

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和6年6月30日

寝屋川市市長 殿



提出者

住 所 大阪府大阪市平野区長吉長原西3丁目11-49
 氏 名 明亞興業株式会社
 代表取締役 筒 寛明
 電話番号 (06)6797-7777

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5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	寝屋川市 管轄事業場
事 業 場 の 所 在 地	寝屋川市 管轄区域内
事 業 の 種 類	07 職別工事業
産業廃棄物処理計画における計画期間	令和5年4月1日～令和6年3月31日

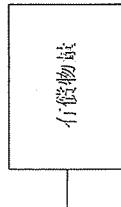
産業廃棄物処理計画における目標値

項目	目標値	項目	目標値
排 出 量	936t	全 処 理 委 託 量	936t
自 ら 再 生 利 用 を 行 う 産 業 廃 棄 物 の 量	0t	優 良 認 定 処 理 業 者 へ の 処 理 委 託 量	200t
自 ら 热 回 収 を 行 う 産 業 廃 棄 物 の 量	0t	再 生 利 用 業 者 へ の 処 理 委 託 量	933t
自 ら 中 間 処 理 に よ り 減 量 す る 産 業 廃 棄 物 の 量	0t	認 定 热 回 収 業 者 へ の 処 理 委 託 量	0t
自 ら 埋 立 処 分 又 は 海 洋 投 入 処 分 を 行 う 産 業 廃 棄 物 の 量	0t	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	0t
※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: コンクリート破片)



不燃物等燃焼性質

堆出量	641	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

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

貯(1)	実績値	自ら中間処理 した量	④	0	自ら中間処理した 後の搬送量	⑥	0	自ら中間処理した後 再生利用した量	⑧	0
貯(2)+8(1)自ら再生利用を行った量	641	④のうち熱回収 を行った量	⑤	0	自ら中間処理によ り減量した量	⑦	0	自ら中間処理した後 再生利用した量	⑨	0
貯(5)自ら中間処理による減 量した量	0	⑤のうち熱回収 を行った量	⑥	0	自ら中間処理によ り減量した量	⑧	0	自ら中間処理した後 再生利用した量	⑩	0
貯(7)自ら中間処理による減 量した量	0	⑩のうち熱回収認定 業者への処理委託量	⑪	641	自ら中間処理した後 再生利用した量	⑫	0	自ら中間処理した後 再生利用した量	⑬	0
貯(8)(9)自ら中間処理又は 海洋投入処分を行った量	0	⑪のうち熱回収認定 業者への処理委託量	⑫	641	自ら中間処理した後 再生利用した量	⑬	0	自ら中間処理した後 再生利用した量	⑭	0
貯(10)処理委託量	0	⑫のうち熱回収認定 業者への処理委託量	⑮	0	自ら中間処理した後 再生利用した量	⑯	0	自ら中間処理した後 再生利用した量	⑰	0
貯(11)燃費認定業者への 処理委託量	0	⑯のうち優良認定 業者への処理委託量	⑱	0	自ら中間処理した後 再生利用した量	⑲	0	自ら中間処理した後 再生利用した量	⑳	0
貯(12)再生利用業者への処 理委託量	641	⑲のうち燃費認定業者 への処理委託量	⑳	0	自ら中間処理した後 再生利用した量	㉑	0	自ら中間処理した後 再生利用した量	㉒	0
貯(13)燃費認定業者への処 理委託量	0	㉑のうち燃費認定業者 への処理委託量	㉒	0	自ら中間処理した後 再生利用した量	㉓	0	自ら中間処理した後 再生利用した量	㉔	0
貯(14)燃費認定業者以外の 燃費取扱業者への処 理委託量	0	㉒のうち燃費認定業者 への処理委託量	㉔	0	自ら中間処理した後 再生利用した量	㉕	0	自ら中間処理した後 再生利用した量	㉖	0

貯(1)	実績値	自ら中間処理 した量	④	0	自ら中間処理した 後の搬送量	⑥	0	自ら中間処理した後 再生利用した量	⑧	0
貯(2)	0	④のうち熱回収 を行った量	⑤	0	自ら中間処理によ り減量した量	⑦	0	自ら中間処理した後 再生利用した量	⑨	0
貯(5)	0	⑤のうち熱回収 を行った量	⑥	0	自ら中間処理によ り減量した量	⑧	0	自ら中間処理した後 再生利用した量	⑩	0
貯(7)	0	⑩のうち熱回収認定 業者への処理委託量	⑪	641	自ら中間処理した後 再生利用した量	⑫	0	自ら中間処理した後 再生利用した量	⑬	0
貯(8)	0	⑪のうち燃費認定業者 への処理委託量	⑮	0	自ら中間処理した後 再生利用した量	⑯	0	自ら中間処理した後 再生利用した量	⑰	0
貯(9)	0	⑯のうち燃費認定業者 への処理委託量	⑱	0	自ら中間処理した後 再生利用した量	㉑	0	自ら中間処理した後 再生利用した量	㉒	0
貯(10)	0	㉑のうち燃費認定業者 への処理委託量	㉒	0	自ら中間処理した後 再生利用した量	㉓	0	自ら中間処理した後 再生利用した量	㉔	0
貯(11)	0	㉒のうち燃費認定業者 への処理委託量	㉔	0	自ら中間処理した後 再生利用した量	㉕	0	自ら中間処理した後 再生利用した量	㉖	0

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: その他がれき類)

有機物

不燃物等発生量

自ら直接
再生利用した量

②

0

排出量

自ら直接処分又は
海上投入処分した量

③

0

廃棄物
発生量

自ら中間処理
した量

④

0

④のうち熱回収
を行った量

⑤

0

自ら中間処理した後
自ら埋立処分又は
海上投入処分した量

⑥

0

直接及び自ら
中間処理した後の
処理委託量

⑦

0

⑪のうち再生利用
業者への処理委託量

⑧

0

⑪のうち熱回収認定
業者への処理委託量

⑨

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

⑩

0

⑪のうち優良認定
処理業者への
処理委託量

⑪

0

⑪のうち再生利用
業者への処理委託量

⑫

0

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 木くず)

)

有機物

・不要物等送付量

項目	実績値
(1)排出量	2.19
(2)自ら直接再生利用した量	0
(3)自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0
(4)自ら中間処理した量	0
(5)④のうち熱回収を行った量	0
(6)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
(8)自ら中間処理又は海洋投入処分を行った量	0
(9)企画委託量	2.19
(10)健全認定処理業者への処理委託量	2.19
(11)中生別川業者への処理委託量	2.19
(12)熱回収認定業者への処理委託量	0
(13)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

項目	実績値
(1)排出量	2.19
(2)自ら直接再生利用した量	0
(3)自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0
(4)自ら中間処理した量	0
(5)④のうち熱回収を行った量	0
(6)自ら中間処理により減量した量	0
(7)自ら中間処理又は海洋投入処分を行った量	0
(8)企画委託量	2.19
(9)健全認定処理業者への処理委託量	0
(10)中生別川業者への処理委託量	0
(11)熱回収認定業者への処理委託量	0
(12)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

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	⑪のうち再生利用業者への処理委託量	2.19
⑪	⑫のうち熱回収認定業者への処理委託量	0
⑫	⑬のうち熱回収認定業者への処理委託量	0
⑬	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
⑭	⑮のうち優良認定処理業者への処理委託量	0
⑮	⑯のうち優良認定処理業者への処理委託量	2.19

(第2面)

計画の実施状況

(産業)廃棄物の種類： 管理型混合廃棄物

1

小要物等發生量

行貨物

		「自ら直接埋立処分又は 海上投入処分した量	0
(2)			
	排出量	6.11	0

項目	実績値
(1)調査回数	6.11
(2)+(3)回り手利川用 往復した回数	0
(4)自ら熱山田を訪ねた回数	0
(5)自ら中間処理場にて上り回収量	0
(6)自ら異姓女性又は 沙汰の有る施設入居者を行った回数	0
(7)処理委託回数	6.11
(8)既に認定処理業者への 処理委託回数	0
(9)回り手利川業者への処理 委託回数	6.11
(10)熱山田取扱業者への処理 委託回数	0
(11)熱山田以外の業者への 処理委託回数	0

自ら中間処理した後 再生利用した量	(8)
	0

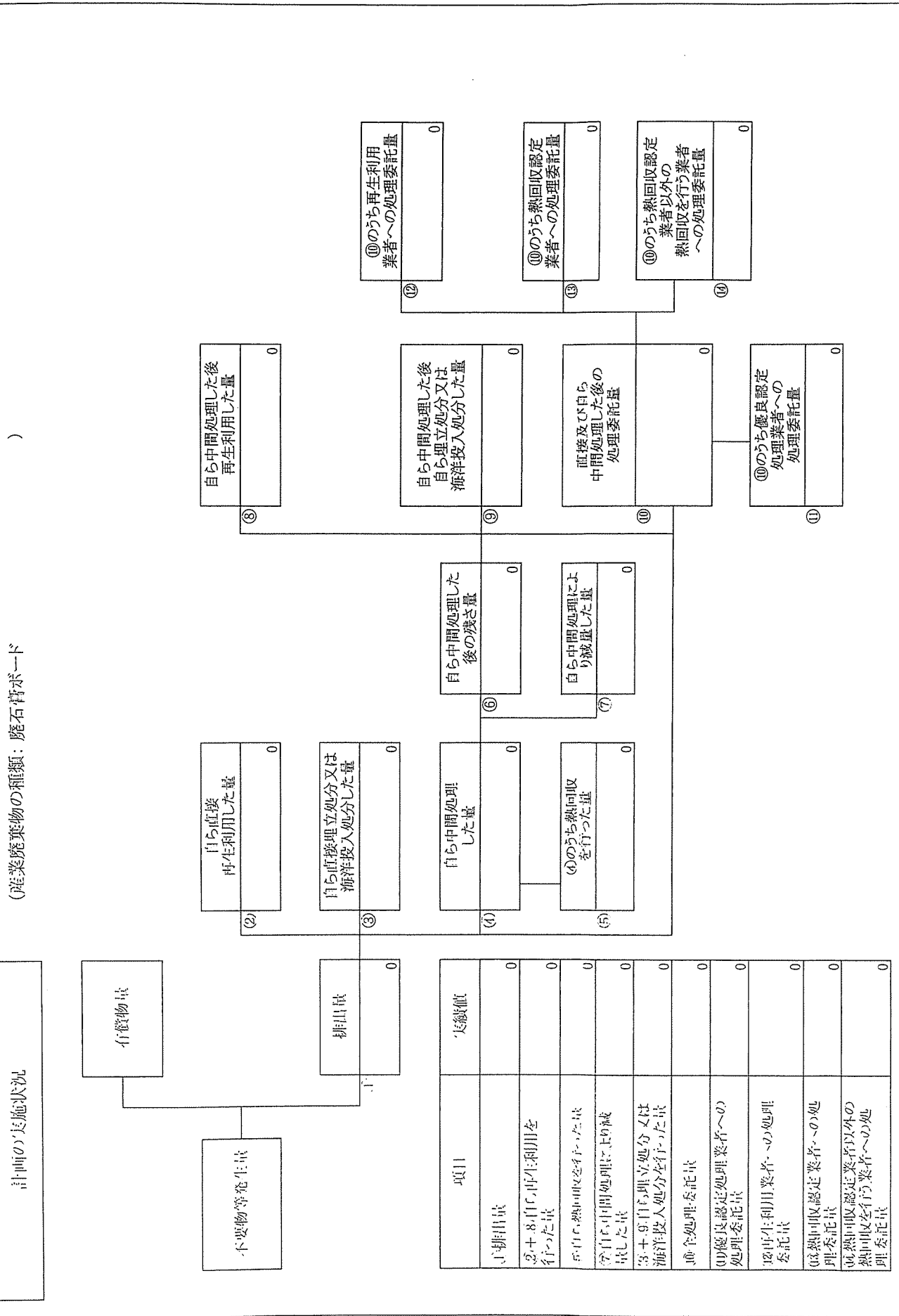
自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海浜投入処分した量	0
------------------------------------	---

(1) 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

⑪ うち優良認定
業者への
処理委託量

(産業廃棄物の種類：隕石等ボード)

(2) 農業廃棄物の種類： 廃石膏ボード



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：石綿含有産業廃棄物)

有機物質

不要物等発生量

自ら直接再生利用した量
(2) 0

自ら直接受理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の残さ量
(4) 0

自ら中間処理により減量した量
(5) 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 自ら埋立処分又は 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のうち熱回収認定業者への処理委託量
(9) 0

⑫のうち熱回収認定業者への処理委託量
(10) 0

⑬のうち熱回収認定業者への処理委託量
(11) 0

⑭のうち熱回収認定業者への処理委託量
(12) 0

⑮のうち熱回収認定業者への処理委託量
(13) 0

⑯のうち熱回収認定業者への処理委託量
(14) 0

⑰のうち熱回収認定業者への処理委託量
(15) 0

⑱のうち熱回収認定業者への処理委託量
(16) 0

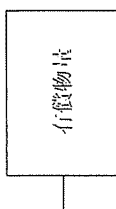
⑲のうち熱回収認定業者への処理委託量
(17) 0

⑳のうち熱回収認定業者への処理委託量
(18) 0

㉑のうち熱回収認定業者への処理委託量
(19) 0

計画的廃棄物実施状況

(産業廃棄物の種類：繊維くず)



項目	実績値
(1)排出量	0
(2)自ら直接再生利用した量	0
(3)自ら直接受理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)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)自ら中間処理立処分又は海洋投入処分を行った量	0
(9)自ら中間処理立処分又は海洋投入処分による減量	0
(10)食處理委託量	0
(11)自ら再生利用業者への処理委託量	0
(12)中間処理業者への処理委託量	0
(13)のうち良認定業者への処理委託量	0
(14)のうち熱回収認定業者への処理委託量	0
(15)のうち再生利用業者への処理委託量	0
(16)のうち熱回収を行う業者への処理委託量	0

項目	実績値
(1)排出量	0
(2)自ら直接再生利用した量	0
(3)自ら直接受理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)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)自ら中間処理立処分又は海洋投入処分を行った量	0
(9)自ら中間処理立処分又は海洋投入処分による減量	0
(10)食處理委託量	0
(11)自ら再生利用業者への処理委託量	0
(12)中間処理業者への処理委託量	0
(13)のうち良認定業者への処理委託量	0
(14)のうち熱回収認定業者への処理委託量	0
(15)のうち再生利用業者への処理委託量	0
(16)のうち熱回収を行う業者への処理委託量	0

(10)のうち再生利用業者への処理委託量	0
(11)のうち熱回収認定業者への処理委託量	0
(12)のうち良認定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への処理委託量	0
(15)のうち再生利用業者への処理委託量	0
(16)のうち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：アスベスト被片)

行賃物量
0

不燃物等燃焼炉
0

排出量	実績値
(1)	24
(2) + (3) 自然再生利用を 行った量	0
(4) 自然回収又は回収した量 処理した量	0
(5) + (6) 廃棄処分を行った量 処理委託量	0
(7) + (8) 中間処理による減 量	0
(9) + (10) 廃棄処分を行った量 処理委託量	0
(11) 優良認定処理業者への 処理委託量	0
(12) 自然再生利用業者への処 理委託量	24
(13) 热回収認定業者への處 理委託量	0
(14) 热回収を行った業者への 処理委託量	0

自ら直接 再生利用した量
(2)

自ら中間処理した後 再生利用した量
(3)

自ら中間処理した後 再生利用した量
(4)

自ら中間処理した後 再生利用した量
(5)

自ら中間処理した後 再生利用した量
(6)

自ら中間処理した後 再生利用した量
(7)

自ら中間処理した後 再生利用した量
(8)

自ら中間処理した後 再生利用した量
(9)

(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。