

## 産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和6年6月28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5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5年4月1日～令和6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	2737.59 t	全処理委託量	2737.59 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	29.11 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 1,400.72 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	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 1,400.72 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	1400.72 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	1400.72 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

② 自ら直接再生利用した量  
0.00 t

⑧ 自ら中間処理した後再生利  
用した量  
0.00 t

③ 自ら直接埋立処分又は海洋  
投入処分した量  
0.00 t

排出量  
① 870.33 t

項目	実績値
① 排出量	870.33 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	870.33 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

④ 自ら中間処理した後の残さ  
量  
0.00 t

④ 自ら中間処理した量  
0.00 t

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 t

⑦ 自ら中間処理により  
減量した量  
0.00 t

⑤ ④のうち熱回収を行った量  
0.00 t

⑩ 直接及び自ら中間処理した  
後の処理委託量  
870.33 t

⑫ ⑩のうち再生利用業者への  
処理委託量  
0.00 t

⑬ ⑩のうち熱回収認定業者へ  
の処理委託量  
0.00 t

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 t

⑪ ⑩のうち優良認定処理業者  
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 2.65 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

自ら中間処理した後再生利用した量  
⑧ 0.00 t

項目	実績値
① 排出量	2.65 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	2.65 t
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	2.65 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  
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 2.65 t

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量  
⑪ 2.65 t

⑩のうち再生利用業者への処理委託量  
⑫ 0.00 t

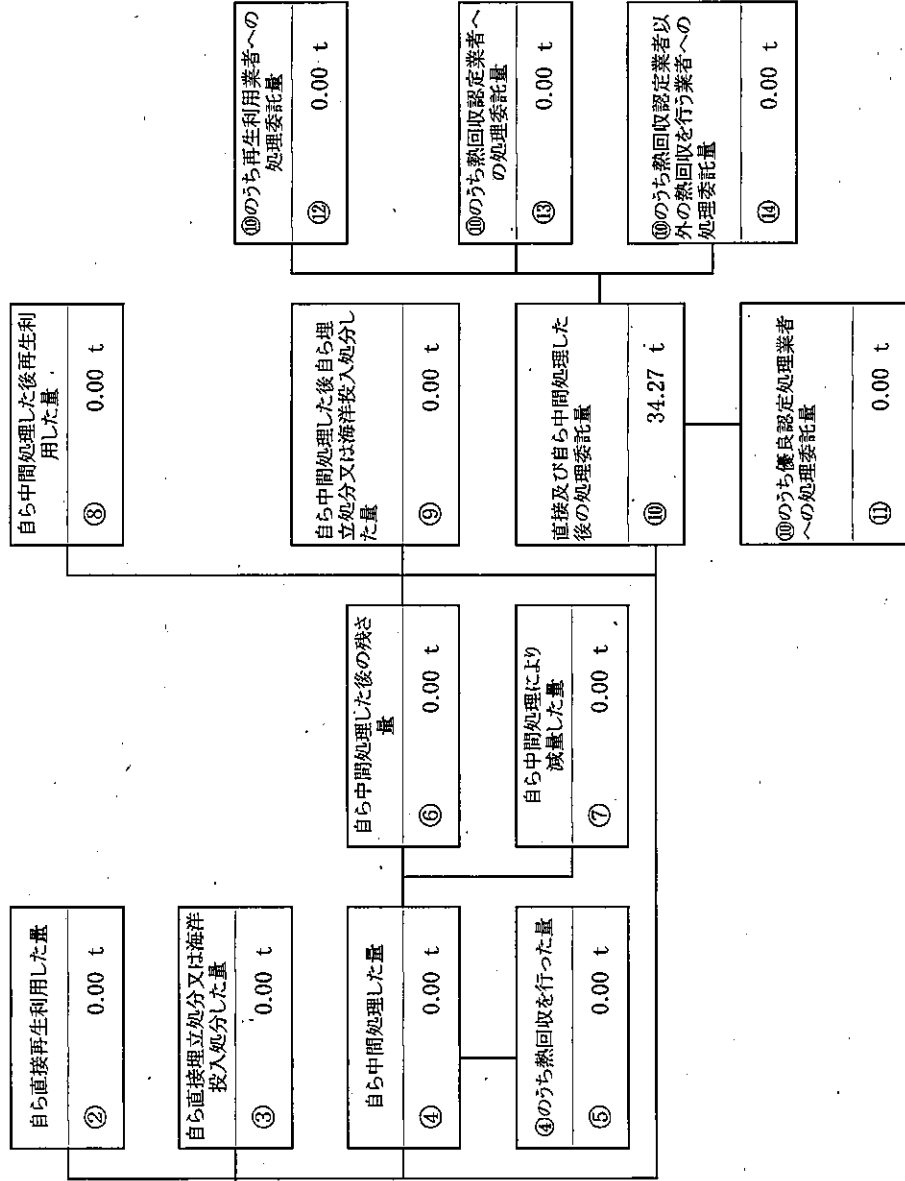
⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量  
⑬ 0.00 t

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

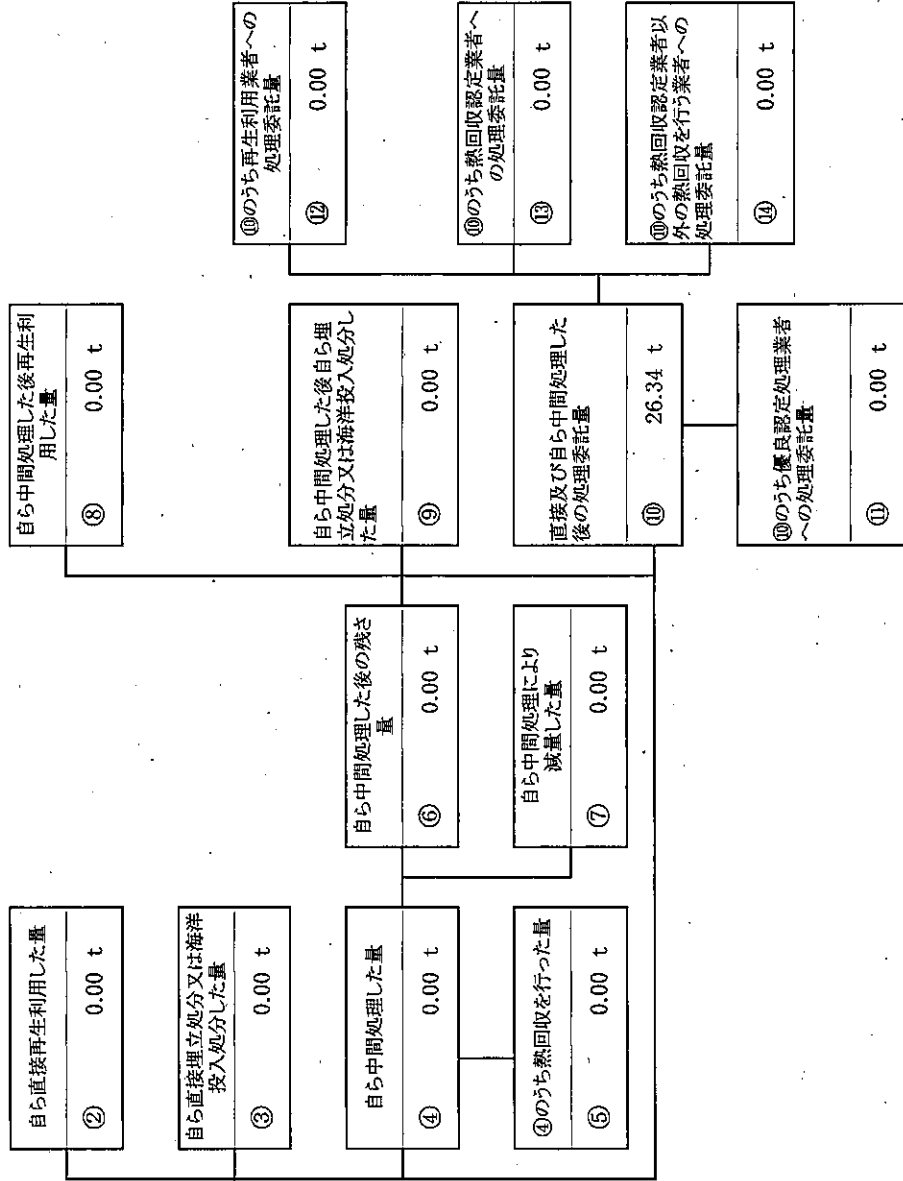
(第 2 面)  
( 産業廃棄物の種類：ガラス、陶磁器くず類 )

有償物量		
不要物等発生量		
排出量	①	34.27 t
実績値	① 排出量	34.27 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	34.27 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 26.34 t
実績値	
① 排出量	26.34 t
②+③ 自ら再生利用を行った量	0.00 t
⑤ 自ら燃回収を行った量	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	26.34 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 燃回収認定業者への処理委託量	0.00 t
⑭ 燃回収認定業者以外の燃回収を行う業者への処理委託量	0.00 t



(産業廃棄物の種類：紙くず)

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 6.44 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
------------------------	----------

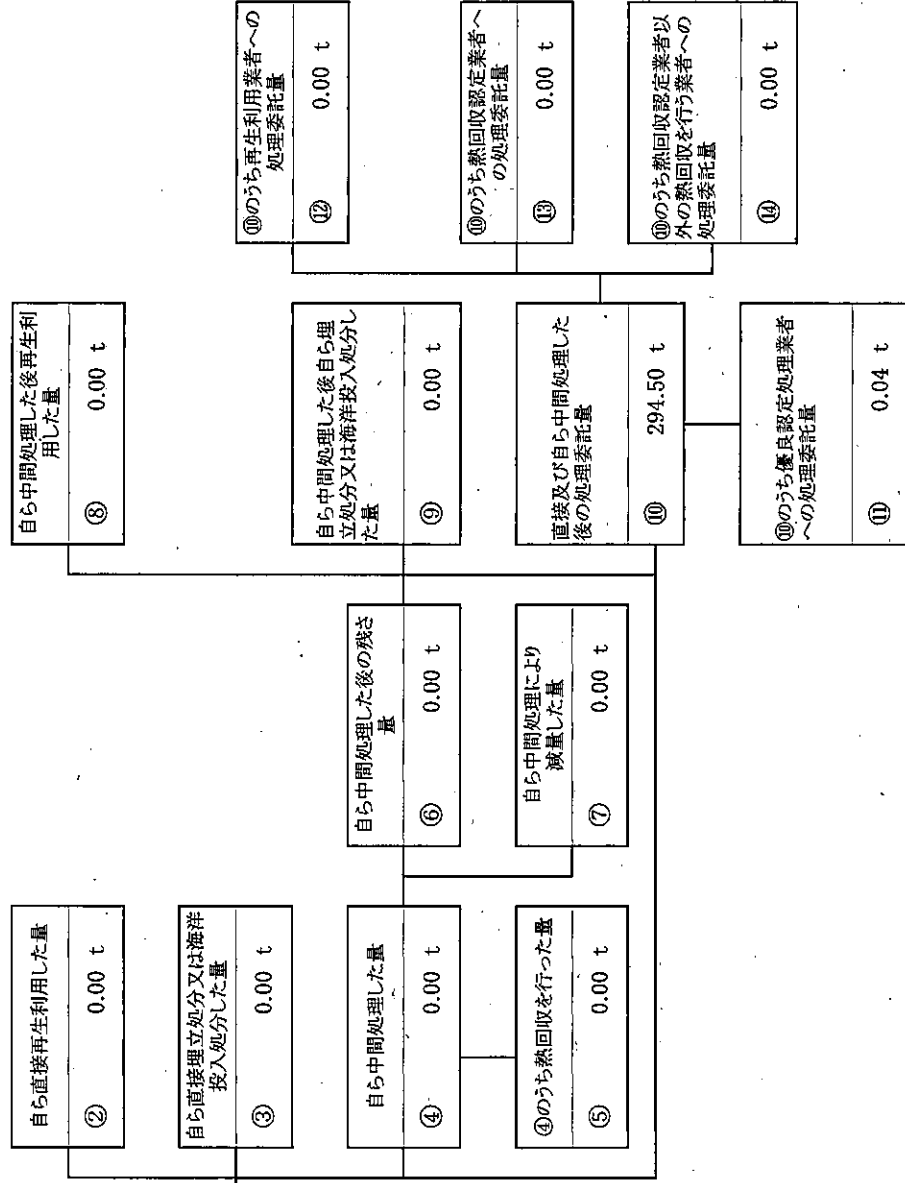
⑩のうち優良認定処理業者 への処理委託量	⑭ 0.00 t
-------------------------	----------

⑩のうち熱回収を行う業者への 処理委託量	⑮ 0.00 t
-------------------------	----------

計画の実施状況

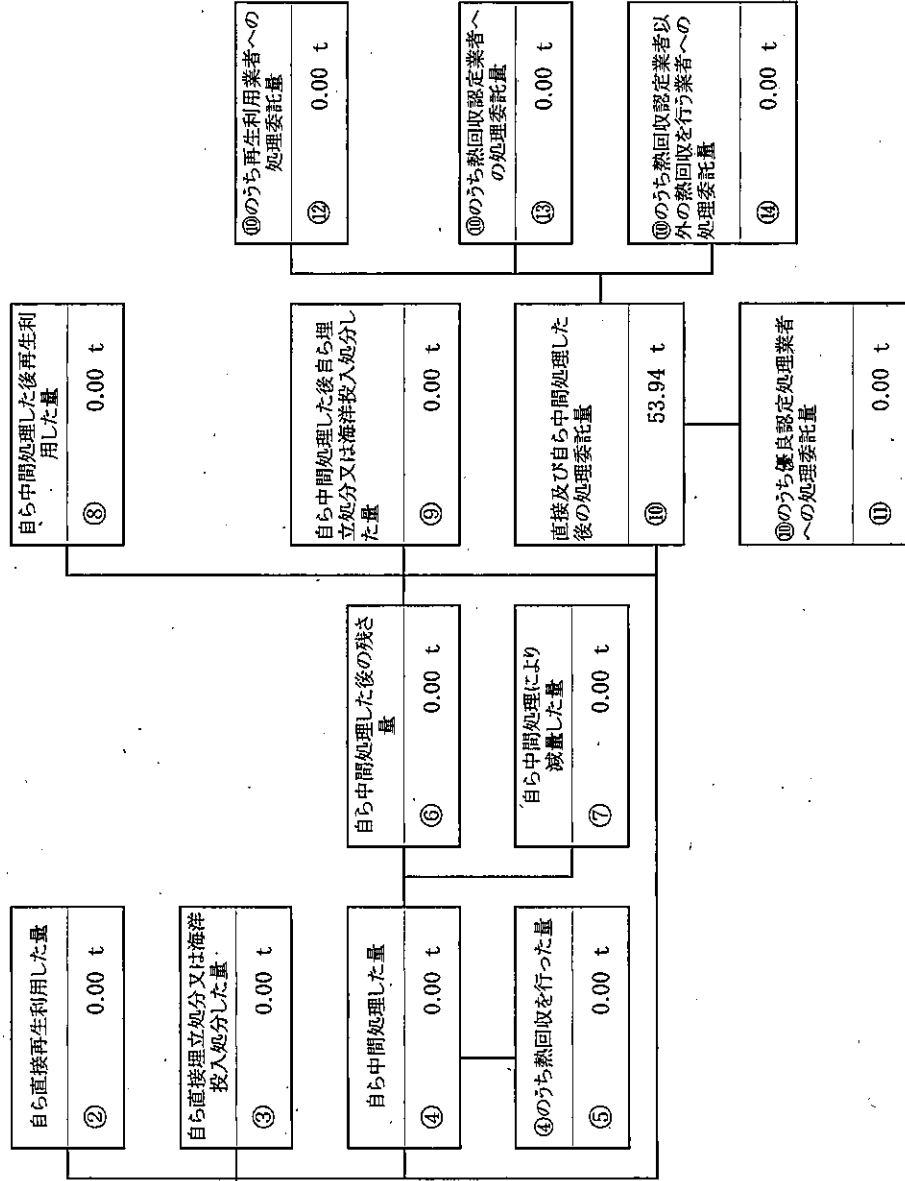
有償物量	
不要物等発生量	
排出量	
①	294.50 t
項目	実績値
① 排出量	294.50 t
②+⑧ 自ら再生利用を行った量	0.00 t
⑤ 自ら燃回収を行った量	0.00 t
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0.00 t
③+④ 自ら埋立処分又は海洋投入を行った量	0.00 t
⑩ 全処理委託量	294.50 t
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	0.04 t
⑫ 再生利用業者への処理委託量	0.00 t
⑬ 燃回収認定業者への処理委託量	0.00 t
⑭ 燃回収認定業者以外の燃回収を行う業者への処理委託量	0.00 t





計画の実施状況

有償物量	
不要物等発生量	
排出量	
①	53.94 t
項目	実績値
① 排出量	53.94 t
②+⑧ 自ら再生利用を行った量	0.00 t
⑤ 自ら燃回收を行った量	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	53.94 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 燃回收認定業者への処理委託量	0.00 t
⑭ 燃回收認定業者以外の燃回收を行う業者への処理委託量	0.00 t



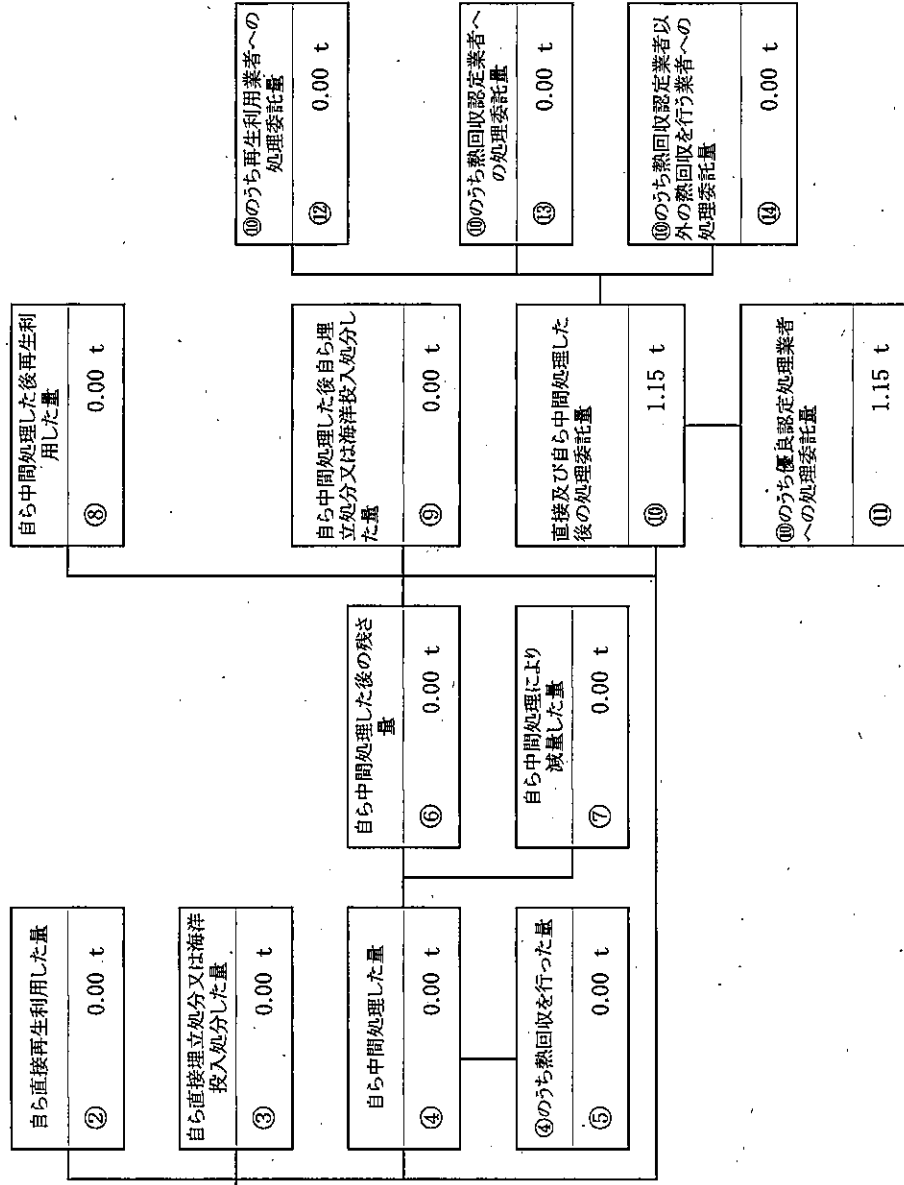
計画の実施状況

有償物量		
不要物等発生量		
排出量		① 23.20 t
項目	実績値	
① 排出量	23.20 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した量	0.00 t	
⑩ 全処理委託量	23.20 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 23.20 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のうち熱回収を行う業者以外の熱回収委託量	⑭ 0.00 t

計画の実施状況

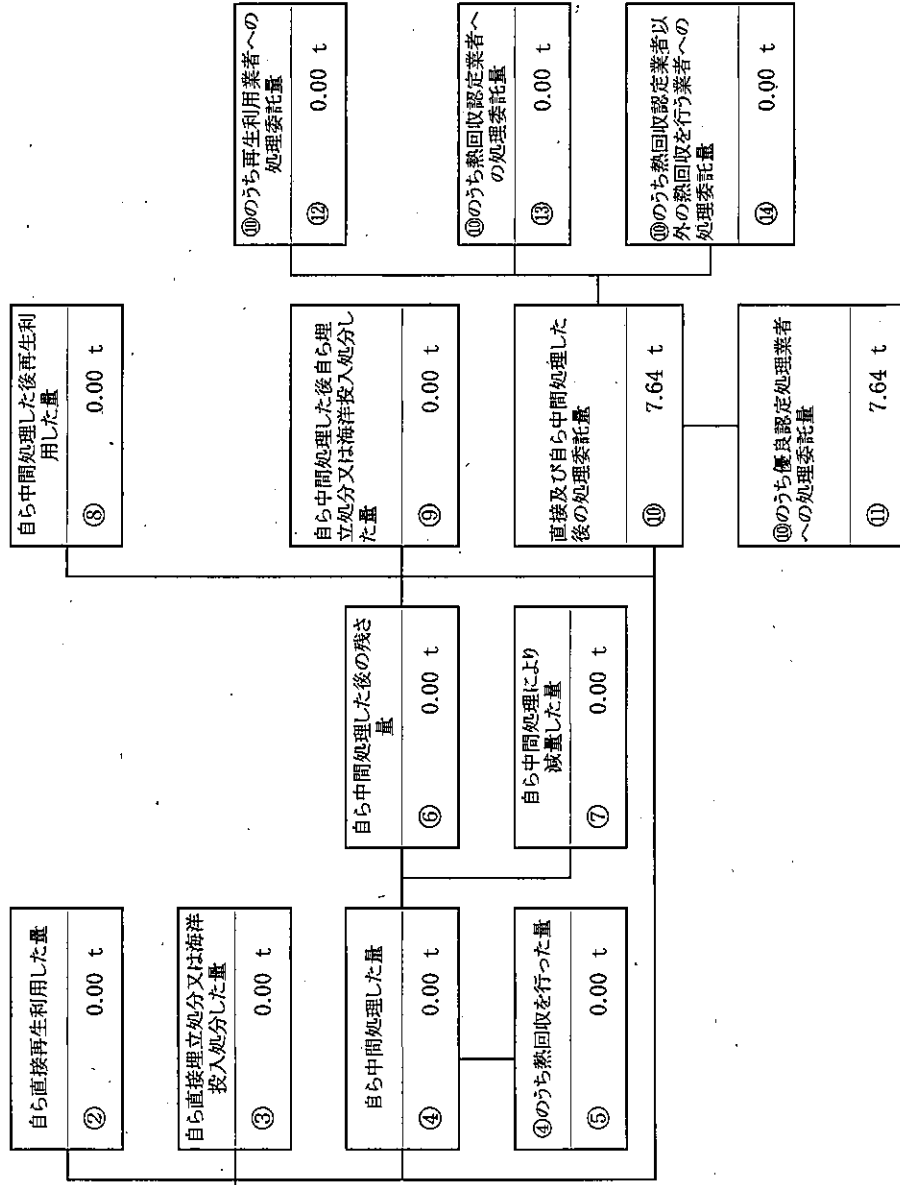
有償物量		
不要物等発生量		
排出量		① 1.15 t
項目	実績値	
① 排出量	1.15 t	
②+③ 自ら再生利用を行った量	0.00 t	
⑤ 自ら熱回収を行った量	0.00 t	
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0.00 t	
③+④ 自ら埋立処分又は海洋投入した量	0.00 t	
⑩ 全処理委託量	1.15 t	
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	1.15 t	
⑫ 再生利用業者への処理委託量	0.00 t	
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0.00 t	
⑭ 熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.00 t	



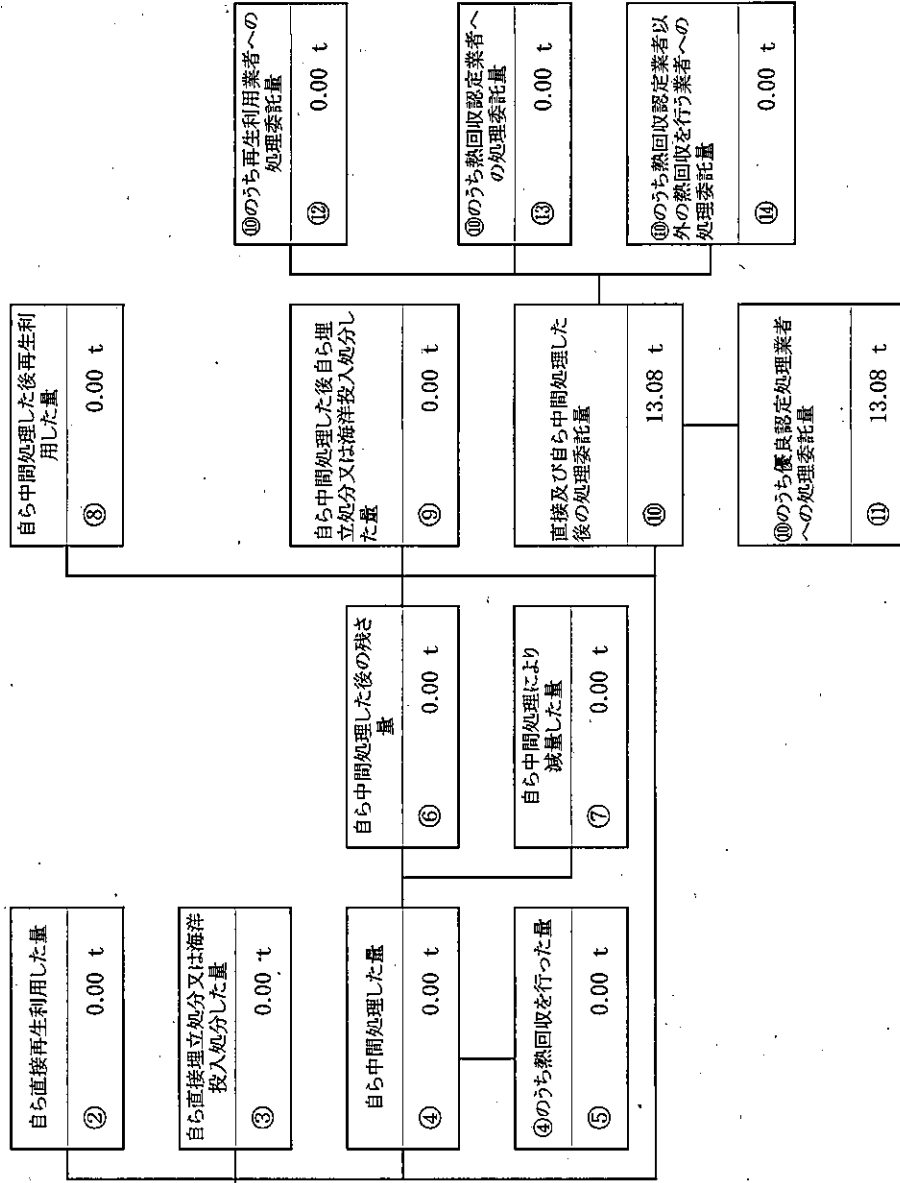


計画の実施状況

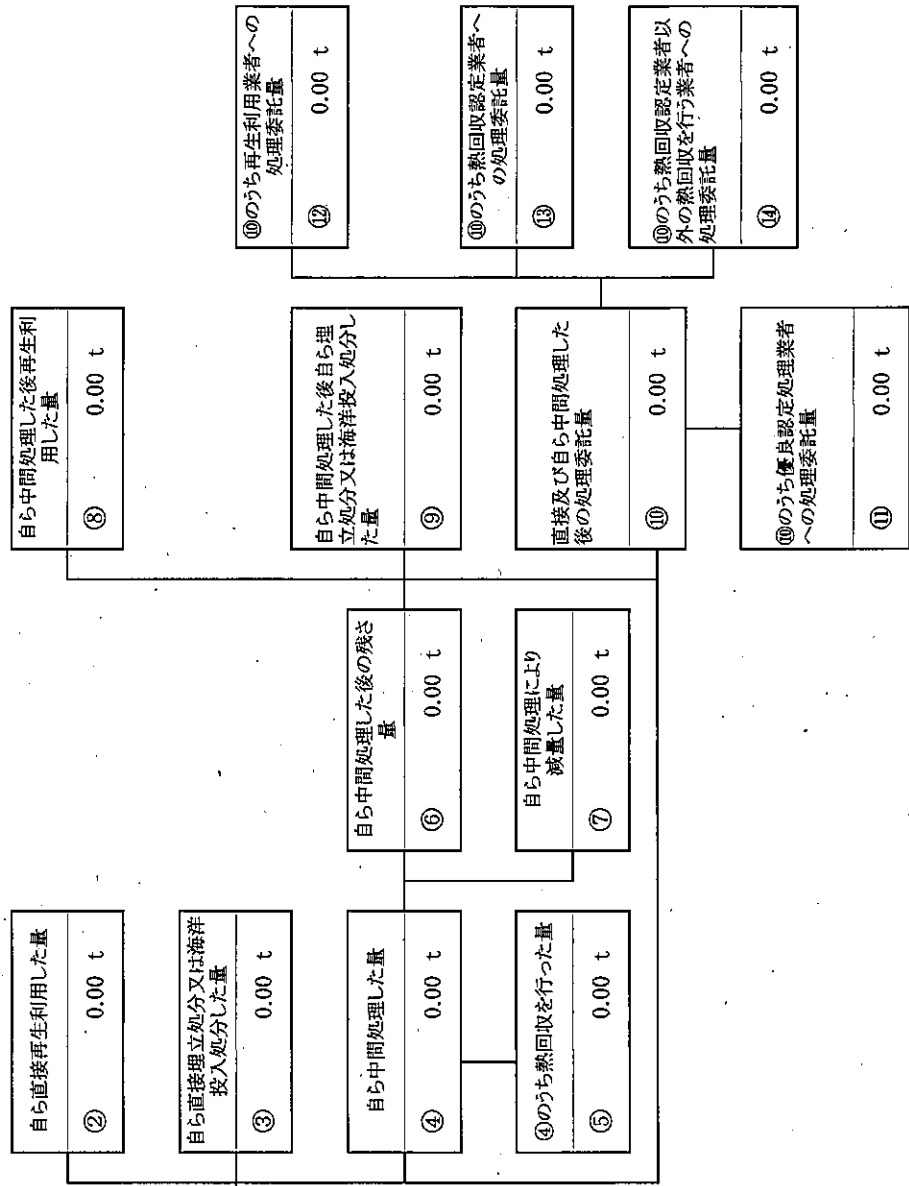
有償物量		
不要物等発生量		
排出量		① 7.64 t
項目	実績値	
① 排出量	7.64 t	
②+③ 自ら再生利用を行った量	0.00 t	
⑤ 自ら熱回収を行った量	0.00 t	
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0.00 t	
③+④ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00 t	
⑩ 全処理委託量	7.64 t	
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	7.64 t	
⑫ 再生利用業者への処理委託量	0.00 t	
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0.00 t	
⑭ 熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.00 t	



有償物量	
不要物等発生量	
排出量	
①	13.08 t
項目	実績値
① 排出量	13.08 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+④+⑤ 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	13.08 t
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	13.08 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



有償物量	
不要物等発生量	
排出量	
①	0.00 t
項目	実績値
① 排出量	0.00 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	0.00 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	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

(産業廃棄物の種類：建設汚泥(有機汚泥))

有償物量

不要物等発生量

排出量

①

0.00 t

項目

実績値

① 排出量

0.00 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

0.00 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

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存量

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

0.00 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

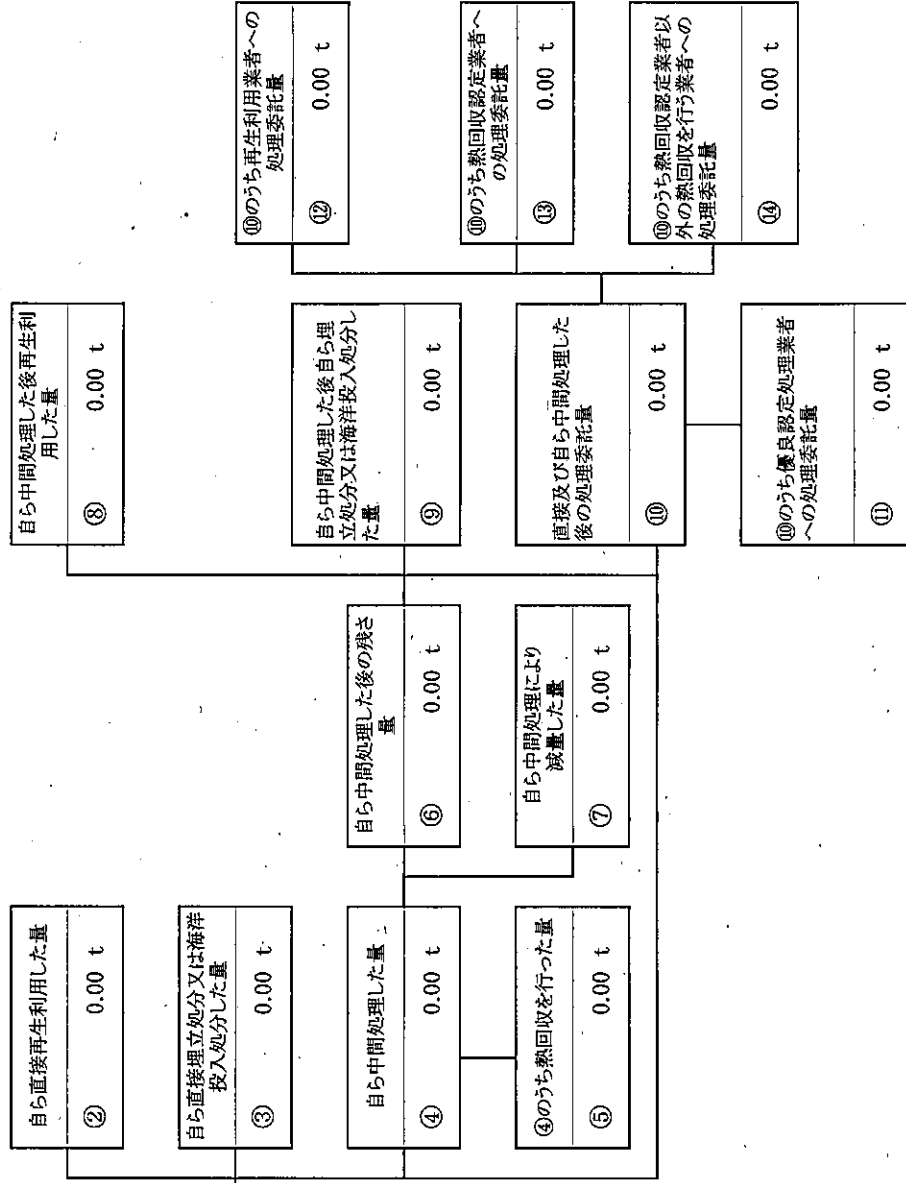
⑭

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 0.00 t
項 目	実 績 値	
① 排 出 量	0.00 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	0.00 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	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

(第 2 面)  
(産業廃棄物の種類：混合(管理型))

有償物量	
不要物等発生量	
排出量	
①	0.40 t
実績値	
① 排出量	0.40 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+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	0.40 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.40 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
自ら中間処理した後再生利用した量	⑧	0.00 t
自ら中間処理した後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	0.40 t
⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	⑪	0.40 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 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

自ら中間処理した後再生利用した量  
⑧ 0.00 t

項目	実績値
① 排出量	0.00 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
②+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	0.00 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	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  
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 0.00 t

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量  
⑪ 0.00 t

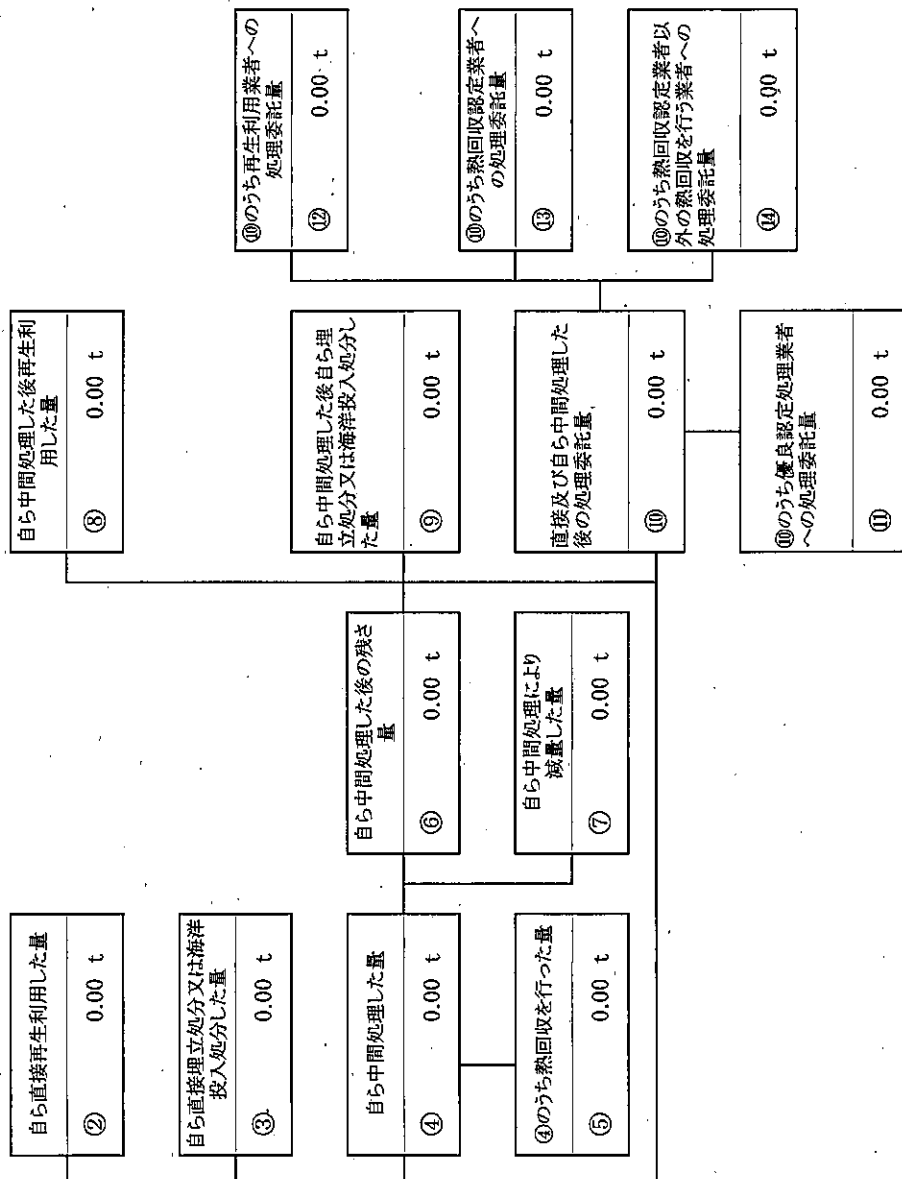
⑩のうち再生利用業者への処理委託量  
⑫ 0.00 t

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	0.00 t
項目	実績値
① 排出量	0.00 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+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	0.00 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	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	実績値
① 排出量	1.17 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.00 t
⑤自ら燃回収を行った量	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を行った量	0.00 t
⑩全処理委託量	1.17 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燃回収認定業者への処理委託量	0.00 t
⑭燃回収認定業者以外の燃回収を行う業者への処理委託量	0.00 t

