

様式第二号の九（第八条の四の六関係）

(第1面)

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和4年6月28日

枚方市長 殿



提出者

住 所 大阪市浪速区湊町1丁目2番3号 マルイト難波ビル
 氏 名 株式会社 浅沼組 大阪本店

取締役本店長 豊田 彰啓

(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 06-6585-5500

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 浅沼組 大阪本店
事 業 場 の 所 在 地	大阪市浪速区湊町1丁目2番3号 マルイト難波ビル
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	1,879.60 t	全 処 理 委 託 量	1,879.60 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	21.20 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	1,879.60 t
自 ら 中 間 処 理 に よ り 減 量 す る 产 業 廃 棄 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 棄 处 分 を 行 う 产 業 廃 棄 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			

(日本工業規格 A列4番)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：①汚泥

有償物量	不要物等発生量		自ら直接受け 再生利用し ②	
	排出量	①	自ら直接埋立処分 海洋投入量 ③	自ら中間処理 した量 ④
		58105.5		④のうち熱回収を行った量 ⑤
	項目	実績値		
①排出量	58105.5			
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処分を行った量	0			
⑩全処理委託量	58105.5			
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	58105.5			
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			

(第2面)

自ら中間処理した量	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
直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	58105.5	⑩
⑪のうち再生利用 業者への処理委託量	58105.5	⑫
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 業者以外の 熱回収を行った業者 への処理委託量	0	⑭
⑪のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	0	⑮

(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)

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
① 12.43

自ら中間処理
した量
④ 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

項目	実績値	
①排出量	12.43	
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処分を行った量	0	
⑩全処理委託量	12.43	
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	12.43	
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 海洋投入処分した量 ⑥ 0	自ら中間処理した後 自ら中間処理による減量 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
⑪のうち再生利用業者への処理委託量 ⑫ 12.43	⑪のうち熱回収認定業者への処理委託量 ⑬ 0	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 ⑭ 0
⑮ 0	⑮ 0	⑮ 0
⑯ 0	⑯ 0	⑯ 0
⑰ 0	⑰ 0	⑰ 0

(第2面)

計画の実施状況	
有償物量	
不要物等発生量	
排出量	25.58
自ら直接再生利用した量	0
自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0
自ら中間処理した量	0
④のうち熱回収を行った量	0
自ら中間処理により減量した量	0
③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	25.58
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	25.58
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
⑮うち優良認定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	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	0
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	25.58

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ④コンクリート片)

有償物量

不要物等発生量

自ら直接
再生利用した量
② 0自ら直接受け又は
海洋投入処分した量
③ 0

項目	実績値
①排出量	7186
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+⑩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	7186
⑫優良認定処理業者への 処理委託量	5836
⑬再生利用業者への処 理委託量	7186
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
⑧ 0⑪のうち再生利用
業者への処理委託量
⑫ 7186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
⑨ 0⑪のうち熱回収認定
業者への処理委託量
⑬ 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
⑦ 0⑪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直接及び自ら
中間処理した後
の処理委託量
⑮ 7186⑪のうち優良認定
処理業者への
処理委託量
⑰ 5836

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ⑤アス・コン・片)

有償物量

不要物等発生量

自ら直接 再生利用した量

0

排出量

143

自ら中間処理した後 再生利用した量

0

自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量

0

項目

実績値

①排出量

143

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

⑧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 海洋投⼊した量

0

⑩のうち再生利⽤業者への処理委託量

120

⑪のうち熱回収認定業者への処理委託量

120

⑫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

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 熱回収を行う業者への処理委託量

0

⑮のうち優良認定業者への処理委託量

0

⑯のうち再生利⽤業者への処理委託量

120

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ⑥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	②	0
-----------------	---	---

排出量	①	30.42
-----	---	-------

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

自ら直接埋立処分又は 海洋投棄した量	③	0
-----------------------	---	---

自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投棄した量	⑫	30.42
----------------------------------	---	-------

項目	実績値	
----	-----	--

①排出量	30.42	
------	-------	--

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 海洋投入処分を行った量	0	
----------------------------	---	--

⑩全処理委託量	30.42	
---------	-------	--

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	30.42	
--------------------	-------	--

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

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ⑦石綿含有産業廃棄物)

有償物量	
不要物等発生量	

不発生量	
排出量	1

自ら直接 再生利用した量	0
自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量	0

自ら中間処理した後 再生利用した量	0
自ら中間処理した後 埋立処分した量	0

項目	実績値
①排出量	1
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	1
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熱回収を行う業者への処理委託量	0

⑧	0
⑨	0
⑩	1
⑪	0
⑫	0
⑬	0
⑭	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の処理に関して、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。