

産業廃棄物処理計画実施状況報告書			
令和 5 年 6 月 3 0 日			
大分県知事 佐藤 樹一郎 殿			
提出者			
住 所 大分市中島西3丁目5番1号			
氏 名 株式会社 佐伯建設			
代表取締役社長 川崎栄一			
電話番号 097-536-1530			
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 3 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 佐伯建設	
事業場の所在地		大分市中島西 3 丁目 5 番 1 号	
事業の種類		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 3 1 日	
産業廃棄物処理計画における目標値			
項目		目標値	
排出量		9,172.00 t	
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量		優良認定処理業者への処理委託量 t	
自ら熱回収を行う産業廃棄物の量		再生利用業者への処理委託量 2,695.37 t	
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量		認定熱回収業者への処理委託量 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		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 t	
※事務処理欄			

00007

No.3

(第2面)

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 0.256

自ら直接  
再生利用した量

②

自ら直接埋立処分又は  
海洋投入処分した量

③

自ら中間処理  
した量

④

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

自ら中間処理によ  
り減量した量

⑦

自ら中間処理した後  
再生利用した量

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

⑨

直接及び自ら  
中間処理した後の  
処理委託量

⑩ 0.256

⑩のうち優良認定  
処理業者への  
処理委託量

⑪

⑩のうち再生利用  
業者への処理委託量

⑫ 0.256

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

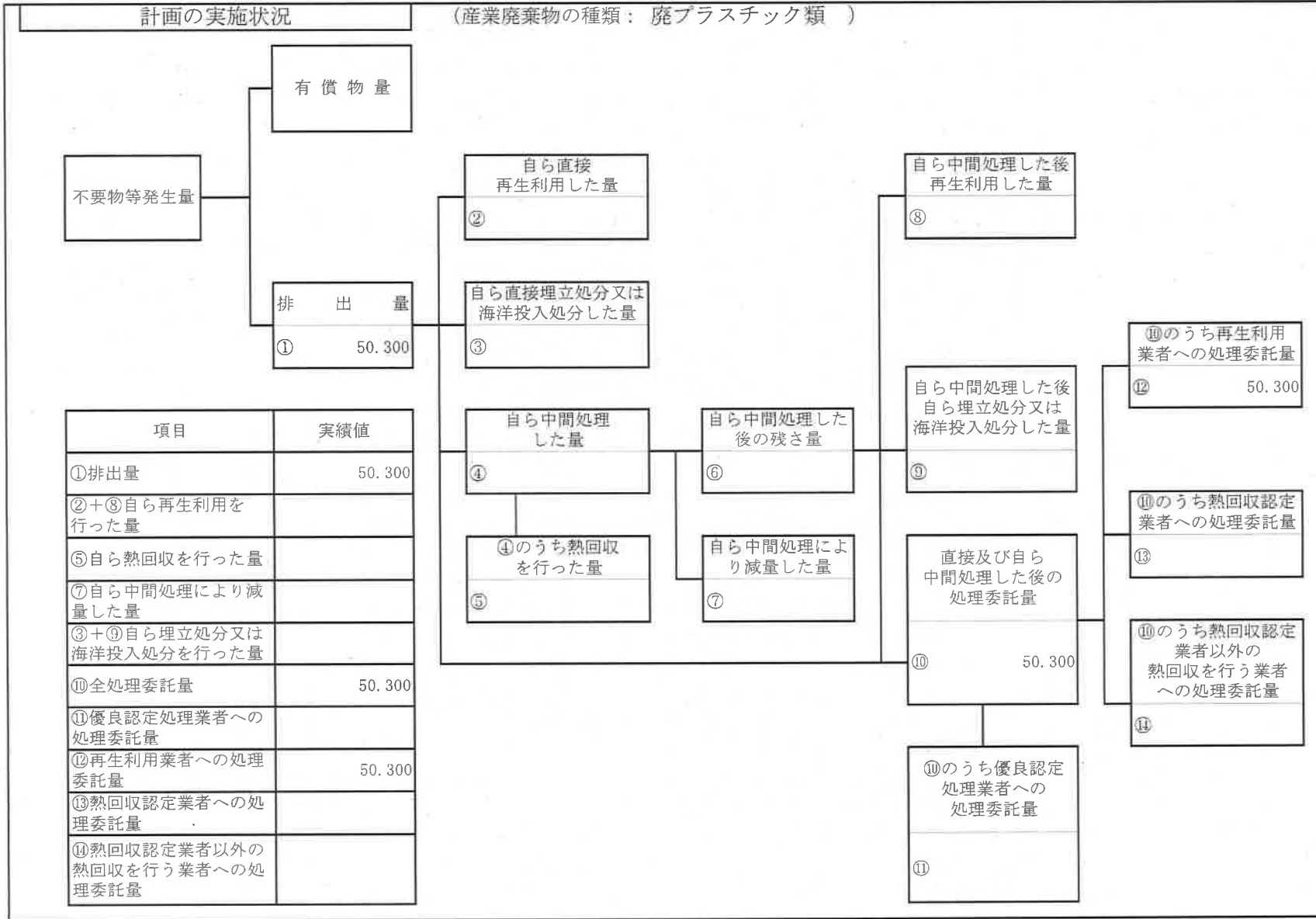
⑭

項目	実績値
①排出量	0.256
②+⑧自ら再生利用を行 った量	
⑤自ら熱回収を行った量	
⑦自ら中間処理により減 量した量	
③+⑨自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行った量	
⑩全処理委託量	0.256
⑪優良認定処理業者への 処理委託量	
⑫再生利用業者への処理 委託量	0.256
⑬熱回収認定業者への処 理委託量	
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	

00007

No.4

(第2面)



00007

No.5

(第2面)

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 ① 10.500	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">自ら直接再生利用した量 ②</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量 ③</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">自ら中間処理した量 ④</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;">④のうち熱回収を行った量 ⑤</div> </div> <div style="width: 45%;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">自ら中間処理した後の残さ量 ⑥</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">自ら中間処理により減量した量 ⑦</div> </div> </div>
			<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">自ら中間処理した後再生利用した量 ⑧</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">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</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">直接及び自ら中間処理した後の処理委託量 ⑩ 10.500</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;">⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量 ⑪</div>
			<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">⑩のうち再生利用業者への処理委託量 ⑫ 10.500</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量 ⑬</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;">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</div>

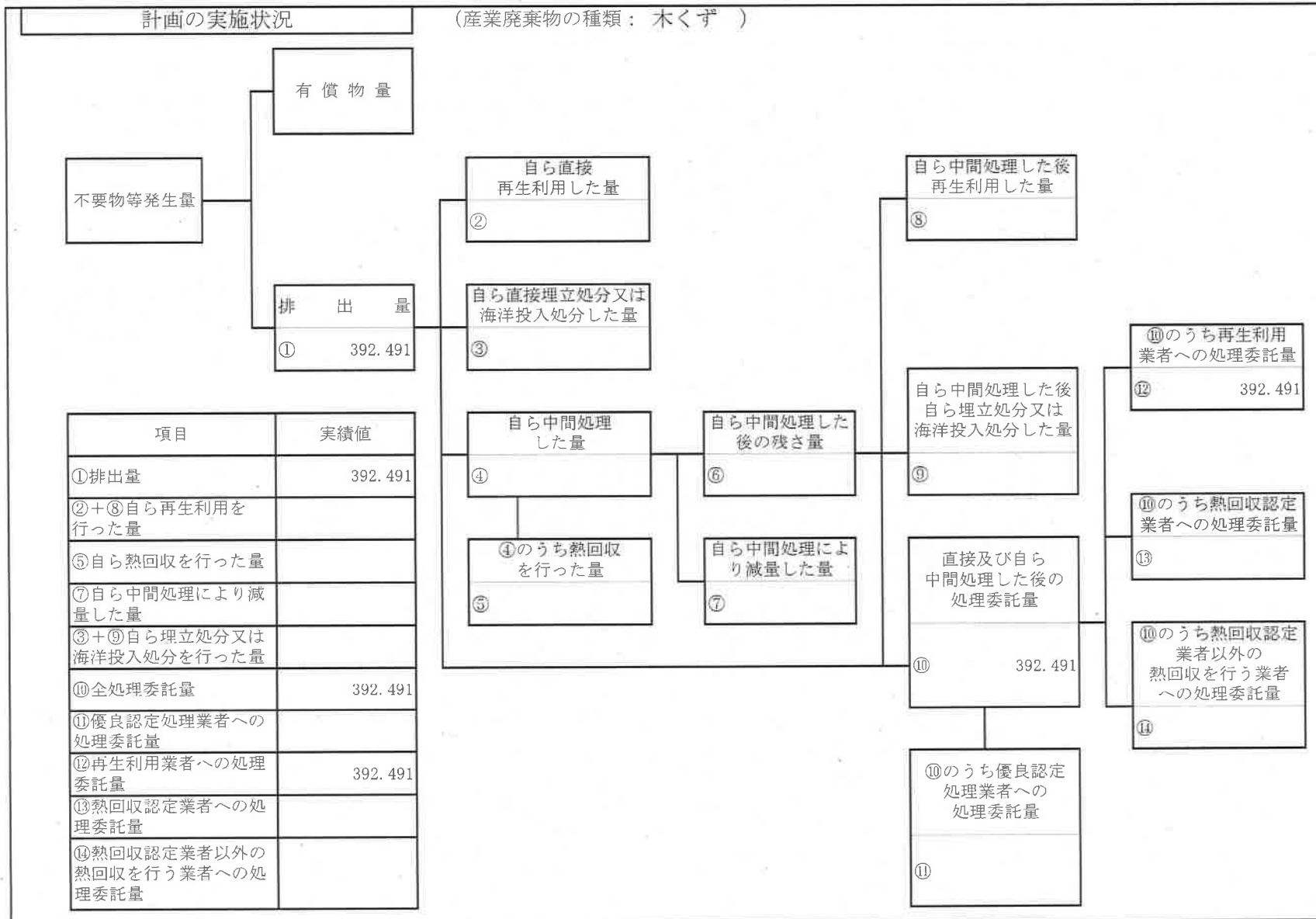
  

項目	実績値
①排出量	10.500
②+⑧自ら再生利用を行った量	
⑤自ら熱回収を行った量	
⑦自ら中間処理により減量した量	
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	
⑩全処理委託量	10.500
⑪優良認定処理業者への処理委託量	
⑫再生利用業者への処理委託量	10.500
⑬熱回収認定業者への処理委託量	
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	

00007

No.6

(第2面)



00007

No.9

(第2面)

計画の実施状況		(産業廃棄物の種類: 金属くず)	
不要物等発生量	有償物量	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">           ② 自ら直接 再生利用した量         </div> <div style="text-align: center;">           ⑧ 自ら中間処理した後 再生利用した量         </div> </div>	
	排出量 ① 134.942		
		<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">           ⑥ 自ら中間処理した 後の残さ量         </div> <div style="text-align: center;">           ⑦ 自ら中間処理によ り減量した量         </div> </div>	
		<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">           ⑤ ④のうち熱回収 を行った量         </div> <div style="text-align: center;">           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> </div>	
		<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">           ⑩ 直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量         </div> <div style="text-align: center;">           ⑪ ⑩のうち優良認定 処理業者への 処理委託量         </div> </div>	
		<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">           ⑫ ⑩のうち再生利用 業者への処理委託量 134.942         </div> <div style="text-align: center;">           ⑬ ⑩のうち熱回収認定 業者への処理委託量         </div> </div>	
		<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">           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         </div> </div>	

項目	実績値
①排出量	134.942
②+⑧自ら再生利用を行った量	
⑤自ら熱回収を行った量	
⑦自ら中間処理により減量した量	
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	
⑩全処理委託量	134.942
⑪優良認定処理業者への処理委託量	
⑫再生利用業者への処理委託量	134.942
⑬熱回収認定業者への処理委託量	
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	

00007

No.10

(第2面)

計画の実施状況		(産業廃棄物の種類: ガラス陶磁器くず)	
不要物等発生量	有償物量	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">           自ら直接 再生利用した量 ②         </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">           自ら中間処理した後 再生利用した量 ⑧         </div> </div>	
	排出量 ① 10.370		
		<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">           自ら中間処理した後の残さ量 ⑥         </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">           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         </div> </div>	
		<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">           ④のうち熱回収 を行った量 ⑤         </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">           自ら中間処理によ り減量した量 ⑦         </div> </div>	
		<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">           直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量 ⑩ 10.370         </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">           ⑩のうち再生利用 業者への処理委託量 ⑫ 10.370         </div> </div>	
		<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">           ⑩のうち熱回収認定 業者への処理委託量 ⑬         </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">           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         </div> </div>	
		<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">           ⑩のうち優良認定 処理業者への 処理委託量 ⑪         </div> </div>	

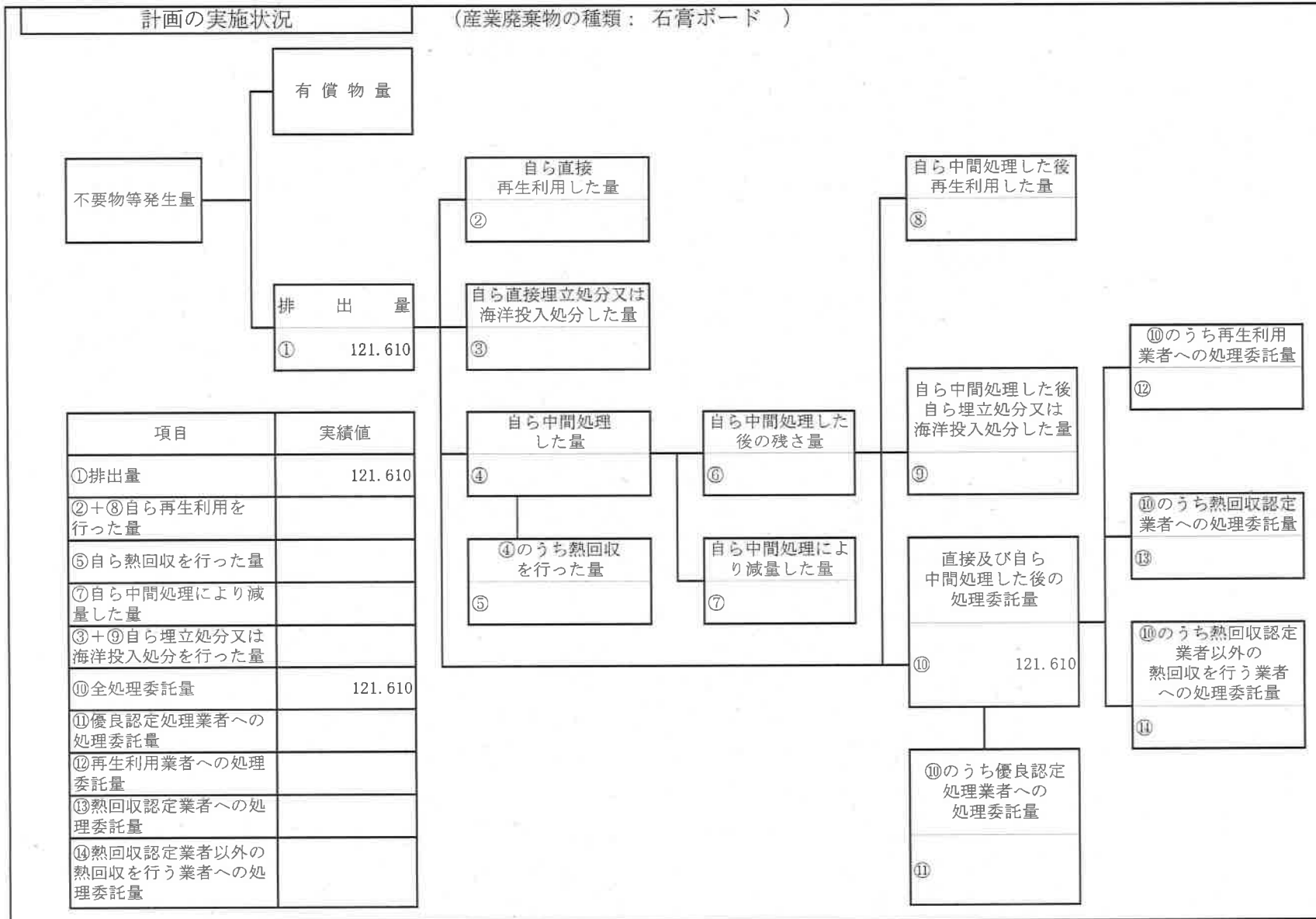
  

項目	実績値
①排出量	10.370
②+⑧自ら再生利用を行った量	
⑤自ら熱回収を行った量	
⑦自ら中間処理により減量した量	
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	
⑩全処理委託量	10.370
⑪優良認定処理業者への処理委託量	
⑫再生利用業者への処理委託量	10.370
⑬熱回収認定業者への処理委託量	
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	

00007

No.11

(第2面)





00007

No.14

(第2面)

計画の実施状況		(産業廃棄物の種類: その他がれき類)																							
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;">不要物等発生量</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;">有償物量</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;"> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div>② 自ら直接再生利用した量</div> <div>⑧ 自ら中間処理した後再生利用した量</div> </div> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;"> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div>③ 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量</div> <div>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> </div> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;"> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div>④ 自ら中間処理した量</div> <div>⑥ 自ら中間処理した後の残さ量</div> </div> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;"> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div>⑤ ④のうち熱回収を行った量</div> <div>⑦ 自ら中間処理により減量した量</div> </div> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;"> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div>⑩ 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量</div> <div>⑪ ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量</div> </div> </div>																							
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div>排出量</div> <div>① 10.338</div> </div> </div>		<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div>⑩のうち再生利用業者への処理委託量</div> <div>⑫ 10.338</div> </div> </div>																							
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 40%;">項目</th> <th style="width: 60%;">実績値</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>①排出量</td> <td>10.338</td> </tr> <tr> <td>②+⑧自ら再生利用を行った量</td> <td></td> </tr> <tr> <td>⑤自ら熱回収を行った量</td> <td></td> </tr> <tr> <td>⑦自ら中間処理により減量した量</td> <td></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></td> </tr> <tr> <td>⑩全処理委託量</td> <td>10.338</td> </tr> <tr> <td>⑪優良認定処理業者への処理委託量</td> <td></td> </tr> <tr> <td>⑫再生利用業者への処理委託量</td> <td>10.338</td> </tr> <tr> <td>⑬熱回収認定業者への処理委託量</td> <td></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></td> </tr> </tbody> </table>		項目	実績値	①排出量	10.338	②+⑧自ら再生利用を行った量		⑤自ら熱回収を行った量		⑦自ら中間処理により減量した量		③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量		⑩全処理委託量	10.338	⑪優良認定処理業者への処理委託量		⑫再生利用業者への処理委託量	10.338	⑬熱回収認定業者への処理委託量		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		<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div>⑬ ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量</div> <div>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</div> </div> </div>	
項目	実績値																								
①排出量	10.338																								
②+⑧自ら再生利用を行った量																									
⑤自ら熱回収を行った量																									
⑦自ら中間処理により減量した量																									
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量																									
⑩全処理委託量	10.338																								
⑪優良認定処理業者への処理委託量																									
⑫再生利用業者への処理委託量	10.338																								
⑬熱回収認定業者への処理委託量																									
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																									

00007

No.15

(第2面)

計画の実施状況		(産業廃棄物の種類: コンクリートがら)	
不要物等発生量	有償物量		
	排出量 ① 1,117.783		
		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
		自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量 ③	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
		自ら中間処理した量 ④	自ら中間処理した後の残さ量 ⑥
		④のうち熱回収を行った量 ⑤	自ら中間処理により減量した量 ⑦
		直接及び自ら中間処理した後の処理委託量 ⑩ 1,117.783	
		⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量 ⑪	
		⑩のうち再生利用業者への処理委託量 ⑫ 1,117.783	
		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	

項目	実績値
①排出量	1,117.783
②+⑧自ら再生利用を行った量	
⑤自ら熱回収を行った量	
⑦自ら中間処理により減量した量	
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	
⑩全処理委託量	1,117.783
⑪優良認定処理業者への処理委託量	
⑫再生利用業者への処理委託量	1,117.783
⑬熱回収認定業者への処理委託量	
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	

00007

No.16

(第2面)

計画の実施状況		(産業廃棄物の種類: アスコンがら)	
不要物等発生量	有償物量	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;"> <p>自ら直接再生利用した量</p> <p>②</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>自ら中間処理した後再生利用した量</p> <p>⑧</p> </div> </div>	
	排出量		
	① 169.527	③	⑨
		④	⑥
		⑤	⑦
		⑩ 169.527	⑪
		⑫ 169.527	⑬
		⑭	⑮

項目	実績値
①排出量	169.527
②+⑧自ら再生利用を行った量	
⑤自ら熱回収を行った量	
⑦自ら中間処理により減量した量	
③+⑥自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	
⑩全処理委託量	169.527
⑪優良認定処理業者への処理委託量	
⑫再生利用業者への処理委託量	169.527
⑬熱回収認定業者への処理委託量	
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	

00007

No.18

(第2面)

計画の実施状況		(産業廃棄物の種類：混合廃棄物（安定型）)	
不要物等発生量	有償物量	排出量 ① 54.038	自ら直接再生利用した量 ②
			自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量 ③
			自ら中間処理した量 ④
			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
			自ら中間処理により減量した量 ⑦
			自ら中間処理した後再生利用した量 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 ⑨
			直接及び自ら中間処理した後の処理委託量 ⑩ 54.038
			⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量 ⑪
			⑩のうち再生利用業者への処理委託量 ⑫ 54.038
			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

項目	実績値
①排出量	54.038
②+⑧自ら再生利用を行った量	
⑤自ら熱回収を行った量	
⑦自ら中間処理により減量した量	
③+⑤自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	
⑩全処理委託量	54.038
⑪優良認定処理業者への処理委託量	
⑫再生利用業者への処理委託量	54.038
⑬熱回収認定業者への処理委託量	
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	

00007

No.19

(第2面)

計画の実施状況		(産業廃棄物の種類: 混合廃棄物 (管理型))																							
不要物等発生量	有償物量	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">自ら直接再生利用した量 ②</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量 ③</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">自ら中間処理した量 ④</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">④のうち熱回収を行った量 ⑤</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">自ら中間処理した後の残さ量 ⑥</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">自ら中間処理により減量した量 ⑦</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">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</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">直接及び自ら中間処理した後の処理委託量 ⑩</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量 ⑪</div>																						
	排出量 ① 617.500		<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">自ら中間処理した後再生利用した量 ⑧</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">⑩のうち再生利用業者への処理委託量 ⑫</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量 ⑬</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">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</div>																						
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 50%;">項目</th> <th style="width: 50%;">実績値</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>①排出量</td> <td style="text-align: center;">617.500</td> </tr> <tr> <td>②+⑧自ら再生利用を行った量</td> <td></td> </tr> <tr> <td>⑤自ら熱回収を行った量</td> <td></td> </tr> <tr> <td>⑦自ら中間処理により減量した量</td> <td></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></td> </tr> <tr> <td>⑩全処理委託量</td> <td style="text-align: center;">617.500</td> </tr> <tr> <td>⑪優良認定処理業者への処理委託量</td> <td></td> </tr> <tr> <td>⑫再生利用業者への処理委託量</td> <td></td> </tr> <tr> <td>⑬熱回収認定業者への処理委託量</td> <td></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></td> </tr> </tbody> </table>		項目	実績値	①排出量	617.500	②+⑧自ら再生利用を行った量		⑤自ら熱回収を行った量		⑦自ら中間処理により減量した量		③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量		⑩全処理委託量	617.500	⑪優良認定処理業者への処理委託量		⑫再生利用業者への処理委託量		⑬熱回収認定業者への処理委託量		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			
項目	実績値																								
①排出量	617.500																								
②+⑧自ら再生利用を行った量																									
⑤自ら熱回収を行った量																									
⑦自ら中間処理により減量した量																									
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量																									
⑩全処理委託量	617.500																								
⑪優良認定処理業者への処理委託量																									
⑫再生利用業者への処理委託量																									
⑬熱回収認定業者への処理委託量																									
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																									

00007

No.20

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 石綿含有(ガラス陶磁器くず)

不要物等発生量

有償物量

排出量

① 1.140

②

自ら直接再生利用した量

③

自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量

④

④のうち熱回収を行った量

⑤

自ら中間処理した量

⑥

自ら中間処理した後の残さ量

⑦

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

⑩

⑩のうち再生利用業者への処理委託量

⑪

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量

⑫

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

⑬

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量

項目	実績値
①排出量	1.140
②+⑧自ら再生利用を行った量	
⑤自ら熱回収を行った量	
⑦自ら中間処理により減量した量	
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	
⑩全処理委託量	0.000
⑪優良認定処理業者への処理委託量	
⑫再生利用業者への処理委託量	
⑬熱回収認定業者への処理委託量	
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	

00007

No.22

(第2面)

計画の実施状況		(産業廃棄物の種類：石綿含有(廃プラ))																							
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 4.457	自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量 ③	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																						
<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>4.457</td> </tr> <tr> <td>②+⑧自ら再生利用を行った量</td> <td></td> </tr> <tr> <td>⑤自ら熱回収を行った量</td> <td></td> </tr> <tr> <td>⑦自ら中間処理により減量した量</td> <td></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></td> </tr> <tr> <td>⑩全処理委託量</td> <td>4.457</td> </tr> <tr> <td>⑪優良認定処理業者への処理委託量</td> <td></td> </tr> <tr> <td>⑫再生利用業者への処理委託量</td> <td></td> </tr> <tr> <td>⑬熱回収認定業者への処理委託量</td> <td></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></td> </tr> </tbody> </table>	項目	実績値	①排出量	4.457	②+⑧自ら再生利用を行った量		⑤自ら熱回収を行った量		⑦自ら中間処理により減量した量		③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量		⑩全処理委託量	4.457	⑪優良認定処理業者への処理委託量		⑫再生利用業者への処理委託量		⑬熱回収認定業者への処理委託量		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		自ら中間処理した量 ④	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 4.457
	項目	実績値																							
	①排出量	4.457																							
	②+⑧自ら再生利用を行った量																								
	⑤自ら熱回収を行った量																								
	⑦自ら中間処理により減量した量																								
	③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量																								
	⑩全処理委託量	4.457																							
⑪優良認定処理業者への処理委託量																									
⑫再生利用業者への処理委託量																									
⑬熱回収認定業者への処理委託量																									
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																									
	④のうち熱回収を行った量 ⑤	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																						
			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																						

00007

No.27

(第2面)

計画の実施状況		(産業廃棄物の種類： 蛍光灯 )																							
<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 15%;">不要物等発生量</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 15%;">有償物量</div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center; margin-top: 20px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 15%;">排出量 ① 0.120</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 15%;">自ら直接再生利用した量 ②</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 15%;">自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量 ③</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 15%;">自ら中間処理した後再生利用した量 ⑧</div> </div>		<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 15%;">自ら中間処理した量 ④</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 15%;">自ら中間処理した後の残さ量 ⑥</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 15%;">自ら中間処理した後埋立処分又は海洋投入処分した量 ⑨</div> </div>																							
		<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 15%;">④のうち熱回収を行った量 ⑤</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 15%;">自ら中間処理により減量した量 ⑦</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 15%;">直接及び自ら中間処理した後の処理委託量 ⑩ 0.120</div> </div>																							
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 30%;">項目</th> <th style="width: 20%;">実績値</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>①排出量</td> <td style="text-align: center;">0.120</td> </tr> <tr> <td>②+⑧自ら再生利用を行った量</td> <td></td> </tr> <tr> <td>⑤自ら熱回収を行った量</td> <td></td> </tr> <tr> <td>⑦自ら中間処理により減量した量</td> <td></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></td> </tr> <tr> <td>⑩全処理委託量</td> <td style="text-align: center;">0.120</td> </tr> <tr> <td>⑪優良認定処理業者への処理委託量</td> <td></td> </tr> <tr> <td>⑫再生利用業者への処理委託量</td> <td></td> </tr> <tr> <td>⑬熱回収認定業者への処理委託量</td> <td></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></td> </tr> </tbody> </table>		項目	実績値	①排出量	0.120	②+⑧自ら再生利用を行った量		⑤自ら熱回収を行った量		⑦自ら中間処理により減量した量		③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量		⑩全処理委託量	0.120	⑪優良認定処理業者への処理委託量		⑫再生利用業者への処理委託量		⑬熱回収認定業者への処理委託量		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		<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 15%;">⑩のうち再生利用業者への処理委託量 ⑫</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 15%;">⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量 ⑬</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 15%;">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</div> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 15%; margin-top: 20px;">⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量 ⑪</div>	
		項目	実績値																						
		①排出量	0.120																						
		②+⑧自ら再生利用を行った量																							
⑤自ら熱回収を行った量																									
⑦自ら中間処理により減量した量																									
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量																									
⑩全処理委託量	0.120																								
⑪優良認定処理業者への処理委託量																									
⑫再生利用業者への処理委託量																									
⑬熱回収認定業者への処理委託量																									
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																									