



産業廃棄物処理計画実施状況報告書

平成30年6月28日

那覇市長 殿

提出者

住 所 宜野湾市伊佐3-11-1
 氏 名 大成口テック株式会社 沖縄工事事務所
 所 長 下川淳二
 (法人にあっては、名称及び代表者の氏名)
 電話番号 098-890-2861



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29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	大成口テック株式会社 沖縄工事事務所
事業場の所在地	沖縄県宜野湾市伊佐3-11-1
事業の種類	D06 総合工事業・舗装工事業
産業廃棄物処理計画における 計画期間	平成29年4月1日～平成30年3月31日

産業廃棄物処理計画における目標値

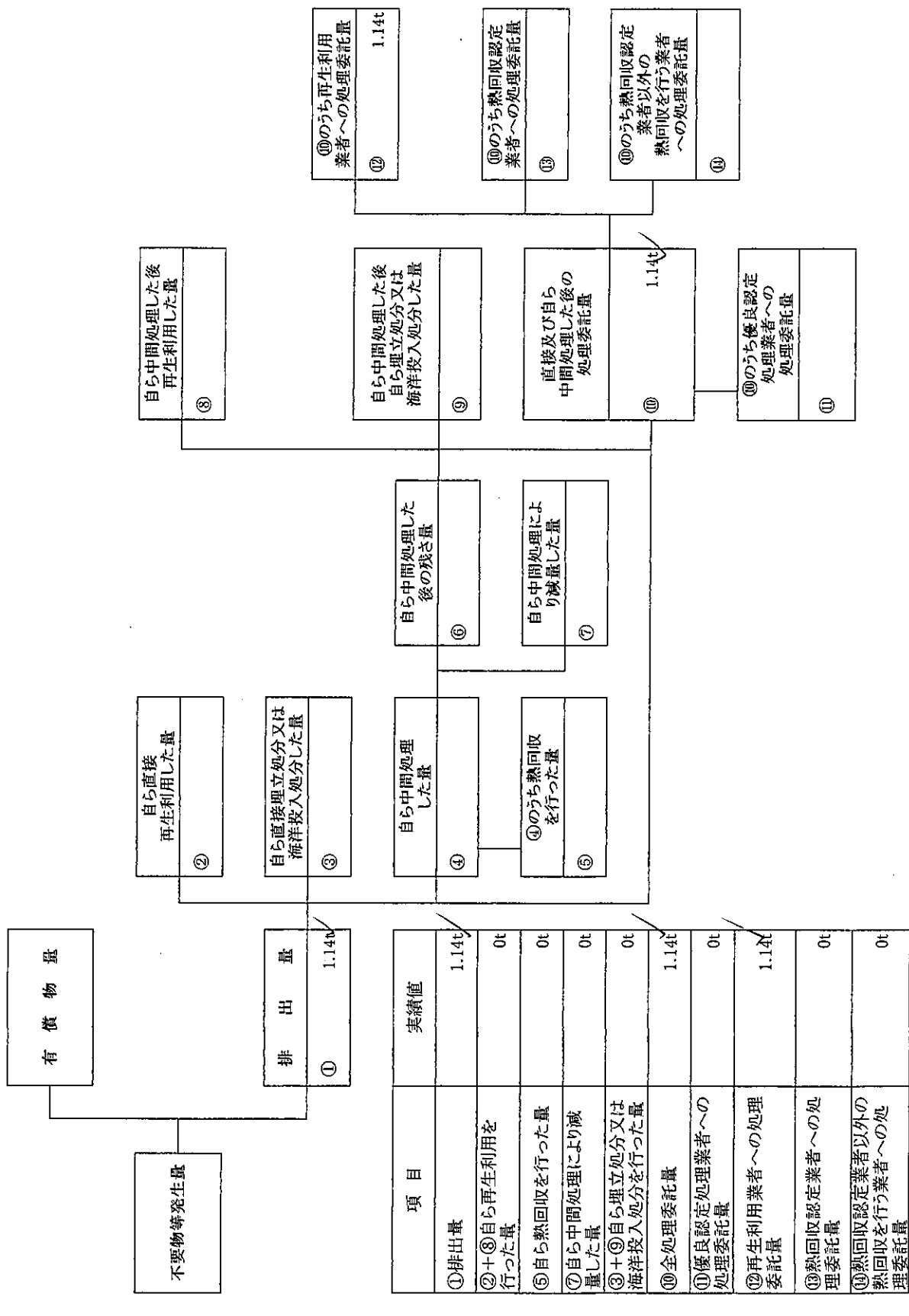
項目	目標値	項目	目標値
排出量	2,000 t	全処理委託量	1,000 t
自ら再生利用を行う 産業廃棄物の量	1,000 t	優良認定処理業者への 処理委託量	t
自ら熱回収を行う 産業廃棄物の量	t	再生利用業者への 処理委託量	1,000 t
自ら中間処理により減量する 産業廃棄物の量	t	認定熱回収業者への 処理委託量	t
自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行う 産業廃棄物の量	t	認定熱回収業者以外の 熱回収を行う業者への 処理委託量	t
※事務処理欄			

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：金属くず

(单位：人)

(第2面)



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 木くず)

(単位: t)

項目	実績値	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪
①排出量		0.40t										
②+③自ら再生利用を行った量		0t										
⑤自ら熱回収を行った量		0t										
⑦自ら中間処理により減量した量		0t										
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量		0t										
⑩全処理委託量		0.40t										
⑪優良認定業者への処理委託量		0t										
⑫再生利用業者への処理委託量		0.40t										
⑬熱回収認定業者への処理委託量		0t										
⑭⑮熱回収を行う業者への処理委託量		0t										

項目	自ら直接立入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	直接及び自ら中間処理した後の中間処理委託量	⑩	自ら中間処理した後の残さ量	⑤	自ら直接立入処分又は海洋投入処分した量	⑧	自ら中間処理した後再生利用した量	②
①排出量												
④自ら中間処理した量												
⑥⑦自ら中間処理により減量した量												
⑪⑫自ら再生利用業者への処理委託量												
⑬自ら熱回収認定業者への処理委託量												
⑭自ら熱回収を行う業者への処理委託量												
⑮⑯自ら熱回収認定業者以外の業者への処理委託量												

項目	⑩のうち再生利用業者への処理委託量	⑪	⑫のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑬	⑬のうち熱回収を行う業者への処理委託量	⑭
①排出量	0.40t					
②+③自ら再生利用を行った量	0t					
⑤自ら熱回収を行った量	0t					
⑦自ら中間処理により減量した量	0t					
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0t					
⑩全処理委託量	0.40t					
⑪優良認定業者への処理委託量	0t					
⑫再生利用業者への処理委託量	0.40t					
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0t					
⑭⑮熱回収を行う業者への処理委託量	0t					
⑯⑯自ら熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0t					

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 紙くず)

(单位：亿元)

不要物等癆生量

自ら直接
再生利用した量

自ら中間処理した後
再生利用した量

排量	① 0.09t
----	---------

自ら直接埋立処分又は
海洋投入処分した量

項目	実績値
①排出量	0.09t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0t
⑤自ら熱回収を行った量	0t
⑦自ら中間処理により減量した量	0t
③+⑨自ら埋立処分又は	0t

自ら理立処分又は 海洋投入処分した量	直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量
①	②

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

直接受付した後 中間処理した後の 処理委託量	⑩	0.09t
------------------------------	---	-------

回収・処理業者への
処理委託量

(第2面)

計画の実施状況

(単位: t)

(産業廃棄物の種類: がれき類 ✓)

不要物等発生量

有償物量

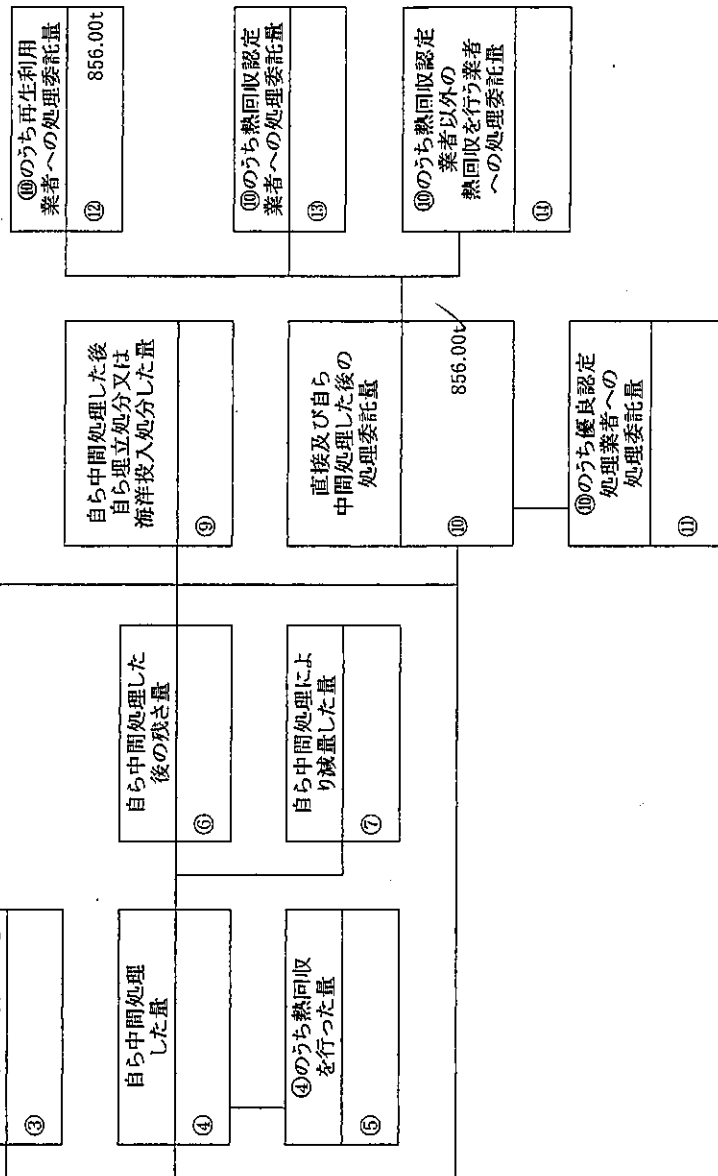
自ら直接
再生利用した量
② 56t ✓

排出量
① 912.00t ✓

自ら直接埋立処分又は
海洋投入処分した量
③

項目 美徳値
①排出量 912.00t ✓
②+③自ら再生利用を行った量 56.00t ✓
⑤自ら熱回収を行った量 0t
⑥自ら中間処理した量 0t
④のうち熱回収を行った量 0t
⑦自ら中間処理により減量した量 0t
③+⑨自ら埋立処分又は
海洋投入処分を行った量 0t
⑩全処理委託量 856.00t ✓
⑪優良認定処理業者への処理委託量 0t
⑫再生利用業者への処理委託量 856.00t ✓
⑬熱回収認定業者への処理委託量 0t
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 0t

自ら中間処理した後
再生利用した量
⑧



(第2面)

状況実施計画の概要

(産業廃棄物の種類：汚泥

1

(单位：人)

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：廃プラスチック)

(单行)

(第2面)

