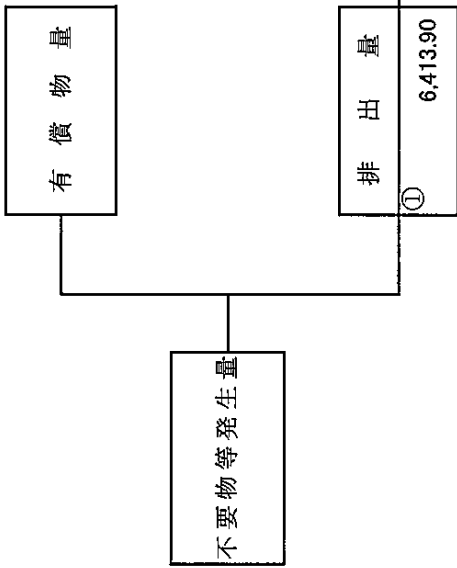


産業廃棄物処理計画実施状況報告書			
27年 6月 日			
大分県知事 広瀬 勝貞 殿			
提出者 住 所 福岡市中央区薬院1-14-5 氏 名 西松建設株式会社 九州支社 執行役員支社長 宮崎 文秀 (法人にあつては、名称及び代表者の氏名) 電話番号 092-771-3124			
廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条第10項の規定に基づき、平成26年度の産業廃棄物処理計画の実施状況を報告します。			
事業場の名称	西松建設株式会社 九州支社		
事業場の所在地	福岡市中央区薬院1-14-5		
事業の種類	建設業・総合工事業		
産業廃棄物処理計画における計画期間	平成26年4月1日 ~ 平成27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	775 t	全 処 理 委 託 量	775 t
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	0 t	優良認定処理業者への処理委託量	0 t
自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	0 t	再生利用業者への処理委託量	775 t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	0 t	認定熱回収業者への処理委託量	0 t
自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量	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	0 t
※事務処理欄			

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: コンクリートがら)



項目	実績値
①排出量	6,413.90 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.00 t
⑤自ら熱回収を行った量	0.00 t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00 t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00 t
⑩全処理委託量	6,413.90 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.00 t
⑫再生利用業者への処理委託量	6,413.90 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00 t
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	0.00 t

自ら中間処理した後再生利用した量	0.00
------------------	------

自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0.00
---------------------	------

自ら中間処理した後の残量	0.00
--------------	------

自ら中間処理により減量した量	0.00
----------------	------

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	0.00
----------------------------	------

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	6,413.90
---------------------	----------

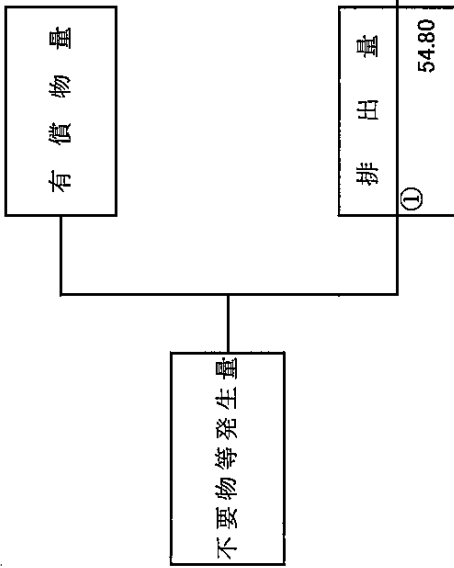
⑭のうち優良認定処理業者への処理委託量	0.00
---------------------	------

⑫のうち再生利用業者への処理委託量	6,413.90
-------------------	----------

⑭のうち熱回収認定業者への処理委託量	0.00
--------------------	------

⑭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	0.00
-------------------------------	------

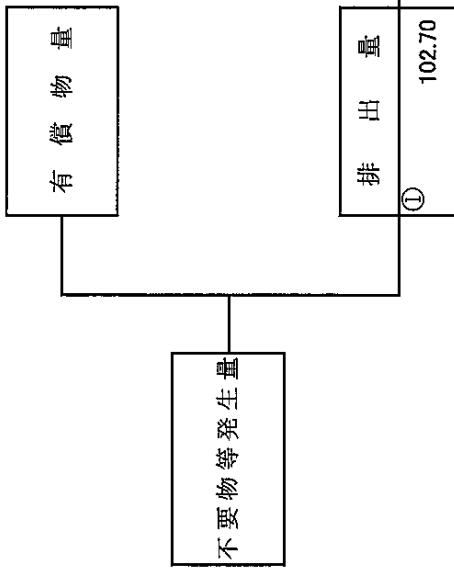
計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: 7スファルト・コンクリート)



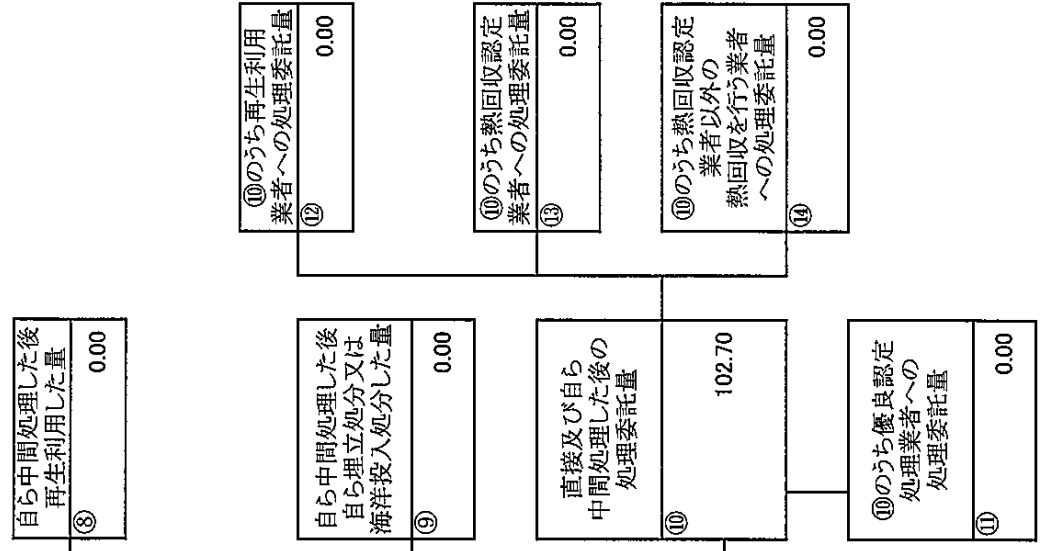
自ら直接再生利用した量 ②	0.00	自ら中間処理した後の再生利用した量 ⑧	0.00
自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量 ③	0.00	自ら中間処理した後の 自ら埋立処分又は海洋投入処分した量 ⑨	0.00
自ら中間処理した量 ④	0.00	直接及び自ら中間処理した後の 処理委託量 ⑩	54.80
④のうち熱回収を行った量 ⑤	0.00	⑩のうち優良認定 処理業者への 処理委託量 ⑪	0.00
自ら中間処理した後の残存量 ⑥	0.00	⑩のうち熱回収認定 業者以外の 熱回収を行う業者 への処理委託量 ⑬	0.00
自ら中間処理により減量した量 ⑦	0.00	⑩のうち熱回収認定 業者への処理委託量 ⑭	0.00

項目	実績値
①排出量	54.80 t
②+③自ら再生利用を行った量	0.00 t
⑤自ら熱回収を行った量	0.00 t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00 t
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00 t
⑩全処理委託量	54.80 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.00 t
⑬再生利用業者への処理委託量	54.80 t
⑭熱回収認定業者への処理委託量	0.00 t
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	0.00 t

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: ガラスくず及び陶磁器くず)

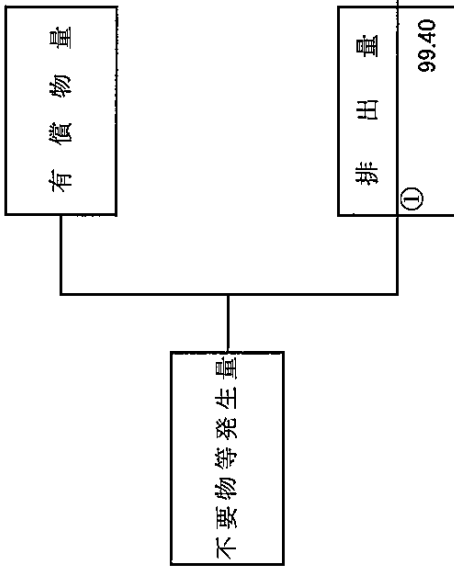


項目	実績値
①排出量	102.70 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.00 t
⑤自ら熱回収を行った量	0.00 t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00 t
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00 t
⑩全処理委託量	102.70 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.00 t
⑫再生利用業者への処理委託量	0.00 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00 t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.00 t

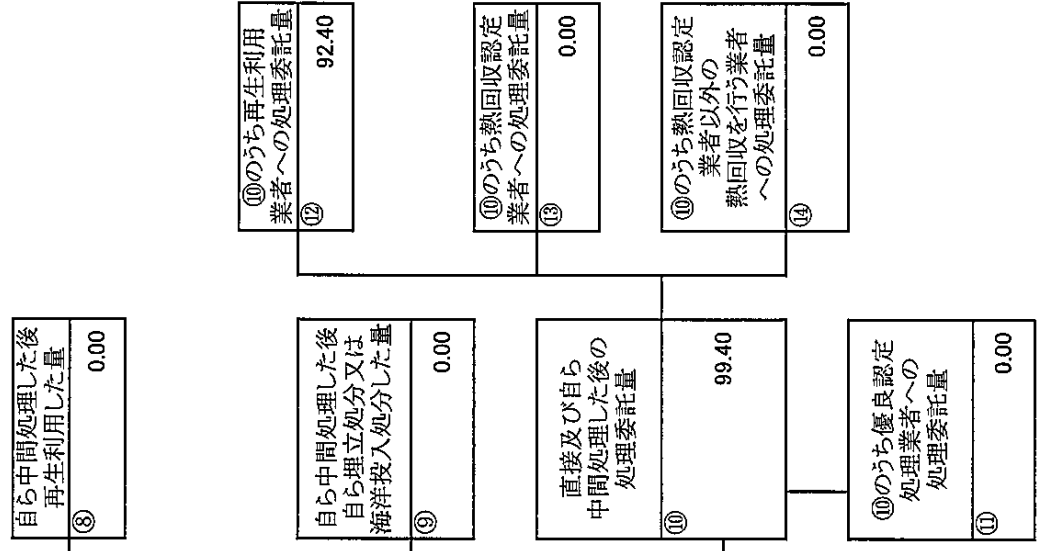


⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0.00
⑬のうち熱回収認定業者への処理委託量	0.00
⑭のうち熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0.00

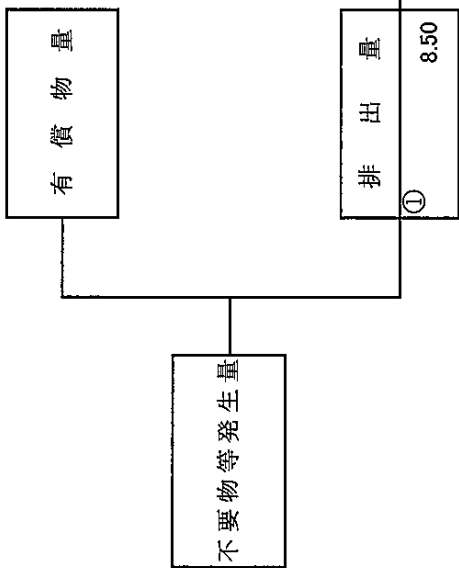
計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: 廃プラスチック類)



項目	実績値
①排出量	99.40 t
②+③自ら再生利用を行った量	0.00 t
⑤自ら熱回収を行った量	0.00 t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00 t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00 t
⑩全処理委託量	99.40 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.00 t
⑫再生利用業者への処理委託量	92.40 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00 t
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	0.00 t



計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: 金属くず)



項目	実績値
①排出量	8.50 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.00 t
⑤自ら熱回収を行った量	0.00 t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00 t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00 t
⑩全処理委託量	8.50 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.00 t
⑫再生利用業者への処理委託量	8.50 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00 t
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	0.00 t

自ら中間処理した後再生利用した量	⑧	0.00
------------------	---	------

自ら直接再生利用した量	②	0.00
自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	③	0.00

自ら中間処理した後の残存量	⑥	0.00
---------------	---	------

自ら中間処理により減量した量	⑦	0.00
----------------	---	------

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	0.00
----------------------------	---	------

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	⑩	8.50
---------------------	---	------

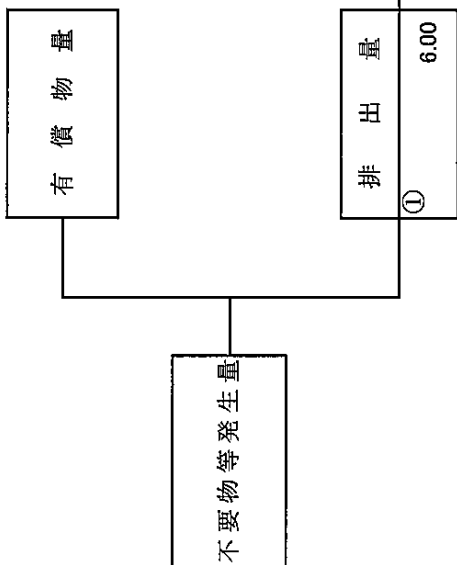
⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	⑪	0.00
---------------------	---	------

⑩のうち再生利用業者への処理委託量	⑫	8.50
-------------------	---	------

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑬	0.00
--------------------	---	------

⑩のうち熱回収認定業者以外の業者への熱回収を行う業者への処理委託量	⑭	0.00
-----------------------------------	---	------

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: 紙くず)



② 自ら直接再生利用した量	0.00
---------------	------

③ 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0.00
-----------------------	------

④ 自ら中間処理した量	0.00
-------------	------

⑤ ④のうち熱回収を行った量	0.00
----------------	------

⑧ 自ら中間処理した後再生利用した量	0.00
--------------------	------

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	0.00
------------------------------	------

⑩ 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	6.00
-----------------------	------

⑪ ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	0.00
-----------------------	------

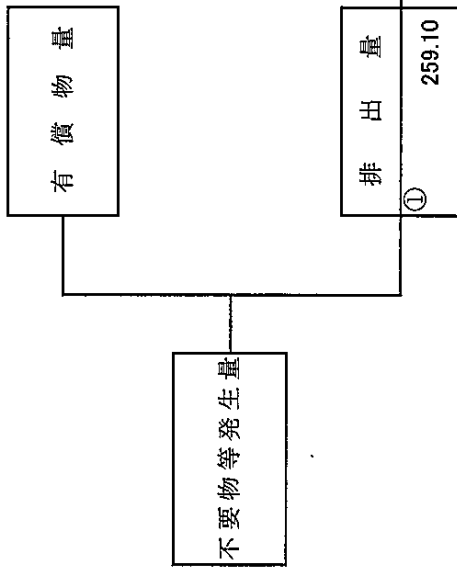
⑫ ⑩のうち再生利用業者への処理委託量	6.00
---------------------	------

⑬ ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0.00
----------------------	------

⑭ ⑩のうち熱回収認定業者以外の業者熱回収を行う業者への処理委託量	0.00
-----------------------------------	------

項目	実績値
① 排出量	6.00 t
②+⑧ 自ら再生利用を行った量	0.00 t
⑤ 自ら熱回収を行った量	0.00 t
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0.00 t
③+⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00 t
⑩ 全処理委託量	6.00 t
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	0.00 t
⑫ 再生利用業者への処理委託量	6.00 t
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0.00 t
⑭ 熱回収認定業者以外の業者熱回収を行う業者への処理委託量	0.00 t

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	259.10 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.00 t
⑤自ら熱回収を行った量	0.00 t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00 t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00 t
⑩全処理委託量	259.10 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.00 t
⑫再生利用業者への処理委託量	259.10 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00 t
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	0.00 t

自ら中間処理した後再生利用した量	0.00
⑧	0.00

自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0.00
③	0.00

自ら中間処理した後の残存量	0.00
⑥	0.00

自ら中間処理により減量した量	0.00
⑦	0.00

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	0.00
⑨	0.00

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	259.10
⑩	259.10

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	0.00
⑪	0.00

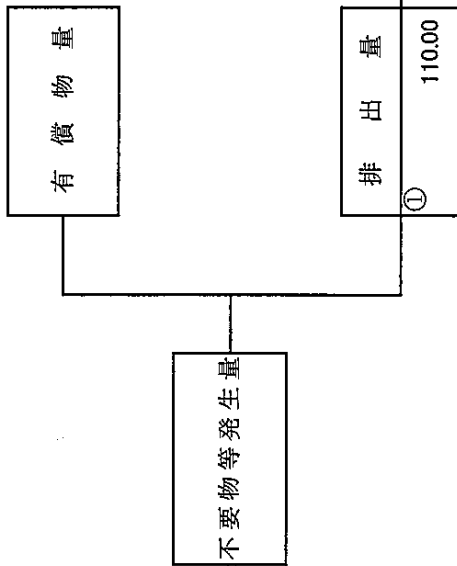
⑩のうち再生利用業者への処理委託量	259.10
⑫	259.10

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0.00
⑬	0.00

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	0.00
⑭	0.00

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 廃石膏ボード)



項目	実績値
①排出量	110.00 t
②+③自ら再生利用を行った量	0.00 t
⑤自ら熱回収を行った量	0.00 t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00 t
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00 t
⑩全処理委託量	110.00 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.00 t
⑫再生利用業者への処理委託量	53.00 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00 t
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	0.00 t

自ら中間処理した後再生利用した量	0.00
------------------	------

自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0.00
---------------------	------

自ら中間処理した後の残存量	0.00
---------------	------

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	0.00
----------------------------	------

自ら中間処理により減量した量	0.00
----------------	------

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	110.00
---------------------	--------

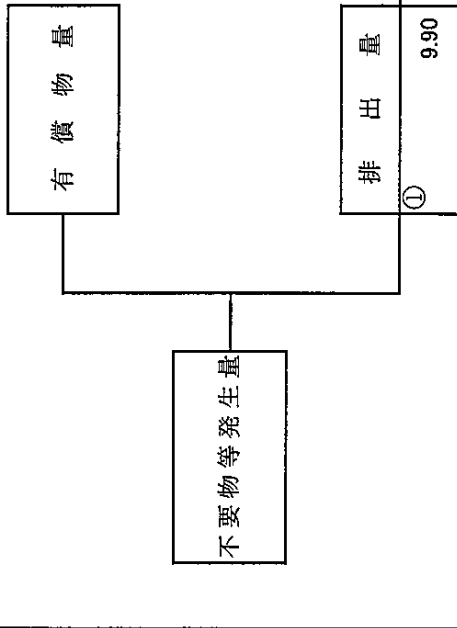
⑩のうち再生利用業者への処理委託量	53.00
-------------------	-------

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0.00
--------------------	------

⑩のうち熱回収認定業者以外の業者への熱回収を行う業者への処理委託量	0.00
-----------------------------------	------

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	0.00
---------------------	------

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: 混合(管理型含む))



自ら直接再生利用した量	0.00
②	

自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0.00
③	

自ら中間処理した量	0.00
④	

④のうち熱回収を行った量	0.00
⑤	

自ら中間処理した後の残存量	0.00
⑥	

自ら中間処理により減量した量	0.00
⑦	

自ら中間処理した後再生利用した量	0.00
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	0.00
⑨	

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	9.90
⑩	

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	0.00
⑪	

⑩のうち再生利用業者への処理委託量	6.80
⑫	

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0.00
⑬	

⑩のうち熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0.00
⑭	

項目	実績値
①排出量	9.90 t
②+③自ら再生利用を行った量	0.00 t
⑤自ら熱回収を行った量	0.00 t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00 t
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00 t
⑩全処理委託量	9.90 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.00 t
⑫再生利用業者への処理委託量	6.80 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00 t
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	0.00 t