



産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和 7 年 6 月 13 日

島根県知事 丸山達也 殿

提出者 中国道路株式会社
 住 所 島根県益田市大谷町37-2
 氏 名 代表取締役社長 大畑 勉
 電話番号 0856-22-2321

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 6 年度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	中国道路株式会社
事業場の所在地	島根県益田市大谷町37番地2
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6年4月1日～令和7年3月31日

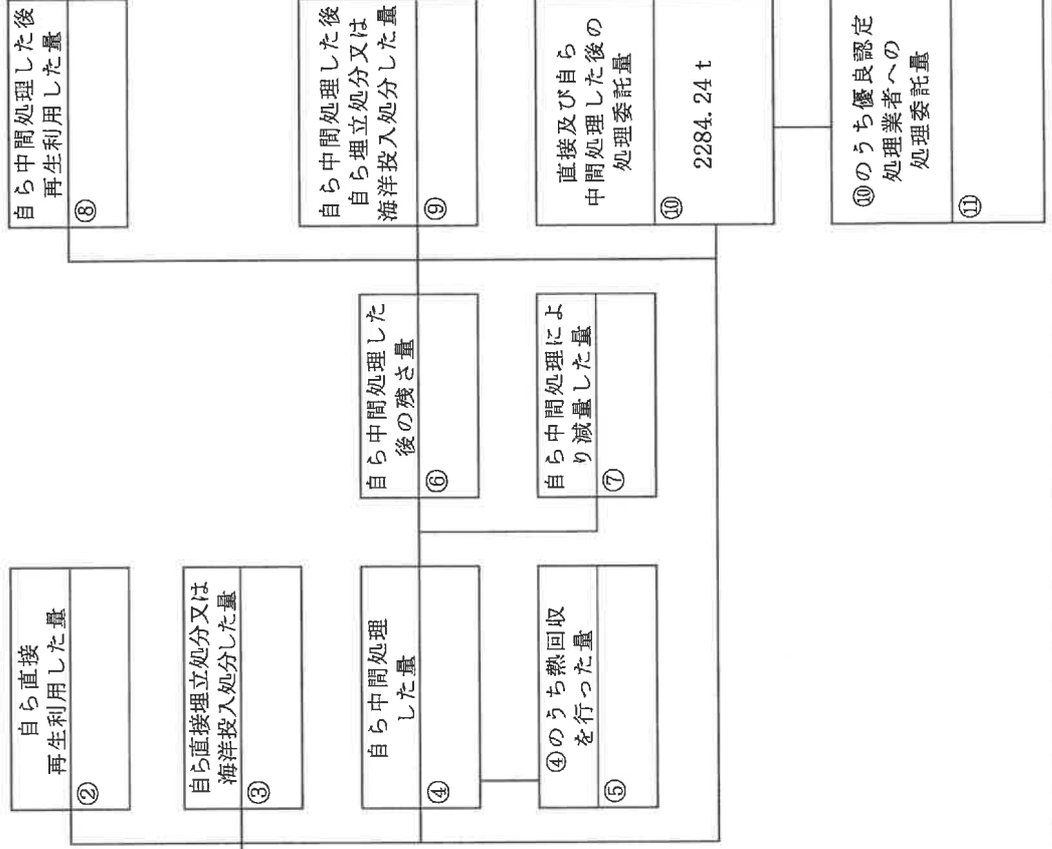
産業廃棄物処理計画における目標値

項目	目標値	項目	目標値
排出量	3833.0 t	全処理委託量	3833.0 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	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	3801 3833.0 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

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 2284.24 t	
① 排出量	実績値	2284.24 t
② + ④ 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		2284.24 t
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		2284.24 t
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		

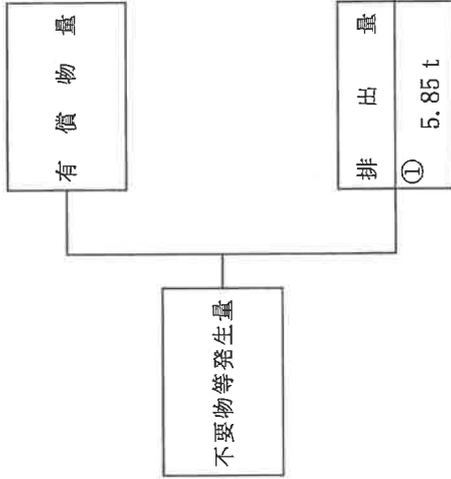


⑩のうち再生利用業者への処理委託量
⑫ 2284.24 t

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量
⑬

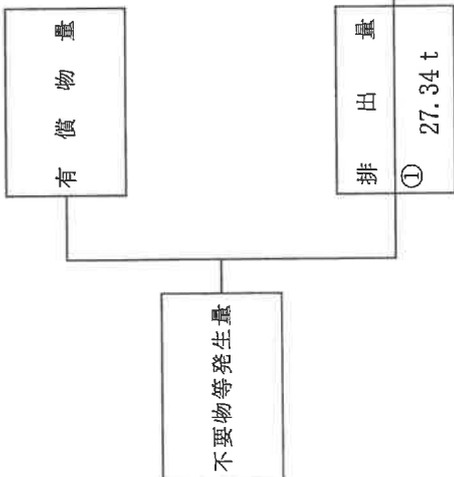
⑩のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量
⑭

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: 廃プラスチック)

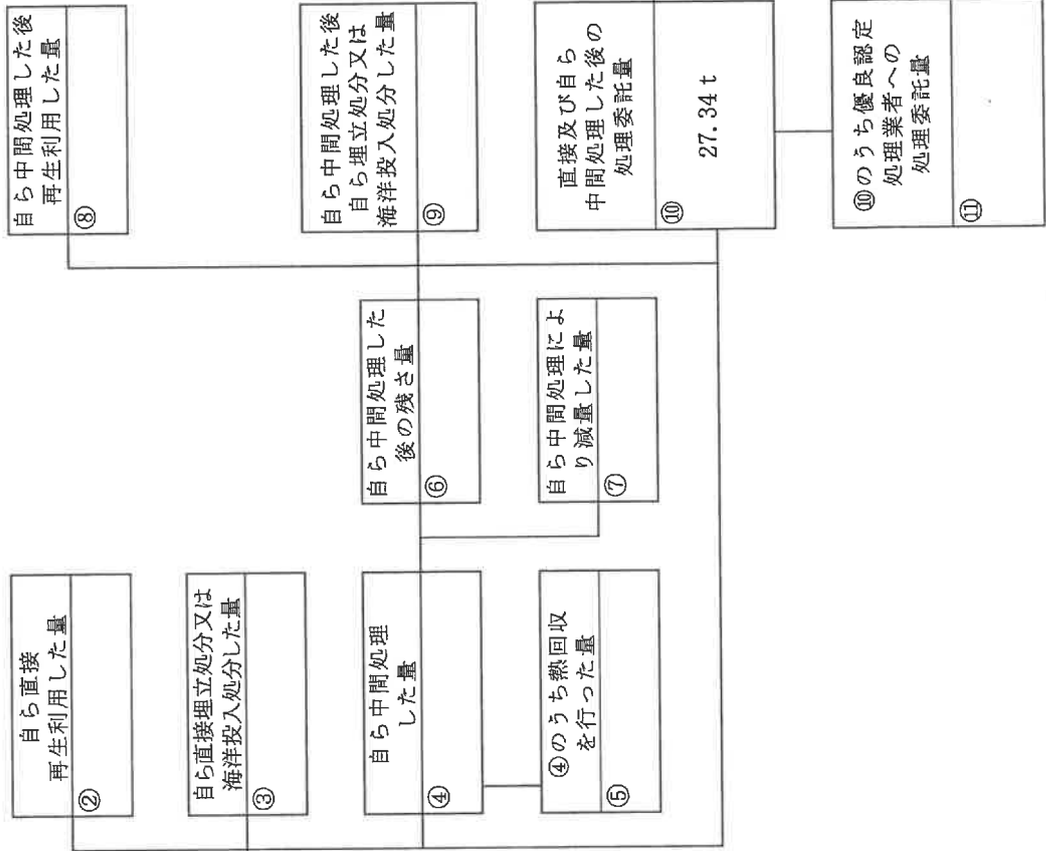


項目	実績値
①排出量	5.85 t
②+⑥自ら再生利用を行った量	
⑤自ら熱回収を行った量	
⑦自ら中間処理により減量した量	
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	
⑩全処理委託量	5.85 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	
⑬再生利用業者への処理委託量	
⑭熱回収認定業者への処理委託量	
⑮熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	

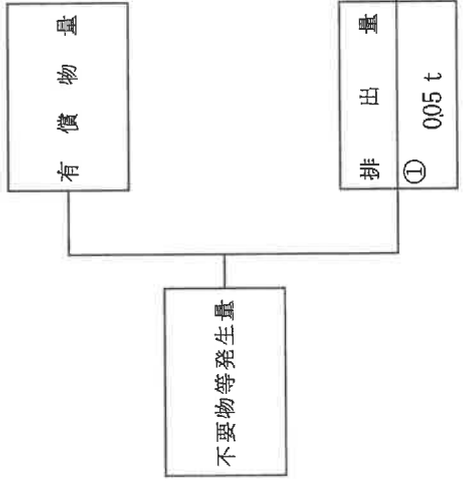
計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: 木くず)



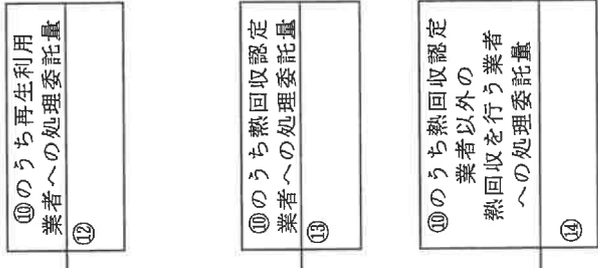
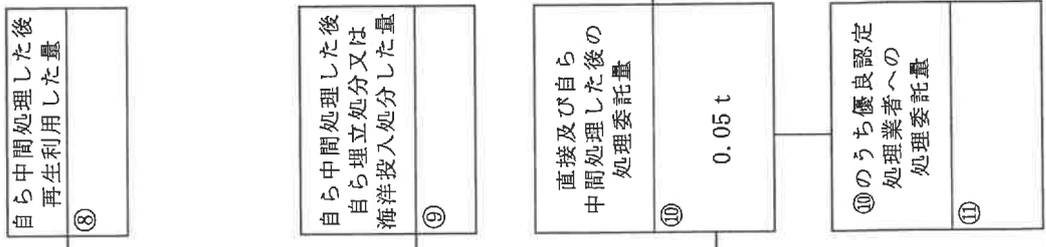
項目	実績値
①排出量	27.34 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	
⑤自ら熱回収を行った量	
⑦自ら中間処理により減量した量	
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	
⑩全処理委託量	27.34 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	
⑫再生利用業者への処理委託量	
⑬熱回収認定業者への処理委託量	
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	



計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: 紙くず)



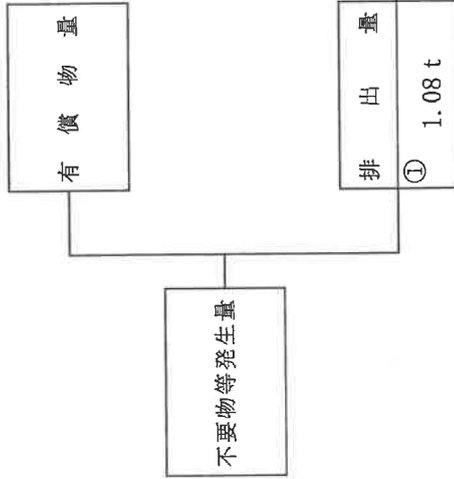
項目	実績値
①排出量	0.05 t
②+③自ら再生利用を行った量	
⑤自ら熱回収を行った量	
⑦自ら中間処理により減量した量	
③+⑤自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	
⑩全処理委託量	0.05 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	
⑫再生利用業者への処理委託量	
⑬熱回収認定業者への処理委託量	
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類)

繊維くず



項目	実績値
①排出量	1.08 t
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+⑩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	1.08 t
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	

自ら中間処理した後再生利用した量
⑧

⑩のうち再生利用業者への処理委託量
⑫

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

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量
⑬

自ら中間処理した後の残さ量
⑥

自ら中間処理した量
④

④のうち熱回収を行った量
⑤

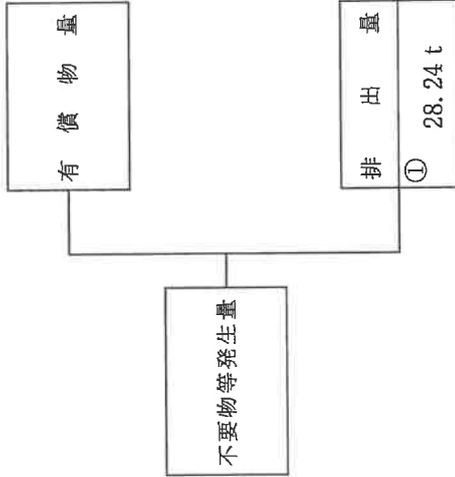
直接及び自ら中間処理した後の処理委託量
⑩

1.08 t

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

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: 混合安定型)



項目	実績値
①排出量	28.24 t
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+⑨自ら立処分又は海洋投入処分を行った量	
⑩全処理委託量	28.24 t
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熱回収認定業者以外の処理委託量	
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	

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
⑭

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量
⑩
28.24 t

自ら中間処理した後の自ら立処分又は海洋投入処分した量
⑨

自ら中間処理した後の再生利用した量
⑧

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

自ら中間処理した量
④

④のうち熱回収を行った量
⑤

自ら直接立処分又は海洋投入処分した量
③

自ら直接再生利用した量
②

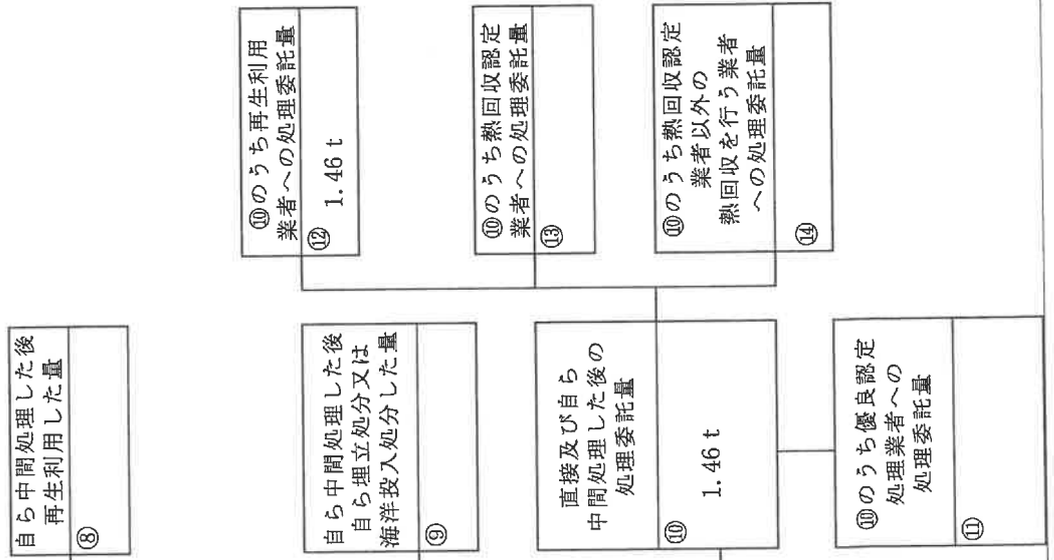
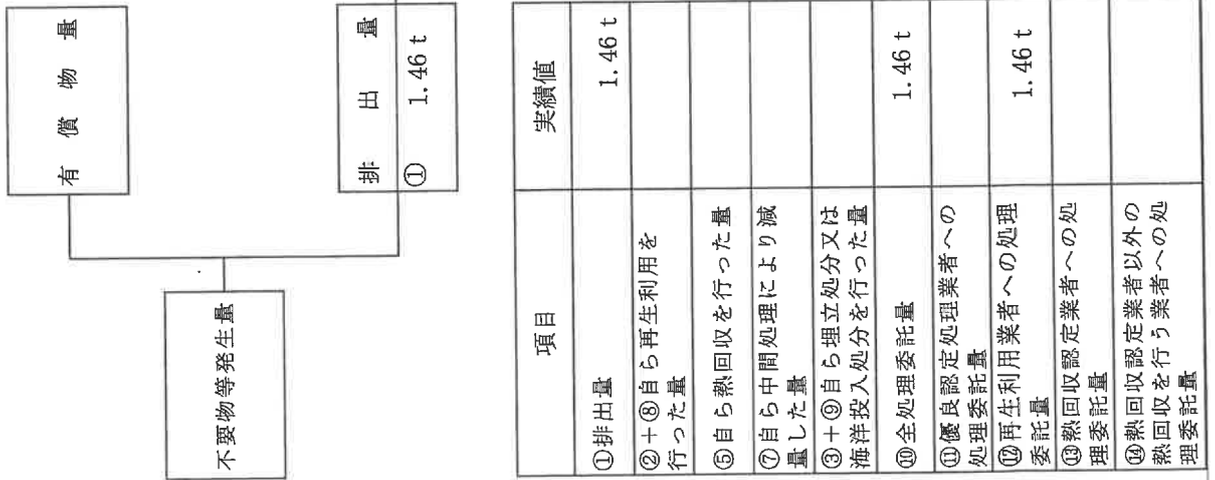
排出量
①
28.24 t

有償物量

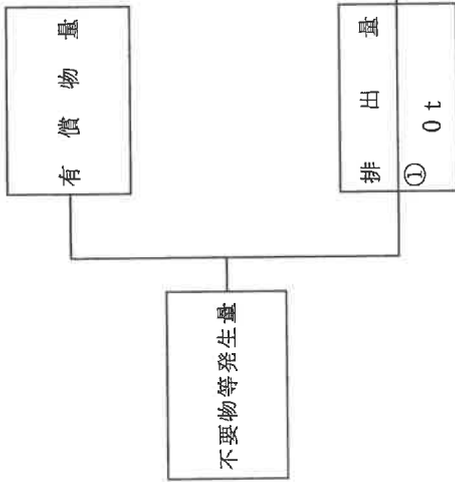
不要物等発生量

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 金属くず)



計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: 汚泥)



項目	実績値
①排出量	0 t
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	0 t
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処理委託量	

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 t

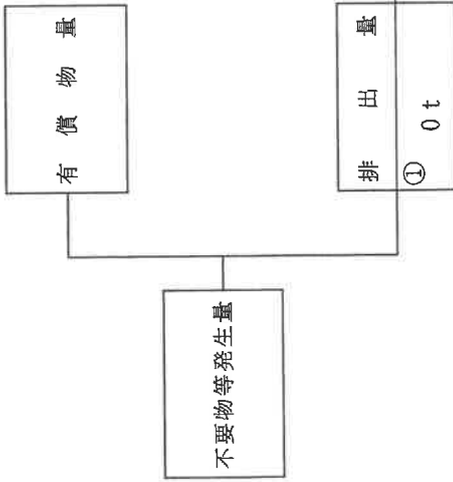
⑪のうち優良認定処理業者への処理委託量
⑪

⑫のうち再生利用業者への処理委託量
⑫

⑬のうち熱回収認定業者への処理委託量
⑬

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
⑭

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: 石綿含有産業廃棄物)



項目	実績値
①排出量	0 t
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	0 t
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	

自ら中間処理した後の再生利用した量
⑧

自ら中間処理した後の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 t

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

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

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

産業廃棄物の種類 名称	計画実施状況													委託先による区分		⑩処理認定処理業者への処理委託量(t)
	①排出量 (t)	②自ら直接再生利用した量 (t)	③自己直接処理又は焼却した量 (t)	④自ら中間処理した量 (t)	⑤④のうち 焼却を行った量 (t)	⑥自ら中間処理した後の残量 (t)	⑦自ら中間処理により消費した量 (t)	⑧自ら中間処理した後の再生利用した量 (t)	⑨自ら中間処理 自ら焼却処分又は 洋却入処分した量 (t)	⑩直接及び自ら 自己処理した後の 処理委託量 (t)	⑪焼却認定業者 への処理委託量(t)		⑫焼却認定業者以外の 焼却業者への処理委託量(t)			
											⑬再生利用業者への 処理委託量(t)	⑭焼却認定業者 への処理委託量(t)				
がれき類	2284.24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2284.24	0.0	2284.24	0.0	0.0	0.0	0.0	
廃プラスチック	5.85	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.85	0.0	0.00	0.0	0.0	0.0	0.0	
木くず	27.34	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	27.34	0.0	0.00	0.0	0.0	0.0	0.0	
紙くず	0.05	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.05	0.0	0.00	0.0	0.0	0.0	0.0	
繊維くず	1.08	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.08	0.0	0.00	0.0	0.0	0.0	0.0	
混合安定型	28.24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	28.24	0.0	0.00	0.0	0.0	0.0	0.00	
金属くず	1.46	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.46	0.0	1.46	0.0	0.0	0.0	0.0	
汚泥	0.00	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.00	0.0	0.00	0.0	0.0	0.0	0.0	
ガラス、陶器他	0.00	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.00	0.0	0.00	0.0	0.0	0.0	0.00	
石綿含有産業廃棄物	0.00	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.00	0.0	0.00	0.0	0.0	0.0	0.0	
合計	2348.26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2348.26	0.0	2285.70	0.0	0.0	0.0	0.00	