

特別管理産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和 5年 6月 5日

茨城県知事 大井川 和彦 殿

提出者

住 所 茨城県ひたちなか市堀口751番地

氏 名 ルネサス セミコンダクタ マニファクチュアリング(株) 那珂工場

那珂工場長 小澤 英彦

電話番号 029 (272) 3111

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、令和4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	ルネサス セミコンダクタ マニファクチュアリング(株) 那珂工場
事業場の所在地	茨城県ひたちなか市堀口751番地
事業の種類	2814 集積回路製造業
特別管理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

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	614.47 t	全処理委託量	614.47 t
自ら再生利用を行う特別管理産業廃棄物の量	0 t	優良認定処理業者への処理委託量	614.47 t
自ら熱回収を行う特別管理産業廃棄物の量	0 t	再生利用業者への処理委託量	611.96 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	0 t	認定熱回収業者への処理委託量	0 t
自ら埋立処分を行う特別管理産業廃棄物の量	0 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	2.50 t

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 (R2年度)	667.81 t
	前年度 (R3年度)	610.63 t

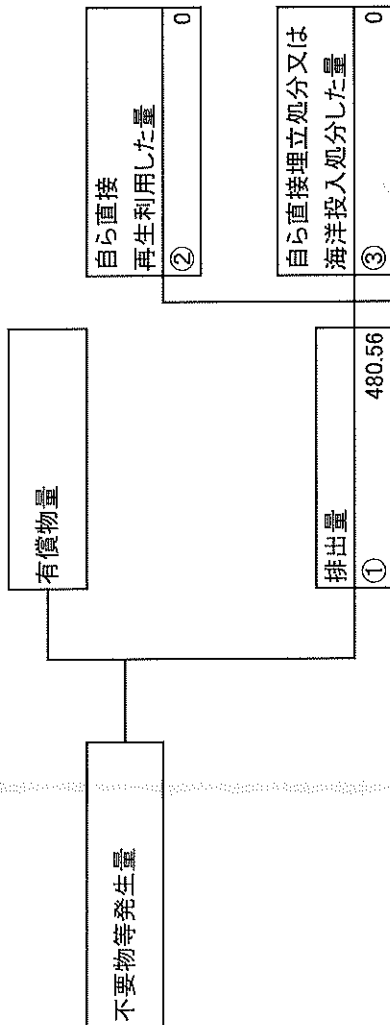
(電子情報処理組織の使用に関して実施した取組)

特別管理産業廃棄物に関して、電子マニフェストを使用して産業廃棄物排出を行った。

※事務処理欄

(特別管理産業廃棄物の種類: 全廃棄物)

計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	480.56
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	480.56
⑪優良認定処理業者への処理委託量	480.56
⑫再生利用業者への処理委託量	477.84
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	2.73

排出量	①	480.56
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量	⑥	0
自ら中間処理した後の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再生利用した量	⑧	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
自ら中間処理により減量の量	⑦	0
自ら中間処理した後の残量	⑥	0

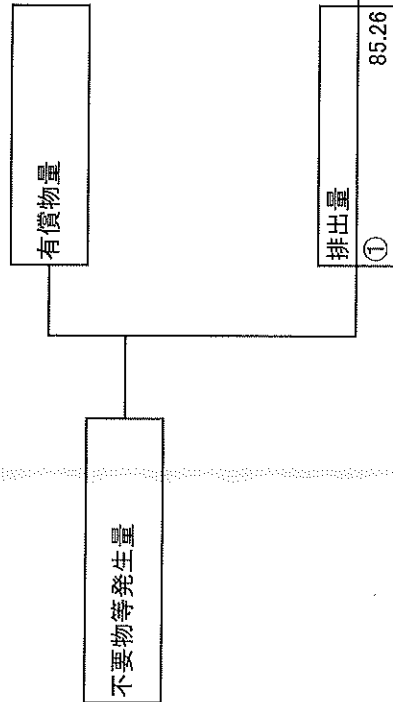
⑩のうち再生利用業者への処理委託量	⑫	477.84
-------------------	---	--------

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	⑩	480.56
⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑬	0

⑩のうち優良認定業者への処理委託量	⑪	480.56
⑩のうち熱回収を行う業者以外の処理委託量	⑭	2.73

計画の実施状況

(特別管理産業廃棄物の種類: 廃酸)



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 再生利用した量	⑧	0
----------------------	---	---

項目	実績値
①排出量	85.26
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
③+⑤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	85.26
⑪優良認定処理業者 への処理委託量	85.26
⑫再生利用業者への 処理委託量	85.26
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

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 後の残さ量	⑥	0
自ら中間処理により 減量の量	⑦	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
------------------------------------	---	---

⑩のうち再生利用業者 への処理委託量	⑫	85.26
-----------------------	---	-------

直接及び自ら中間処理 した後の処理委託量	⑩	85.26
-------------------------	---	-------

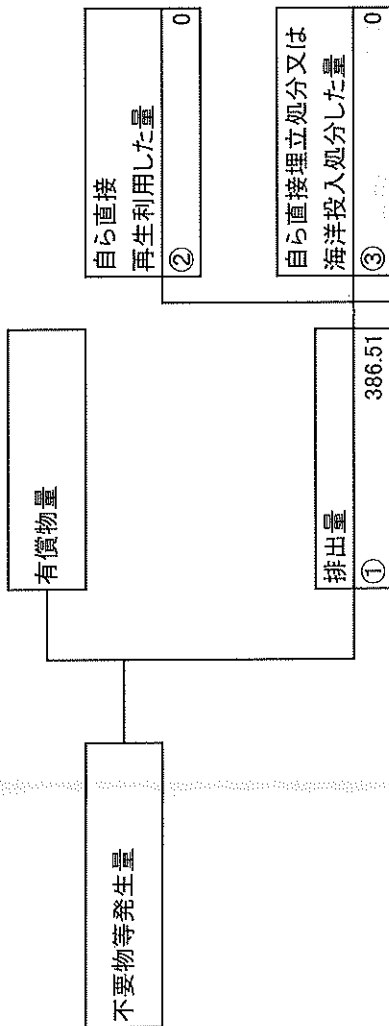
⑩のうち熱回収認定業者 への処理委託量	⑬	0
------------------------	---	---

⑩のうち優良認定業者 への処理委託量	⑪	85.26
-----------------------	---	-------

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

計画の実施状況

(特別管理産業廃棄物の種類： 廃油)



項目	実績値
①排出量	386.51
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
③+⑤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	386.51
⑪優良認定処理業者への処理委託量	386.51
⑫再生利用業者への処理委託量	383.80
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	2.71

排出量	①	386.51
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
自ら中間処理により減量の量	⑦	0
④のうち熱回収を行った量	⑤	0
④のうち再生利用業者への処理委託量	⑫	383.80
⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑬	0
⑩のうち優良認定業者への処理委託量	⑪	386.51
⑩のうち熱回収を行う業者以外の処理委託量	⑭	2.71

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
④のうち再生利用業者への処理委託量	⑫	383.80
⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑬	0
⑩のうち優良認定業者への処理委託量	⑪	386.51
⑩のうち熱回収を行う業者以外の処理委託量	⑭	2.71

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	⑩	386.51
⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑬	0
⑩のうち優良認定業者への処理委託量	⑪	386.51
⑩のうち熱回収を行う業者以外の処理委託量	⑭	2.71

不致妨礙

有償物量

自ら直接 再生利用した量	②	0
-----------------	---	---

茶王

排出量	① 0.76
-----	--------

自ら直接埋立処分又は
海洋投入処分した量

3

自ら中間処理した後
再生利用した量

---	---

項

実績値

項目	実績値
①排出量	0.76
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	0.76
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.76
⑫再生利用業者への処理委託量	0.76
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

自ら中間処理した量

0	④
---	---

自ら中間処理した

0	6
---	---

自ら中間処理した後

自ら中間処理した後

[illegible]

⑩のうち再生利用

⑫	0.76
---	------



自ら中間処理により
減量の量

0	7
---	---

直接及び自ら中間処理

直接及び自ら中間処理

10のうち熱回りの

⑩のうち熱回収認定業者

⑩のうち

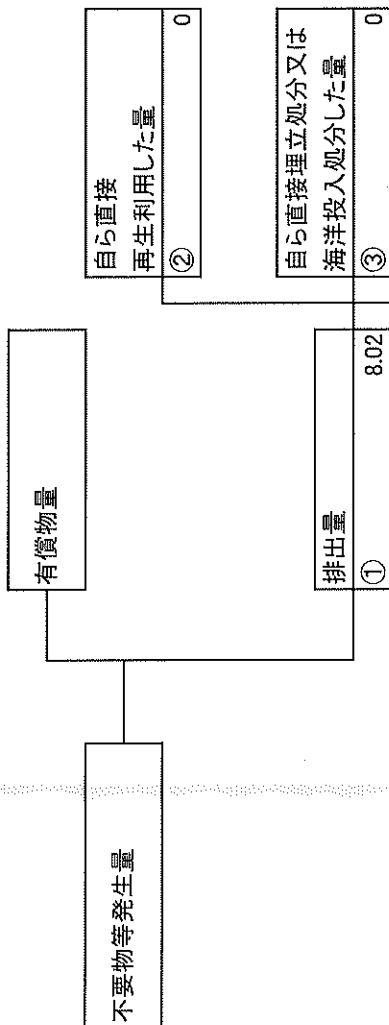
⑩のうち優良業者

⑩のうち熱回収認定業者

⑩のうち熱回収認定業者

計画の実施状況

(特別管理産業廃棄物の種類: 廃アルカリ)



項目	実績値
①排出量	8.02
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	8.02
①優良認定処理業者への処理委託量	8.02
⑫再生利用業者への処理委託量	8.02
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

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の量	⑦ 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
----------------------------	-----

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	⑩ 8.02
---------------------	--------

⑩のうち優良認定業者への処理委託量	⑪ 8.02
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 0

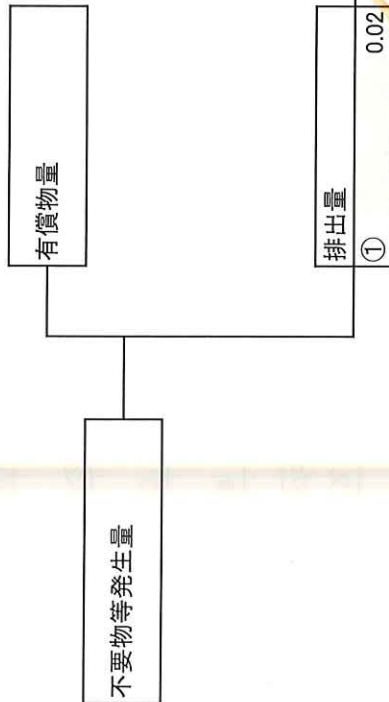
⑩のうち再生利用業者への処理委託量	⑫ 8.02
-------------------	--------

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熱回収を行う業者への処理委託量	⑭ 0
-------------------------------	-----

計画の実施状況

(特別管理産業廃棄物の種類： 感染性廃棄物)



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
再生利用した量

⑧ 0

項目	実績値
①排出量	0.02
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	0.02
⑪優良認定処理業者 への処理委託量	0.02
⑫再生利用業者への 処理委託量	0.00
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	0.02

自ら中間処理した量

④ 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

⑩のうち再生利用業者
への処理委託量

⑫ 0.00

④のうち熱回収を
行った量

⑤ 0

直接及び自ら中間処理
した後の処理委託量

⑩ 0.02

⑩のうち熱回収認定業者
への処理委託量

⑬ 0

⑩のうち優良認定業者
への処理委託量

⑪ 0.02

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

⑭ 0.02