

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

2019 年 6 月 7 日

島根県知事 殿

提出者

住 所 島根県出雲市知井宮町138番地3

氏 名 出雲土建株式会社

代表取締役 石飛裕司

電話番号 0853-22-4118



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30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	出雲土建株式会社及び出雲土建株式会社の請負工事現場
事業場の所在地	島根県出雲市知井宮町138番地及び島根県内の請負工事現場
事業の種類	総合工事業
産業廃棄物処理計画における計画期間	平成30年4月1日から平成31年3月31日

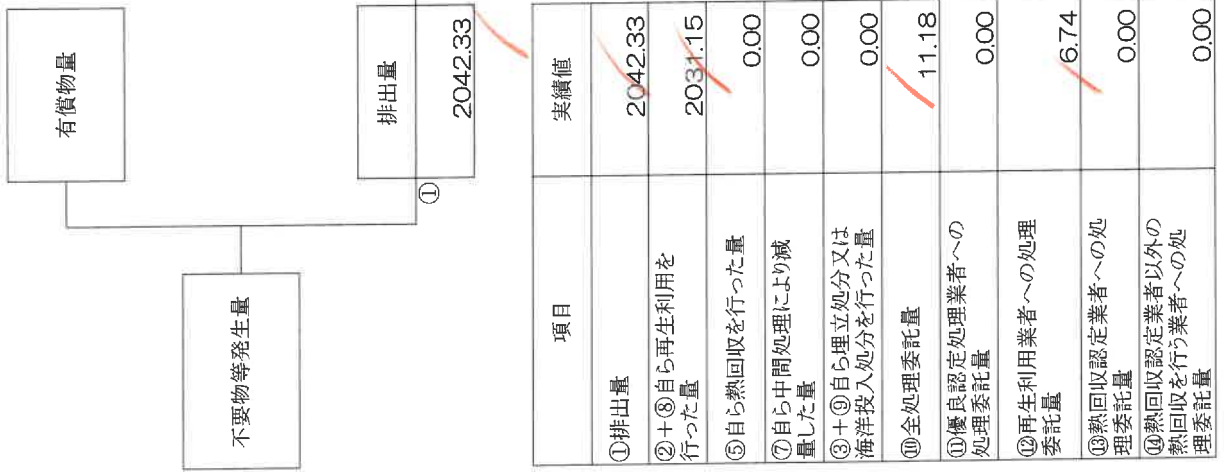
産業廃棄物処理計画における目標値

項目	目標値	項目	目標値
排出量	4,620.55 t	全処理委託量	3,620.55 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	525.30 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	3,000.00 t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	1,000.00 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

(産業廃棄物の種類：がれき類)

計画の実施状況



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	2031.15
---	-----------	---------

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

⑥	自ら中間処理した後の残さ量	2031.15
---	---------------	---------

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

⑧	自ら中間処理した後再生利用した量	2031.15
---	------------------	---------

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	11.18
---	---------------------	-------

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	6.74
---	-------------------	------

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

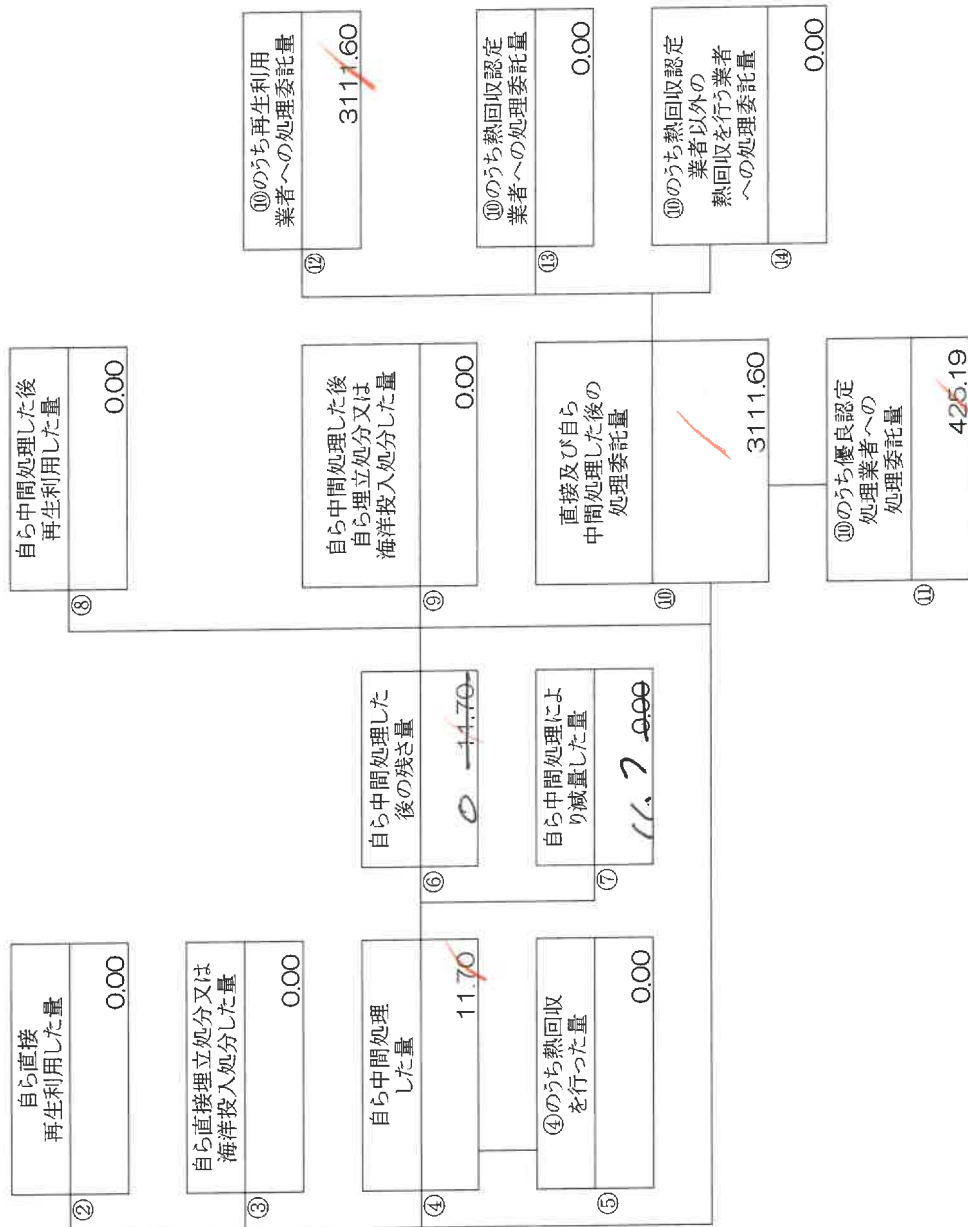
⑭	⑩のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.00
---	-------------------------------	------

項目	実績値
①排出量	2042.33
②+③自ら再生利用を行った量	2031.15
⑤自ら熱回収を行った量	0.00
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00
⑩全処理委託量	11.18
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.00
⑫再生利用業者への処理委託量	6.74
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00
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

計画の実施状況

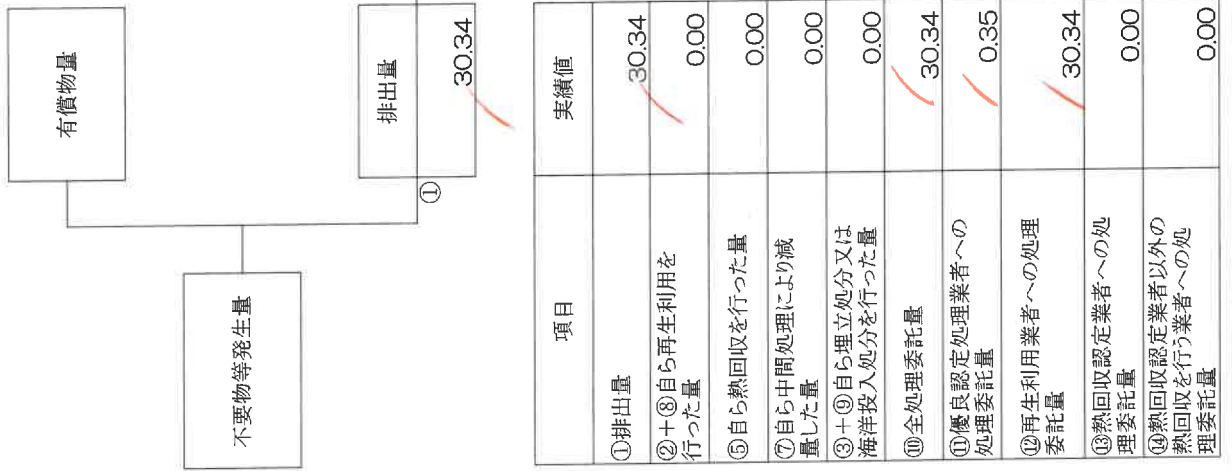
(産業廃棄物の種類: 木くず)

有償物量	
不要物等発生量	
① 排出量	3123.30
実績値	
① 排出量	3123.30
② + ⑧ 自ら再生利用を行った量	0.00
⑤ 自ら熱回収を行った量	0.00
⑦ 自ら中間処理により減量した量	11.70
③ + ⑤ + ⑦ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	11.70
⑩ 全処理委託量	3111.60
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	425.19
⑫ 再生利用業者への処理委託量	3111.60
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0.00
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

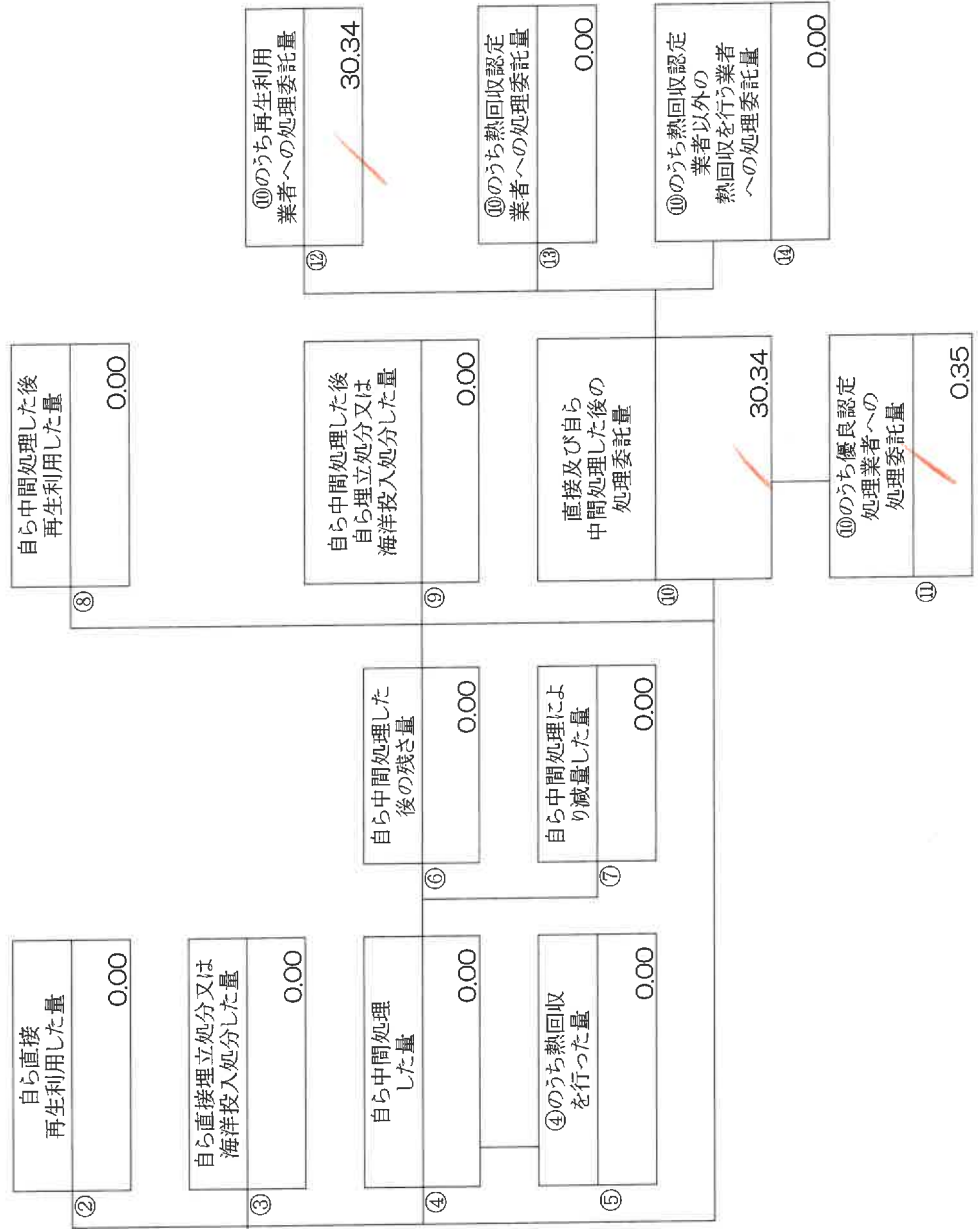


計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：廃プラスチック)



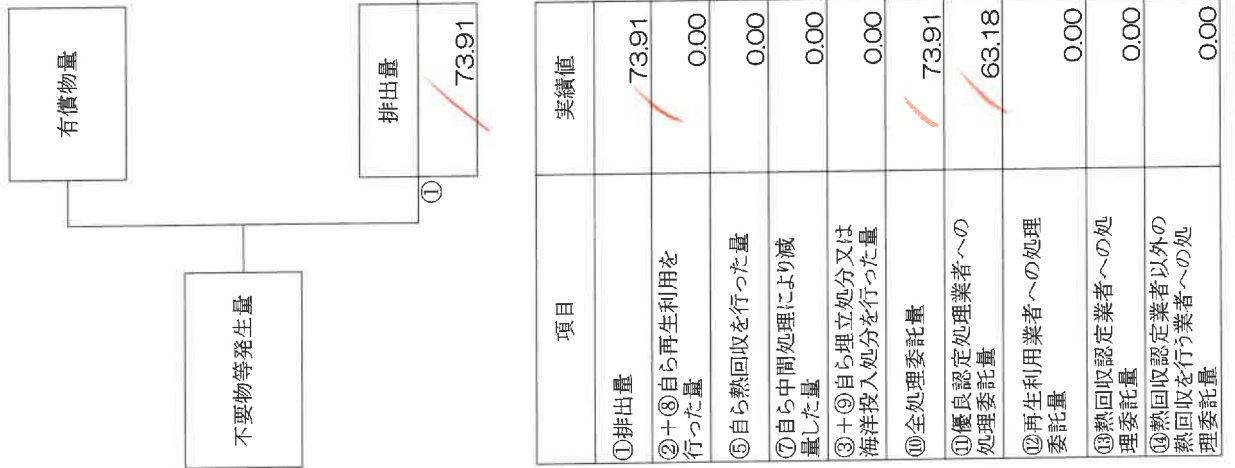
項目	実績値
①排出量	30.34
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.00
⑤自ら熱回収を行った量	0.00
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00
⑩全処理委託量	30.34
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.35
⑫再生利用業者への処理委託量	30.34
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00
⑭熱回収を行う業者への処理委託量	0.00



項目	実績値
①排出量	30.34
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
⑤④のうち熱回収を行った量	0.00
⑥自ら中間処理した後の残量	0.00
⑦自ら中間処理により減量した量	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	30.34
⑪⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	0.35
⑫⑩のうち再生利用業者への処理委託量	30.34
⑬⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0.00
⑭⑩のうち熱回収を行う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：混合廃棄物)

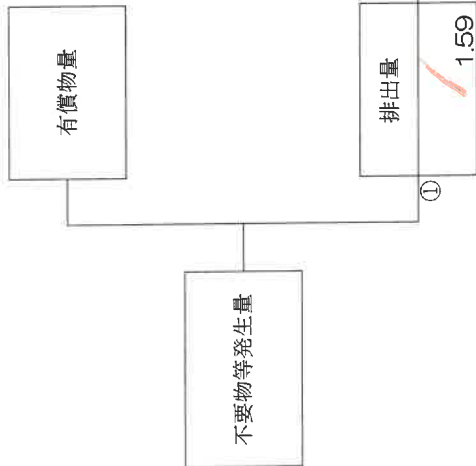


項目	実績値
①排出量	73.91
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.00
⑤自ら熱回収を行った量	0.00
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00
③+④+⑤自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00
⑩全処理委託量	73.91
⑪優良認定処理業者への処理委託量	63.18
⑫再生利用業者への処理委託量	0.00
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.00

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
⑥	自ら中間処理した後の残量	0.00
⑦	自ら中間処理により減量した量	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	73.91
⑪	⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	63.18
⑫	⑩のうち再生利用業者への処理委託量	0.00
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

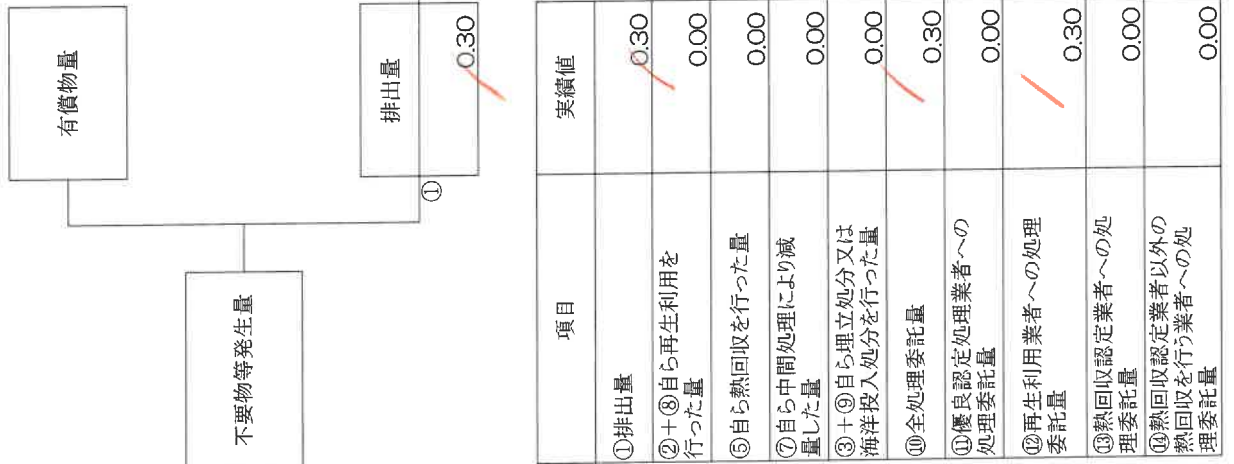
(産業廃棄物の種類：金属くず)



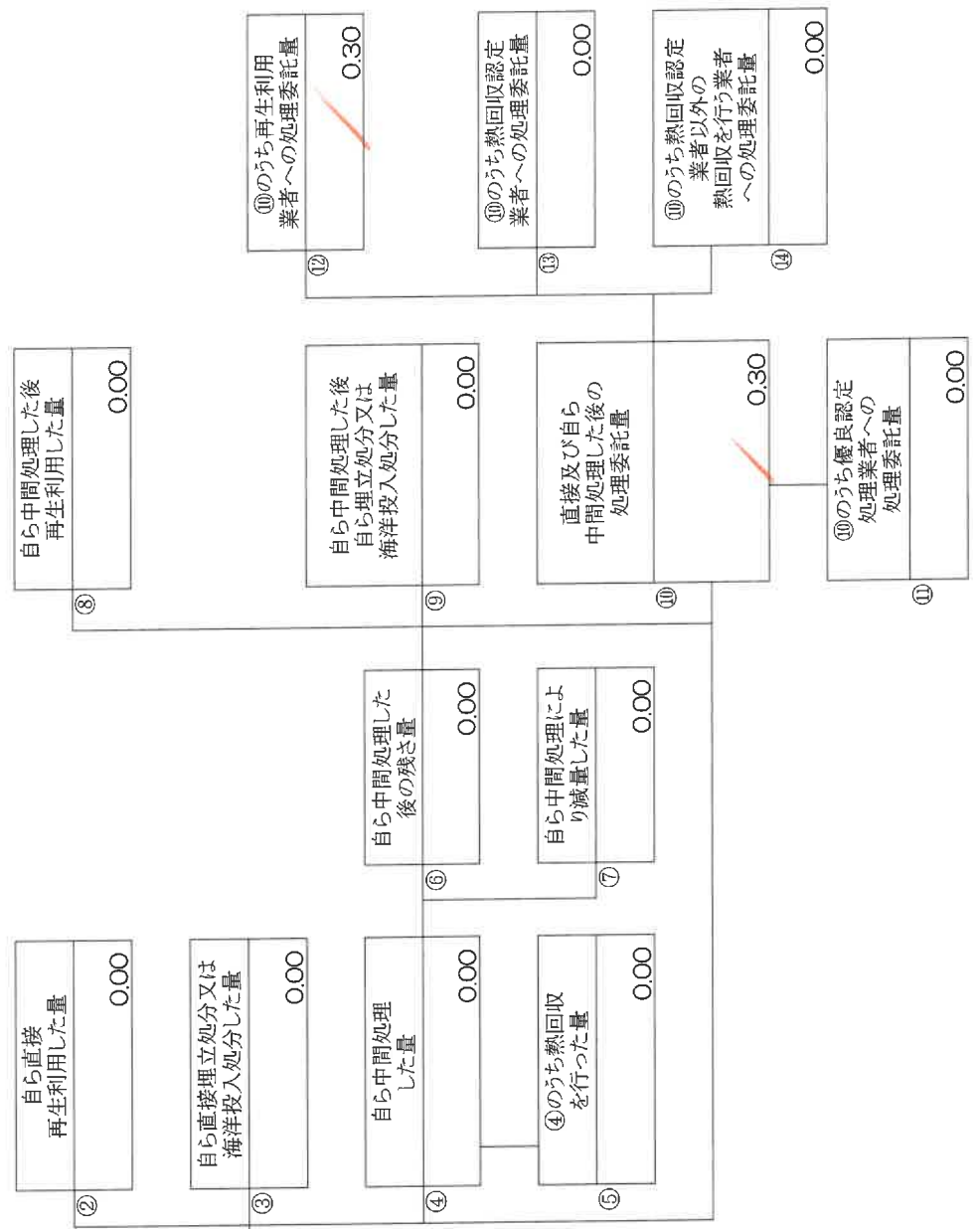
項目	実績値
①排出量	1.59
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.00
⑤自ら熱回収を行った量	0.00
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00
⑩全処理委託量	1.59
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.00
⑫再生利用業者への処理委託量	1.59
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.00

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 紙くず)



項目	実績値
①排出量	0.30
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.00
⑤自ら熱回収を行った量	0.00
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00
⑩全処理委託量	0.30
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.00
⑫再生利用業者への処理委託量	0.30
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00
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

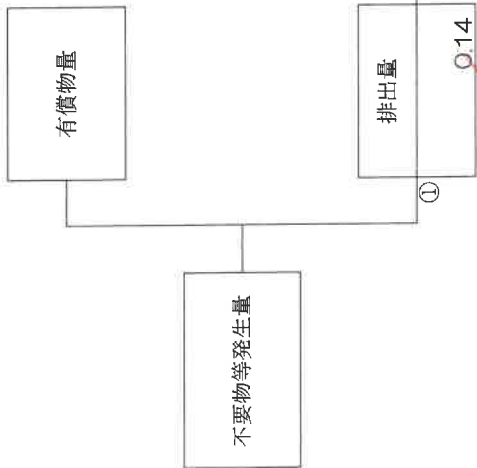


⑫のうち再生利用業者への処理委託量	0.30
⑬のうち熱回収認定業者への処理委託量	0.00
⑭のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.00

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：繊維くず)



項目	実績値
①排出量	0.14
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.00
⑤自ら熱回収を行った量	0.00
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00
③+⑤自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00
⑩全処理委託量	0.14
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.00
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	0.00
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

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
⑥	自ら中間処理した後の残さ量	0.00
⑦	自ら中間処理により減量した量	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	0.14
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	0.00
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熱回収を行う業者への処理委託量	0.00