

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和5年6月30日

青 森 県 知 事 殿

提 出 者

住 所 : 035-0036

青森県むつ市栗山町12-10

氏 名 : 株式会社 橋 本 建 設 工 業

代表取締役 橋 本 大 輔

電話番号 : 0175-22-1104

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、令和4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	株式会社 橋本建設工業
--------	-------------

事業場の所在地	青森県むつ市栗山町12-10
---------	----------------

事業の種類	総合工事業 D06
-------	-----------

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

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	3105.15 t	全 処 理 委 託 量	3105.15 t
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	0.00 t	優良認定処理業者への処理委託量	80.60 t
自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	0.00 t	再生利用業者への処理委託量	0.00 t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	0.00 t	認定熱回収業者への処理委託量	0.00 t
自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う処理委託量	0.00 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	0.00 t

※事務処理欄



計画の実施状況

有 償 物 量

不要物等発生量

排 出 量
① 1,064.32 t

自ら直接再生利用した量
② 0.00 t

自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量
③ 0.00 t

項 目	実 績 値
① 排 出 量	1064.32 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+⑤+⑦ 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	1064.32 t
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	71.21 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

自ら中間処理した量
④ 0.00 t

④のうち熱回収を行った量
⑤ 0.00 t

自ら中間処理した後の残さ
⑥ 0.00 t

自ら中間処理により減量した量
⑦ 0.00 t

自ら中間処理した後再生利用した量
⑧ 0.00 t

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 t

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量
⑩ 1,064.32 t

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量
⑪ 71.21 t

⑩のうち再生利用業者への処理委託量
⑫ 0.00 t

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量
⑬ 0.00 t

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 0.00 t

有 償 物 量

不要物等発生量

排 出 量

① 1,796.01 t

自ら直接再生利用した量

② 0.00 t

自ら直接埋立処分又は海洋
投入処分した量

③ 0.00 t

自ら中間処理した量

④ 0.00 t

④のうち熱回収を行った量

⑤ 0.00 t

自ら中間処理した後の残さ
量

⑥ 0.00 t

自ら中間処理により
減量した量

⑦ 0.00 t

自ら中間処理した後再生利
用した量

⑧ 0.00 t

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 t

直接及び自ら中間処理した
後の処理委託量

⑩ 1,796.01 t

⑩のうち優良認定処理業者
への処理委託量

⑪ 0.00 t

⑩のうち再生利用業者への
処理委託量

⑫ 0.00 t

⑩のうち熱回収認定業者へ
の処理委託量

⑬ 0.00 t

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 0.00 t

項 目

実 績 値

① 排 出 量

1796.01 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

1796.01 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

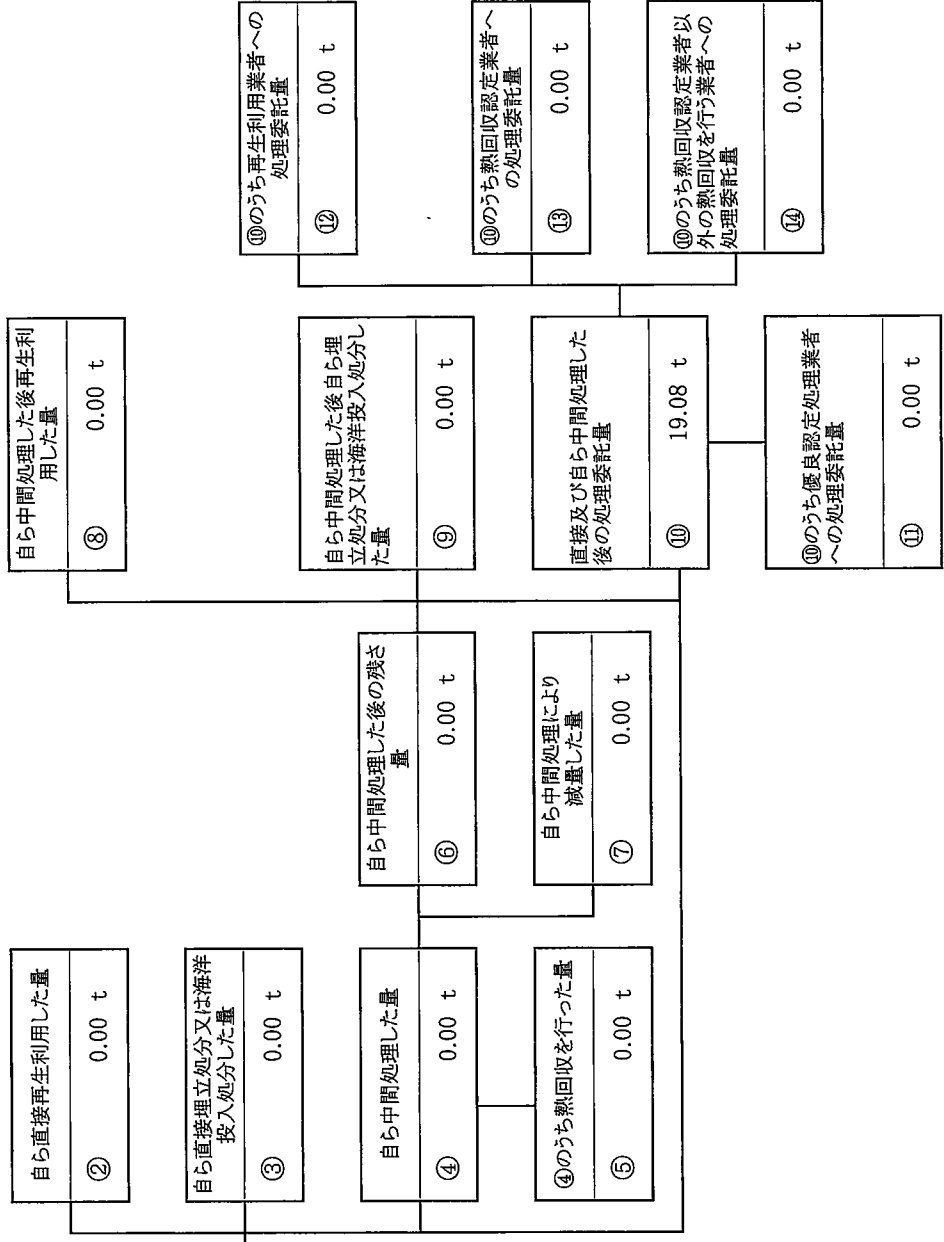
⑬熱回収認定業者への処理委託量

0.00 t

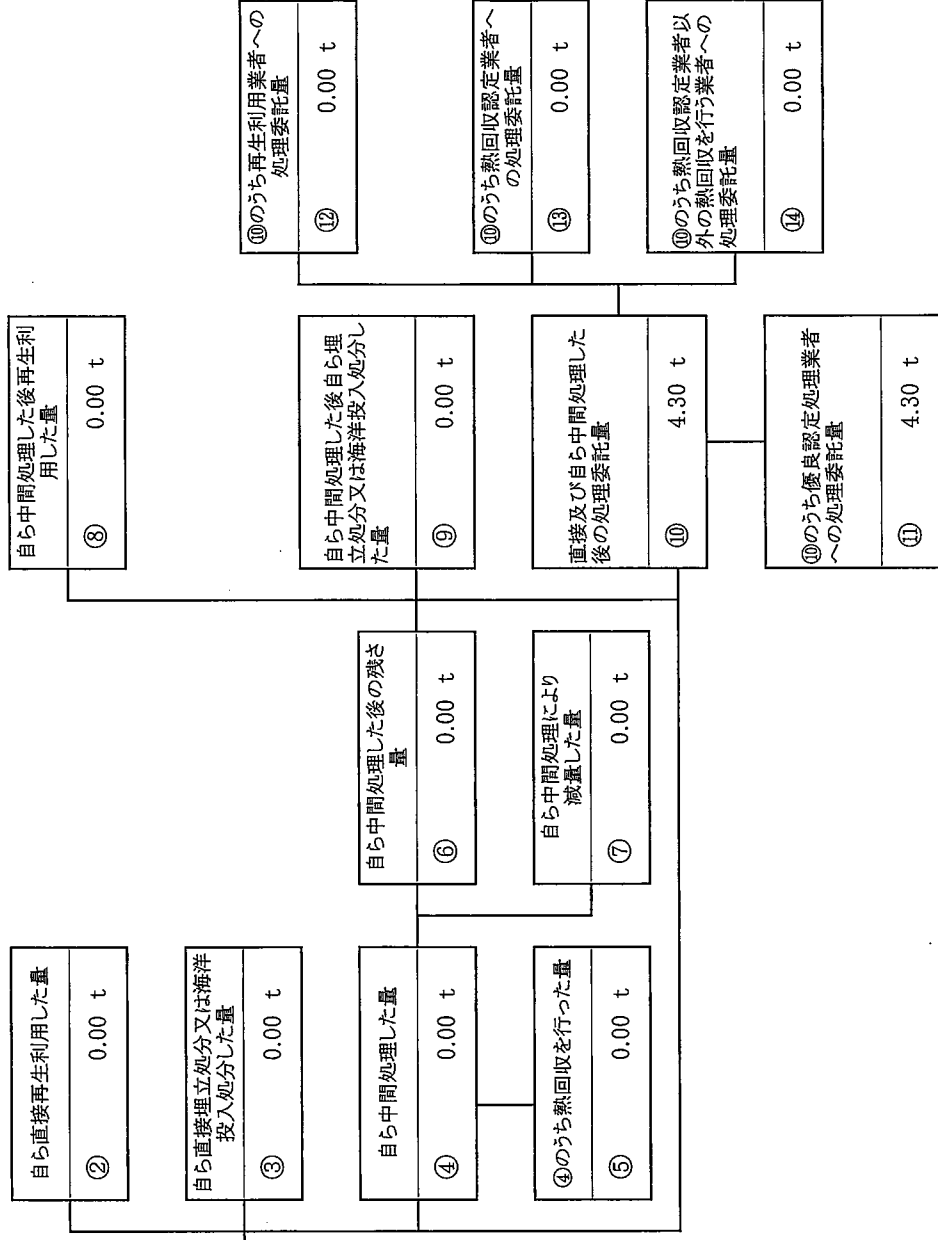
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う
業者への処理委託量

0.00 t

有 償 物 量	
不要物等発生量	
排 出 量	
①	19.08 t
項 目	実 績 値
① 排 出 量	19.08 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+⑤+⑦ 自ら埋立処分又は海洋投入を行った量	0.00 t
⑩ 全処理委託量	19.08 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



有償物量		不要物等発生量	
排出量		実績値	
①	4.30 t	① 排出量	4.30 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を行った量	0.00 t
		⑩全処理委託量	4.30 t
		⑪優良認定処理業者への処理委託量	4.30 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



有 償 物 量

不要物等発生量

排 出 量

①24.33 t

項 目	実 績 値
① 排 出 量	24.33 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+⑥自ら埋立処分又は海洋投入 分を行った量	0.00 t
⑩全処理委託量	24.33 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

自ら直接再生利用した量
② 0.00 t

自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量
③ 0.00 t

自ら中間処理した量
④ 0.00 t

④のうち熱回収を行った量
⑤ 0.00 t

自ら中間処理した後の残量
⑥ 0.00 t

自ら中間処理により減量した量
⑦ 0.00 t

自ら中間処理した後再生利用した量
⑧ 0.00 t

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 t

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量
⑩ 24.33 t

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量
⑪ 0.00 t

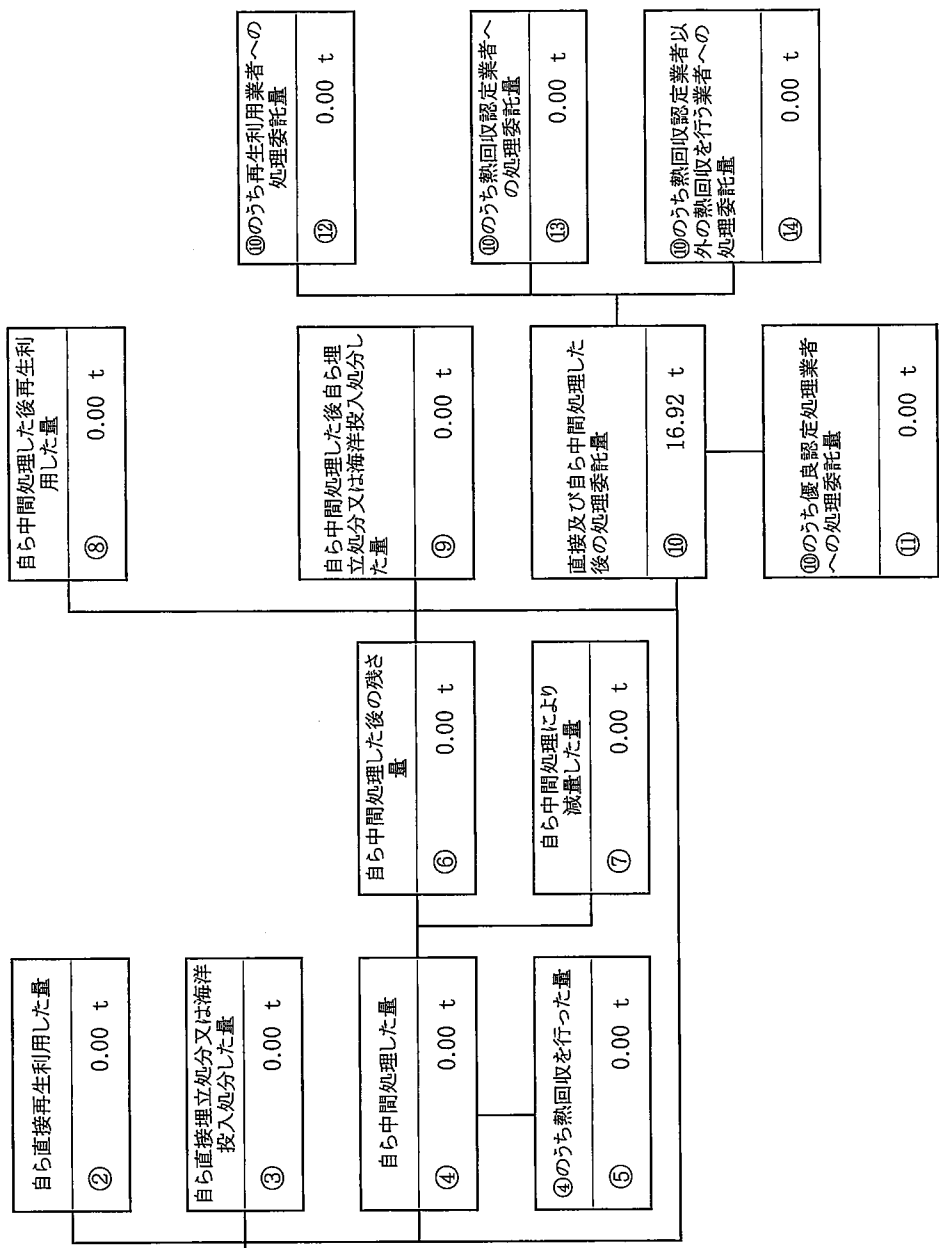
⑩のうち再生利用業者への処理委託量
⑫ 0.00 t

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量
⑬ 0.00 t

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 0.00 t

計画の実施状況

有 償 物 量	
不要物等発生量	
排出量	① 16.92 t
項 目	実 績 値
① 排 出 量	16.92 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+⑤+⑦ 自ら埋立処分又は海洋投入した量	0.00 t
⑩ 全処理委託量	16.92 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



計画の実施状況

有 償 物 量

不要物等発生量

排 出 量
① 2.67 t

自ら直接再生利用した量
② 0.00 t

自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量
③ 0.00 t

項 目	実 績 値
① 排 出 量	2.67 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+⑤+⑦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	2.67 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.04 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

自ら中間処理した量
④ 0.00 t

④のうち熱回収を行った量
⑤ 0.00 t

自ら中間処理した後の残さ
⑥ 0.00 t

自ら中間処理により減量した量
⑦ 0.00 t

自ら中間処理した後再生利用した量
⑧ 0.00 t

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 t

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量
⑩ 2.67 t

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量
⑪ 0.04 t

⑩のうち再生利用業者への処理委託量
⑫ 0.00 t

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量
⑬ 0.00 t

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 0.00 t

計画の実施状況

有 償 物 量

不要物等発生量

排 出 量
① 171.28 t

自ら直接再生利用した量
② 0.00 t

自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量
③ 0.00 t

項 目	実 績 値
① 排 出 量	171.28 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+⑤+⑦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	171.28 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	4.08 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

自ら中間処理した量
④ 0.00 t

④のうち熱回収を行った量
⑤ 0.00 t

自ら中間処理した後の残さ
⑥ 0.00 t

自ら中間処理により減量した量
⑦ 0.00 t

自ら中間処理した後再生利用した量
⑧ 0.00 t

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 t

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量
⑩ 171.28 t

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量
⑪ 4.08 t

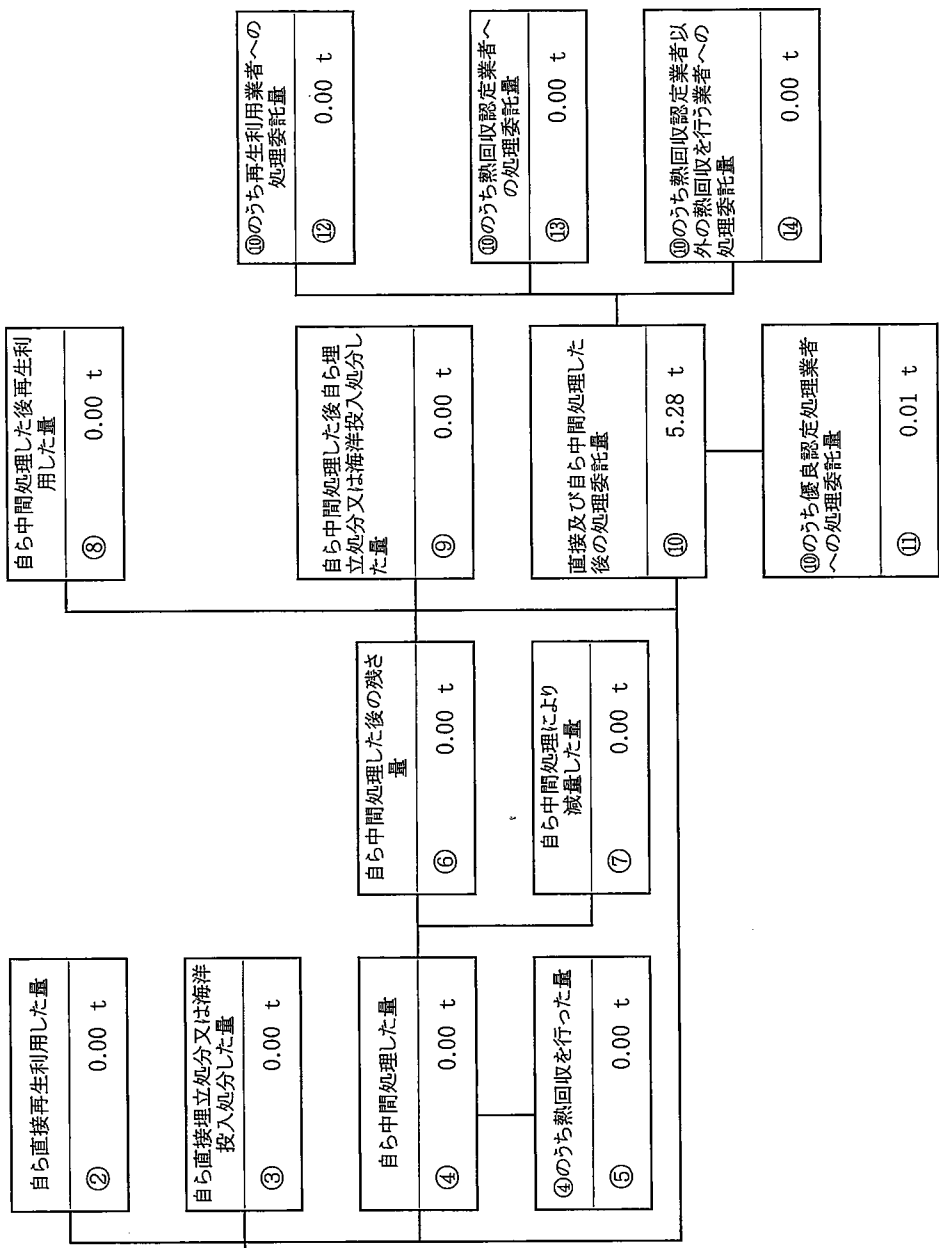
⑩のうち再生利用業者への処理委託量
⑫ 0.00 t

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量
⑬ 0.00 t

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 0.00 t

計画の実施状況

有 償 物 量	
不要物等発生量	
排 出 量	① 5.28 t
項 目	実 績 値
① 排 出 量	5.28 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+⑤+⑦ 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	5.28 t
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	0.01 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



計画の実施状況

有 償 物 量

不要物等発生量

排 出 量
① 0.96 t

自ら直接再生利用した量
② 0.00 t

自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量
③ 0.00 t

項 目	実 績 値
① 排 出 量	0.96 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	0.96 t
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	0.96 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

自ら中間処理した後の残量
⑤ 0.00 t

自ら中間処理した量
④ 0.00 t

④のうち熱回収を行った量
⑤ 0.00 t

自ら中間処理した後再生利用した量
⑧ 0.00 t

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 t

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量
⑩ 0.96 t

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量
⑪ 0.96 t

⑩のうち再生利用業者への処理委託量
⑫ 0.00 t

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量
⑬ 0.00 t

⑩のうち熱回収を行う業者以外の熱回収委託量
⑭ 0.00 t