

様式第二号の九(第八条の四の六関係)

(第1面)

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

2024年 6月 7日

群馬県知事 山本 一太 殿



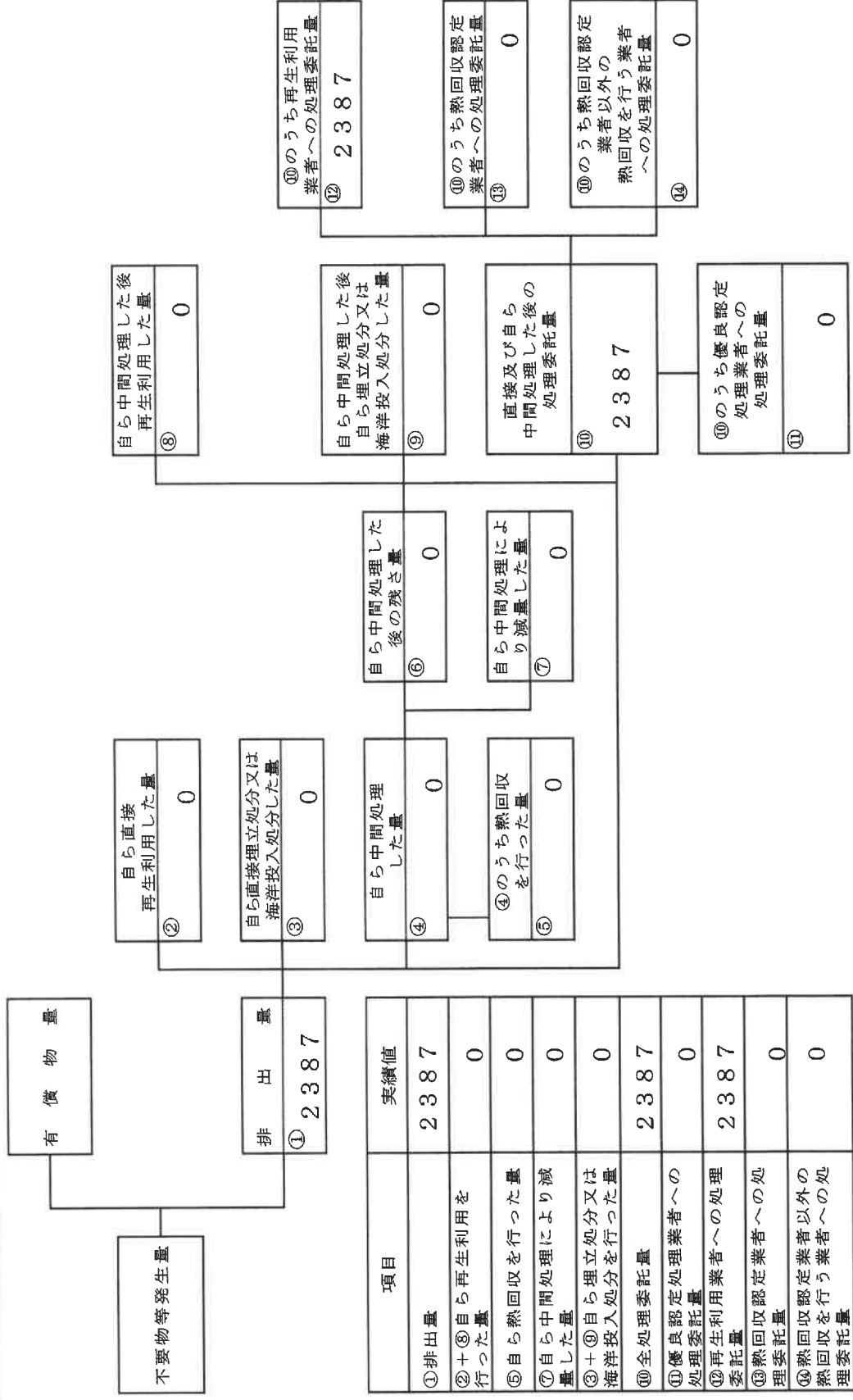
提出者  
住 所 群馬県邑楽郡板倉町大字大蔵太居10-3  
氏 名 長谷川香料株式会社 板倉工場  
工場長 北爪 龍一  
(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)  
電話番号 0276-82-0661

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、2023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	長谷川香料株式会社 板倉工場		
事業場の所在地	群馬県邑楽郡板倉町大字大蔵太居10-3		
事業の種類	E32 香料製造業		
産業廃棄物処理計画における計画期間	2023年4月1日～2024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	3392 t	全処理委託量	3392 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	123 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	2877 t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	429 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	393 t
※事務処理欄			

## 計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 動植物性残渣 (t) )



## 計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：有機汚泥 (t) )

有償物量

不要物等発生量

排出量

①

552

項目

実績値

①排出量

552

②+④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自ら中間処理した量

429

③+④+⑤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

552

⑪優良認定処理業者への処理委託量

123

⑫再生利用業者への処理委託量

429

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

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

429

④のうち熱回収を行った量

⑤

0

自ら中間処理した後の残量

⑥

429

自ら中間処理により減量した量

⑦

429

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

552

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量

⑪

123

⑩のうち再生利用業者への処理委託量

⑫

429

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

有 價 物 量

有償物量

不要物等発生量

①	58.9	排出量
---	------	-----

① 500 000 000

項目	実績値
①排出量	58.9
②+③自ら再生利用を行なった量	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	58.9
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	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処理委託量	58.9

⑧	0
自ら中間処理した後 再生利用した量	

U

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

自ら直接埋立処分又は  
海洋投入処分した量

⑥	0
---	---

⑥

④	0	自ら中間処理 した量
---	---	---------------

0

⑦

⑦	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	0
⑤	

0

### 直接及び自らの中間処理した後の処理委託量

⑩

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	58.9
-------------------------------	------

58.9

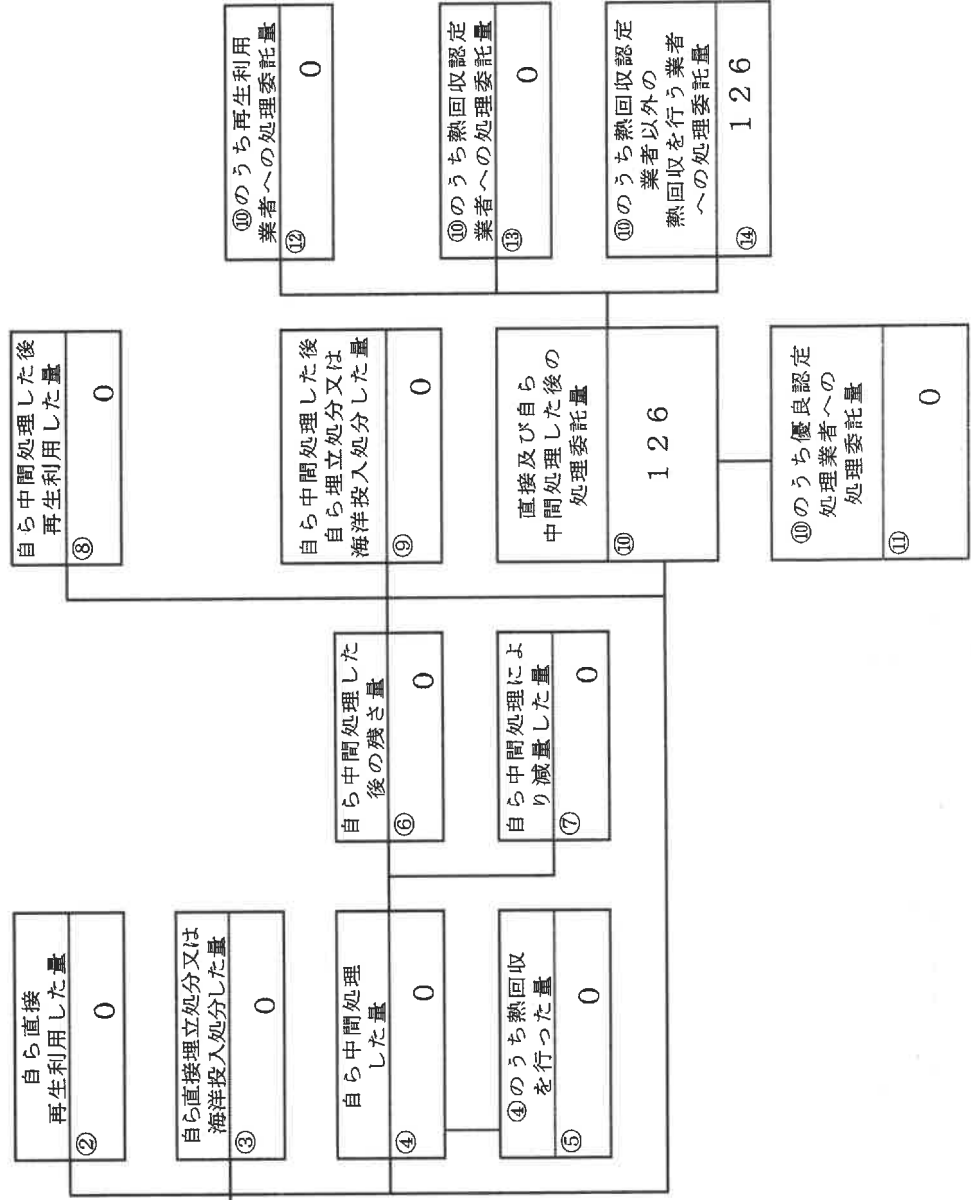
⑩のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	0
-----------------------------	---



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 汚泥 ( t ) )

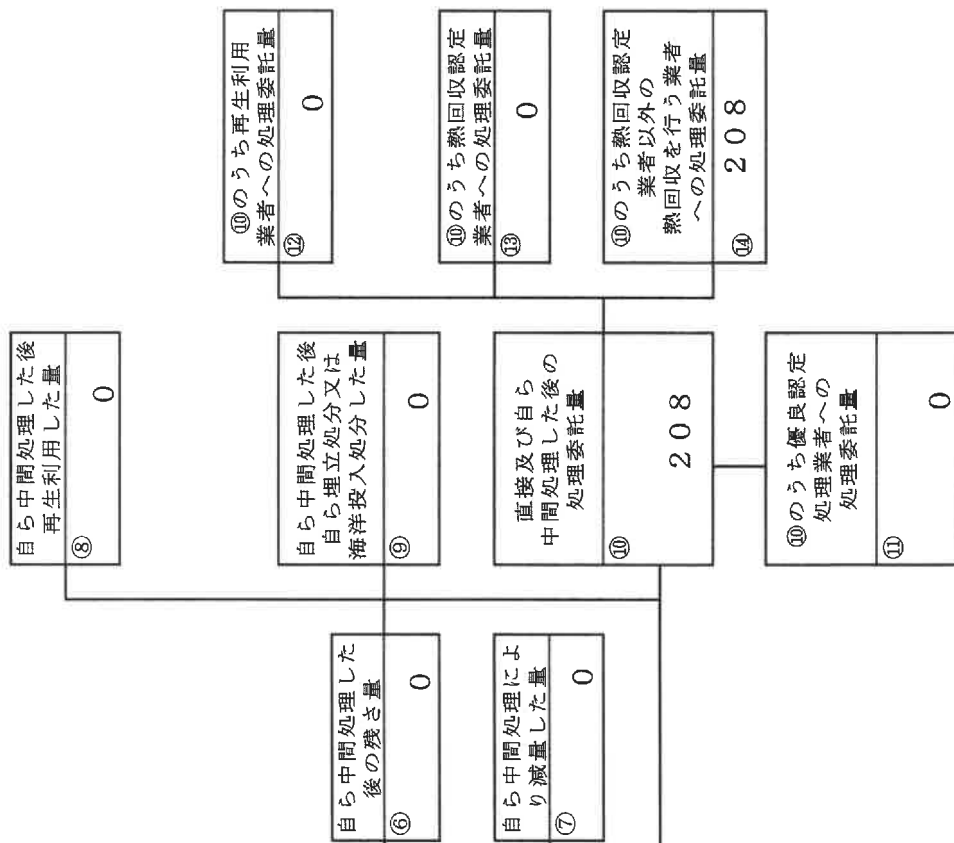
有 償 物 量	
不要物等発生量	
排出量	
①	1 2 6
実績値	
①排出量	1 2 6
②+③自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+④自ら埋入処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	1 2 6
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫再生利用業者への処理委託量	0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	1 2 6



## 計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 廃油 (t))

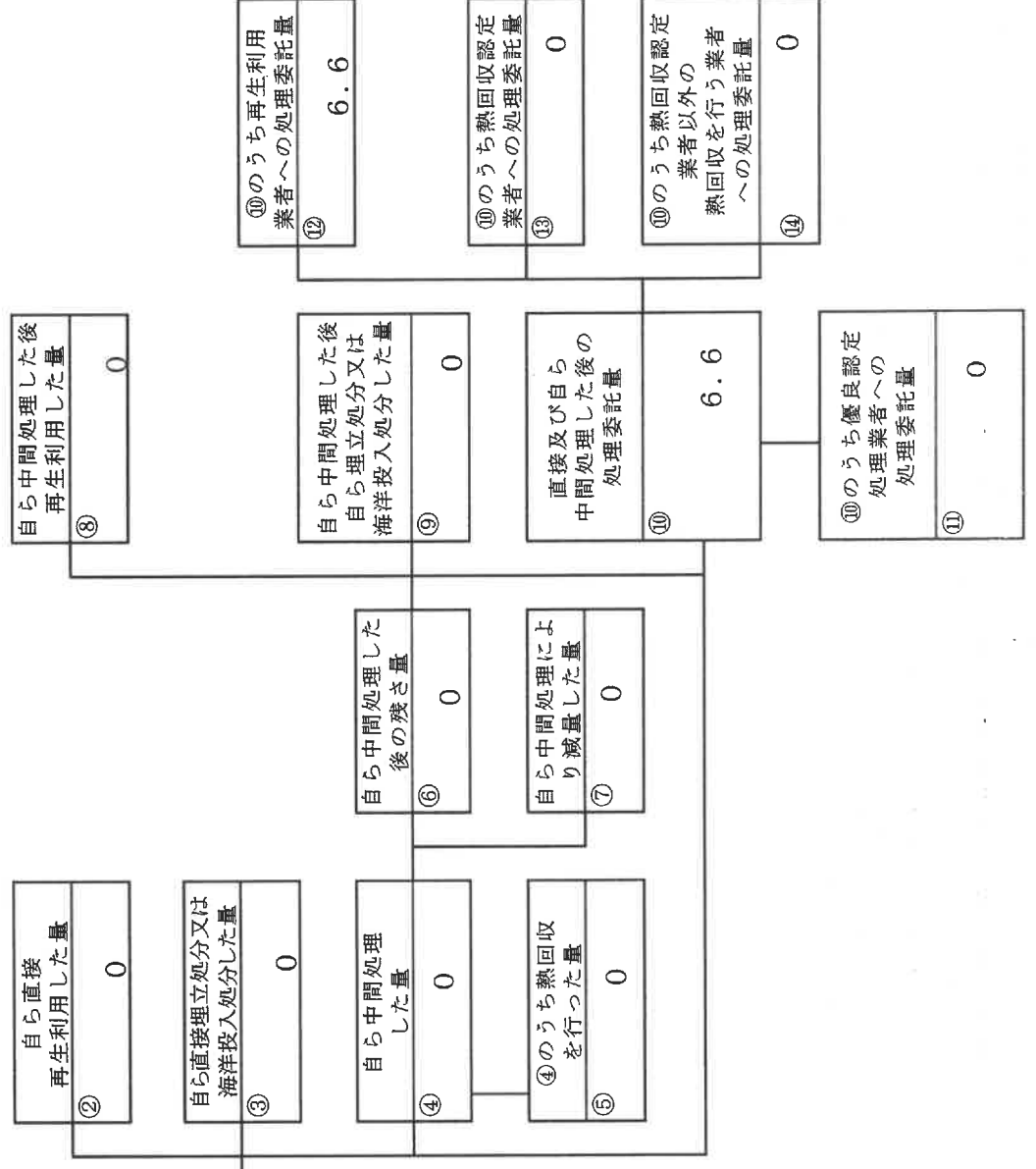
有償物量		排出量	
不要物等発生量		①	208
		実績値	
①排出量	208	①排出量	208
②+⑧自ら再生利用を行った量	0	②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0	⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0	⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0	③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	208	⑩全処理委託量	208
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0	⑪優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫再生利用業者への処理委託量	0	⑫再生利用業者への処理委託量	0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0	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	208	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	208



## 計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 金属屑 (t) )

不要物等発生量		有償物量	
排出量		① 6.6	
①排出量	実績値	6.6	
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+⑤+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		6.6	
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		6.6	
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： 廃蛍光管 ( t ) )

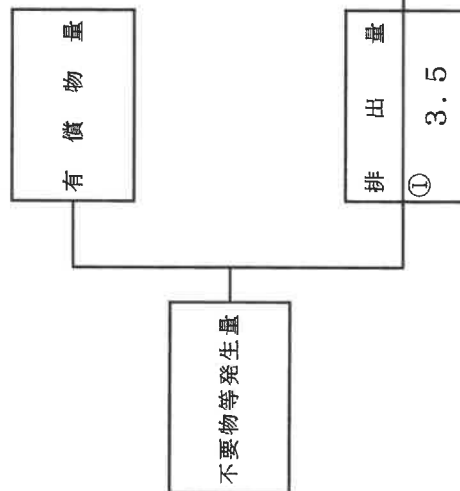
有 償 物 量	
不要物等発生量	
排出量	① 0.2
実績値	
①排出量	0.2
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	0.2
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫再生利用業者への処理委託量	0.2
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0

自ら直接再生利用した量	② 0	自ら中間処理した後の再生利用した量	⑧ 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埋立処分又は海洋投入処分した量	⑨ 0
自ら中間処理した量	④ 0	直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	⑩ 0.2
④のうち熱回収を行った量	⑤ 0	⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	⑪ 0
自ら中間処理した後の残さ量	⑥ 0	⑩のうち再生利用業者への処理委託量	⑫ 0.2
自ら中間処理により減量した量	⑦ 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		



## 計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 木くず (t) )



項目	実績値
①排出量	3.5
②+⑧自ら再生利用を行なった量	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
⑩⑩全処理委託量	3.5
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	3.5
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

⑧	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

①	3.5	排量
---	-----	----

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

⑥	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
---	----------------	---

④のうち熱回収を行った量	0
⑤	

直接及び自ら  
中間処理した後の  
処理委託量

⑦	0
---	---

3.5

--	--

⑩のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	0
⑪	

⑩のうち再生利用業者への処理委託量	⑫	3.5
-------------------	---	-----

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量

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

## (産業廃棄物の種類: 紙くず (t))

計画の実施状況		
不要物等発生量	有価物量	
	排出量	① 50.3

項目	実績値
①排出量	50.3
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+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	50.3
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	50.3
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: 乾電池 (t))

