

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和 5年 6月 9日

福島県知事 殿



提出者

住所 福島県大沼郡三島町大字宮下字宮下177番地
滝谷建設工業株式会社

氏名 代表取締役 田中 智仁

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号

TEL 0241-52-3131

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	滝谷建設工業株式会社
事業場の所在地	福島県大沼郡三島町大字宮下字宮下177番地
事業の種類	中分類 総合工事業 小分類 一般土木建築工事業
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 から 令和5年3月31日

産業廃棄物処理計画書における目標値

項目	目標値	項目	目標値
排出量	13,143 9,463 t	全処理委託量	13,143 9,463 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	143 t
自ら熱回収を行う 産業廃棄物の量	0 t	再生利用者への 処理委託量	13,000 9,320 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
自ら埋め立て処分又は 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

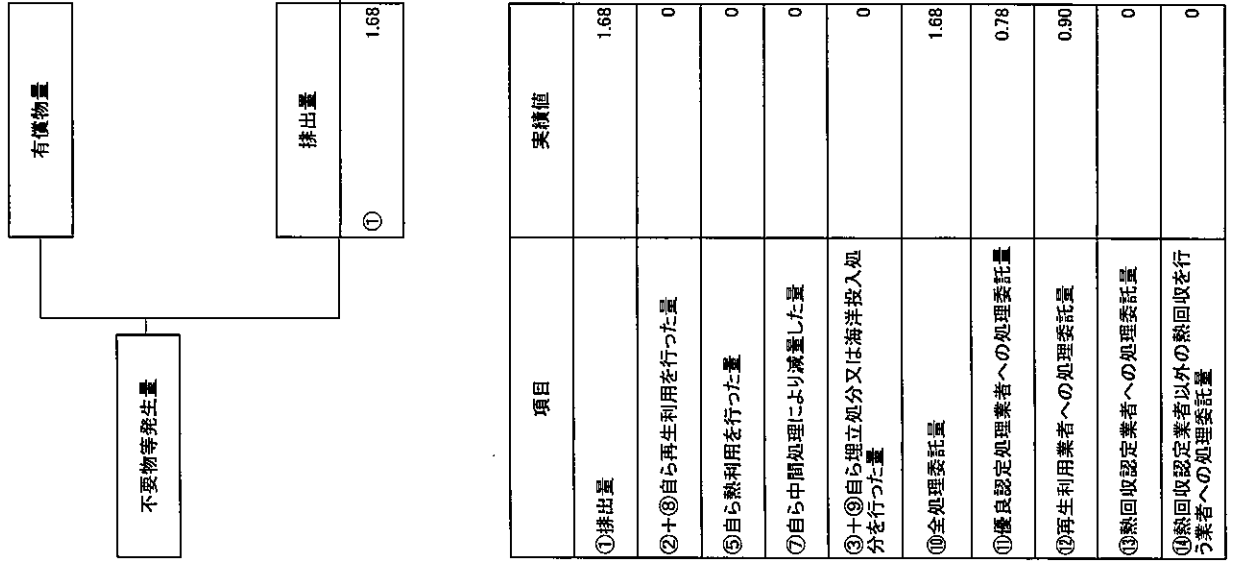
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：汚泥)

不要物等発生量	有償物量		
	① 排出量	43.06	
	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 自ら熱回収を行った量	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に再生利用した量	0	
	⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分した量	0	
	⑩ 全処理委託量	43.06	
	⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	37.59	
	⑫ 再生利用業者への処理委託量	5.47	
	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	
	⑮ ⑩のうち再生利用業者への処理委託量	5.47	
	⑯ ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0	
	⑰ 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	
	⑱ ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	37.59	

項目	実績値
①排出量	43.06
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	43.06
⑪優良認定処理業者への処理委託量	37.59
⑫再生利用業者への処理委託量	5.47
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：繊維くず)



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
自ら中間処理した量	④	0
自ら中間処理した後の残さ量	⑥	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に再生利用した量	⑧	0
自ら埋立処分又は海洋投入処分した量	⑨	0
全処理委託量	⑩	1.68
優良認定処理業者への処理委託量	⑪	0.78
再生利用業者への処理委託量	⑫	0.90
熱回収認定業者への処理委託量	⑬	0
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

項目	実績値
①排出量	1.68
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	1.68
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.78
⑫再生利用業者への処理委託量	0.90
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

⑬のうち再生利用業者への処理委託量
⑰ 0.90

⑬のうち熱回収認定業者への処理委託量
⑬ 0

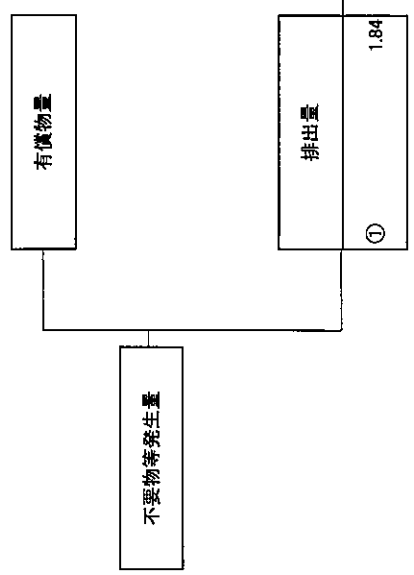
⑭のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量
⑭ 0

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類： 廃プラスチック類)

不要物等発生量	有償物量
① 排出量 26.17	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に再生利用した量 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 26.17
	⑪ ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量 25.17
	⑫ 再生利用業者への処理委託量 1
	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
実績値	⑯ ⑩のうち再生利用業者への処理委託量 1.00
① 排出量 26.17	⑰ ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量 0
②+③ 自ら再生利用を行った量 0	⑱ 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
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 26.17	
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量 25.17	
⑫ 再生利用業者への処理委託量 1	
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： 金属くず

計画の実施状況



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再生利用した量	⑥	0

排出量	①	1.84
-----	---	------

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

項目	実績値
①排出量	1.84
②+⑥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	1.84
⑪優良認定処理業者への処理委託量	1.84
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

自ら中間処理した量	④	0
自ら中間処理した後の残さ量	⑧	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	1.84
---------------------	---	------

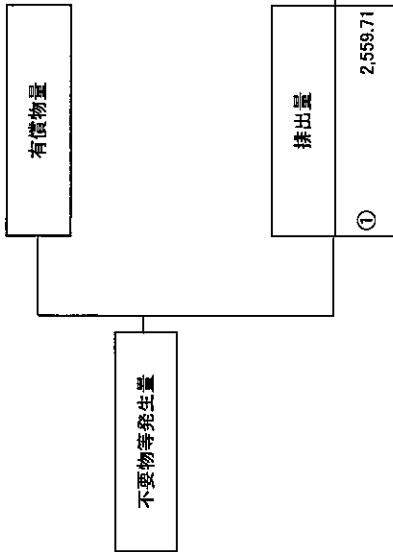
⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	⑪	1.84
---------------------	---	------

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

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

計画の実施状況

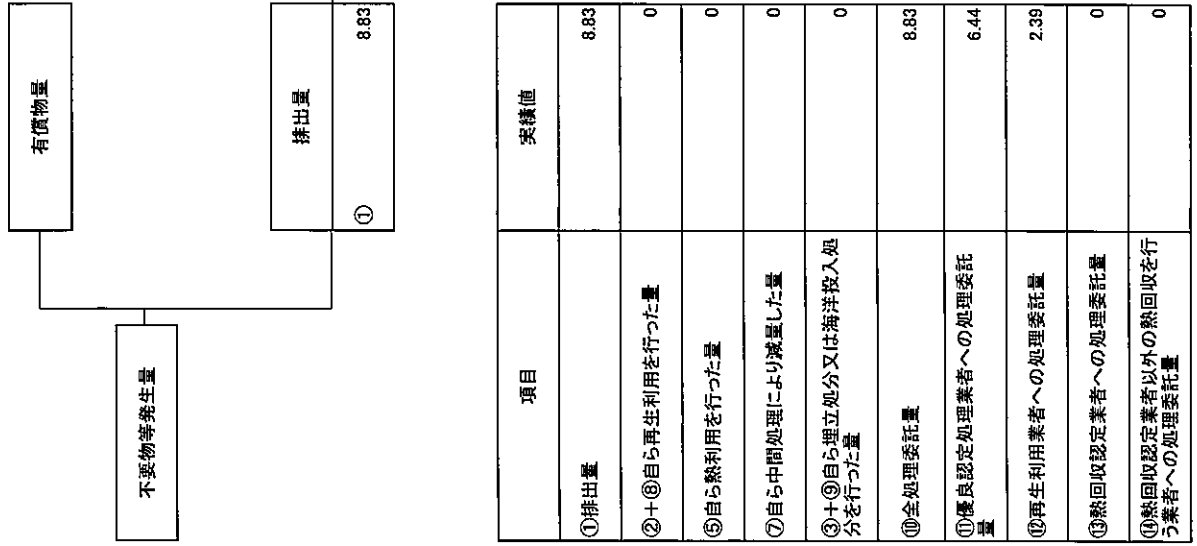
(産業廃棄物の種類: 木くず)



項目	実績値
①排出量	2,559.71
②+⑥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	2,559.71
⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	3.25
⑫再生利用業者への処理委託量	2,556.46
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

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の再生利用した量	0
⑨	自ら中間処理した後の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	2,559.71
⑪	⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	3.25
⑫	⑩のうち再生利用業者への処理委託量	2,556.46
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

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

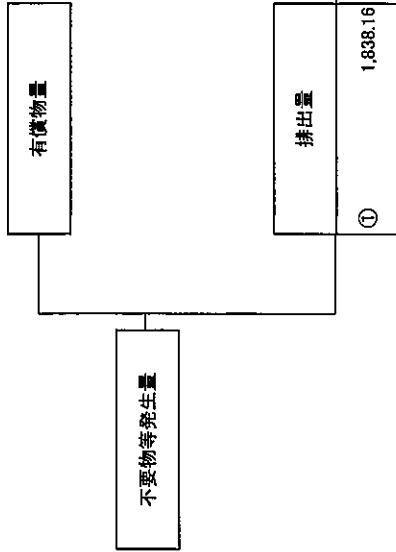


② 自ら直接再生利用した量	0	⑧ 自ら中間処理した後再生利用した量	
③ 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0	⑨ 自ら中間処理した後自ら埋立処分又は海洋投入処分した量	0
④ 自ら中間処理した量	0	⑩ 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	8.83
⑤ ④のうち熱回収を行った量	0	⑪ ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	6.44
⑥ ④のうち熱回収を行っていない量	0	⑫ ⑩のうち再生利用業者への処理委託量	2.39
⑦ ④のうち中間処理により減量した量	0	⑬ ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類:コンクリート無筋)

不要物等発生量	有償物量	① 排出量 1,026.86	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 自ら中間処理した後の残存量 0	⑥ 自ら中間処理した後の埋立処分又は海洋投入処分した量 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に再生利用した量 0	⑨ ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量 1,026.86	⑩のうち再生利用業者への処理委託量 0		
① 全処理委託量 1,026.86	② 優良認定処理業者への処理委託量 0	③ 再生利用業者への処理委託量 1,026.86	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	⑤ 実績値 1,026.86	⑥ ⑦+⑧ 自ら再生利用を行った量 0	⑦ 自ら熱利用を行った量 0	⑧ 自ら中間処理により減量した量 0	⑨ ⑩のうち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 1,026.86	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 1,026.86	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:コンクリート有筋)

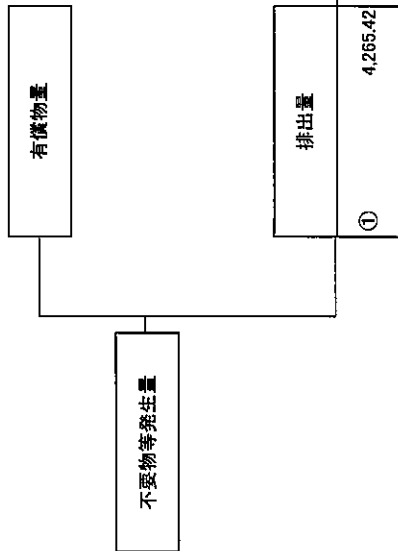


②	自ら直接再生利用した量	0	⑥	自ら中間処理した後再生利用した量	0
③	自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0	⑨	自ら中間処理した後自ら埋立処分又は海洋投入処分した量	0
④	自ら中間処理した量	0	⑦	自ら中間処理により減量した量	0
⑤	④のうち熱回収を行った量	0	⑩	直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	1,838.16
⑥	④のうち熱回収を行っていない量	0	⑪	⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	0
⑦	④のうち熱回収を行っていない量	0	⑫	⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0
⑧	④のうち熱回収を行っていない量	0	⑬	⑩のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0
⑨	④のうち熱回収を行っていない量	0	⑭	⑩のうち再生利用業者への処理委託量	1,838.16
⑩	④のうち熱回収を行っていない量	0	⑮	⑩のうち再生利用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	1,838.16
②+⑥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	1,838.16
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	1,838.16
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

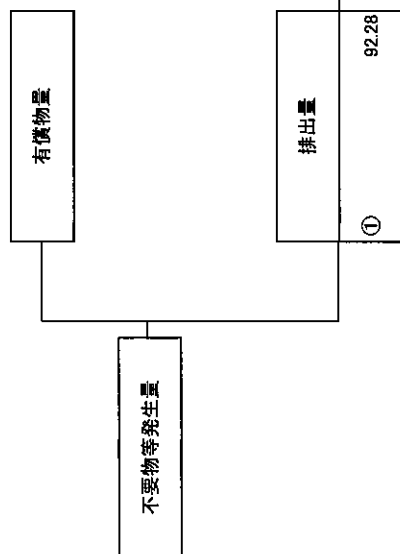
(産業廃棄物の種類: がれき類:アスファルト)



自ら中間処理した後の再生利用した量	⑧	0
自ら中間処理した後の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	4,265.42
⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	⑪	0.00
⑩のうち再生利用業者への処理委託量	⑫	4,265.42
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処理委託量	⑭	0

項目	実績値
①排出量	4,265.42
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+⑤+⑥+⑦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	4,265.42
⑩優良認定処理業者への処理委託量	0
⑩再生利用業者への処理委託量	4,265.42
⑩熱回収認定業者への処理委託量	0
⑩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

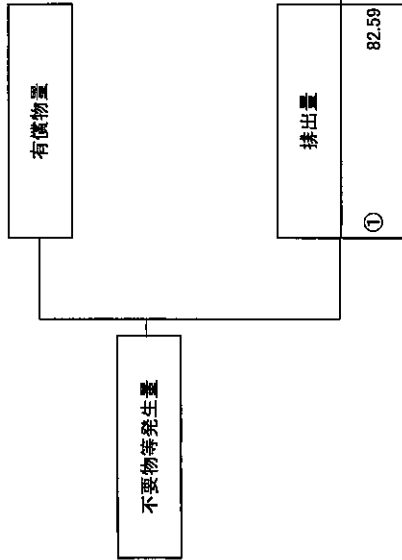
計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: がれき類: がれき)



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	92.28
⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	⑪	57.71
⑩のうち再生利用業者への処理委託量	⑫	34.57
⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑬	0
⑩のうち熱回収認定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	92.28
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	92.28
⑪優良認定処理業者への処理委託量	57.71
⑫再生利用業者への処理委託量	34.57
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: 建設系混合廃棄物)



自ら中間処理した後の再生利用した量	⑥	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
---------------------	---	---

排出量	①	82.59
-----	---	-------

⑩のうち再生利用者への処理委託量	⑫	1.79
------------------	---	------

自ら中間処理した後の残存量	⑧	0
---------------	---	---

自ら中間処理した量	④	0
-----------	---	---

実績値	82.59
-----	-------

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

自ら中間処理により減量した量	⑦	0
----------------	---	---

④のうち熱回収を行った量	⑤	0
--------------	---	---

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	⑩	82.59
---------------------	---	-------

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	82.59

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	⑪	80.80
---------------------	---	-------

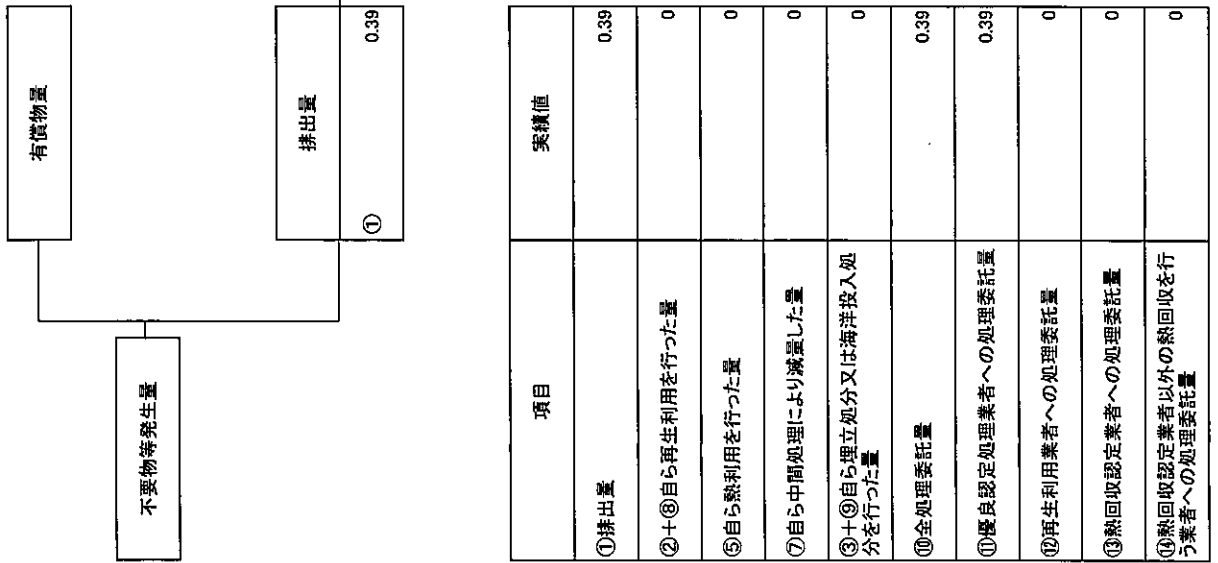
⑪優良認定処理業者への処理委託量	80.80
⑫再生利用者への処理委託量	1.79

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

⑬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)



自ら中間処理した後の再生利用した量	⑧	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存量	⑥	0
---------------	---	---

自ら中間処理により減量した量	⑦	0
----------------	---	---

自ら中間処理した量	④	0
④のうち熱回収を行った量	⑤	0

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	⑩	0.39
---------------------	---	------

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	⑪	0.39
---------------------	---	------

⑩のうち再生利用業者への処理委託量	⑫	0
-------------------	---	---

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

⑩のうち熱回収認定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	0.39
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	0.39
⑩優良認定処理業者への処理委託量	0.39
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

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: 石綿含有産業廃棄物)

不要物等発生量	有償物量
① 排出量 1.35	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に再生利用した量 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 1.35
	⑪ ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量 1.35
	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のうち熱回収認定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	1.35
②+③ 自ら再生利用を行った量	0
④ 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+⑦ 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	1.35
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	1.35
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