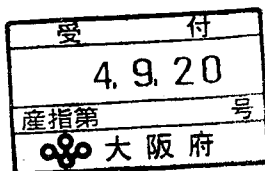


産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和4年 9月 14日

大阪府知事 殿

提出者



住 所 大阪府吹田市江坂町3丁目3番1号
 氏 名 株式会社紙谷工務店
 代表取締役 紙谷繁夫
 電話番号 06-6385-1701

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 3 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	株式会社紙谷工務店
事 業 場 の 所 在 地	大阪府吹田市江坂町3丁目3番1号
事 業 の 種 類	総合建設業
産業廃棄物処理計画における 計 画 期 間	令和 3 年 4 月 1 日 ~ 令和 4 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	1081.00t	全 処 理 委 託 量	1081.00t
自 ら 再 生 利 用 を 行 う 産 業 廃 弃 物 の 量	t	優 良 認 定 処 理 業 者 へ の 処 理 委 託 量	t
自 ら 热 回 収 を 行 う 産 業 廃 弃 物 の 量	t	再 生 利 用 業 者 へ の 処 理 委 託 量	1035.00t
自 ら 中 間 処 理 に よ り 減 量 す る 産 業 廃 弃 物 の 量	t	認 定 热 回 収 業 者 へ の 処 理 委 託 量	t
自 ら 埋 立 处 分 又 は 海 洋 投 入 处 分 を 行 う 産 業 廃 弃 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			

(日本産業規格 A列4番)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：①混合廃棄物(管理型)

1

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ②廃プラスチック類

1

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ③紙くず)

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
排出量

自ら中間処理
した量

⑩ 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

⑪ 0

実績値
②+③自ら再生利用を行った量

自ら中間処理による減量

⑫ 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

④自ら熱回収を行った量
⑥自ら熱回収を行った量

自ら中間処理による減量

⑭ 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

①優良認定処理業者への
処理委託量
②再生利用業者への処
理委託量

自ら中間処理による減量

⑯ 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

③熱回収認定業者への処
理委託量
④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

自ら中間処理による減量

⑱ 0

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：④コンクリート塊)

有償物量

不要物等発生量

排出量
① 56

自ら直接 再生利用した量
② 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 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 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 ⑩のうち再生利用 業者への処理委託量	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 ⑪のうち再生利用 業者への処理委託量	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 ⑫のうち再生利用 業者への処理委託量	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 ⑬のうち再生利用 業者への処理委託量	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 ⑭のうち再生利用 業者への処理委託量
①排出量	56	④ 0	⑥ 0	⑧ 0	⑨ 0	⑩ 0	⑪ 0	⑫ 0	⑬ 0	⑭ 0
②+③自ら再生利用を行った量	0	⑤ 0	⑦ 0	⑨ 0	⑩ 0	⑪ 0	⑫ 0	⑬ 0	⑭ 0	⑮ 0
⑤自ら熱回収を行った量	0	④のうち熱回収 を行った量	⑥ 0	⑧ 0	⑨ 0	⑩ 0	⑪ 0	⑫ 0	⑬ 0	⑭ 0
⑦自ら中間処理により減量した量	0	⑧ 0	⑩ 0	⑫ 0	⑬ 0	⑭ 0	⑮ 0	⑯ 0	⑰ 0	⑱ 0
⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0	⑩ 0	⑫ 0	⑬ 0	⑭ 0	⑮ 0	⑯ 0	⑰ 0	⑱ 0	⑲ 0
⑪全処理委託量	56	⑫ 0	⑬ 0	⑭ 0	⑮ 0	⑯ 0	⑰ 0	⑱ 0	⑲ 0	⑳ 0
⑫優良認定処理業者への処理委託量	7	⑬ 0	⑭ 0	⑮ 0	⑯ 0	⑰ 0	⑱ 0	⑲ 0	⑳ 0	㉑ 0
⑬再生利用業者への処理委託量	56	⑭ 0	⑮ 0	⑯ 0	⑰ 0	⑱ 0	⑲ 0	⑳ 0	㉑ 0	㉒ 0
⑭熱回収認定業者への処理委託量	0	⑮ 0	⑯ 0	⑰ 0	⑱ 0	⑲ 0	⑳ 0	㉑ 0	㉒ 0	㉓ 7
⑮熱回収を行った業者以外の熱回収を行った業者への処理委託量	0	⑯ 0	⑰ 0	⑱ 0	⑲ 0	⑳ 0	㉑ 0	㉒ 0	㉓ 0	㉔ 0

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ⑤廃石膏ボード)

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

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ⑥その他のがれき類

1

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ⑦木くず

1

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：⑨アスファルト塊)

有償物量

不要物等発生量

排出量

項目	実績値
①排出量	232
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洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	232
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	232
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った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のうち再生利用業者への処理委託量	232
⑪自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量	0
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	0
⑬のうち熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭のうち熱回収認定業者以外の 熱回収を行った業者への処理委託量	0
⑮直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	232
⑯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
⑰自ら直接再生利用した量	0
⑱自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量	0
⑲自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量	0
⑳のうち再生利用業者への処理委託量	232

(第2面)