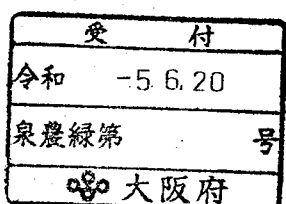


産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和5年6月20日

大阪府知事 殿



提出者

住所 大阪府大阪市中央区久太郎町2丁目4番27号

堺筋本町TFビル8階

氏名 ウツミリサイクルシステムズ株式会社

代表取締役 内海 正顯

(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 06-0661-5511

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	ウツミリサイクルシステムズ株式会社 りんくう工場
事業場の所在地	大阪府泉南市りんくう南浜4-11
事業の種類	1897:他に分類されないプラスチック製品製造業
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	1,103 t	全処理委託量	1,103 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	433 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	670 t
自ら中間処理により減量する 産業廃棄物の量	t	認定熱回収業者への 処理委託量	t
自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行う 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	t
※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: 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

排出量

自ら直接理立処分又は
海洋投入処分した量

②	自ら中間処理した後 再生利用した量	0	⑧	自ら中間処理した後 再生利用した量	0	⑫	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	531	⑯	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
③	自ら直接理立処分又は 海洋投入処分した量	0	⑨	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	⑭	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	⑮	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
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	⑩	直接及び自ら 中間処理した後 の残さ量	873	⑯	直接及び自ら 中間処理した後 の残さ量	0
⑤	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	0	⑪	⑩のうち熱回収認定 業者への処理委託量	0	⑰	⑯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
⑥	④のうち熱回収 を行った量	0	⑧	自ら中間処理によ り減量した量	0	⑫	⑰のうち熱回収認定 業者への処理委託量	0	⑱	⑯のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	0
⑦	自ら中間処理により減 量した量	0	⑨	自ら中間処理によ り減量した量	0	⑬	⑱のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	341	⑲	⑯のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	341
⑧	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 の残さ量	873	⑳	⑲のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	531	㉑	⑯のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	531
⑨	全處理委託量	0	㉒	⑳のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	0	㉓	㉑のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	0	㉔	㉓のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	0
⑩	⑪優良認定処理業者への 処理委託量	341	㉔	㉓のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	0	㉕	㉔のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	0	㉖	㉕のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	0
⑪	⑫再生利用業者への処理 委託量	531	㉖	㉕のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	0	㉗	㉖のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	0	㉘	㉗のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	0
⑫	⑬熱回収認定業者への処 理委託量	0	㉘	㉗のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	0	㉙	㉘のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	0	㉚	㉙のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	0
⑬	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	㉙	㉘のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	0	㉚	㉙のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	0	㉛	㉚のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	0

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 廃油)

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	①
-----	---

自ら中間処理 した量	④
---------------	---

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

項目	実績値
----	-----

自ら中間処理 した量	⑥
---------------	---

④のうち熱回収 を行った量	⑤
------------------	---

自ら中間処理した 後の残さ量	⑨
-------------------	---

直接及び自ら 中間処理した後 の処理委託量	⑩
-----------------------------	---

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

自ら中間処理により減 量した量	⑧
--------------------	---

⑪のうち熱回収認定 業者以外の業者 への処理委託量	⑫
---------------------------------	---

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

⑪のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	⑬
-----------------------------	---

⑪のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	⑭
-----------------------------	---

0	⑮
---	---

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 木くず)

有償物量	
不要物等発生量	

自ら直接 再生利用した量	②
自ら直接理立処分又は 海洋投入処分した量。	③

排出量	16
自ら中間処理 した量	④

項目	実績値
①排出量	16
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
⑪全処理委託量	16
⑫優良認定業者への処理委託量	16
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

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。	⑨	0
自ら中間処理した後 後の残さ量	⑩	0
④のうち熱回収 を行った量	⑦	0
自ら中間処理によ り減量した量	⑪	16
直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	⑫	0
⑩のうち熱回収認定 業者以外の 熱回収を行った業者 への処理委託量	⑭	0
⑪のうち優良認定 業者への 処理委託量	⑮	16

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 2522 照明機器(蛍光灯))

有價物量	
------	--

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

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 した量	④	0
---------------	---	---

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	0
--------------------	---	---

③+⑨自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行った量	⑩	0.02
----------------------------	---	------

⑪全処理委託量	⑫	0.02
---------	---	------

⑪優良認定業者への 処理委託量	⑬	0
--------------------	---	---

⑫再生利用業者への処理 委託量	⑭	0
--------------------	---	---

⑬熱回収認定業者への處 理委託量	⑮	0
---------------------	---	---

⑭熱回収認定業者以外の 熱回収を行う業者への處 理委託量	⑯	0
------------------------------------	---	---

⑪のうち再生利用 業者への処理委託量	⑫	0
-----------------------	---	---

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	0.02
---	---	------

⑪のうち優良認定 業者への 処理委託量	⑮	0
---------------------------	---	---

(第2面)