

28.6.7

受取

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

平成 28 年 6 月 7 日

大分県知事

殿

提出者

住 所 大分県大分市大字中判田1712番地の4

氏 名 柴田建設株式会社

代表取締役 柴田 康輔

(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 097-597-2233

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 26 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	柴田建設株式会社
事業場の所在地	大分県大分市大字中判田1712番地の4
事業の種類	総合建設業
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	1655 t	全処理委託量	1655 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	1297 t
自ら中間処理により減少する 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 海洋投棄処分を行う 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(コンクリート))
不要物等発生量	有償物量	
	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
① 排出量	④ 自ら中間処理 した量	584
	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 再生利用した量	0
	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	0
	⑩ 直接及び自ら 中間処理した後の 中間処理委託量	584
	⑪ ⑩のうち熱回収認定 業者への処理委託量	0
	⑫ 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
	⑬ ⑪のうち熱回収認定 業者への処理委託量	0
	⑭ ⑫のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	0
	⑮ ⑬のうち熱回収認定 業者への処理委託量	0
	⑯ 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

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類:
がれき類(アスファルト))

有償物量

)

不要物等発生量

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

⑧ 0

排出量

自ら直接埋立処分又は
海洋投入処分した量

③ 0

自ら中間処理
した量

④ 706

項目 実績値

①排出量 706

②+③自ら再生利用を行った量 0

⑤自ら熱回収を行った量 0

⑦自ら中間処理により減量した量 0

⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量 0

⑩全処理委託量 706

⑪優良認定処理業者への処理委託量 0

⑫再生利用業者への処理委託量 706

⑬熱回収認定業者への処理委託量 0

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 0

(第2面)

⑪のうち再生利用業者への処理委託量	706
⑫のうち熱回収認定業者への処理委託量	0
⑬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
⑭のうち優良認定処理業者への処理委託量	0

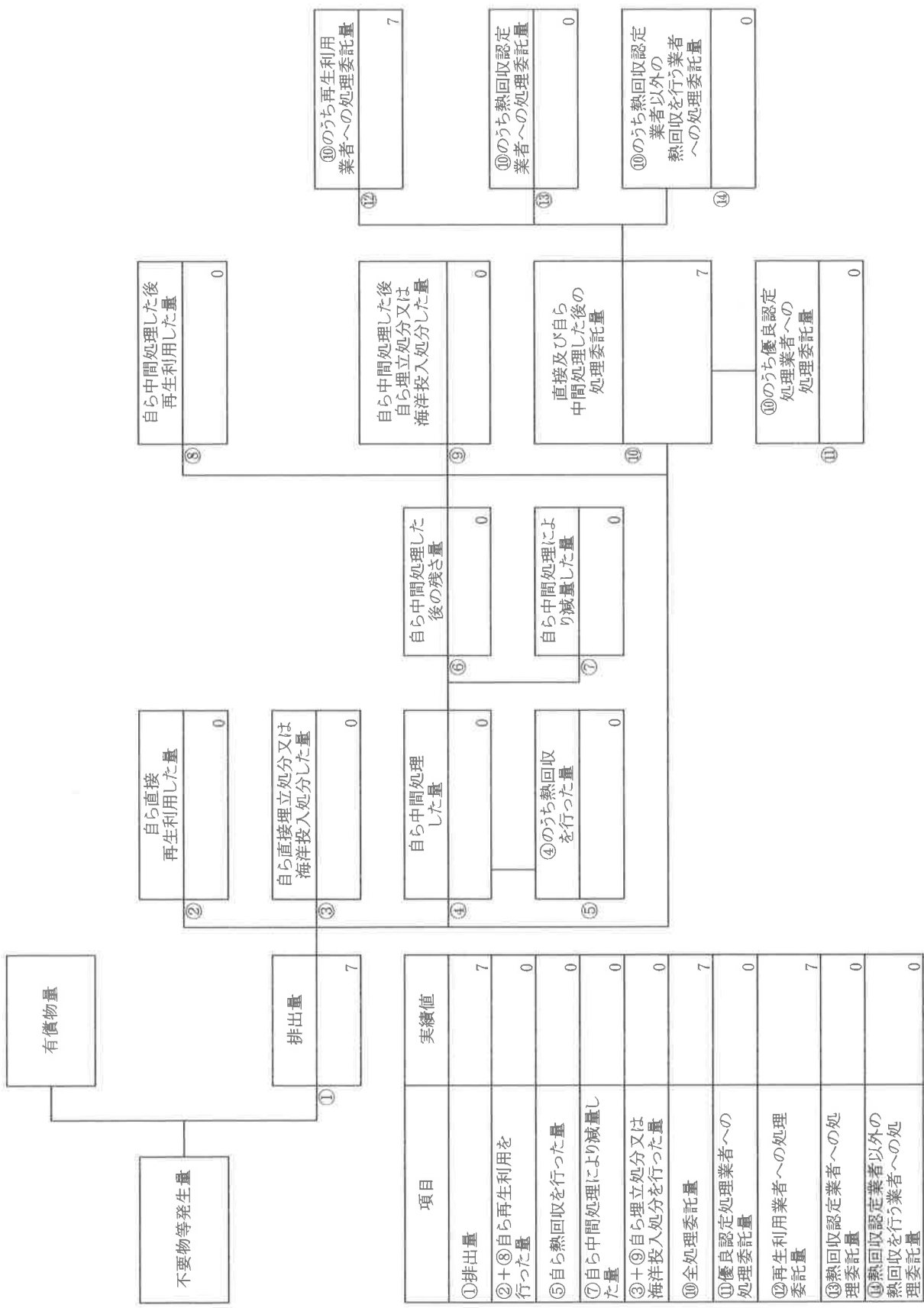
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類)

木下

1

(第2面)



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類:
竹)

)



項目	実績値
①排出量	48
②+③自ら再生利用を行った量	0
④自ら中間処理した量	0
⑤自ら熱回収を行った量	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自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑨自ら中間処理した後、自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	48
⑪優良認定業者への処理委託量	0
⑫再生利用業者への処理委託量	0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
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	0

①排出量	48	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自ら中間処理により減量した量	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を行った量	0	⑨自ら中間処理した後、自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0	⑩全処理委託量	48	⑪優良認定業者への処理委託量	0	⑫再生利用業者への処理委託量	0	⑬熱回収認定業者への処理委託量	0	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	0
⑩のうち再生利用業者への処理委託量	0	⑪のうち熱回収認定業者への処理委託量	0	⑫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	⑬のうち優良認定業者への処理委託量	0	⑭のうち優良認定業者への処理委託量	0	⑮のうち熱回収認定業者への処理委託量	0	⑯のうち優良認定業者への処理委託量	0	⑰のうち熱回収認定業者への処理委託量	0	⑱のうち優良認定業者への処理委託量	0	⑲のうち熱回収認定業者への処理委託量	0	⑳のうち優良認定業者への処理委託量	0	㉑のうち熱回収認定業者への処理委託量	0	㉒のうち優良認定業者への処理委託量	0		
⑪のうち熱回収認定業者への処理委託量	0	⑫のうち優良認定業者への処理委託量	0	⑬のうち熱回収認定業者への処理委託量	0	⑭のうち優良認定業者への処理委託量	0	⑮のうち熱回収認定業者への処理委託量	0	⑯のうち優良認定業者への処理委託量	0	⑰のうち熱回収認定業者への処理委託量	0	㉑のうち熱回収認定業者への処理委託量	0	㉒のうち優良認定業者への処理委託量	0	㉓のうち熱回収認定業者への処理委託量	0	㉔のうち優良認定業者への処理委託量	0	㉕のうち熱回収認定業者への処理委託量	0	㉖のうち優良認定業者への処理委託量	0		
㉗のうち熱回収認定業者への処理委託量	0	㉘のうち優良認定業者への処理委託量	0	㉙のうち熱回収認定業者への処理委託量	0	㉚のうち優良認定業者への処理委託量	0	㉛のうち熱回収認定業者への処理委託量	0	㉜のうち優良認定業者への処理委託量	0	㉝のうち熱回収認定業者への処理委託量	0	㉞のうち優良認定業者への処理委託量	0	㉟のうち熱回収認定業者への処理委託量	0	㉟のうち優良認定業者への処理委託量	0	㉟のうち熱回収認定業者への処理委託量	0	㉟のうち優良認定業者への処理委託量	0	㉟のうち熱回収認定業者への処理委託量	0		

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類:
草)

有價物量

不要物等発生量

自ら直接
再生利用した量
② 0

排出量
① 113

自ら中間処理
した量
④ 0

項目 実績値
①排出量 113
②+③自ら再生利用を行った量 0
⑤自ら熱回収を行った量 0
⑦自ら中間処理により減量した量 0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量 0
⑩全処理委託量 113
⑪優良認定業者への処理委託量 0
⑫再生利用業者への処理委託量 0
⑬熱回収認定業者への処理委託量 0
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 0

自ら中間処理した後
再生利用した量
⑧ 0

自ら直接埋立処分又は
海洋投入処分した量
③ 0

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 0

自ら中間処理した
後の残さ量
⑥ 0

自ら中間処理により
減量した量
⑦ 0

直接及び自ら
中間処理した後の
処理委託量
⑩ 113

⑩のうち再生利用
業者への処理委託量
⑫ 0

⑩のうち熱回収認定
業者への処理委託量
⑬ 0

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 0

(第2面)

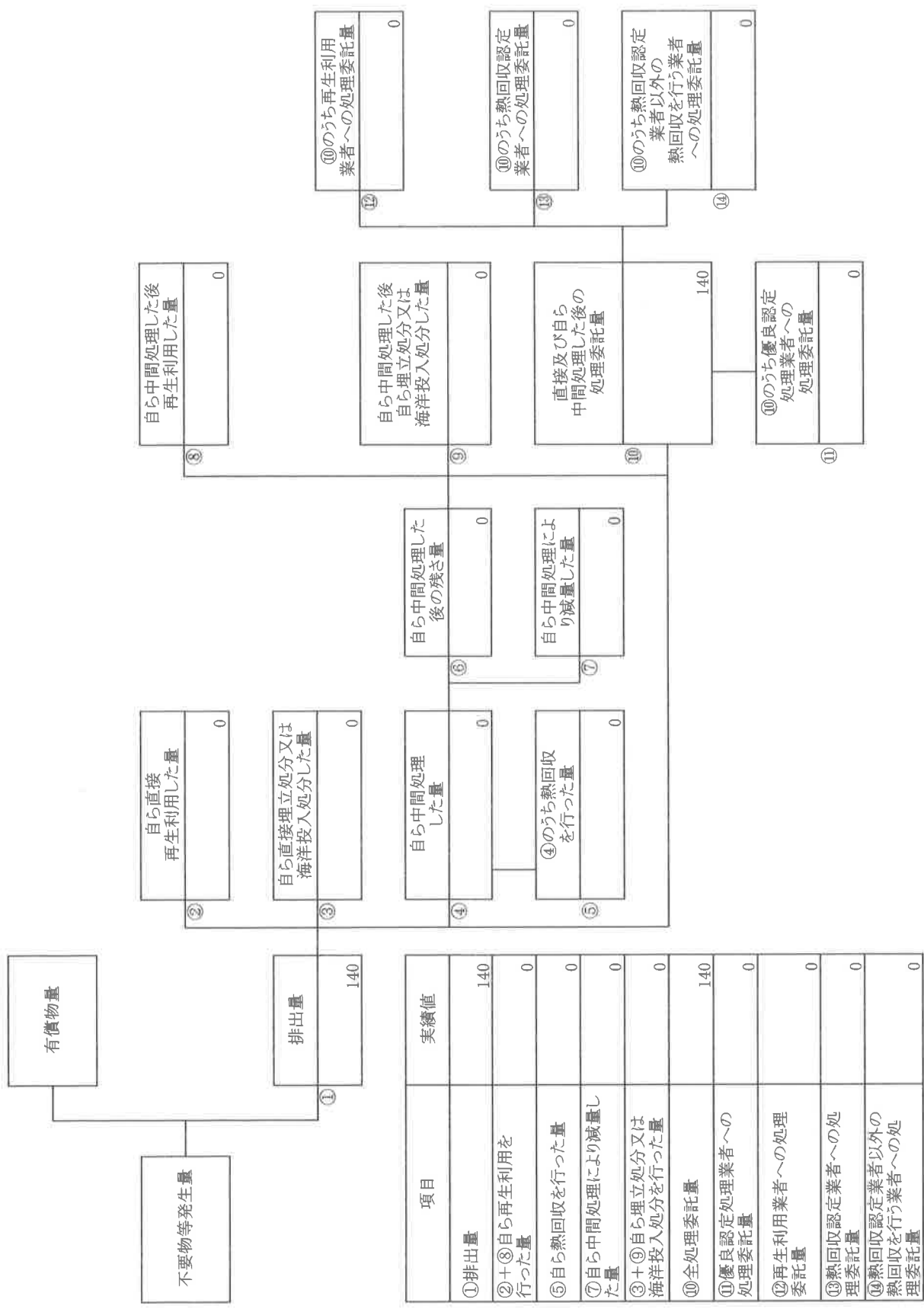
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類)

株根

1

(第2面)



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類)

類チックラス°アラス

2

量
物價
有

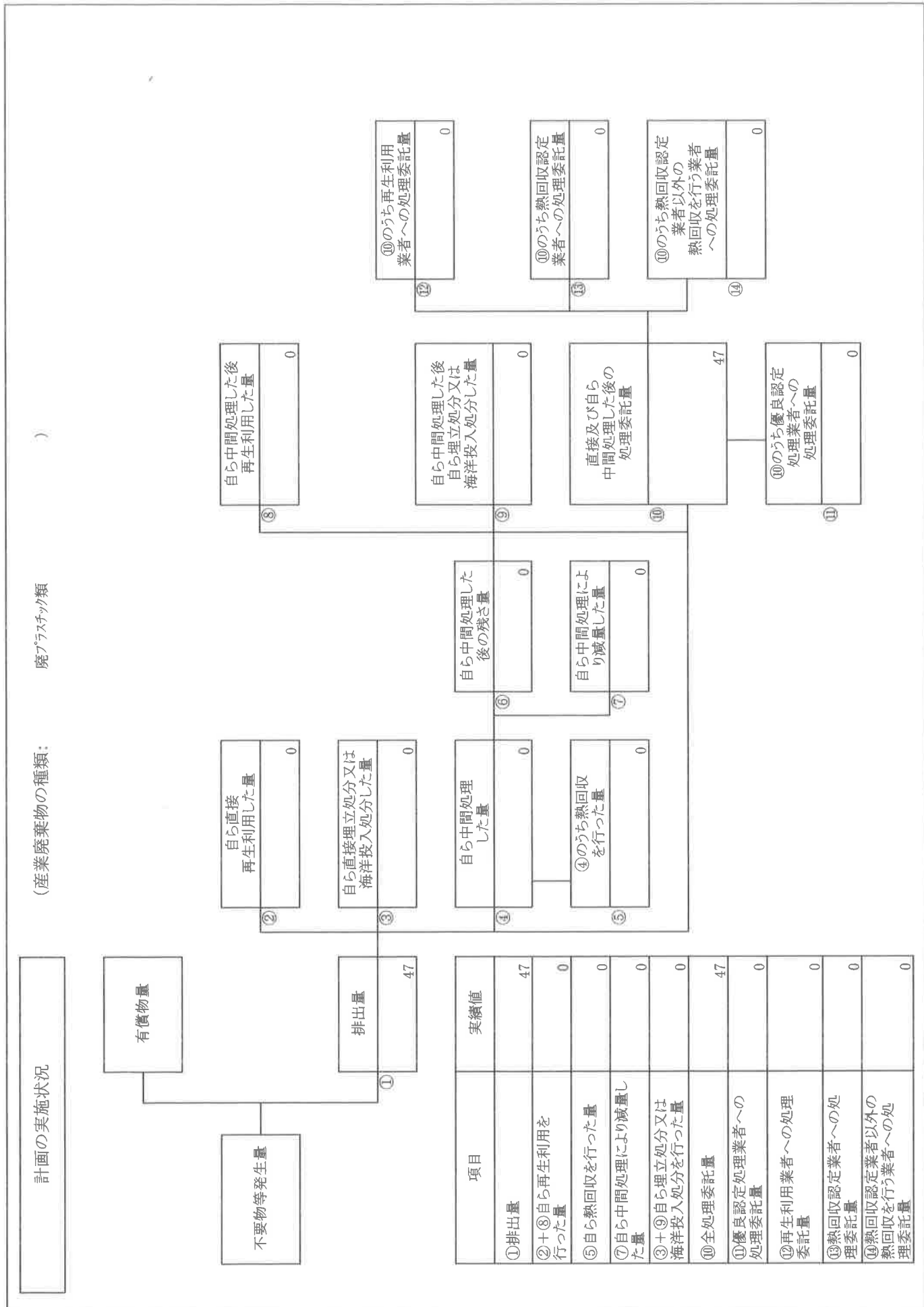
不要物等発生量

自ら直接
再生利用した量
② 0

自ら中間処理した後
再生利用した量

項目	実績値
①排出量	47
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨自ら埋立処分又は海上洋投処分を行った量	0
⑩全処理委託量	47
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫再生利用業者への処理委託量	0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
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	0

(第2面)



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類:
石膏ホート)

有價物量



不要物等発生量

自ら直接再生利用した量
② 0

自ら中間処理した後再生利用した量
⑧ 0

排出量
① 2

自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量
③ 0

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 0

項目 実績値
①排出量 2
②+③自ら再生利用を行った量 0
⑤自ら熱回収を行った量 0
⑦自ら中間処理により減量した量 0
⑨自ら中間処理した後再生利用した量 0
⑩うち熱回収認定業者への処理委託量 2
⑪うち熱回収認定業者以外の業者への処理委託量 0
⑮優良認定業者への処理委託量 0
⑯再生利用業者への処理委託量 0
⑰熱回収認定業者への処理委託量 0
⑱熱回収認定業者以外の業者への処理委託量 0
⑲熱回収を行った量 0

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 0

自ら中間処理した後の残さ量
⑥ 0

自ら中間処理により減量した量
⑦ 0

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
⑫ 0

うちうち再生利用業者への処理委託量
⑭ 0

うちうち熱回収認定業者への処理委託量
⑬ 0

うちうち熱回収認定業者への処理委託量
⑭ 0

うちうち熱回収認定業者への処理委託量
⑮ 0

うちうち熱回収認定業者への処理委託量
⑯ 0

(第2面)

計画の実施状況		(産業廃棄物の種類: 建設混合物)
有償物量		
不要物等発生量		
①排出量	8	
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自ら熱回収を行った量	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再生利用した量	0	
⑨自ら中間処理した後海洋投入処分又は自ら埋立処分した量	0	
⑩自ら中間処理した後自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0	
⑪自ら中間処理した後自ら直接及び自ら中間処理した後の残さ量	8	
⑫自ら中間処理業者への処理委託量	0	
⑬自ら熱回収認定業者への処理委託量	0	
⑭自ら熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0	
⑮優良認定処理業者への処理委託量	0	
⑯再生利用率の処理委託量	0	
⑰熱回収認定業者への処理委託量	0	
⑲熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0	

(第2面)