

(第1面)

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

28年 6月24日

都道府県知事  
(市長) 大分県知事 殿



提出者

住 所 津久見市大字上青江3748番地の1

氏 名 拓州建設株式会社

代表取締役 川上富博

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 0972-82-1311



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、平成27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	拓州建設株式会社
事業場の所在地	津久見市大字上青江3748番地の1
事業の種類	建設業・製造業
産業廃棄物処理計画における計画期間	平成27年 4月 1日 ~ 平成28年 3月31日

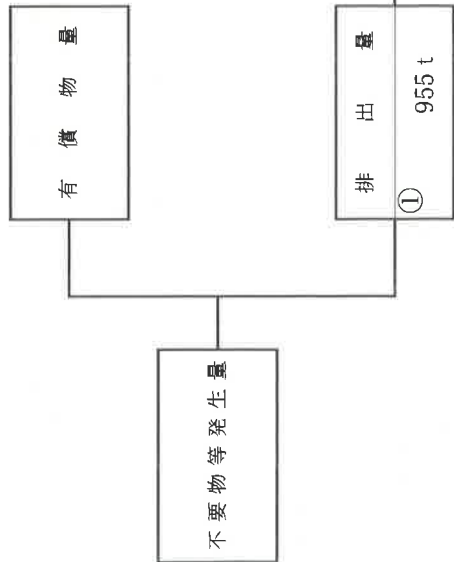
産業廃棄物処理計画における目標値

項目	目標値	項目	目標値
排出量	1,792 t	全処理委託量	1,367 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	1,302 t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	425 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	65 t

※事務処理欄

計画の実施状況

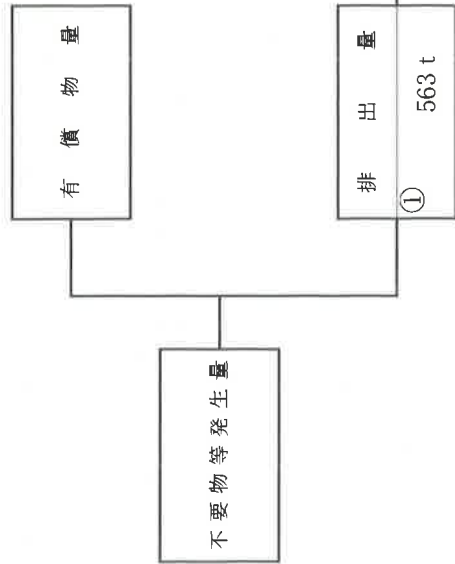
(産業廃棄物の種類: 生コンスラッジ)



項目	実績値
①排出量	955 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	425 t
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	530 t
⑩ 全処理委託量	
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	465 t
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業者へ行う業者への処理委託量	65 t

計画の実施状況

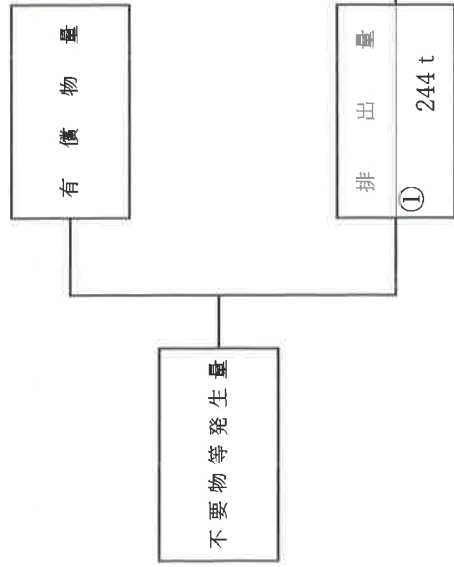
(産業廃棄物の種類: コンクリートから )



項目	実績値
①排出量	563 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じた量	
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	563 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	563 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	

計画の実施状況

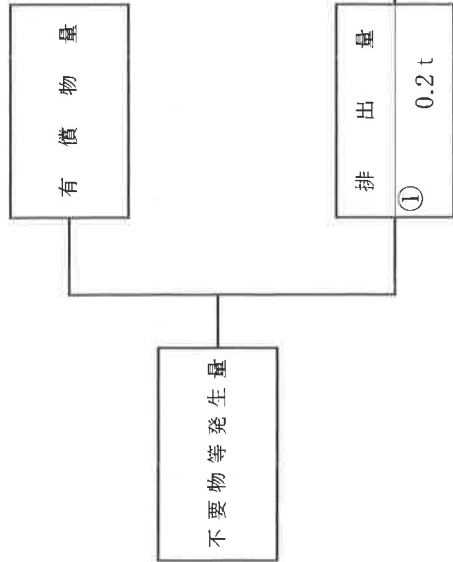
(産業廃棄物の種類: アスコンから )



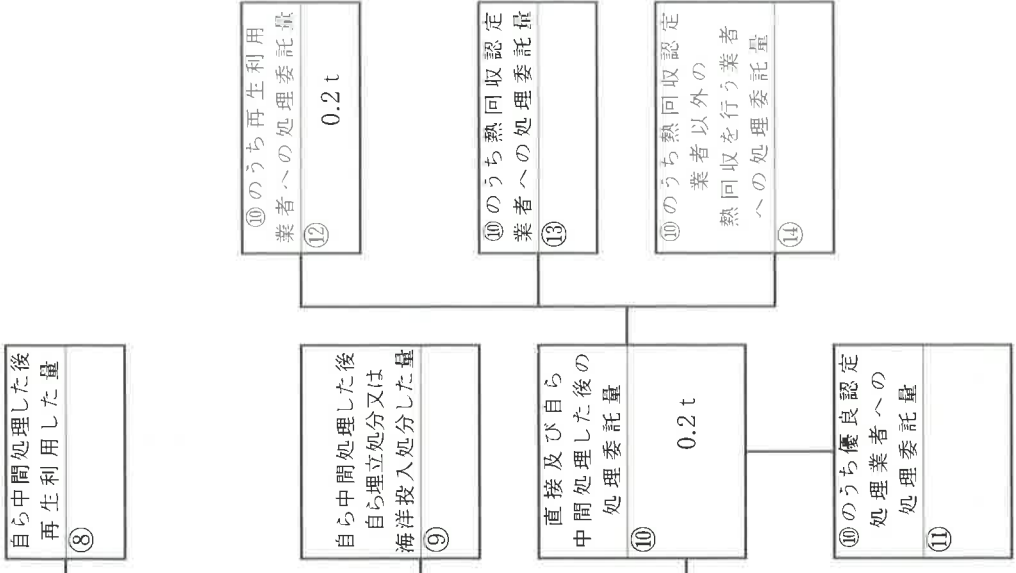
項目	実績値
①排出量	244 t
② + ⑧ 自ら再生利用を行った量	
⑤ 自ら熱回収を行った量	
⑦ 自ら中間処理により減量した量	
③ + ④ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	
⑩ 全処理委託量	244 t
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	
⑫ 再生利用業者への処理委託量	244 t
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	
⑭ 熱回収認定業者以外の業者へ熱回収を行う業者への処理委託量	

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 廃プラスチック)

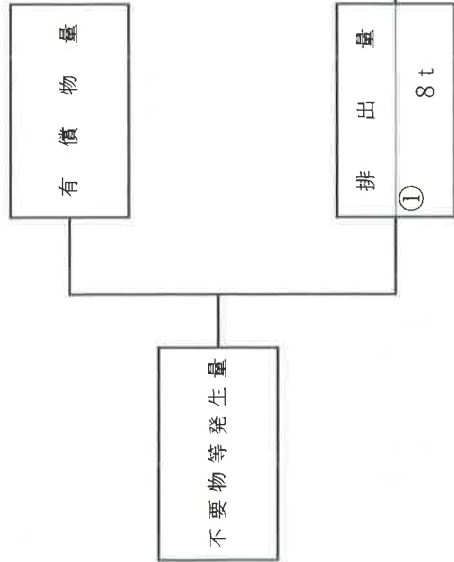


項目	実績値
①排出量	0.2 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	
⑤自ら熱回収を行った量	
⑦自ら中間処理により減量した量	
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	
⑩全処理委託量	0.2 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	
⑫再生利用業者への処理委託量	0.2 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	



計画の実施状況

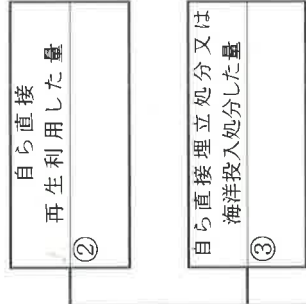
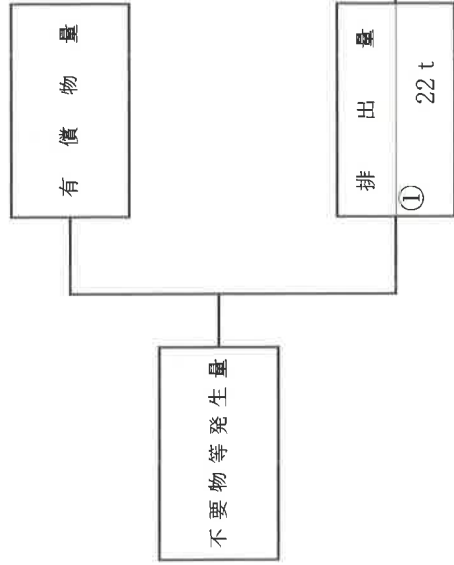
(産業廃棄物の種類: 混合(安定型))



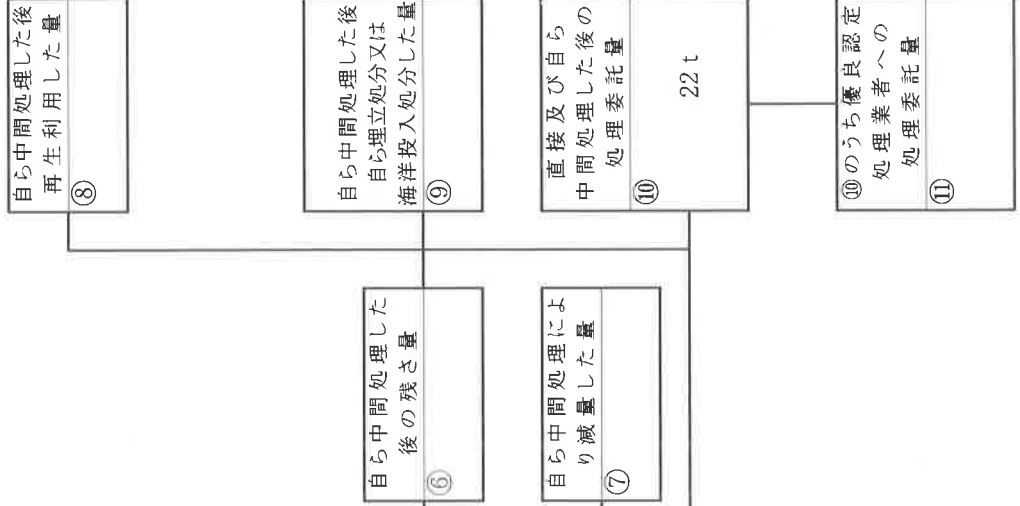
項目	実績値
①排出量	8 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	
⑤自ら熱回収を行った量	
⑦自ら中間処理により減量した量	
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	
⑩全処理委託量	8 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	
⑫再生利用業者への処理委託量	8 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	
⑭熱回収認定業者以外の処理委託量	

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	22 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	22 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	22 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 22 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

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量 ⑪