

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和5年6月26日

大分県知事 佐藤 樹一郎 殿

提出者

住 所 福岡県福岡市博多区博多駅東2丁目14番1号

氏 名 前田建設工業株式会社九州支店

常務執行役員支店長 尾付野誠

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 092-451-1541

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	前田建設工業株式会社 九州支店 九電軸丸作業所他		
事業場の所在地	大分県豊後大野市緒方町軸丸平水 他（大分市内を除く）		
事業の種類	06 総合建設業		
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 ～ 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	1090 t	全処理委託量	1090 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	874 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	998 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	0 t
※事務処理欄			

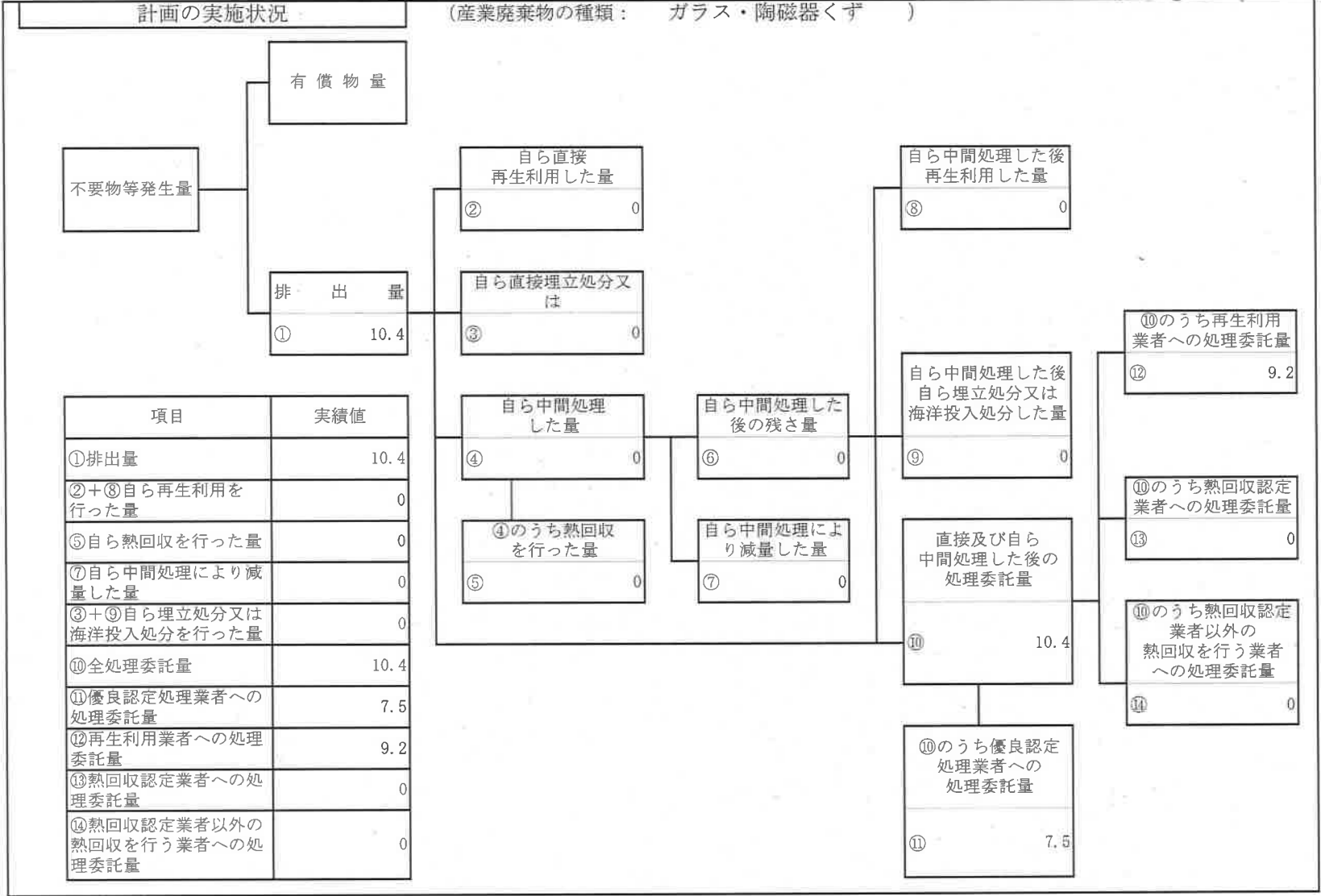
00004

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		
	① 1105.1	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 0
		③ 自ら直接埋立処分又は 0	
		④ 自ら中間処理した量 0	⑥ 自ら中間処理した後の残さ量 0
		⑤ ④のうち熱回収を行った量 0	⑦ 自ら中間処理により減量した量 0
			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 1105.1
			⑪ ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量 1052.7
			⑫ ⑩のうち再生利用業者への処理委託量 885.7
			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	1105.1
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	1105.1
⑪優良認定処理業者への処理委託量	1052.7
⑫再生利用業者への処理委託量	885.7
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

00004



(第2面)

00004

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	自ら直接再生利用した量 ②	自ら中間処理した後再生利用した量 ⑧
排出量 ① 82.1	自ら直接埋立処分又は ③	自ら中間処理した量 ④	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
	④のうち熱回収を行った量 ⑤	自ら中間処理した後の残さ量 ⑥	直接及び自ら中間処理した後の処理委託量 ⑩ 82.1
		自ら中間処理により減量した量 ⑦	⑩のうち再生利用業者への処理委託量 ⑫ 80.3
			⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量 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 ⑭
			⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量 ⑪ 78.2

項目	実績値
①排出量	82.1
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	82.1
⑪優良認定処理業者への処理委託量	78.5
⑫再生利用業者への処理委託量	80.3
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

(第2面)

00004

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 金属くず )

有償物量

不要物等発生量

排出量

① 392

自ら直接再生利用した量

② 0

自ら直接埋立処分又は

③ 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

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

⑩ 392

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量

⑪ 391.2

⑩のうち再生利用業者への処理委託量

⑫ 392

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	392.0
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.0
⑤自ら熱回収を行った量	0.0
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0
⑩全処理委託量	392.0
⑪優良認定処理業者への処理委託量	391.2
⑫再生利用業者への処理委託量	392.0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0
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	0.0

(第2面)

00004

計画の実施状況		(産業廃棄物の種類: 混合廃棄物)	
不要物等発生量	有償物量		
	排出量		
	① 64.2	② 0 自ら直接再生利用した量	⑧ 0 自ら中間処理した後再生利用した量
		③ 0 自ら直接埋立処分又は	
		④ 0 自ら中間処理した量	⑥ 0 自ら中間処理した後の残さ量
		⑤ 0 ④のうち熱回収を行った量	⑦ 0 自ら中間処理により減量した量
			⑨ 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
			⑩ 64.2 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量
			⑪ 54.3 ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量
			⑫ 59.8 ⑩のうち再生利用業者への処理委託量
			⑬ 0 ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量
			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

項目	実績値
①排出量	64.2
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	64.2
⑪優良認定処理業者への処理委託量	54.3
⑫再生利用業者への処理委託量	59.8
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

(第2面)

00004

計画の実施状況		(産業廃棄物の種類: 石綿含有)	
不要物等発生量	有償物量	② 自ら直接再生利用した量	0
排出量	① 1	③ 自ら直接埋立処分又は	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	1
		⑪ ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	1
		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
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	1
⑪優良認定処理業者への処理委託量	1
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

(第2面)

00004

計画の実施状況		(産業廃棄物の種類: 建設汚泥)	
不要物等発生量	有償物量		
	排出量		
	① 35.2	② 0 自ら直接再生利用した量	⑧ 0 自ら中間処理した後再生利用した量
		③ 0 自ら直接埋立処分又は	
		④ 0 自ら中間処理した量	⑥ 0 自ら中間処理した後の残さ量
		⑤ 0 ④のうち熱回収を行った量	⑦ 0 自ら中間処理により減量した量
			⑨ 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
			⑩ 35.2 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量
			⑪ 0 ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量
			⑫ 35.2 ⑩のうち再生利用業者への処理委託量
			⑬ 0 ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量
			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

項目	実績値
①排出量	35.2
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	35.2
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	35.2
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

(第2面)



00004

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 紙くず)

不要物等発生量

有償物量

排出量

項目	実績値
①排出量	1
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	1
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
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 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 1

⑪ ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量 0

⑫ ⑩のうち再生利用業者への処理委託量 1

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

00004

計画の実施状況		(産業廃棄物の種類: 木くず)	
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 40%;"> <p>不要物等発生量</p> </div> <div style="width: 40%;"> <p>有償物量</p> </div> </div>		排出量	
		① 306.9	
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 40%;"> <p>② 自ら直接再生利用した量</p> </div> <div style="width: 40%;"> <p>③ 自ら直接埋立処分又は</p> </div> </div>		④ 自ら中間処理した量	
		⑤ ④のうち熱回収を行った量	
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 40%;"> <p>⑥ 自ら中間処理した後の残さ量</p> </div> <div style="width: 40%;"> <p>⑦ 自ら中間処理により減量した量</p> </div> </div>		⑧ 自ら中間処理した後再生利用した量	
		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	
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 40%;"> <p>⑩のうち再生利用業者への処理委託量</p> </div> <div style="width: 40%;"> <p>⑪のうち熱回収認定業者への処理委託量</p> </div> </div>		⑩のうち再生利用業者への処理委託量	
		⑫ 306.9	
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 40%;"> <p>⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量</p> </div> <div style="width: 40%;"> <p>⑬ 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量</p> </div> </div>		⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	
		⑭ 306.9	
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 40%;"> <p>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</p> </div> <div style="width: 40%;"> <p>⑮ ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量</p> </div> </div>		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	
		⑯ 252.5	

項目	実績値
①排出量	306.9
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	306.9
⑪優良認定処理業者への処理委託量	252.5
⑫再生利用業者への処理委託量	306.9
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

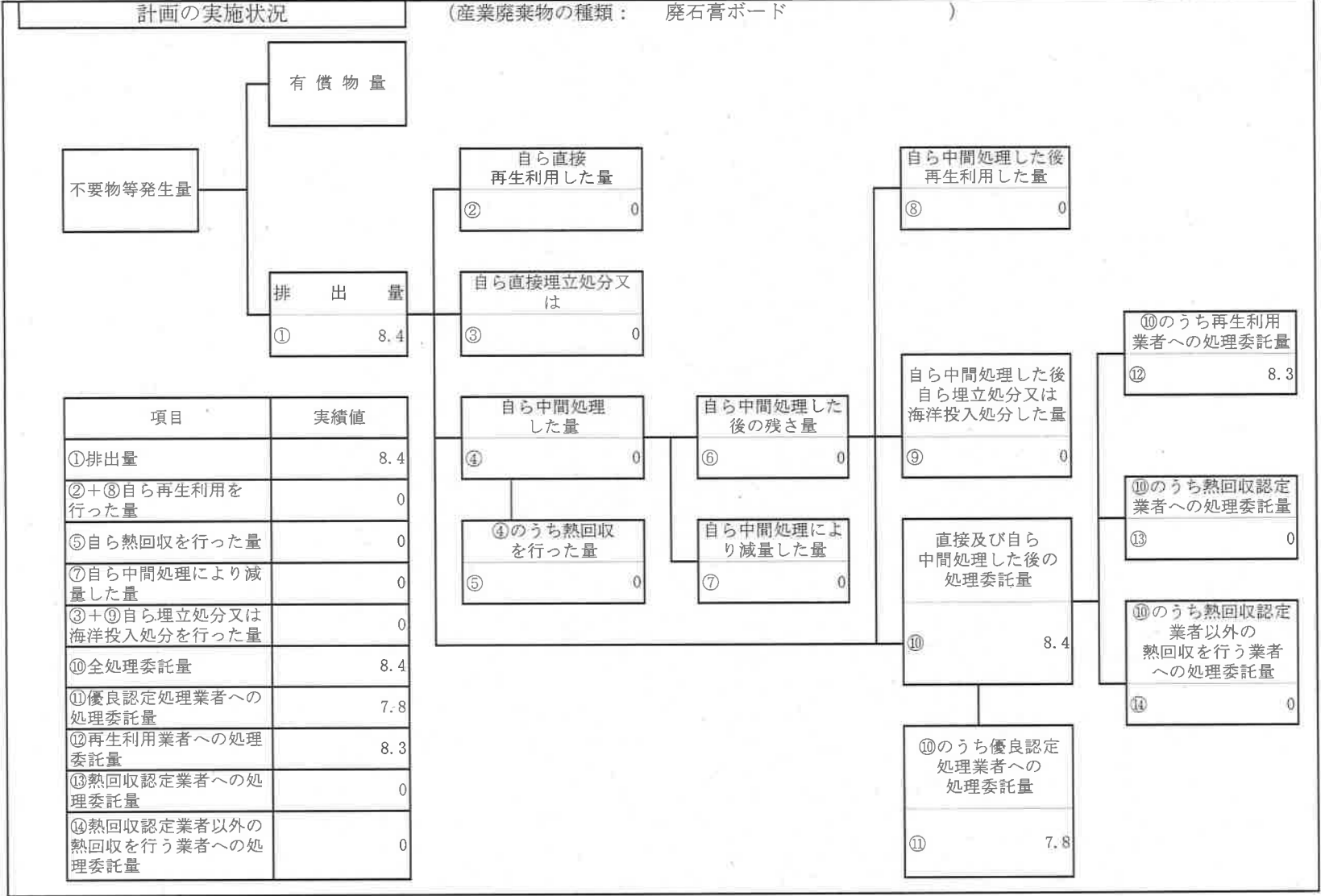
(第2面)

00004

計画の実施状況		(産業廃棄物の種類: 繊維くず)																							
不要物等発生量	有償物量	自ら直接再生利用した量 ② 0	自ら中間処理した後再生利用した量 ⑧ 0																						
	排出量 ① 0.4	自ら直接埋立処分又は ③ 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																						
<table border="1"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>実績値</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>①排出量</td> <td>0.4</td> </tr> <tr> <td>②+⑧自ら再生利用を行った量</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>⑤自ら熱回収を行った量</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>⑦自ら中間処理により減量した量</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>⑩全処理委託量</td> <td>0.4</td> </tr> <tr> <td>⑪優良認定処理業者への処理委託量</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>⑫再生利用業者への処理委託量</td> <td>0.3</td> </tr> <tr> <td>⑬熱回収認定業者への処理委託量</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>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</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	項目	実績値	①排出量	0.4	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	0.4	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	0.3	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	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	直接及び自ら中間処理した後の処理委託量 ⑩ 0.4
	項目	実績値																							
	①排出量	0.4																							
	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	0.4																							
	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	0.3																							
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																								
	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																							
			⑩のうち再生利用業者への処理委託量 ⑫ 0.3																						
			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																						
			⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量 ⑪ 0																						

(第2面)

00004



00004

計画の実施状況		(産業廃棄物の種類: 廃油)	
不要物等発生量	有償物量		
	排出量 ① 0.7		
		自ら直接 再生利用した量 ② 0	自ら中間処理した後 再生利用した量 ⑧ 0
		自ら直接埋立処分又は 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
		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 0.7	
		⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量 ⑪ 0.7	
		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	0.7
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	0.7
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.7
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

(第2面)