

00001

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和5年 6 月 19 日

大分県知事 佐藤 樹一郎 殿



提出者
住 所 宇佐市大字四日市55番地の1
氏 名 株式会社 元吉建設工業
代表取締役 元吉 克臣
電話番号 0978-32-0267

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	株式会社 元吉建設工業		
事業場の所在地	宇佐市大字四日市55番地の1		
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日から令和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	1033.19 t	全処理委託量	1033.19 t
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	t	優良認定処理業者への処理委託量	5.84 t
自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	t	再生利用業者への処理委託量	1027.35 t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	t	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	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	t
※事務処理欄			

00002

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	<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 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>	
	排出量 ① 5.87		
		<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 5.87 </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 5.87 </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	5.87
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	5.87
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	5.87
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	

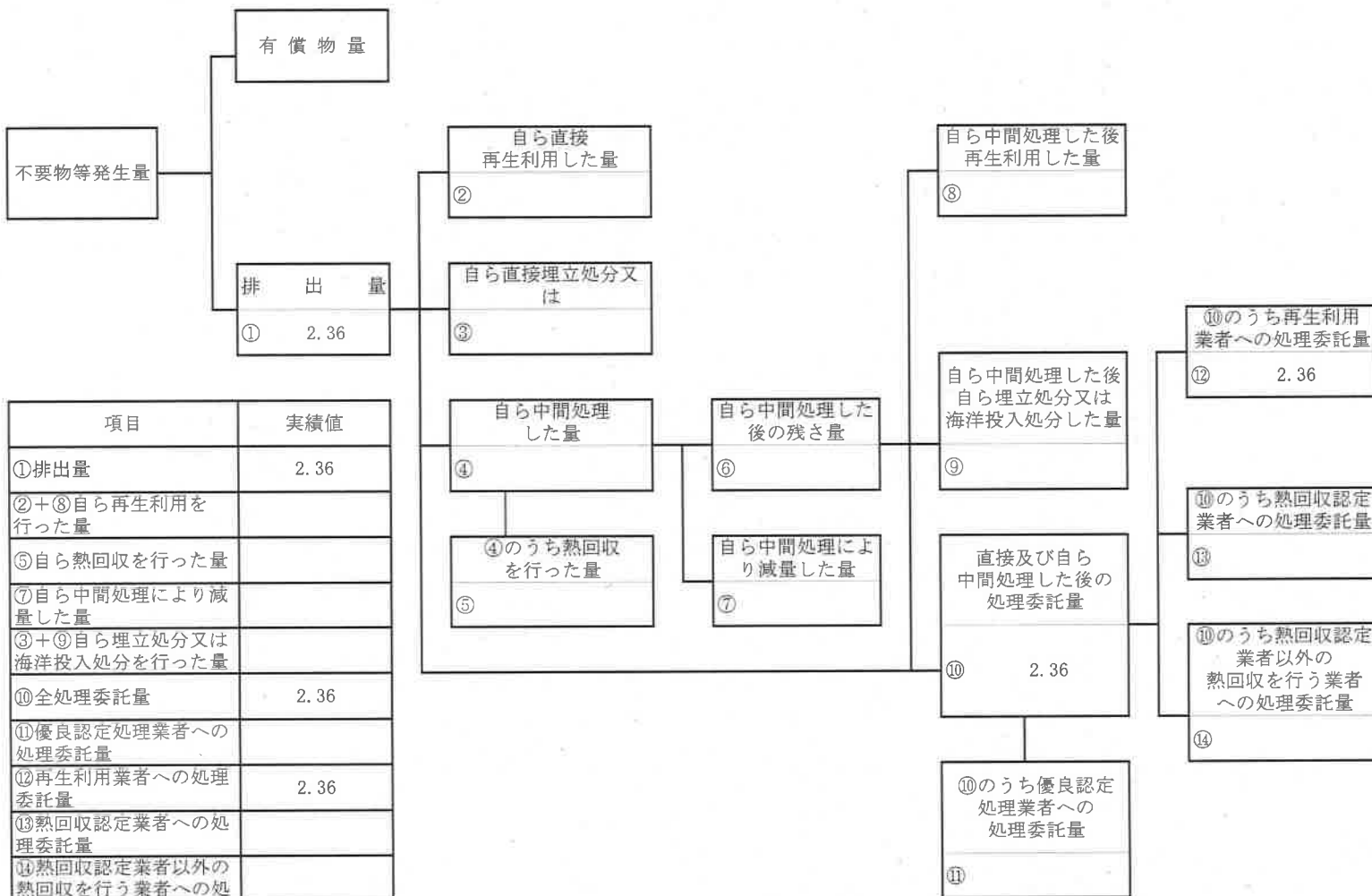
00002

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類:

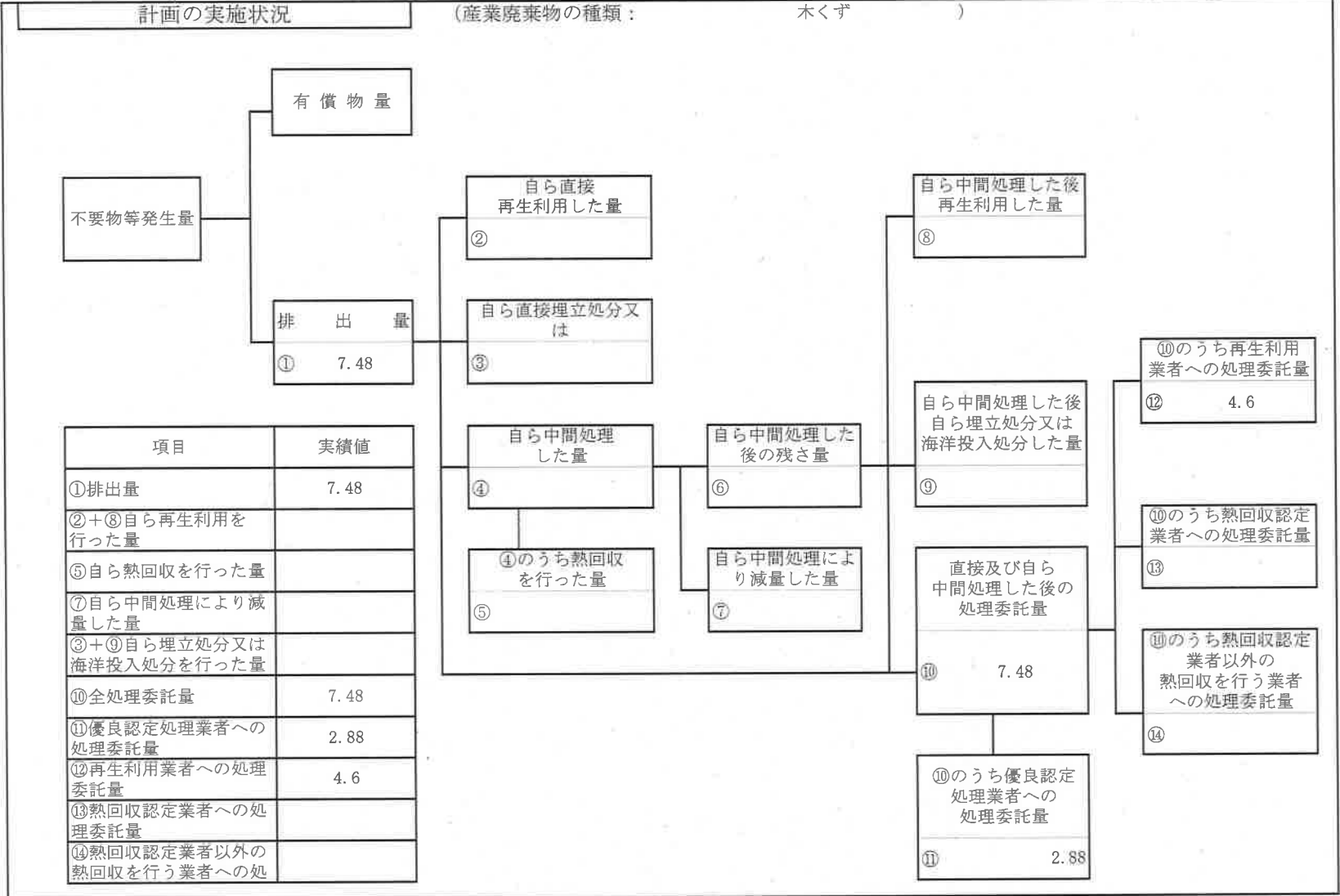
廃プラスチック類

)



(第2面)

00002



(第2面)

00002

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 鋳碎)

不要物等発生量

有償物量

排出量
① 2.19

項目	実績値
①排出量	2.19
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	2.19
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	2.19
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	

自ら直接再生利用した量
②

自ら直接埋立処分又は
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 2.19

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 2.19

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

(第2面)

00002

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：がれき類)

有償物量

不要物等発生量

排出量

① 1012.33

② 自ら直接再生利用した量

③ 自ら直接埋立処分又は

④ 自ら中間処理した量

⑤ ④のうち熱回収を行った量

⑥ 自ら中間処理した後の残さ量

⑦ 自ら中間処理により減量した量

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 1012.33

⑩のうち再生利用業者への処理委託量

⑫ 1012.33

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

項目	実績値
①排出量	1012.33
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	1012.33
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	

00002

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 安定型混合廃棄物)

