



産業廃棄物処理計画実施状況報告書

平成29年6月15日

滋賀県知事 殿

提出者

住 所 滋賀県湖南市石部が丘一丁目1番1号
氏 名 日本精工株式会社石部工場
執行役工場長 高山 優

電話番号 0748-77-3161

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、平成28年度の産業廃棄物処理計画の実施状況を報告します。

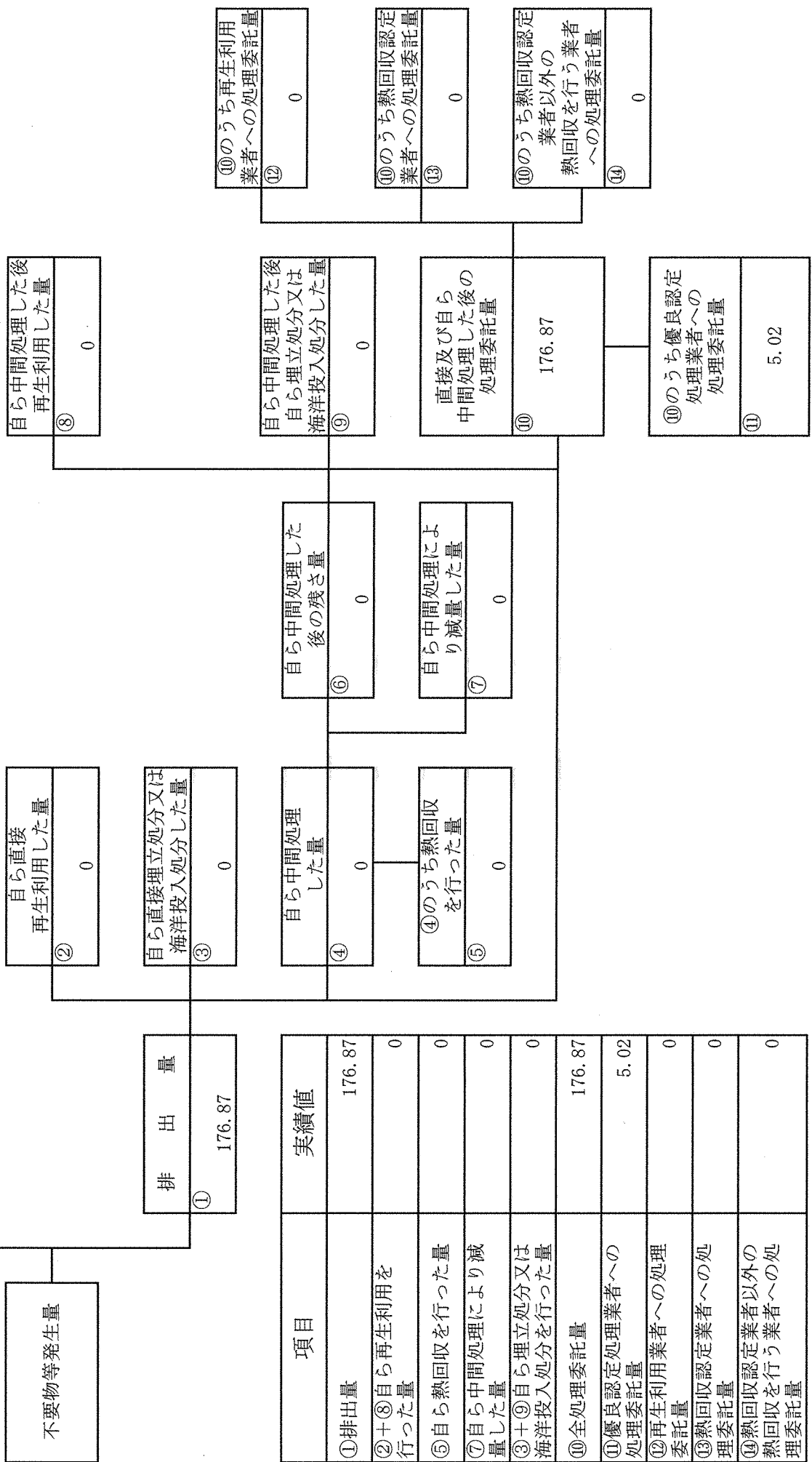
事業場の名称	日本精工株式会社石部工場
事業場の所在地	滋賀県湖南市石部が丘一丁目1番1号
事業の種類	25 はん用機械器具製造業
産業廃棄物処理計画における計画期間	平成28年4月1日 ～ 平成29年3月31日

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	1867t	全 処 理 委 託 量	1867t
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	0t	優良認定処理業者へ処理委託量	297t
自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	0t	再生利用業者への処理委託量	0t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	0t	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入処分を行う産業廃棄物の量	0t	認定熱回収業者以外熱回収を行う業者へ処理委託量	0t

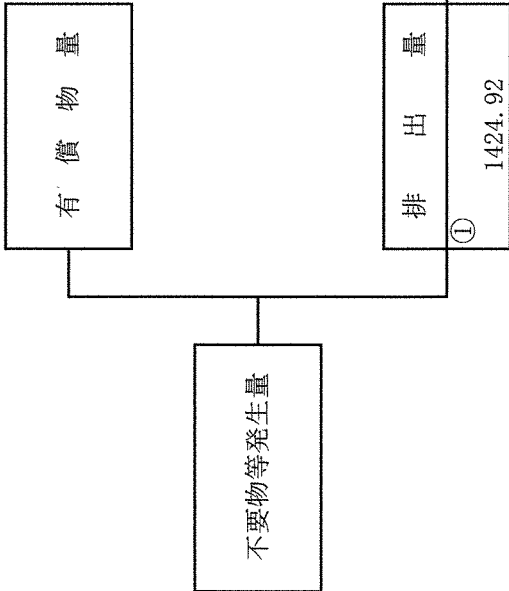
※事務処理欄

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類： 汚泥(泥状のもの))



項目	実績値
①排出量	176.87
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	176.87
⑪優良認定処理業者への処理委託量	5.02
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： 廃油)

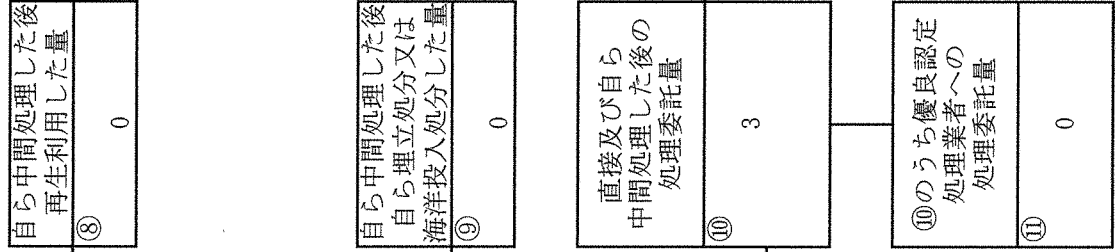
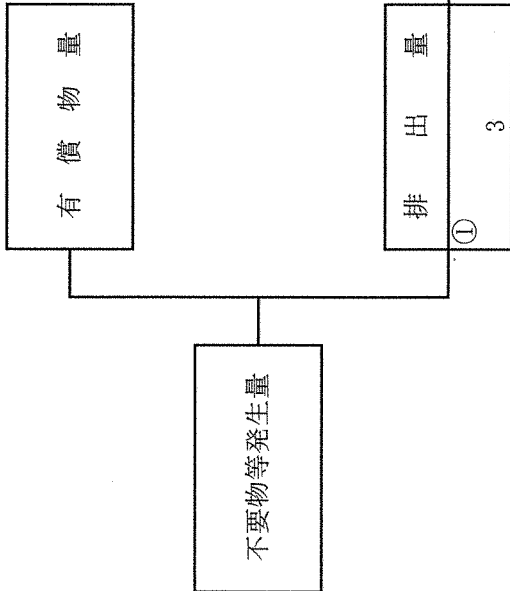


項目	実績値
①排出量	1424.92
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+④+⑤+⑥+⑦+⑧+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	1424.92
⑩優良認定処理業者への処理委託量	237.28
⑩再生利用業者への処理委託量	14.03
⑩熱回収認定業者への処理委託量	0
⑩熱回収認定業者以外の業者へ熱回収を行う業者への処理委託量	0

自ら中間処理した後の再生利用した量 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
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
自ら中間処理した後の減量した量 ⑦	0
直接及び自ら中間処理した後の処理委託量 ⑩	1424.92
⑩のうち再生利用業者への処理委託量 ⑫	14.03
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熱回収を行う業者への処理委託量 ⑭	0
⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量 ⑪	237.28

(産業廃棄物の種類： 廃酸)

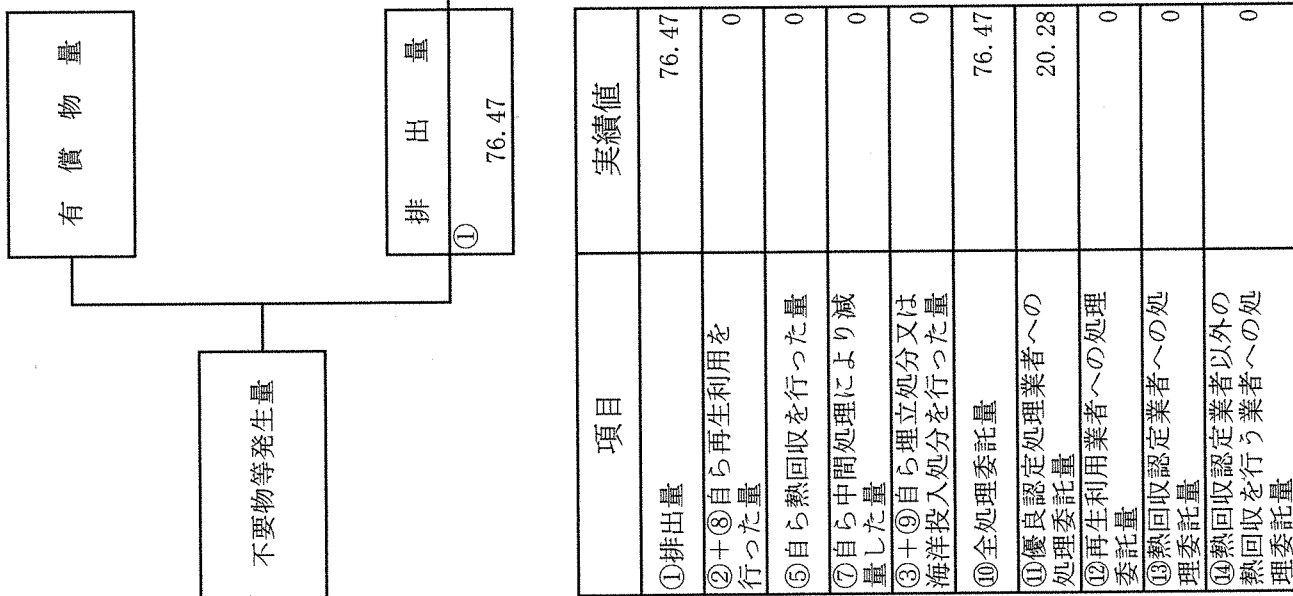
計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	3
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	3
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業者へ熱回収を行う業者への処理委託量	0

(産業廃棄物の種類： 廃プラスチック類)

計画の実施状況



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

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

⑩のうち再生利用業者への処理委託量	⑫	0
-------------------	---	---

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

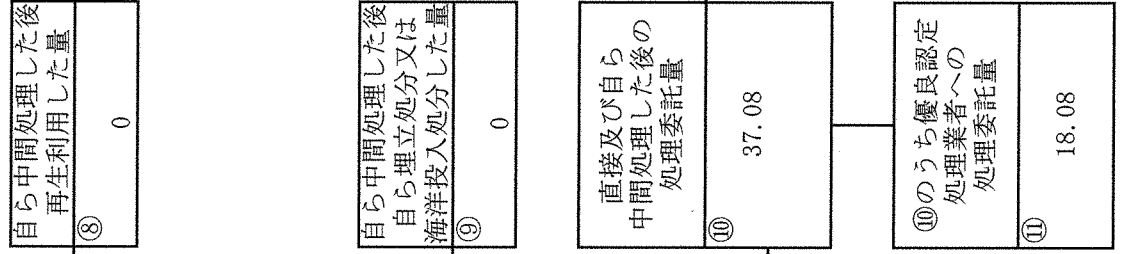
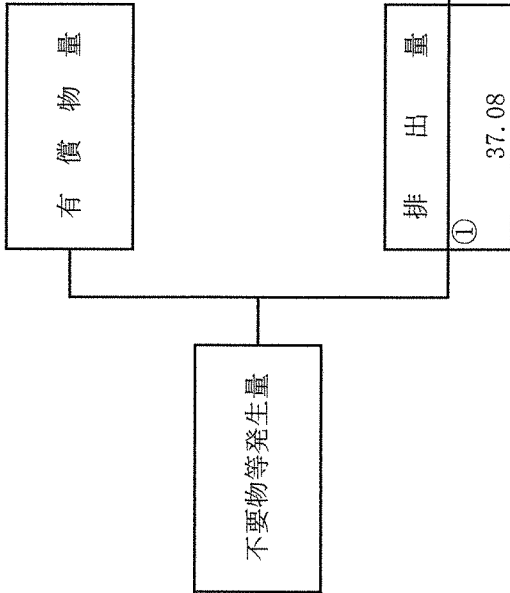
⑩のうち熱回収認定業者以外の業者を行う業者への処理委託量	⑭	0
------------------------------	---	---

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	⑩	76.47
---------------------	---	-------

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	⑪	20.28
---------------------	---	-------

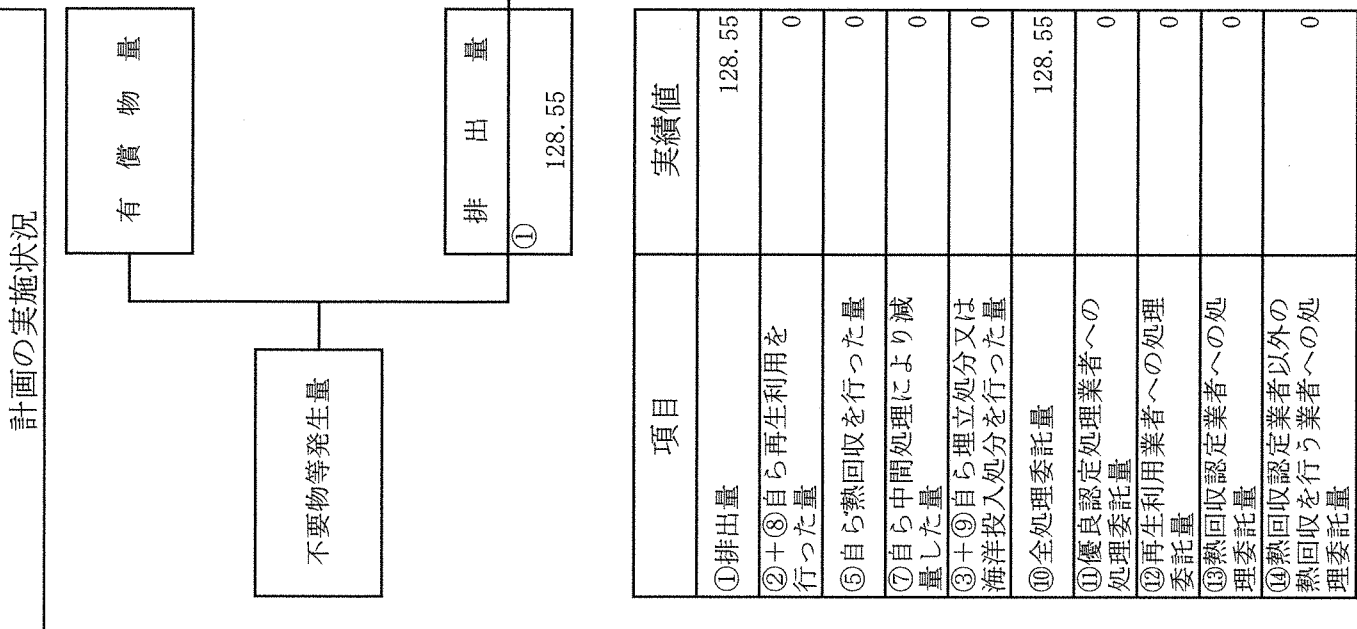
項目	実績値
①排出量	76.47
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	76.47
⑪優良認定処理業者への処理委託量	20.28
⑫再生利用業者への処理委託量	0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類： 木くず)



項目	実績値
①排出量	37.08
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+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	37.08
⑪優良認定処理業者への処理委託量	18.08
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業者へ熱回収を行う業者への処理委託量	0

(産業廃棄物の種類： 金属くず)



項目	実績値
①排出量	128.55
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	128.55
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処理委託量	0

(産業廃棄物の種類： ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず)

計画の実施状況

項目	実績値
①排出量	36.28
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	36.28
⑪優良認定処理業者への処理委託量	15.07
⑫再生利用業者への処理委託量	8.06
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

不要物等発生量	
有償物量	
排出量	① 36.28

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した量	⑦ 0

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

自ら中間処理した後の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 36.28
---------------------	---------

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	⑪ 15.07
---------------------	---------

⑩のうち再生利用業者への処理委託量	⑫ 8.06
-------------------	--------

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