

(第2-1号様式)

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和4年6月24日

奈良県知事 殿

提出者住所 奈良県宇陀市榛原福地610-1

氏名 松塚建設株式会社  
代表取締役社長 井上清利

電話番号 0745-82-1371

廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条第10項（奈良県産業廃棄物処理計画作成指導要綱第6）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	松塚建設株式会社
事業場の所在地	奈良県宇陀市榛原福地610-1
事業の種類	総合工事業
産業廃棄物処理計画における計画期間	令和3年4月1日～令和4年3月31日

産業廃棄物処理計画における目標値

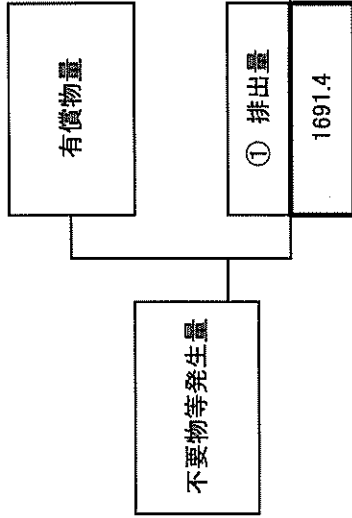
項目	目標値	項目	目標値
排出量	813.65 t	全処理委託量	813.65 t
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	t	優良認定処理業者への処理委託量	207.35 t
自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	t	再生利用業者への処理委託量	806.15 t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	t	認定熱回収業者への処理委託量	t
自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量	t	認定熱回収業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	t

(日本工業規格 A列4番)

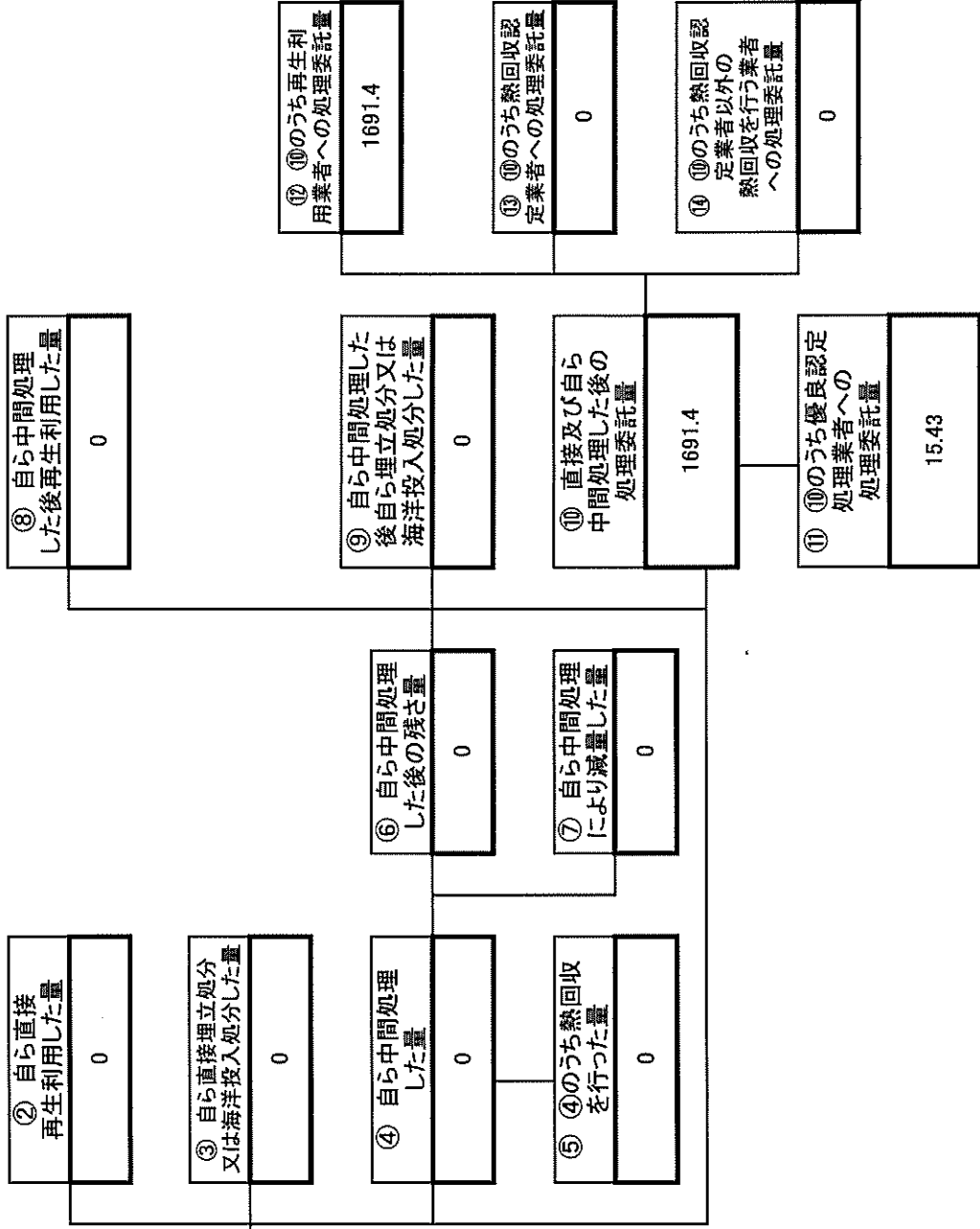
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: )

がれき類



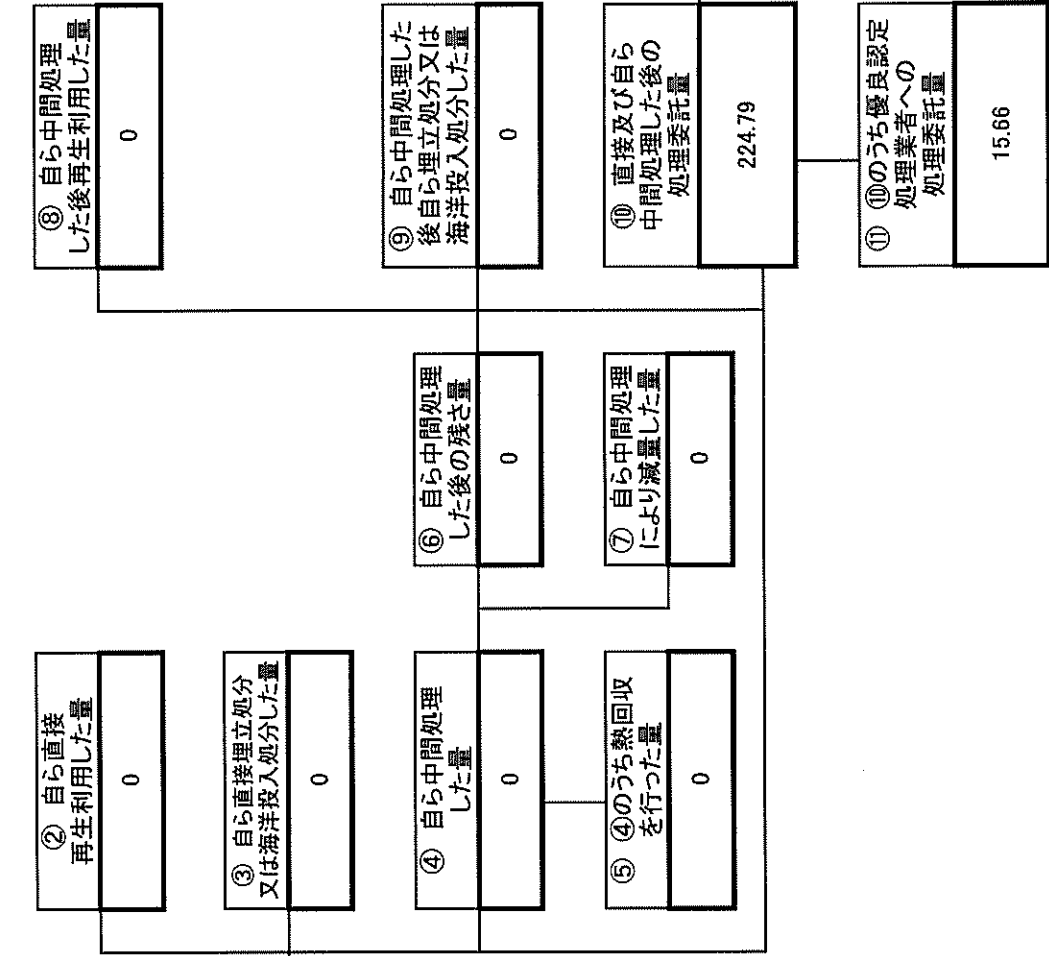
項目	実績値	単位: t
①排出量	1691.4	
②+③自ら再生利用を行った量		
⑤自ら熱回収を行った量		
⑦自ら中間処理により減量した量		
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量		
⑩全処理委託量	1691.4	
⑪優良認定処理業者への処理委託量	15.43	
⑫再生利用業者への処理委託量	1691.4	
⑬熱回収認定業者への処理委託料		
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量		



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 木くず)

項目	実績値	単位: t
①排出量	224.79	
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自ら中間処理した量		
③+⑤+⑦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	224.79	
⑪優良認定処理業者への処理委託量	15.66	
⑫再生利用業者への処理委託量	224.79	
⑬熱回収認定業者への処理委託料		
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		



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

⑩ 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量  
224.79

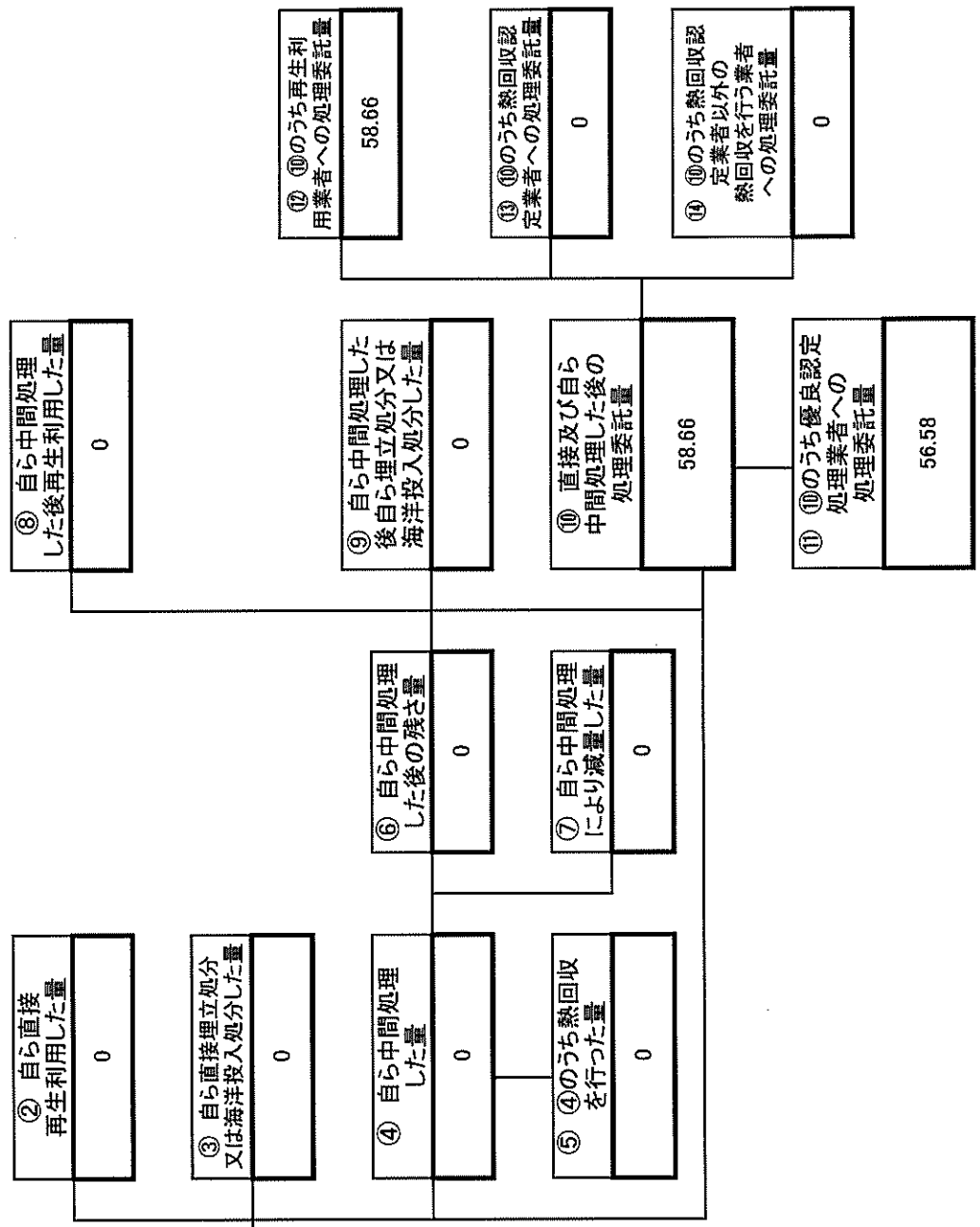
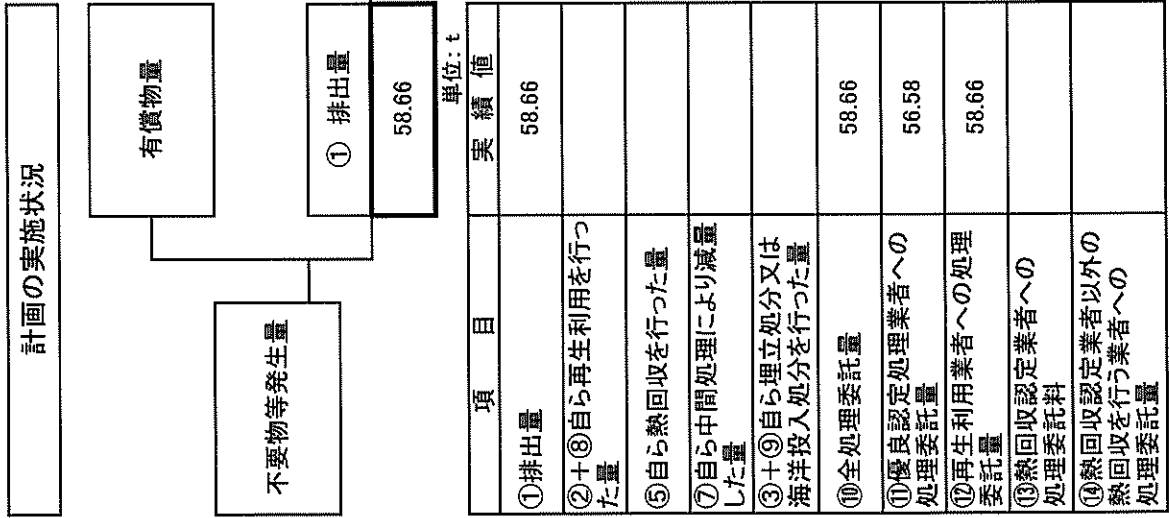
⑪ ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量  
15.66

⑫ ⑫のうち再生利用業者への処理委託量  
224.79

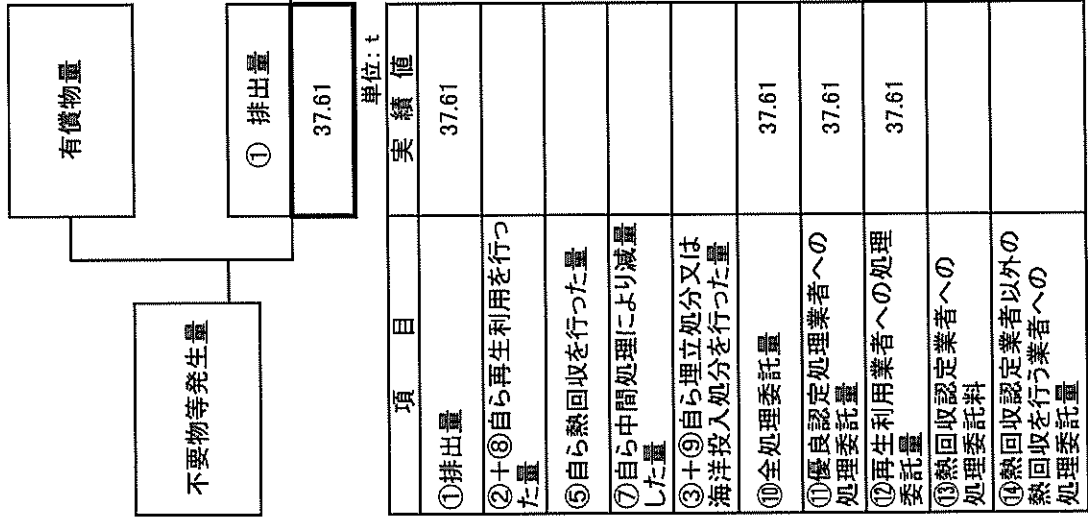
⑬ ⑬のうち熱回収認定業者への処理委託量  
0

⑭ 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  
0

建設混合廃棄物 (産業廃棄物の種類)

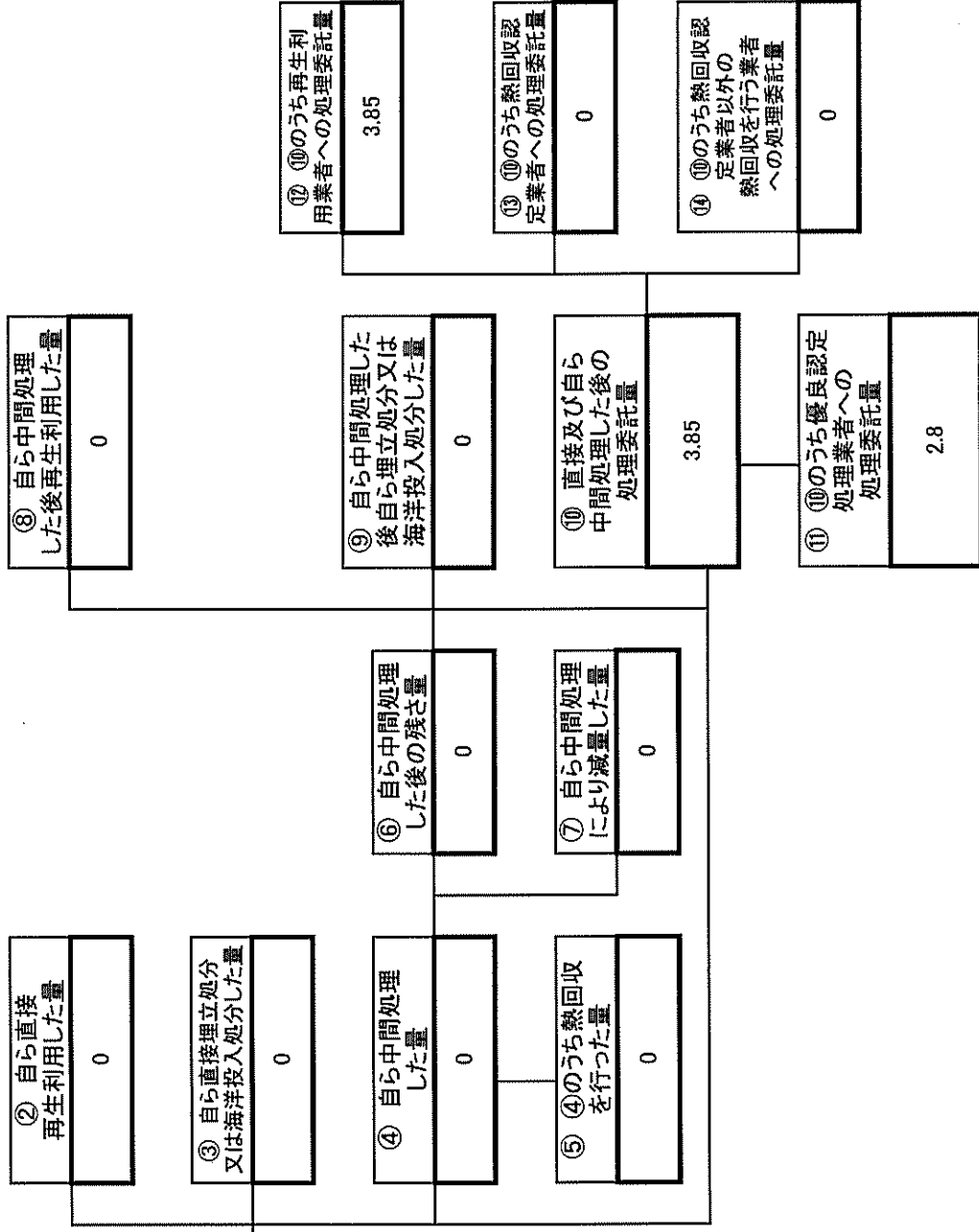
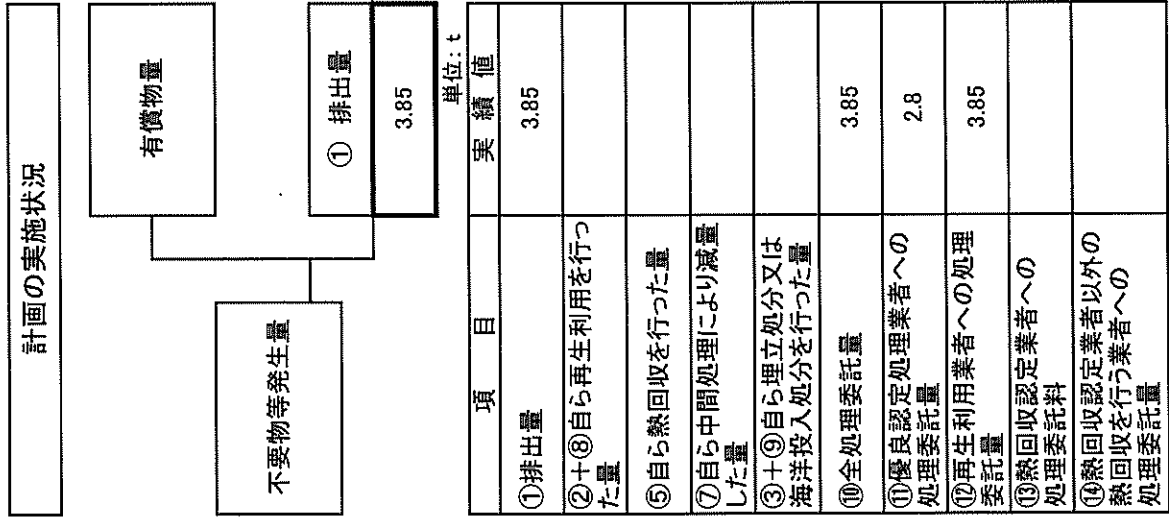


計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: ガラスくず等)

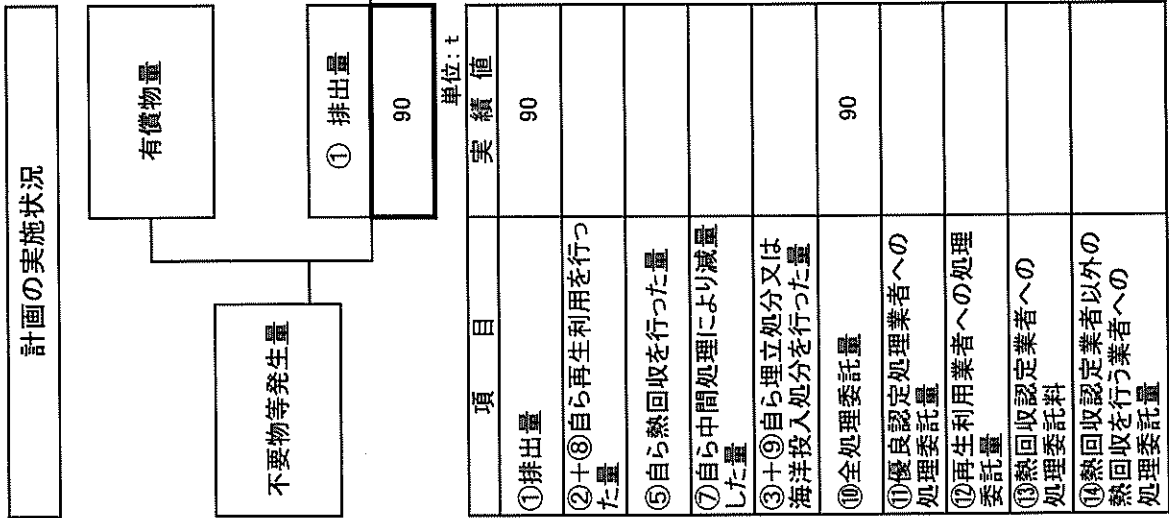


項目	実績値
① 排出量	37.61
② ①+② 自ら再生利用を行った量	0
③ ①+③ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
④ ①+④ 自ら中間処理した量	0
⑤ ④のうち熱回収を行った量	0
⑥ ④のうち熱回収を行った業者への処理委託量	37.61
⑦ ⑥のうち再生利用業者への処理委託量	0
⑧ ⑥のうち熱回収業者への処理委託量	0
⑨ ⑥のうち埋立処分又は海洋投入処分した量	0
⑩ ⑨のうち熱回収業者への処理委託量	0
⑪ ⑩のうち優良認定業者への処理委託量	37.61
⑫ ⑩のうち再生利用業者への処理委託量	0
⑬ ⑩のうち熱回収業者への処理委託量	0
⑭ ⑩のうち優良認定業者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： 廃プラスチック類 )



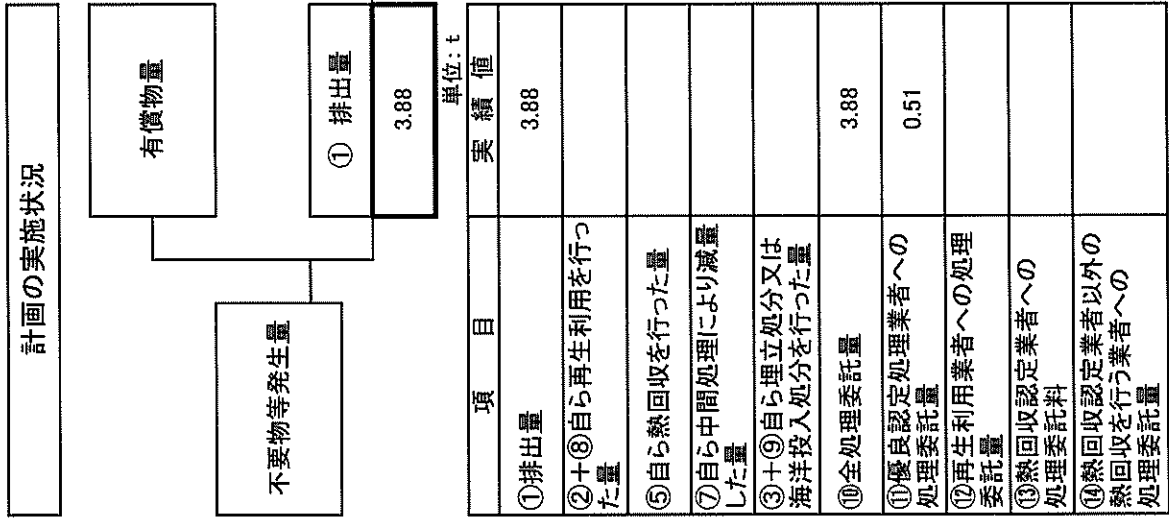
（産業廃棄物の種類： 汚泥 ）



項目	実績値	単位: t
①排出量	90	
②+③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	90	
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料		
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		

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自ら埋立処分又は海洋投入処分した量	0
⑨ ⑧のうち熱回収認定業者への処理委託量	0
⑩ 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	90
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	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

（産業廃棄物の種類：石綿含有産業廃棄物）



項目	実績値	単位：t
①排出量	3.88	
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	3.88	
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.51	
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料		
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		