

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和 5年 6月 20日

（宛先）
埼玉県

環境管理事務所長



報告者 住所 東京都港区虎ノ門1-7-12
 （虎ノ門ファーストガーデン）
 氏名 沖電気工業株式会社
 代表取締役社長執行役員 森 孝廣
 電話番号 03-3501-3111（大代表）

埼玉県生活環境保全条例第20条第3項の規定により、令和4年度の産業廃棄物処理計画の実施の状況を報告します。

事業場の名称	沖電気工業株式会社 本庄工場		
事業場の所在地	埼玉県本庄市小島南4丁目1番1号 TEL 0495-22-5111（代）		
事業の種類	情報通信機械器具・受託製品 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	別紙の通り t	全処理委託量	別紙のとおり t
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	別紙の通り t	優良認定処理業者への処理委託量	別紙のとおり t
自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	別紙の通り t	再生利用業者への処理委託量	別紙のとおり t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	別紙の通り t	認定熱回収業者への処理委託量	別紙のとおり 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	別紙の通り 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	別紙のとおり t
※事務処理欄			

別紙

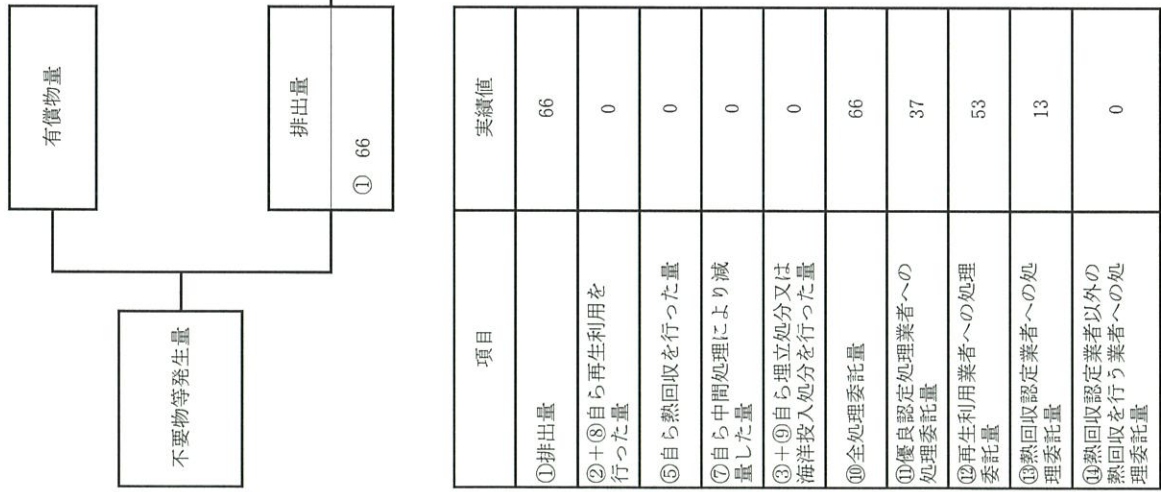
<令和4年度産業廃棄物処理計画における目標値>

項目	廃プラ	汚泥	廃油	廃アルカリ	廃酸	木屑	金属くず	ガラス屑
排出量	60	11	1	0	0	40	10	3
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	0	0	0	0	0	0	0	0
自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	0	0	0	0	0	0	0	0
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	0	0	0	0	0	0	0	0
自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量	0	0	0	0	0	0	0	0
全処理委託量	60	11	1	0	0	40	10	3
優良認定処理業者への処理委託量	25	11	1	0	0	40	2	3
再生利用業者への処理委託量	60	11	0	0	0	40	8	1
認定熱回収業者への処理委託量	0	0	0	0	0	0	0	0
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	12	0	0	0	0	0	0	0

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類 :

廃プラスチック類)



② 自ら直接再生利用した量	0	⑧ 自ら中間処理した後に再生利用した量	0
③ 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0	⑨ 自ら中間処理した後に自ら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
⑤ ④のうち熱回収を行った量	0	⑦ 自ら中間処理による減量した量	0

⑫ ⑩のうち再生利用業者への処理委託量	53
---------------------	----

⑬ ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	13
----------------------	----

⑭ 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	0
---------------------------------	---

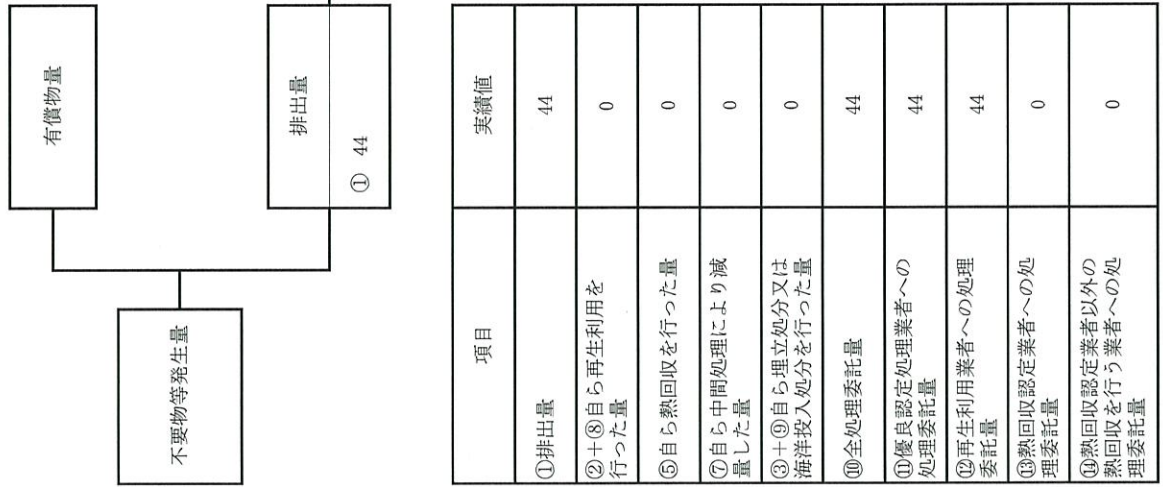
⑩ 自ら中間処理した後の処理業者への委託量	66
⑪ ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	37

項目	実績値
① 排出量	66
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+④ 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	66
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	37
⑫ 再生利用業者への処理委託量	53
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	13
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

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：)

木くず



自ら中間処理した後に再生利用した量	⑧	0
自ら中間処理した後に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の処理業者への委託量	⑩	44
⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	⑪	44

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

自ら中間処理した後の残さ量	⑥	0
自ら中間処理した量	④	0
自ら中間処理により減量した量	⑦	0

④のうち熱回収を行った量	⑤	0
--------------	---	---

⑩のうち再生利用業者への処理委託量	⑫	44
-------------------	---	----

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑬	0
--------------------	---	---

⑩のうち熱回収認定業者以外の業者へ行う業者への処理委託量	⑭	0
------------------------------	---	---

項目	実績値
①排出量	44
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	44
⑩優良認定処理業者への処理委託量	44
⑫再生利用業者への処理委託量	44
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業者へ行う業者への処理委託量	0

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：)

金属くず

有償物量

不要物等発生量

排出量

① 4

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

項目	実績値
① 排出量	4
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	4
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	1
⑫ 再生利用業者への処理委託量	4
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

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

⑨ 自ら中間処理した後に自ら埋立処分又は海洋投入処分した量	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
------------------	---

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

⑩ 自ら中間処理した後の処理業者への委託量	4
-----------------------	---

⑪ ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	1
-----------------------	---

⑫ ⑩のうち再生利用業者への処理委託量	4
---------------------	---

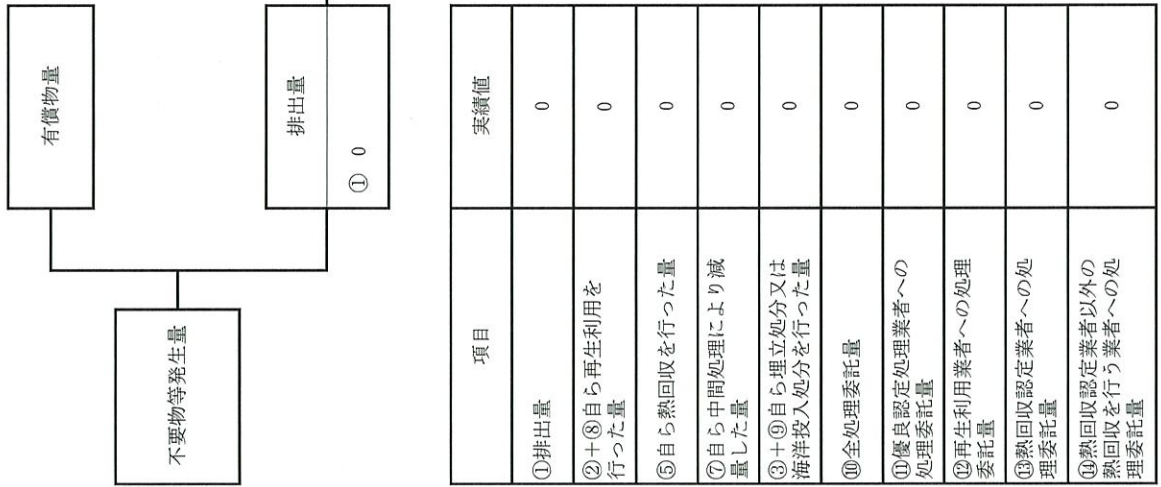
⑬ ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0
----------------------	---

⑭ 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	0
---------------------------------	---

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：)

汚泥



自ら直接再生利用した量	0
②	0

自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0
③	0

自ら中間処理した量	0
④	0

④のうち熱回収を行った量	0
⑤	0

自ら中間処理した後の残さ量	0
⑥	0

自ら中間処理により減量した量	0
⑦	0

自ら中間処理した後に再生利用した量	0
⑧	0

自ら中間処理した後に自ら埋立処分又は海洋投入処分した量	0
⑨	0

自ら中間処理した後の処理業者への委託量	0
⑩	0

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	0
⑪	0

⑩のうち再生利用業者への処理委託量	0
⑫	0

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0
⑬	0

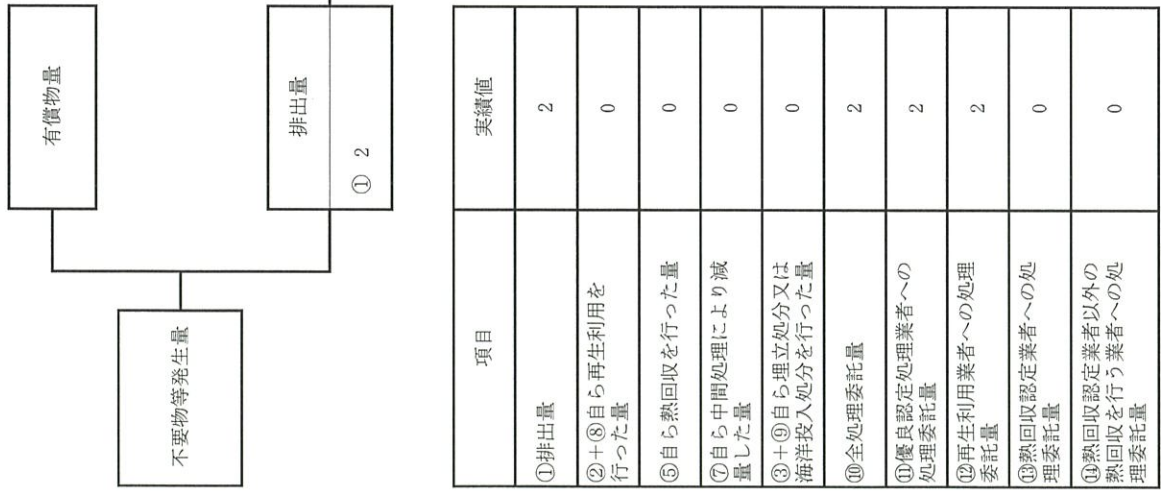
⑩のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0
⑭	0

項目	実績値
①排出量	0
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
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+⑤+⑧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

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：)

ガラスくず



項目	実績値
①排出量	2
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+⑩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	2
⑪優良認定処理業者への処理委託量	2
⑫再生利用業者への処理委託量	2
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業者へ行う業者への処理委託量	0

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

自ら中間処理した後の残さ量	⑥	0
---------------	---	---

自ら中間処理した後の減量した量	⑦	0
-----------------	---	---

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に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の委託量	⑩	2
---------------	---	---

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	⑪	2
---------------------	---	---

⑩のうち再生利用業者への処理委託量	⑫	2
-------------------	---	---

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑬	0
--------------------	---	---

⑩のうち熱回収認定業者以外の業者へ行う業者への処理委託量	⑭	0
------------------------------	---	---