

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和 3 年 6 月 // 日

奈良県知事 殿

提出者

住 所 奈良県大和郡山市杉町35-1

氏 名 株式会社西谷建設
代表取締役 西谷 徹

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 0743-57-7110

廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条第10項及び奈良県産業廃棄物処理計画作成指導要綱第6の規定に基づき、令和 2 年度の廃棄物処理計画の実施状況を報告します。

事業場の名称	株式会社西谷建設
事業場の所在地	奈良県大和郡山市杉町35-1
事業の種類	総合建設業
産業廃棄物処理計画における計画期間	令和2年4月1日～令和3年3月31日

産業廃棄物処理計画における目標値

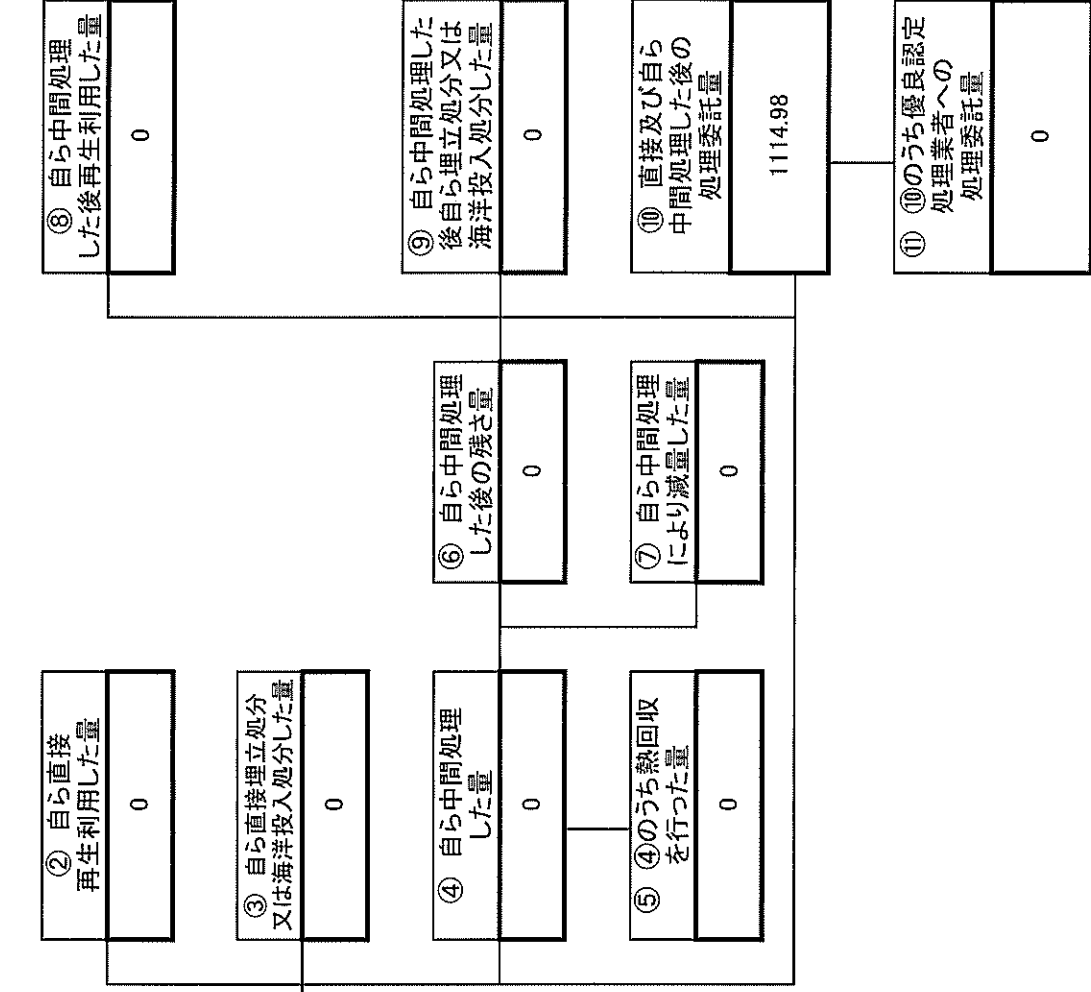
項目	目標値	項目	目標値
排出量	1,571.5 t	全処理委託量	1,571.5 t
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	0 t	優良認定処理業者への処理委託量	0 t
自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	0 t	再生利用業者への処理委託量	1,571.5 t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	0 t	認定熱回収業者への処理委託量	0 t
自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量	0 t	認定熱回収業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0 t

※事務処理欄

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類 アスコンから)

項目	実績値
①排出量	1114.98
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	1114.98
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	1114.98
⑬熱回収認定業者への処理委託料	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



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

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

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

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

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

⑩ 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	1114.98
-----------------------	---------

⑪ ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	0
-----------------------	---

⑫ ⑩のうち再生利用業者への処理委託量	1114.98
---------------------	---------

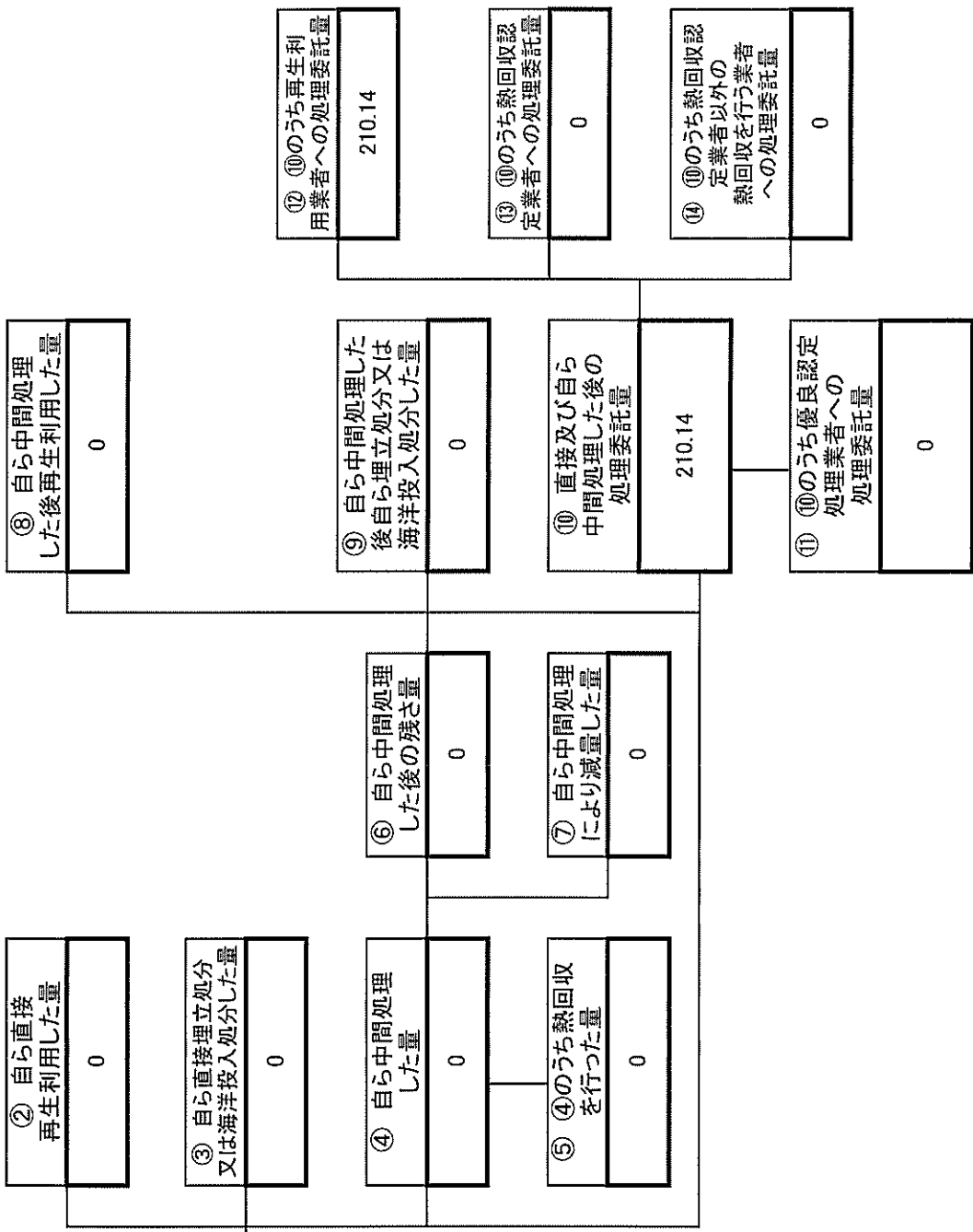
⑬ ⑫のうち熱回収認定業者への処理委託量	0
----------------------	---

⑭ ⑫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
---------------------------------	---

単位：t

（産業廃棄物の種類 コンクリートがら）

計画の実施状況	
有償物量	
不要物等発生量	
① 排出量	210.14
単位：t	
項目	実績値
① 排出量	210.14
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	210.14
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	210.14
⑬ 熱回収認定業者への処理委託料	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

混合くず)

有償物量	
不要物等発生量	
① 排出量	0.589
単位: t	
項目	実績値
① 排出量	0.589
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 自ら埋入処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩ 全処理委託量	0.589
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	0.589
⑬ 熱回収認定業者への処理委託料	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

② 自ら直接再生利用した量	0
---------------	---

③ 自ら直接埋入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
-------------	---

⑤ ④のうち熱回収を行った量	0
----------------	---

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

⑨ 自ら中間処理した後自ら埋入処分又は海洋投入処分した量	0
------------------------------	---

⑩ 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	0.589
-----------------------	-------

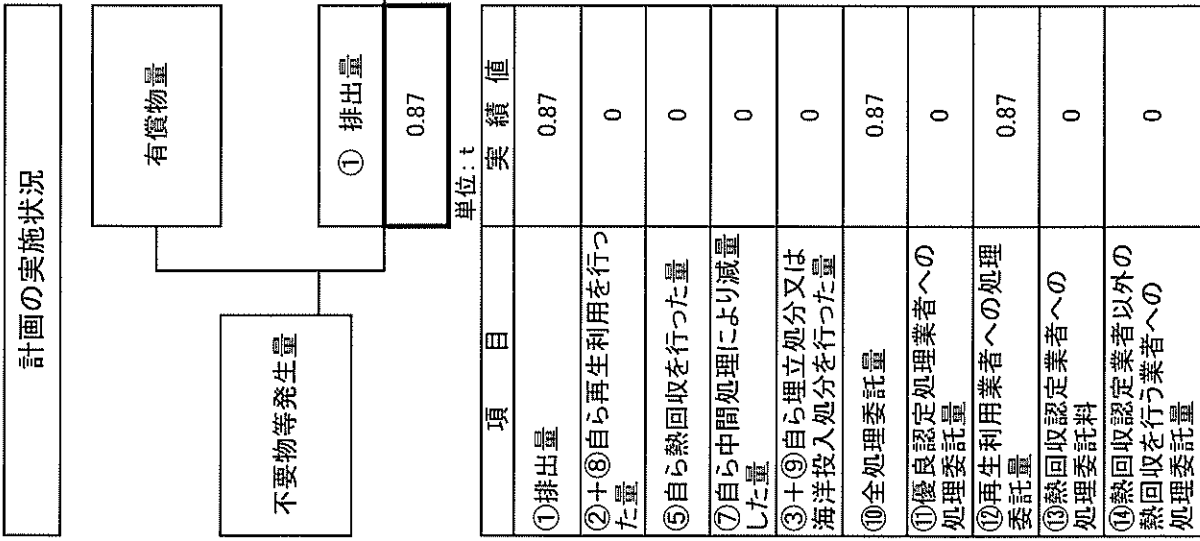
⑪ ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	0
-----------------------	---

⑫ ⑩のうち再生利用業者への処理委託量	0.589
---------------------	-------

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

（産業廃棄物の種類 廃プラスチック類）



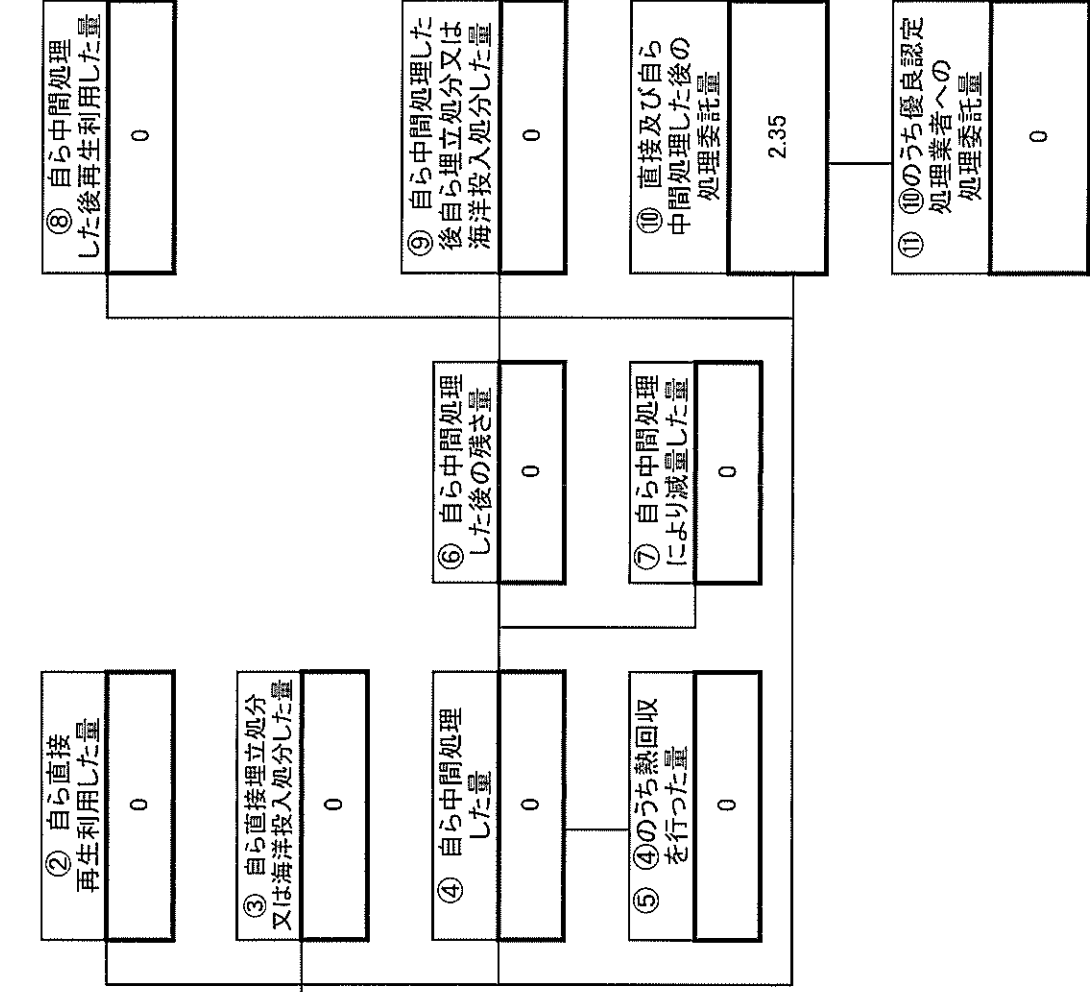
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類

金属くず

)

項目	実績値
①排出量	2.35
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	2.35
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	2.35
⑬熱回収認定業者への処理委託料	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



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

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

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

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

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

⑩ 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	2.35
-----------------------	------

⑪ ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	0
-----------------------	---

⑫ ⑩のうち再生利用業者への処理委託量	2.35
---------------------	------

⑬ ⑫のうち熱回収認定業者への処理委託量	0
----------------------	---

⑭ ⑫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
---------------------------------	---

単位: t

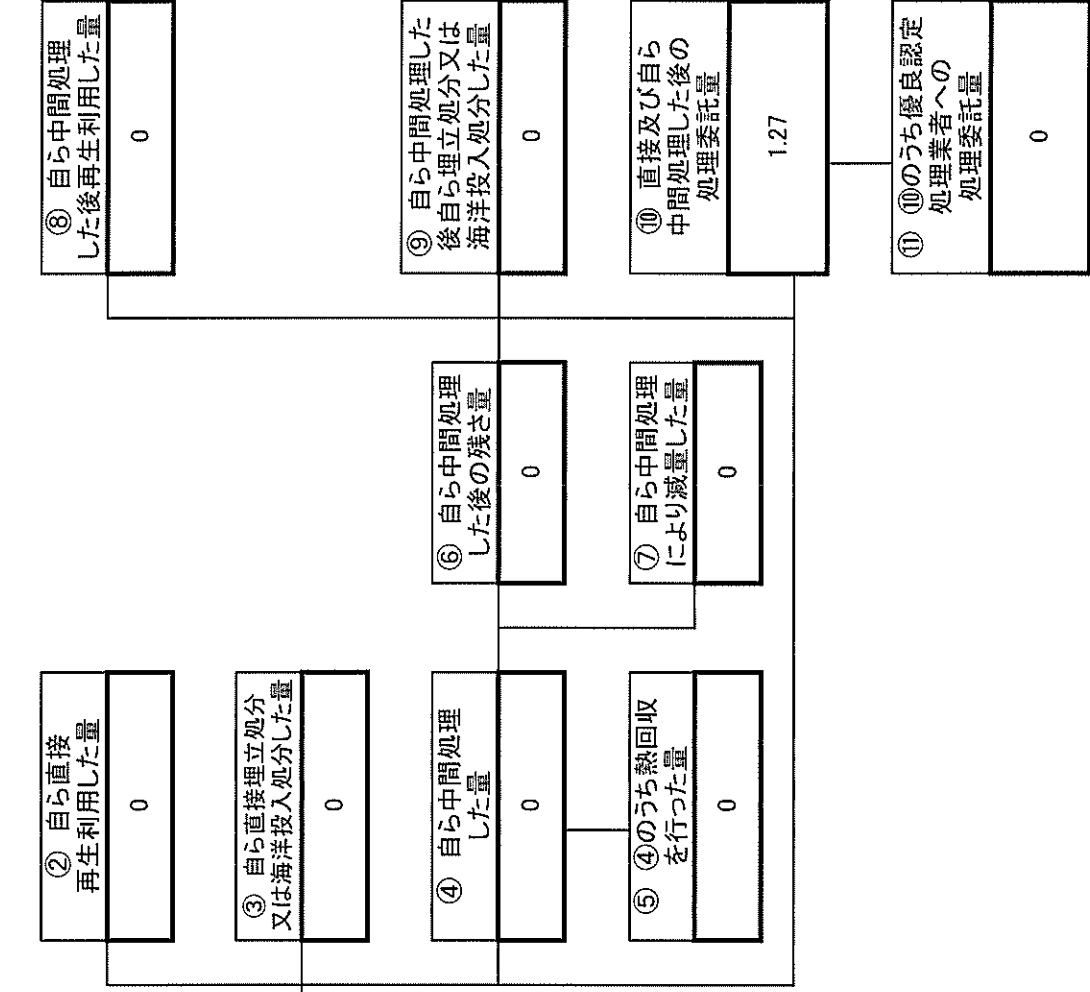
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類

汚泥

)

項目	実績値
①排出量	1.27
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自ら埋入処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	1.27
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	1.27
⑬熱回収認定業者への処理委託料	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



② 自ら直接再生利用した量	0
---------------	---

③ 自ら直接埋入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
-------------	---

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

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

⑨ 自ら中間処理した後自ら埋入処分又は海洋投入処分した量	0
------------------------------	---

⑩ 直接及び自らの中間処理した後の処理委託量	1.27
------------------------	------

⑫のうち再生利用業者への処理委託量	1.27
-------------------	------

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

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

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	0
---------------------	---