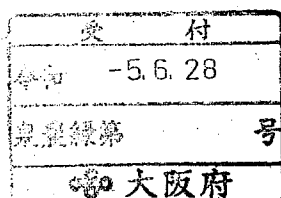


## 特別管理産業廃棄物処理計画実施状況報告書

2023年 6月 28日

大阪府知事 殿



## 提出者

住所 大阪府泉大津市臨海町1-41

氏名 ステラケミファ(株) 泉工場

執行役員泉工場長 中川 佳紀

(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 0725-21-6801

廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条の2第11項の規定に基づき、2022年度の特別管理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	ステラケミファ(株) 泉工場
事業場の所在地	大阪府泉大津市臨海町1-41
事業の種類	16:化学工業
特別管理産業廃棄物処理計画における計画期間	2022年4月1日～2023年3月31日

## 特別管理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	892t	全処理委託量	551t
自ら再生利用を行う特別管理産業廃棄物の量	20t	優良認定処理業者への処理委託量	531t
自ら熱回収を行う特別管理産業廃棄物の量	t	再生利用業者への処理委託量	t
自ら中間処理により減量する特別管理産業廃棄物の量	320t	認定熱回収業者への処理委託量	20t
自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う特別管理産業廃棄物の量	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	10t

## 電子情報処理組織の使用に関する事項

特別管理産業廃棄物排出量 (ポリ塩化ビフェニル廃棄物を除く。)	前々年度 810t 前年度 971t
(電子情報処理組織の使用に関して実施した取組) 電子マニフェストの登録について、手順書等を整備して運用している。	
※事務処理欄	

### 計画の実施状況

(特別管理産業廃棄物の種類: ①強酸(廃液A)

項目	実績値
①排出量	255
②+③自ら再生利用を行った量	44
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	115
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	96
⑪優良認定処理業者への処理委託量	96
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	10
⑮熱回収率	0

(第2面)

自ら直接 再生利用した量	②	44	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 海洋投入処分した量	③	0	自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量	⑨	0
自ら中間処理 した量	④	115	自ら中間処理した 後の残さ量	⑥	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	115
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	96	直接及び自ら 中間処理した後 の 処理委託量	⑪	0
⑩のうち熱回収認定 業者への処理委託量	⑫	0	⑩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	⑬	10
⑩のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	⑭	0		⑮	96

計画の実施状況

(特別管理産業廃棄物の種類: ②引火性廃油(廃液B))

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	22.768	
-----	--------	--

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

自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量	③	0
-------------------------	---	---

項目	実績値	
①排出量	22.768	
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洋投入処分を行った量	0	
⑪全処理委託量	22.768	
⑫優良認定処理業者への処理委託量	22.768	
⑬再生利用業者への処理委託量	0.162	
⑭熱回収認定業者への処理委託量	0.670	
⑮熱回収を行つ業者への処理委託量	21.936	
⑯自ら中間処理した後 再生利用した量	⑧	0
⑰自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量	③	0
⑱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	0.162
⑲自ら中間処理により減量した量	⑦	0
⑳直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	⑪	22.768
㉑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	㉑	0.670
㉒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	㉒	0.162
㉓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	㉓	21.936
㉔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	㉔	22.768

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 海洋投入処分した量	③	0
-------------------------	---	---

自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量	⑫	0.162
------------------------------------	---	-------

自ら中間処理により減量した量	⑦	0
----------------	---	---

直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	⑪	22.768
-----------------------------	---	--------

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	㉑	0.670
------------------------------------	---	-------

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	㉒	0.162
------------------------------------	---	-------

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	㉓	21.936
------------------------------------	---	--------

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	㉔	22.768
------------------------------------	---	--------

計画の実施状況

(特別管理産業廃棄物の種類: ③強酸(廃液C))

項目	実績値	自ら中間処理した量	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 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 自ら熱回収を行った量	自ら中間処理により減量した量	自ら中間処理により減量した量	自ら中間処理した後 直接及び自ら 中間処理委託量	自ら中間処理した後 直接及び自ら 中間処理委託量	自ら中間処理した後 直接及び自ら 中間処理委託量	自ら中間処理した後 直接及び自ら 中間処理委託量	自ら中間処理した後 直接及び自ら 中間処理委託量	自ら中間処理した後 直接及び自ら 中間処理委託量
①排出量	48	④	②	③	⑥	⑧	⑩	⑫	⑭	⑯	⑰	⑱	⑲	⑳	㉑
②+⑧自ら再生利用を行った量	0	0	0	0	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0
⑦自ら埋立処分を行った量	48	48	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑨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	0	0	0	0	0	0	0	0
⑪全処理委託量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑬優良認定処理業者への処理委託量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑭再生利用業者への処理委託量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑯熱回収認定業者への処理委託量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
㉑熱回収を行う業者への処理委託量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

(第2面)

計画の実施状況

(特別管理産業廃棄物の種類: ④強酸(溶液D)

有償物量	
排出量	
①	238
②	0
③	0
④	0
⑤	0
⑥	148
⑦	0
⑧	0
⑨	0
⑩	90
⑪	90
⑫	0
⑬	0
⑭	0

(第2面)

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
自ら直接埋立処分又は 海上投入処分した量	④	148	自ら中間処理した 後の残さ量	⑥	0
自ら中間処理 した量	⑤	0	自ら中間処理によ り減量した量	⑦	148
④のうち熱回収 を行った量	⑧	0	直接及び自ら 中間処理した後 の 処理委託量	⑨	90
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	⑩	0	⑩のうち熱回収認定 業者への処理委託量	⑪	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	⑫	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	⑬	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	⑭	0	⑪のうち優良認定 業者への 処理委託量	⑮	0

計画の実施状況

(特別)管理産業廃棄物の種類: ⑤廃液(有害)(廃液E)

項目	実績値																
①排出量	79																
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自ら中間処理した後再生利用した量	0																
⑨自ら中間処理した後の残さ量	0																
⑩自ら中間処理により減量した量	0																
⑪全処理委託量	79																
⑫優良認定処理業者への処理委託量	79																
⑬再生利用業者への処理委託量	0																
⑭熱回収認定業者への処理委託量	0																
⑮熱回収認定業者以外の処理委託量	0																
⑯⑰うち熱回収認定業者への処理委託量	79																
⑱⑲うち再生利用業者への処理委託量	0																
⑳⑳うち優良認定業者への処理委託量	79																
㉑㉑うち熱回収認定業者への処理委託量	0																
㉒㉒うち熱回収認定業者以外の処理委託量	0																

(第2面)

計画の実施状況

(特別管理産業廃棄物の種類: ⑥強酸(有害)(廃液H))

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	自ら直接再生利用した量	自ら直接再生利用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	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	⑫のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑬のうち熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	⑭のうち熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	⑮のうち優良認定処理業者への処理委託量	⑯のうち優良認定処理業者への処理委託量
①排出量	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
②+⑧自ら再生利用を行った量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑤自ら熱回収を行った量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
③+⑨自ら埋立処分を行った量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑩全処理委託量	7	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑪優良認定処理業者への処理委託量	7	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑫再生利用業者への処理委託量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑭熱回収認定業者以外の処理委託量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑮のうち優良認定業者への処理委託量	7	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑯のうち優良認定業者への処理委託量	7	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

(第2面)

計画の実施状況

(特別)管理産業廃棄物の種類: ⑦強酸(廃液K)

有償物量	
------	--

不要物等発生量	
---------	--

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	⑥
----------------------	---

排出量	実績値 321
-----	------------

自ら中間処理 した量	④
---------------	---

項目	
----	--

自ら中間処理 した量	⑥
---------------	---

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	⑨
------------------------------------	---

⑩のうち再生利用 業者への処理委託量	292
-----------------------	-----

自ら中間処理した後 の残さ量	⑥
-------------------	---

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	⑨
------------------------------------	---

⑪のうち熱回収認定 業者への処理委託量	0
------------------------	---

自ら中間処理によ り減量した量	⑦
--------------------	---

自ら中間処理した後 の残さ量	⑥
-------------------	---

⑫のうち優良認定 業者への処理委託量	0
-----------------------	---

直接及び自ら 中間処理した後 の残さ量	⑩
---------------------------	---

直接及び自ら 中間処理した後 の残さ量	321
---------------------------	-----

⑬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
---	---

直接及び自ら 中間処理した後 の残さ量	⑪
---------------------------	---

⑭のうち優良認定 業者への処理委託量	0
-----------------------	---