

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 5年 4月 27日

大分市長 足立 信也 殿

提出者

住 所 大分市大字鶴崎2200番地
氏 名 住友化学株式会社大分工場

工場長 瀧 敏晃

電話番号 097-523-1156

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	住友化学株式会社大分工場
事業場の所在地	大分県大分市大字鶴崎2200番地
事業の種類	化学工業 (日本標準産業分類番号 1600)
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

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	38,751t	全処理委託量	8,651t
自ら再生利用を行う 産業廃棄物の量	10,000t	優良認定処理業者への 処理委託量	8,556t
自ら熱回収を行う 産業廃棄物の量	10,035t	再生利用業者への 処理委託量	7,960t
自ら中間処理により減少する 産業廃棄物の量	9,015t	認定熱回収業者への 処理委託量	0t
自ら埋立処分又は 海洋投棄処分を行う 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	6t
※事務処理欄			



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 汚泥(産業))

有償物量

不要物等発生量

②	自ら直接 再生利用した量
③	0

⑧	自ら中間処理した後 再生利用した量
⑨	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 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量	自ら中間処理により減量した量	直接及び自ら 中間処理した後の 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	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 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量
①排出量	12820	④	11,563	⑥	2,137	⑨	0	⑩	3,494	⑪	0
②+⑧自ら再生利用を行った量	0	⑤	9,326	⑦	9,426	⑩	3,494	⑫	3,490	⑬	0
⑤自ら熱回収を行った量	3326	⑥	9,326	⑧	0	⑪	0	⑭	0	⑮	0
⑦自ら中間処理により減量した量	9,426	⑨	0	⑩	0	⑫	0	⑬	0	⑭	0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0	⑪	0	⑫	0	⑬	0	⑭	0	⑮	0
⑩全処理委託量	3494	⑫	0	⑬	0	⑭	0	⑮	0	⑯	0
⑪優良認定処理業者への処理委託量	3490	⑬	0	⑭	0	⑮	0	⑯	0	⑰	0
⑫再生利用業者への処理委託量	3246	⑭	0	⑮	0	⑯	0	⑰	0	⑱	0
⑬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
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	⑯	0	⑰	0	⑱	0	⑲	0	⑳	0

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 廃油(産廃))

有償物量

不要物等発生量

①排出量	51	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

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

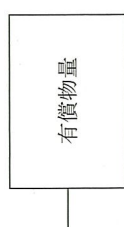
①排出量	51	②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	4	⑥自ら中間処理した後の残さ量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	4	⑧自ら中間処理による減量した量	4
⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0	⑩直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	47
⑩全処理委託量	47	⑪優良認定処理業者への処理委託量	46
⑫再生利用業者への処理委託量	42	⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行った業者への処理委託量	0	⑮熱回収認定業者への処理委託量	46

①のうち再生利用業者への処理委託量	42	②のうち熱回収認定業者への処理委託量	0
③のうち熱回収認定業者への処理委託量	0	④のうち熱回収認定業者への処理委託量	46
⑤のうち熱回収認定業者への処理委託量	0	⑥のうち熱回収認定業者への処理委託量	42
⑦のうち熱回収認定業者への処理委託量	4	⑧のうち熱回収認定業者への処理委託量	0
⑨のうち熱回収認定業者への処理委託量	0	⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	47
⑪のうち熱回収認定業者への処理委託量	46	⑫のうち優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	46

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 廃酸(産廃))



不要物等発生量

有償物量

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

項目

実績値

自ら中間処理
した量

④

0

自ら中間処理した後
海洋投入処分した量

③

0

自ら中間処理した後
再生利用した量

⑫

18

⑪のうち再生利用
業者への処理委託量

⑫

18

自ら中間処理
した量

⑥

0

自ら中間処理した
後の残さ量

⑨

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

⑩

0

⑩のうち熱回収認定
業者への処理委託量

⑩

0

自ら中間処理により減量し
た量

⑦

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
直接及び自ら
中間処理した後の
処理委託量

⑩

0

⑩のうち熱回収認定
業者以外の
熱回収を行なう業者
への処理委託量

⑩

0

自ら中間処理により減量し
た量

⑨

0

自ら中間処理により減量し
た量

⑩

0

自ら中間処理した後
直接及び自ら
中間処理した後の
処理委託量

⑪

18

⑪のうち優良認定
処理業者への
処理委託量

⑪

18

自ら中間処理により減量し
た量

⑫

0

自ら中間処理により減量し
た量

⑬

0

自ら中間処理により減量し
た量

⑭

0

⑭のうち熱回収認定業者
への処理委託量

⑭

18

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 廃アルカリ(廃塩))

1

量
物賞有

不要物等発生量	自ら直接 再生利用した量
②	12,395

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

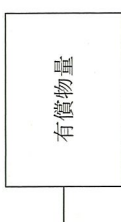
項目	実績値										
①排出量	24,472	自ら中間処理した量	④	11,468	自ら中間処理した後の残さ量	⑥	0	⑨	0	⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	514
②+③自ら再生利用を行った量	12,395	④のうち熱回収を行った量	⑤	0	自ら中間処理により減量した量	⑦	11,468	⑩	610	⑪のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行つた業者の処理委託量	601
⑤自ら熱回収を行った量	0	⑥自ら中間処理により減量した量	⑧	0	直接受けた自ら中間処理した後の中間処理の処理委託量	⑩	11,468	⑪	0	⑫のうち優良認定業者への処理委託量	514
⑦自ら中間処理により減量した量	11,468	⑨自ら埋立処分又は海上投入処分を行った量	⑩	0	⑩のうち優良認定業者への処理委託量	⑪	0	⑬	0	⑭のうち熱回収認定業者への処理委託量	601
⑩全処理委託量	610	⑪優良認定処理業者への処理委託量	⑫再生利用業者への処理委託量	601	⑭のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑮	0	⑯	0	⑰のうち熱回収認定業者への処理委託量	514

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 廃プラ(産業)

)



不要物等発生量

① 排出量
171② 自ら直接
再生利用した量
0③ 自ら直接埋立処分又は
海洋投入処分した量
0

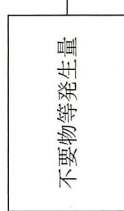
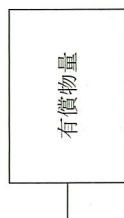
項目	実績値	
①排出量	171	
②+③自ら再生利用を行った量	0	
⑤自ら熱回収を行った量	0	
⑦自ら中間処理により減量した量	0	
⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0	
⑩全処理委託量	171	
⑪優良認定処理業者への処理委託量	151	
⑫再生利用業者への処理委託量	31	
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0	
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者の処理委託量	0	

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
④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
⑤自ら熱回収を行った量	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
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	⑩⑪のうち再生利用業者への処理委託量
⑩⑫のうち熱回収認定業者への処理委託量	31	⑫のうち熱回収認定業者への処理委託量
⑪⑬のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者の処理委託量	151	⑬のうち熱回収認定業者への処理委託量
⑭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

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 陶磁器屑(産廃))



項目	実績値	
①排出量	75	
②+③自ら再生利用を行った量	0	
④のうち熱回収を行った量	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自ら中間処理した後再生利用した量	0	
⑨自ら中間処理した後再生利用した量	0	
⑩全処理委託量	75	
⑪優良認定処理業者への処理委託量	75	
⑫再生利用率業者への処理委託量	69	
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	

項目	実績値	
①排出量	75	
②+③自ら再生利用を行った量	0	
④のうち熱回収を行った量	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自ら中間処理した後再生利用した量	0	
⑨自ら中間処理した後再生利用した量	0	
⑩全処理委託量	75	
⑪⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0	
⑫⑩のうち再生利用率業者への処理委託量	69	
⑬⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	75	
⑭⑩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

(産業廃棄物の種類: 金属屑(産廃))

不要物等発生量	
排出量	210

有償物量	
自ら直接再生利用した量	0

項目	実績値
①排出量	210
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自ら埋立処分を行った量	0
⑩全処理委託量	210
⑪優良認定処理業者への処理委託量	163
⑫再生利用業者への処理委託量	159
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

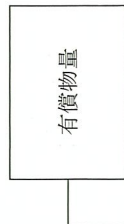
項目	実績値
①排出量	210
②自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0
④自ら中間処理した量	0
⑥自ら中間処理した後の残さ量	0
⑧自ら熱回収を行った量	0
⑩直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	210

項目	実績値
①排出量	210
②自ら直接再生利用した量	0
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自ら熱回収を行った量	0
⑩直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	210

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 紙くず(産廃))



不要物等発生量

②
自ら直接
再生利用した量
0



①
排出量
141

③
自ら直接立処分又は
海洋投入処分した量
0

項目	実績値	
①排出量	141	
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	55	
⑦自ら中間処理により減量した量	0	
③+⑨自ら埋立処分を行った量	0	
⑩全処理委託量	86	
⑪優良認定処理業者への処理委託量	19	
⑫再生利用業者への処理委託量	85	
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	

項目	実績値	
④	55	
⑥	0	
⑦	0	
⑧	0	
⑨	0	
⑩	86	
⑪	0	
⑫	0	
⑬	0	
⑭	0	
⑮	19	

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：木くず(産廃)

1

不要物等發生量

有償物量

自ら直接
再生利用した量

① 186 排出量

項目	実績値
①排出量	186
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上投棄を行った量	0
⑩全処理委託量	186
⑪優良認定処理業者への処理委託量	186
⑫再生利用業者への処理委託量	186
⑬熟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処理委託量	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
海洋投入処分した量

直接及び自ら
中間処理した後の
処理委託量

六回目までのノンレスポンスへの処理委託量		0
(1)		
⑩のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	186	186
(11)		

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ばいじん[ダスト](産廃))



項目	実績値
①排出量	0
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	0
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	0
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
④のうち熱回収を行った量	0
⑥自ら中間処理した量	0
⑨自ら中間処理した後の残さ量	0
⑤自ら中間処理により減量した量	0
⑦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
⑪自ら中間処理した後の処理委託量	0
⑫自ら中間処理した後の処理委託量	0
⑬自ら中間処理した後の処理委託量	0
⑭自ら中間処理した後の処理委託量	0

項目	実績値
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

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再生利用した量	0
⑩のうち熱回収認定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のうち熱回収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

(第2面)

(第2面)

計画の実施状況		不要物等発生量		有償物量											
①排出量	項目 実績値	②自ら直接再生利用した量	③自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	④自ら中間処理した量	⑤④のうち熱回収を行った量	⑥自ら中間処理した後の残さ量	⑦自ら中間処理により減量した量	⑧自ら熱回収を行った量	⑨自ら中間処理により減量した量	⑩自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	⑪⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑫⑪のうち優良認定業者への処理委託量	⑬⑫のうち熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	⑭⑬のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑮⑭のうち熱回収認定業者以外の業者への処理委託量
①排出量	2	②	0	④	0	⑥	0	⑤	0	⑧	0	⑩	2	⑫	0
②+⑧自ら再生利用を行った量	0	③	0	⑥	0	⑨	0	⑦	0	⑪	0	⑬	0	⑯	0
⑤自ら熱回収を行った量	0	④	0	⑧	0	⑩	2	⑨	0	⑪	0	⑯	0	⑰	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0	⑥	0	⑨	0	⑪	2	⑩	0	⑫	0	⑯	0	⑰	0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0	⑤	0	⑦	0	⑨	0	⑩	0	⑪	0	⑯	0	⑰	0
⑩全処理委託量	0	⑥	0	⑧	0	⑩	2	⑪	0	⑫	0	⑯	0	⑰	0
⑪優良認定処理業者への処理委託量	2	⑦	0	⑨	0	⑪	2	⑫	0	⑬	0	⑯	0	⑰	0
⑫再生利用業者への処理委託量	0	⑧	0	⑩	0	⑫	0	⑬	0	⑭	0	⑯	0	⑰	0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0	⑨	0	⑪	0	⑬	0	⑭	0	⑮	0	⑯	0	⑰	0
⑭熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0	⑩	0	⑫	0	⑬	0	⑭	0	⑮	0	⑯	0	⑰	0

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 産業全体)

不要物等発生量	
---------	--

有償物量	
------	--

①排出量	38146
②自ら直接再生利用した量	12395

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	23090
⑤自ら熱回収を行った量	9385
⑥自ら中間処理した後の残さ量	2137
⑦自ら中間処理により減量した量	20898
⑧自ら中間処理による減量した量	0
⑨自ら中間処理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	4899
⑪自ら中間処理した後、業者への処理委託量	4751
⑫自ら中間処理した後、業者への処理委託量	4350
⑬自ら中間処理した後、業者への処理委託量	0
⑭自ら中間処理した後、業者への処理委託量	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。