全 処 理 委 託 量	6240t
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	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	6240t
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	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	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: 汚泥)

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

⑧ 0

排出量

自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量

⑨ 0

項目 実績値

自ら中間処理 した量

⑩ 0

⑪ 0

自ら中間処理によ り減量した量

⑫ 0

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
--

⑬ 0

自ら中間処理した後 の残さ量

⑭ 0

⑮ 0

⑯ 0

⑰ 0

⑱ 0

(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)

有償物量

不要物等発生量

再生利用した量
自ら直接

再生利用した量
自ら中間処理した後

排出量

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

項目 実績値

自ら中間処理した量

自ら中間処理した後
の残さき量

委託量

自ら中間処理により減
じた量

自ら中間処理により減
じた量

自ら中間処理した後
の残さき量

自ら中間処理した後
の残さき量

委託量

自ら中間処理した後
の残さき量

自ら中間処理した後
の残さき量

①のうち再生利用
業者への処理委託量

②のうち熱回収認定
業者への処理委託量

③のうち熱回収認定
業者への処理委託量

④のうち熱回収認定
業者への処理委託量

⑤のうち熱回収認定
業者への処理委託量

⑥のうち熱回収認定
業者への処理委託量

⑦のうち優良認定
業者への処理委託量

⑧のうち再生利用
業者への処理委託量

⑨のうち再生利用
業者への処理委託量

⑩のうち再生利用
業者への処理委託量

⑪のうち再生利用
業者への処理委託量

⑫のうち再生利用
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: 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

排出量

自ら直接埋立処分又は 海洋投入手処分した量

項目	実績値
①排出量	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
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洋投入手処分を行った量	0
⑩全処理委託量	0
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
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 自ら埋立処分又は 海洋投入手処分した量	0
自ら中間処理した後 自ら中間処理した後 の残さ量	0
自ら中間処理した後 の残さ量	0
自ら中間処理による減量	0
自ら中間処理による減量	0
直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	0
自ら中間処理した後 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：がれき類)

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

⑧ 0

排出量

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

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

①排出量

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自ら中間処理によ り減量した量

⑦ 0

⑪のうち再生利用 業者への処理委託量

6664 0

⑫ 0

⑬のうち熱回収認定 業者への処理委託量

0 0

⑭のうち熱回収認定 業者以外の業者への 熱回収を行う業者への 処理委託量

0 0

⑮のうち優良認定 処理業者への 処理委託量

0 0

⑯再生利用業者への 処理委託量

6664 0

⑰熱回収認定業者への処 理委託量

0 0

⑱熱回収を行う業者への 処理委託量

0 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)



不要物等発生量

②
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



③
自ら直接埋立処分又は
海洋投入処分した量
0

⑫
⑪のうち再生利用
業者への処理委託量
0

項目	実績値	
①排出量	0	
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	0	
⑪優良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	0	

項目	実績値	
④自ら中間処理した量	0	
⑥自ら中間処理による減量	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 自ら熱回収を行った量 0		
⑪直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量 0		
⑫⑪のうち熱回収認定 業者以外の業者 への処理委託量 0		
⑬⑪のうち熱回収認定 業者への処理委託量 0		
⑭⑪のうち優良認定 業者への処理委託量 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ついて、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。