

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

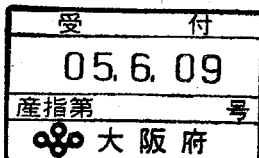
令和5年6月9日

大阪府知事 殿

提出者

住 所 大阪府摂津市西一津屋1番1号
 氏 名 ダイキン工業株式会社 淀川製作所
 執行役員所長 村井 哲
 (法人にあっては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 06-6349-0259



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4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	淀川製作所
事 業 場 の 所 在 地	大阪府摂津市西一津屋1番1号
事 業 の 種 類	16. 化学工業、25. はん用機械器具製造業、27. 業務用機械器具製造
産業廃棄物処理計画における 計 画 期 間	令和4年4月1日～令和5年3月31日

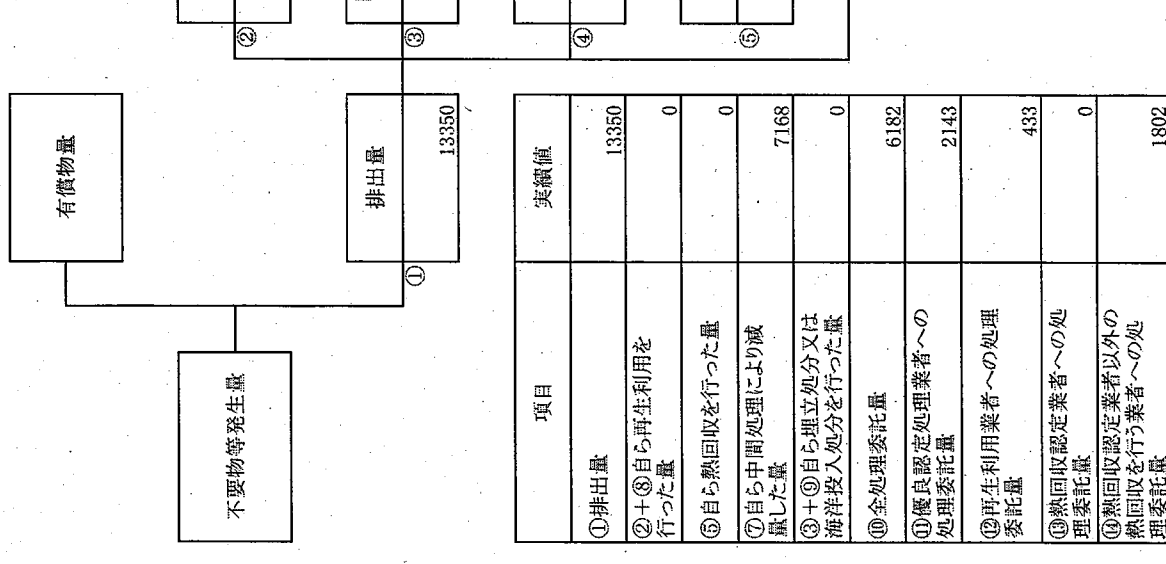
産業廃棄物処理計画における目標値

項目	目標値	項目	目標値
排 出 量	16,462t	全 処 理 委 託 量	9,302t
自ら再生利用を行う 産業廃棄物の量	303t	優良認定処理業者への 処理委託量	4,920t
自ら熱回収を行う 産業廃棄物の量	0t	再生利用業者への 処理委託量	2,453t
自ら中間処理により減量する 産業廃棄物の量	6,857t	認定熱回収業者への 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	認定熱回収業者以外の 熱回収を行う業者への 処理委託量	2,947t
※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汚泥



(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：②廃油)

項目	実績値	排出量	自ら直接 再生利用した量	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	自ら中間処理した後 の残さ量	自ら中間処理した後 の減量	直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	⑩のうち熱回収認定 業者への処理委託量	⑪のうち燃回収認定 業者以外の 熱回収を行う業者 への処理委託量	⑫のうち優良認定 処理業者への処理 委託量	⑬のうち再生利用業者 への処理委託量	
①排出量	1153	①	0	③	0	④	742	⑥	166	⑦	0	⑨	0
②+⑧自ら再生利用を行った量	166	②	0	⑤	742	④	0	⑩	411	⑪	239	⑫	0
⑤自ら熱回収を行った量	0	③	0	⑥	0	⑤	0	⑫	0	⑬	282	⑭	0
⑦自ら中間処理により減量した量	155	⑦	0	⑧	1153	⑨	166	⑩	411	⑪	239	⑫	0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0	⑩	0	⑪	0	⑫	0	⑬	0	⑭	282	⑮	0
⑩全処理委託量	411	⑪	0	⑫	0	⑬	0	⑭	0	⑮	239	⑯	0
⑪優良認定処理業者への処理委託量	282	⑫	0	⑬	0	⑭	0	⑮	0	⑯	239	⑰	0
⑫再生利用業者への処理委託量	171	⑬	0	⑭	0	⑮	0	⑯	0	⑰	239	⑱	0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	171	⑭	0	⑮	0	⑯	0	⑰	0	⑱	239	⑲	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	282	⑮	0	⑯	0	⑰	0	⑱	0	⑲	239	⑳	0
⑮自ら中間処理した後再生利用した量	166	⑯	0	⑰	0	⑱	0	⑲	0	⑳	239	㉑	0

(第2面)

(第2面)

計画の実施状況		(産業廃棄物の種類: ③塗装)	
不要物等発生量		有償物量	
①	排出量	②	自ら直接再生利用した量
10		0	
③	自ら直接処理立入処分又は海洋投入処分した量	④	自ら中間処理した量
0		0	
⑤	自ら中間処理した後の残さ量	⑥	自ら中間処理した後の残さ量
0		0	
⑦	自ら熱回収を行った量	⑧	自ら中間処理により減量した量
0		0	
⑨	自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	⑩	直接及び自ら中間処理した後の処理委託量
0		10	
⑪	全処理委託量	⑫	⑩のうち優良認定業者への処理委託量
10		1	
⑫	再生利用業者への処理委託量	⑬	⑩のうち優良認定業者への処理委託量
8		8	
⑭	熱回収認定業者への処理委託量	⑮	⑩のうち熱回収を行いう業者への処理委託量
0		10	
⑯	⑭と⑮の合計	⑰	⑪と⑫の合計
1		1	

(第2面)

)

(産業廃棄物の種類: ④発アルカリ)

計画の実施状況

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	③	0
----------------------	---	---

排出量	①	764
-----	---	-----

自ら直接処分又は 海洋投入した量	③	0
---------------------	---	---

自ら中間処理 した量	④	0
---------------	---	---

項目	実績値	
----	-----	--

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	⑦	0
-----------------	---	---

自ら熱回収を行った量	⑧	0
------------	---	---

自ら熱回収を行った量	⑨	0
------------	---	---

自ら埋立処分を行った量	⑩	0
-------------	---	---

自ら埋立処分を行った量	⑪	0
-------------	---	---

自ら中間処理した後 の残さ量	⑫	0
-------------------	---	---

直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	⑬	764
-----------------------------	---	-----

自ら中間処理した後 の残さ量	⑭	0
-------------------	---	---

直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	⑮	400
-----------------------------	---	-----

自ら中間処理した後 の残さ量	⑯	0
-------------------	---	---

直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	⑰	764
-----------------------------	---	-----

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ⑤ 廃プラスチック類)

```

graph TD
    A[有機物質] --> B[不要物質等発生量]
    A --> C[不要物質等発生量]
  
```

1

(第2面)

項目	実績値	自ら中間処理した量	自ら中間処理した後 からの残さ量	自ら中間処理した後 から埋立処分又は 海洋投入処分した量	自ら中間処理した後 から埋立処分又は 海洋投入処分した量	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
①排出量	621	621	0	0	0	0	0
②+③自ら再生利用を行った量	0	0	0	0	0	0	0
④自ら熱回収を行った量	0	0	0	0	0	0	0
⑤自ら中間処理により減量した量	0	0	0	0	0	0	0
⑥+⑦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
⑧全処理委託量	621	621	0	0	0	0	0
⑨自ら直接再生利用した量	0	0	0	0	0	0	0
⑩自ら中間処理した後 再生利用した量	251	251	0	0	0	0	0
⑪のうち熱回収認定業者への処理委託量	1	1	0	0	0	0	0
⑫再生利用業者への処理委託量	516	516	0	0	0	0	0
⑬のうち優良認定業者への処理委託量	369	369	0	0	0	0	0
⑭のうち熱回収認定業者への処理委託量	516	516	0	0	0	0	0
⑮のうち熱回収認定業者への処理委託量	251	251	0	0	0	0	0
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	369	369	0	0	0	0	0

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ⑥木くず)

有機物量

不要物等発生量

自ら直接
再生利用した量
② 0自ら中間処理した後
再生利用した量
⑥ 0

排出量

自ら直接埋立処分又は
海上投入処分した量
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	327	
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	
⑨自ら埋立処分又は海上投入処分を行った量	0	
⑩全処理委託量	327	
⑪優良認定処理業者への処理委託量	327	
⑫再生利用業者への処理委託量	327	
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	

自ら直接埋立処分又は 海上投入処分した量	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 海上投入処分した量	自ら中間処理した後 再生利用した量								
②	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
③	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
④	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑤	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑥	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑦	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑧	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑨	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑩	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑫	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑬	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑭	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ⑦金属くず)

有機物量
0

不要物等発生量
0

排出量
0

項目	実績値
①排出量	53
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
⑨⑩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	53
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熱回収を行う業者への処理委託量	15

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	⑧自ら中間処理により減量した量	0	⑩直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	53
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自ら中間処理した後の処理委託量	0	⑪自ら熱回収認定業者への処理委託量	15
⑥自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0	⑧自ら中間処理により減量した量	0	⑩直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	0	⑫再生利用業者への処理委託量	38
⑦自ら中間処理した後、自ら埋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処理委託量	0	⑪自ら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
⑧自ら中間処理した後、自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0	⑩直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	0	⑫再生利用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	15
⑨自ら中間処理した後、自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0	⑪自ら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	⑭熱回収を行う業者への処理委託量	15
⑩直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	53	⑪自ら熱回収認定業者への処理委託量	15	⑫再生利用業者への処理委託量	38	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
⑪自ら熱回収認定業者への処理委託量	15	⑫再生利用業者への処理委託量	38	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	⑭熱回収を行う業者への処理委託量	15
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熱回収を行う業者への処理委託量	15	⑭熱回収を行う業者への処理委託量	15

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ⑧ガラスくず)

有償物量		排出量	
項目	実績値	項目	実績値
①排出量	8	①排出量	8
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自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑦燃焼炉へ送られた量	0	⑧全処理委託量	8
⑨優良認定業者への処理委託量	8	⑩燃焼回収認定業者への処理委託量	4
⑪再生利用業者への処理委託量	0	⑫燃焼回収認定業者以外の燃焼回収を行う業者への処理委託量	4

(第2面)

②	自ら直接 再生利用した量	0
③	自ら直接埋立処分又は 海上投入処分した量	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	直接及び自ら 中間処理した後の 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 海上投入処分した量	0
⑩	直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	8
⑪	⑩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
⑫	⑪のうち再生利用 業者への処理委託量	4
⑬	⑪のうち熱回収認定 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	4

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ⑨安定型混合廃棄物)

有機物量
0

不要物等発生量
0

排出量
0

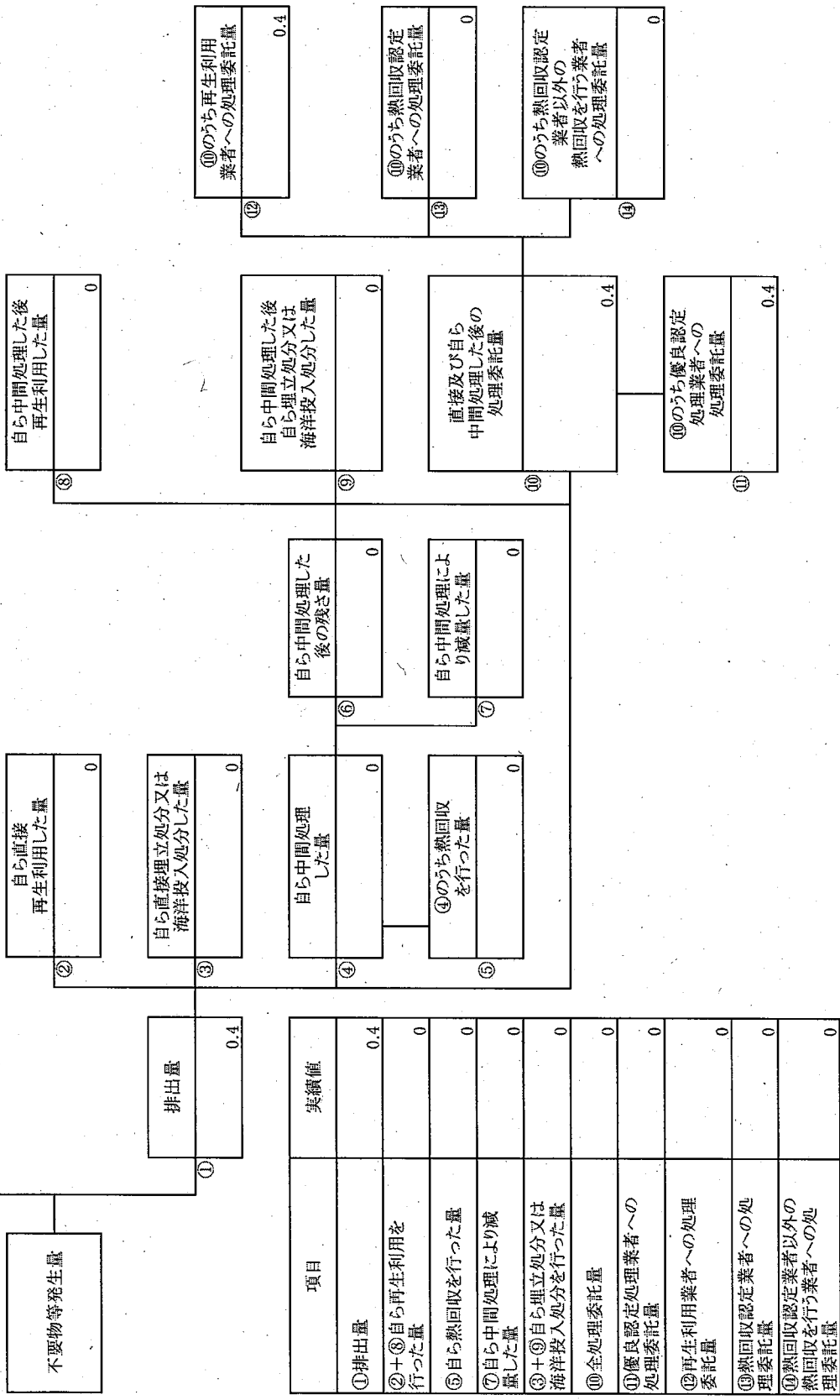
項目	実質値
①排出量	20
②+⑥自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨自ら理立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	20
⑪優良認定処理業者への処理委託量	20
⑫再生利用業者への処理委託量	20
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収を行う業者への処理委託量	0

④自ら直接処理した量	0	⑥自ら中間処理した量	0	⑧自ら中間処理した後 自ら理立処分又は 海洋投入処分した量	0	⑩のうち再生利用 業者への処理委託量	20
⑤のうち熱回収を行った量	0	⑦自ら中間処理によ り減量した量	0	⑨直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	0	⑪のうち熱回収認定 業者以外の 熱回収を行う業者 への処理委託量	0
⑩のうち優良認定 処理業者への処理 委託量	20	⑪のうち優良認定 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	20	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のうち熱回収認定 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	0	⑰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

(第2面)

計画の実施状況

(⑩) 廃電池類



(第2面)