

(第1面)

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和 6年 6月17日

福島県知事 殿



提出者 株式会社 丸庄工務所
 住所 福島県大沼郡会津美里町字水戸乙2375
 氏名 株式会社 丸庄工務所
 代表取締役 荒川 修子
 電話番号 0242-54-2011

廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条第10条の規定に基づき、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 丸庄工務所
事業場の所在地	福島県大沼郡会津美里町字水戸乙2375番地
事業の種類	中分類 総合建設業 小分類 建築工事業
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

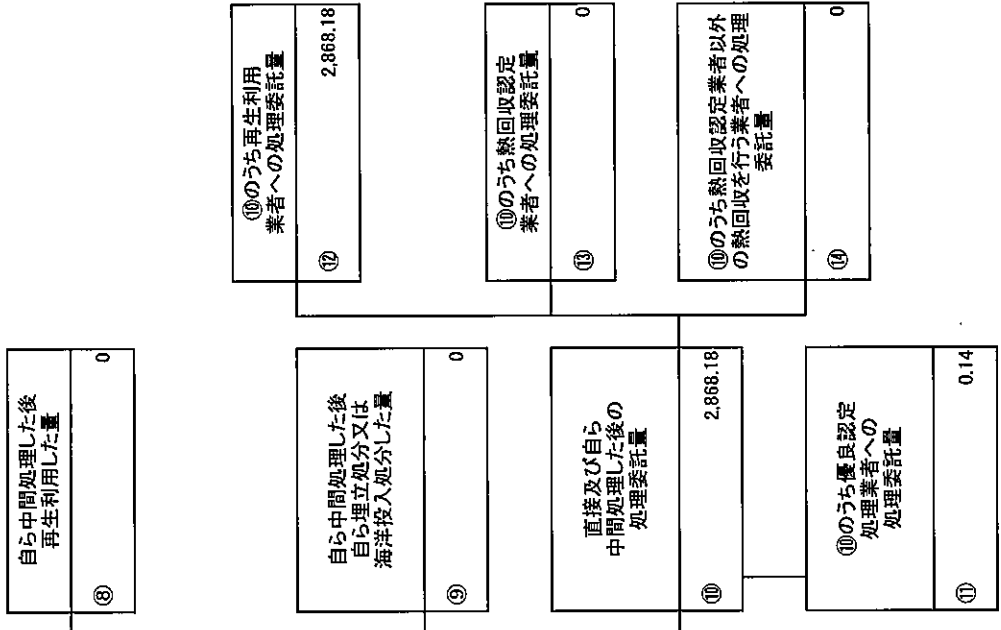
産業廃棄物処理計画における目標値

項目	目標値	項目	目標値
排出量	1665t	全処理委託量	1665 t
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	0t	優良認定処理業者への処理委託量	36 t
自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	0t	再生利用業者への処理委託量	1665 t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	0t	認定熱回収業者への処理委託量	0t
自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量	0t	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	0t

※事務処理欄

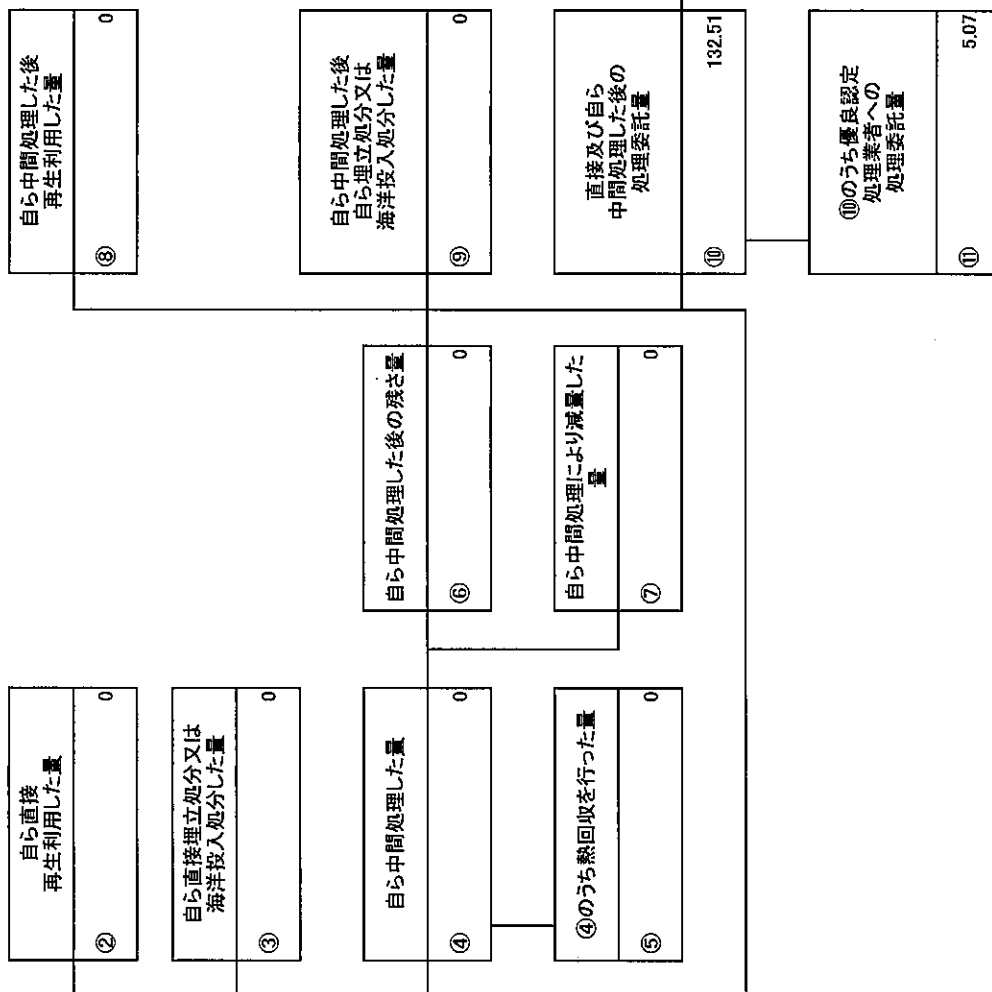
計画の実施状況 (産業廃棄物の種類:がれき類)

不要物等発生量	有償物量	
	排出量	2,868.18
①		
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存量	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	2,868.18
⑪	⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	0.14
⑫	⑩のうち再生利用業者への処理委託量	2,868.18
⑬	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
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



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	132.51
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱利用を行った量	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	132.51
⑪優良認定処理業者への処理委託量	5.07
⑫再生利用業者への処理委託量	132.51
⑬熱回収認定業者への処理委託量	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



⑩のうち再生利用業者への処理委託量	132.51
⑬	0

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭	0

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
⑭	0

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: 廃プラスチック)

不要物等発生量	有償物量
① 23.96	② 0
③ 0	④ 0
⑤ 0	⑥ 0
⑦ 0	⑧ 0
⑨ 0	⑩ 23.96
⑪ 15.34	⑫ 0
⑬ 23.96	⑭ 0
⑮ 0	⑯ 15.34
⑰ 0	⑱ 0

自ら直接再生利用した量	②	0
自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	③	0

自ら中間処理した後の残さ量	⑥	0
自ら中間処理を行った量	④	0
④のうち熱回収を行った量	⑤	0
自ら中間処理により減量した量	⑦	0

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

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

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	⑩	23.96
---------------------	---	-------

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	⑪	15.34
---------------------	---	-------

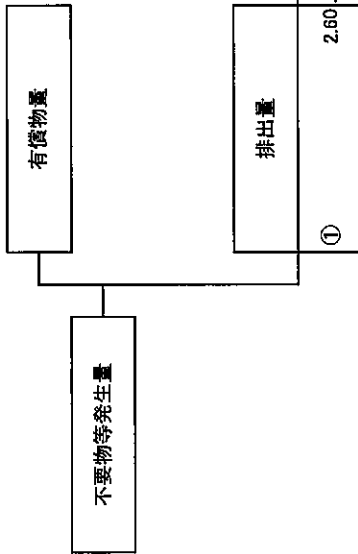
⑩のうち再生利用業者への処理委託量	⑫	23.96
-------------------	---	-------

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑬	0
--------------------	---	---

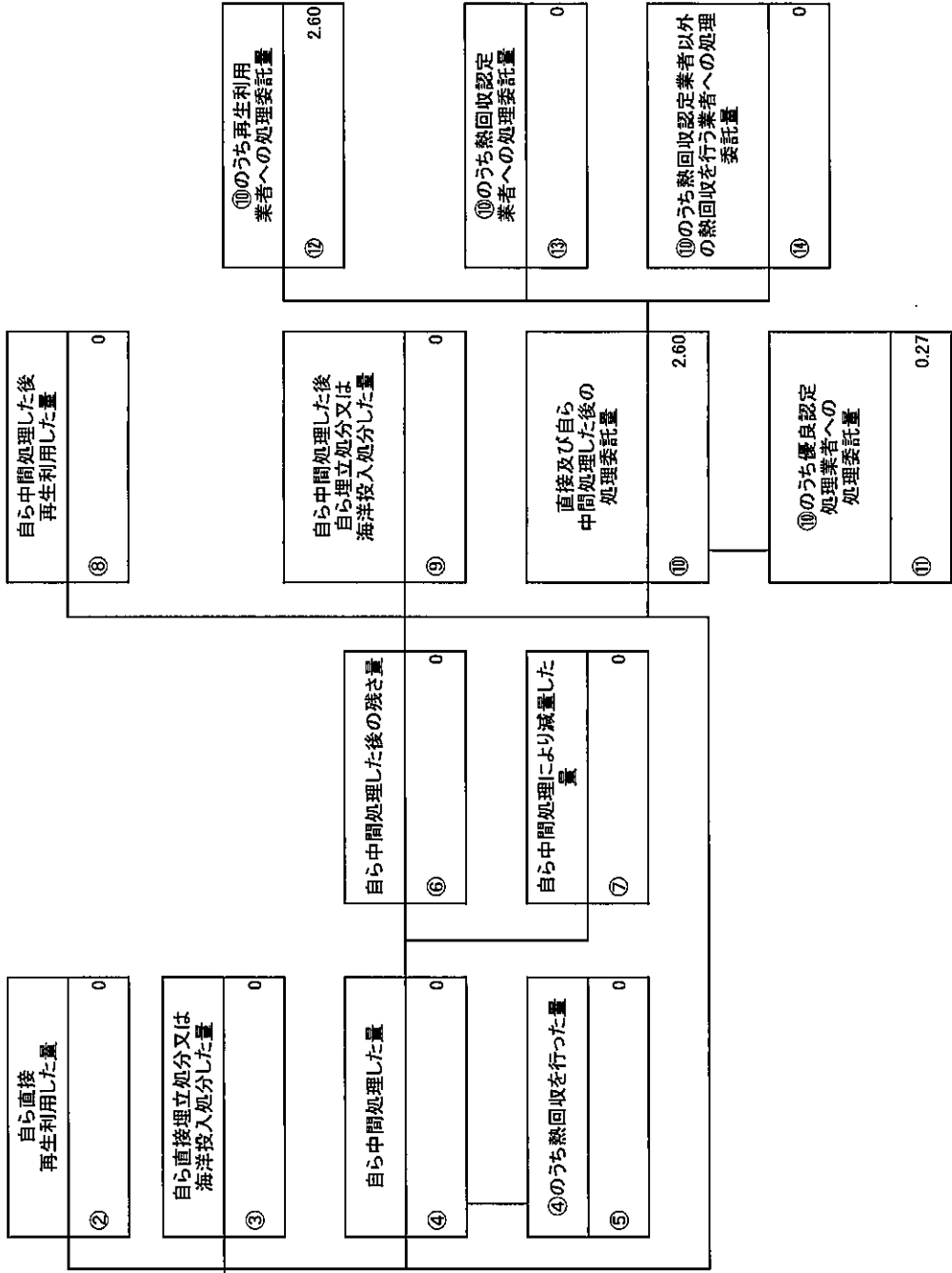
⑩のうち熱回収を行う業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	⑭	0
--------------------------------	---	---

項目	実績値
① 排出量	23.96
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	23.96
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	15.34
⑫ 再生利用業者への処理委託量	23.96
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	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

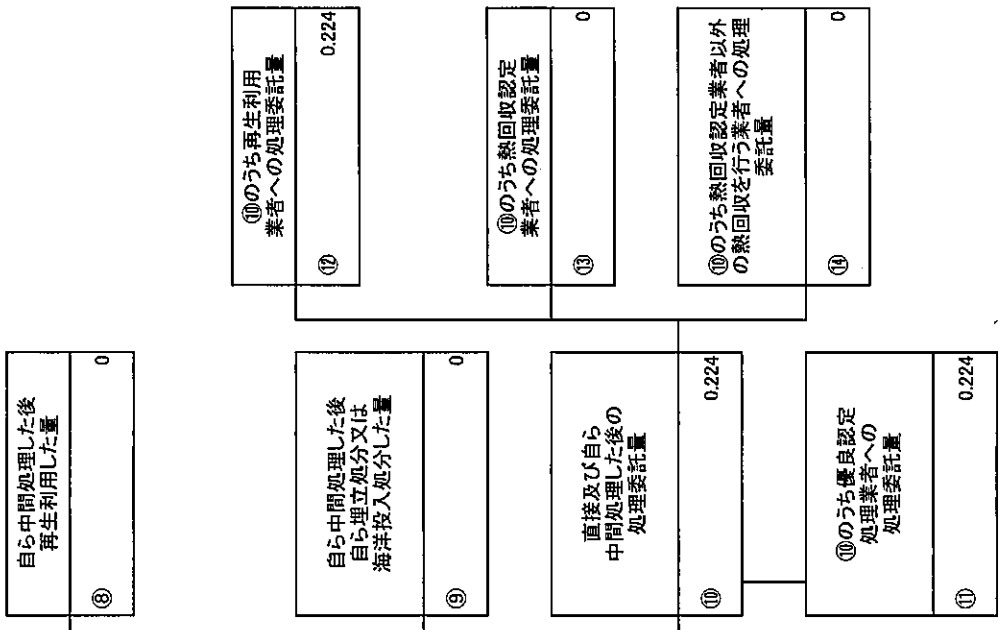
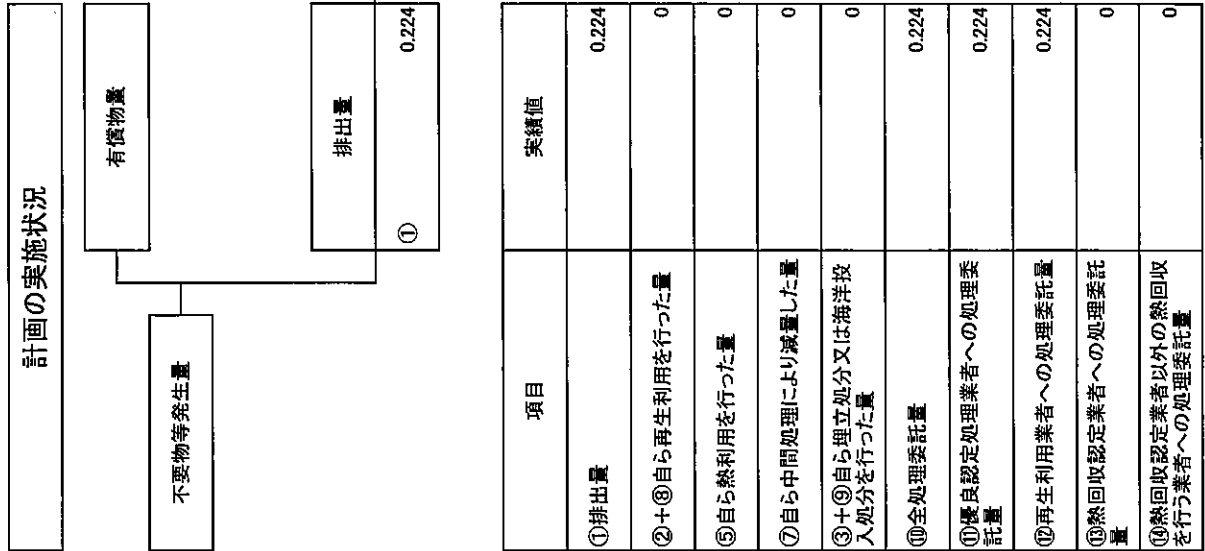
計画の実施状況
(産業廃棄物の種類:汚泥)



項目	実績値
①排出量	2.60
②+⑤自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱利用を行った量	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	2.60
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.27
⑫再生利用業者への処理委託量	2.60
⑬熱回収認定業者への処理委託量	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

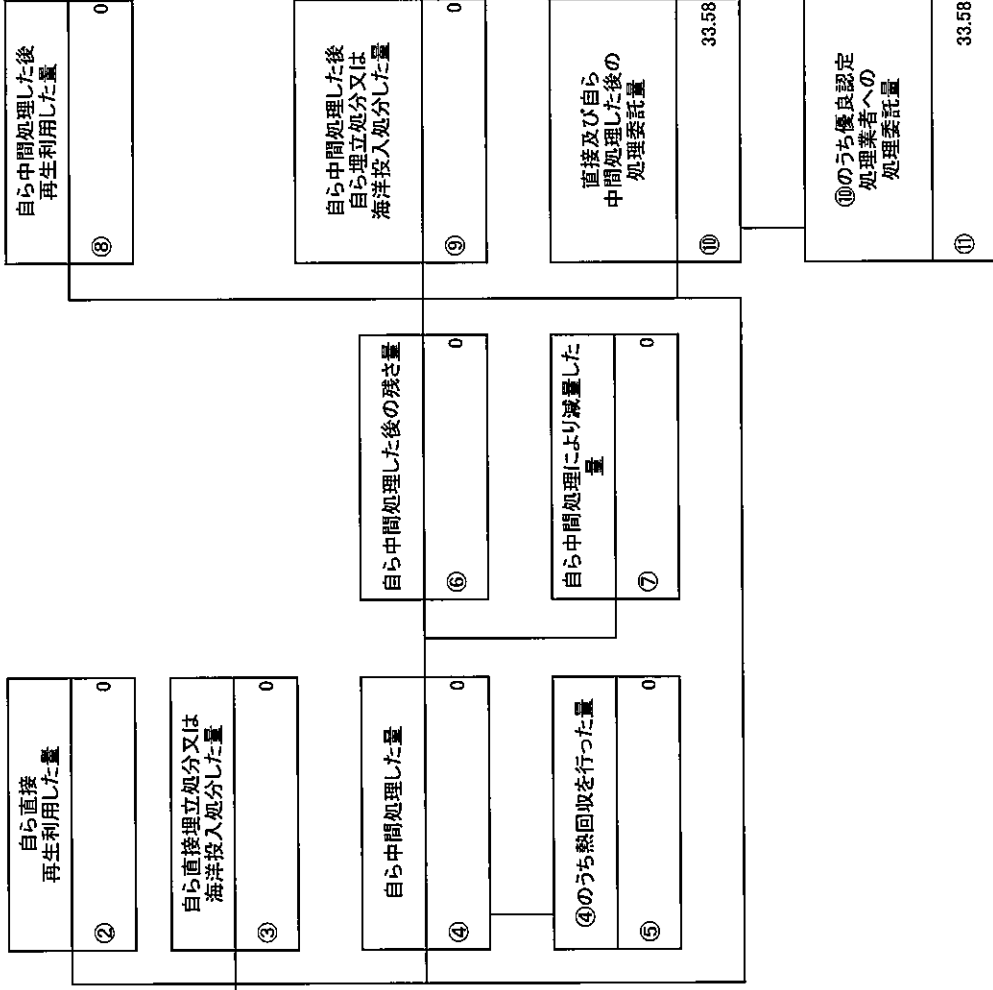


計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: 廃油)



計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: 石膏ボード)

不要物等発生量	有償物量
排出量	33.58
①	
②	0
③	0
④	0
⑤	0
⑥	0
⑦	0
⑧	0
⑨	0
⑩	33.58
⑪	33.58
⑫	33.58
⑬	0
⑭	0



⑩のうち再生利用業者への処理委託量	33.58
⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0
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

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	33.58
---------------------	-------

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類:ガラス・コンクリートくず及び陶磁器くず)

不要物等発生量	有償物量	
	排出量	1.06
①		
項目	実績値	
①排出量	1.06	
②+⑧自ら再生利用を行った量	0	
⑤自ら熱利用を行った量	0	
⑦自ら中間処理により減量した量	0	
③+④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	1.06	
①優良認定処理業者への処理委託量	1.06	
⑦再生利用業者への処理委託量	1.06	
③熱回収認定業者への処理委託量	0	
④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	

自ら直接再生利用した量	0
②	

自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0
③	

自ら中間処理した量	0
④	

④のうち熱回収を行った量	0
⑤	

自ら中間処理した後の残量	0
⑥	

自ら中間処理により減量した量	0
⑦	

自ら中間処理した後再生利用した量	0
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
⑨	

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	1.06
⑩	

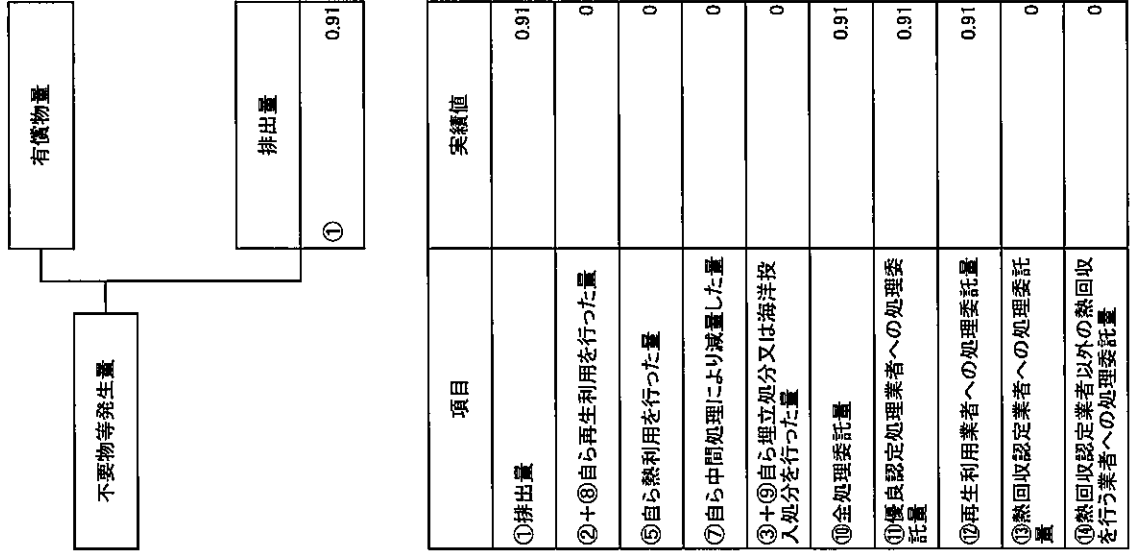
⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	1.06
⑪	

⑩のうち再生利用業者への処理委託量	1.06
⑫	

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0
⑬	

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
⑭	

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: 繊維くず)



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	0.91
⑪	⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	0.91
⑫	⑩のうち再生利用業者への処理委託量	0
⑬	⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭	⑩のうち熱回収を行った業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0

項目	実績値
①排出量	0.91
②+③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+④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	0.91
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.91
⑫再生利用業者への処理委託量	0.91
⑬熱回収認定業者への処理委託量	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

(産業廃棄物の種類:混合廃棄物)

計画の実施状況

不棄物等発生量	有償物量
① 排出量	3.83
②+③ 自ら再生利用を行った量	0
⑤ 自ら熱利用を行った量	0
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0
③+④ 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	3.83
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	2.70
⑫ 再生利用業者への処理委託量	0
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	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

自ら直接再生利用した量	0
②	

自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0
③	

自ら中間処理した量	0
④	

④のうち熱回収を行った量	0
⑤	

自ら中間処理した後の残量	0
⑥	

自ら中間処理により減量した量	0
⑦	

自ら中間処理した後再生利用した量	0
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
⑨	

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	3.83
⑩	

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	2.70
⑪	

⑩のうち再生利用業者への処理委託量	0
⑫	

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0
⑬	

⑩のうち熱回収を行う業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0
⑭	