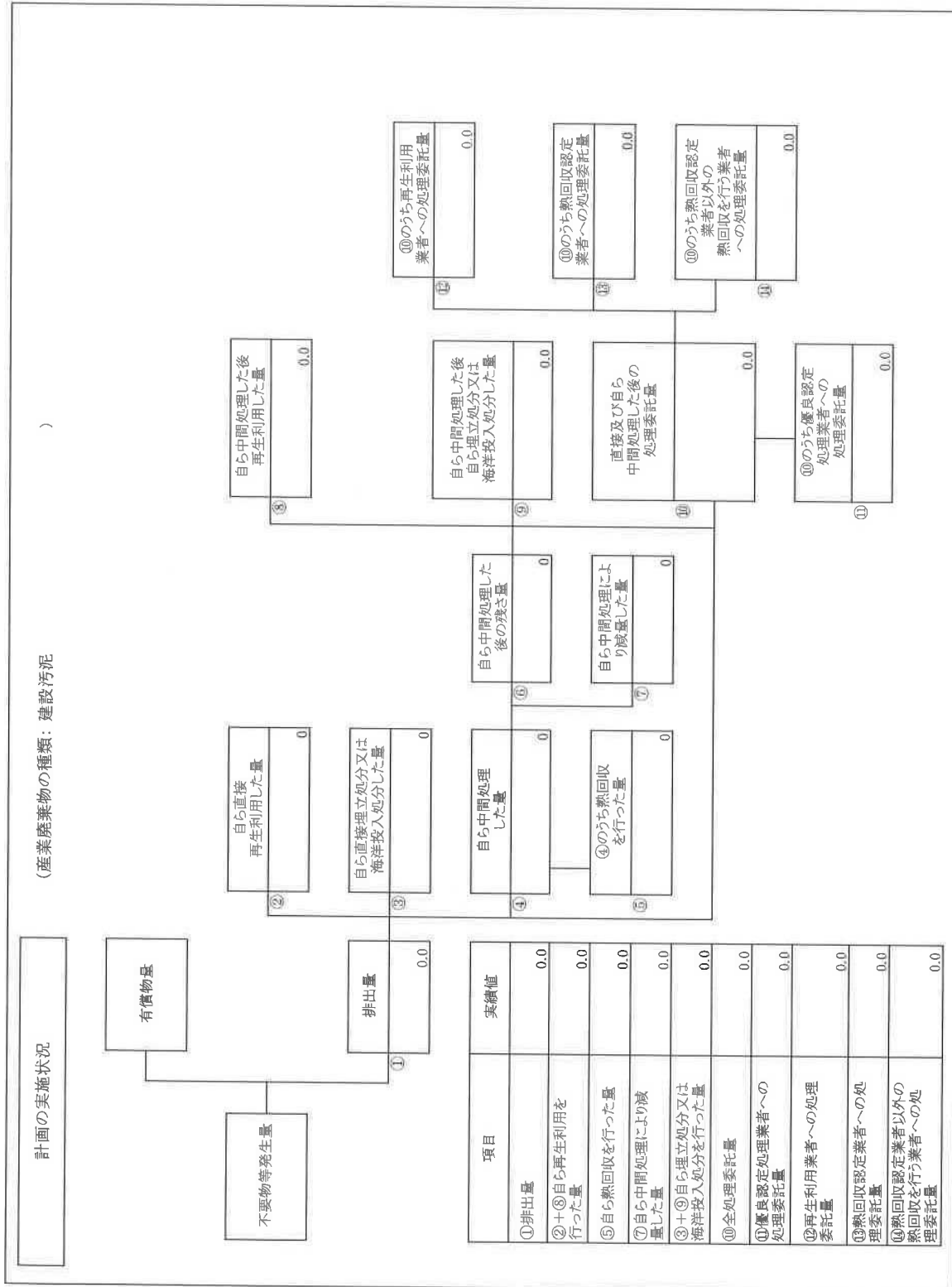


		産業廃棄物処理計画実施状況報告書	
		平成30年6月27日	
大分県知事 殿			
<p>提出者 住 所 大分県別府市船小路町4番41号 氏 名 大東建託株式会社 別府 支店 支店長 富田 雅之 (法人にあつては、名称及び代表者の氏名) 電話番号 0977-26-7689</p>			
<p>廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条第10項の規定に基づき、平成28年度の産業廃棄物処理計画の実施状況を報告します。</p>			
事 業 場 の 名 称	大東建託株式会社 別府 支店		
事 業 場 の 所 在 地	大分県別府市船小路町4番41号		
事 業 の 種 類	D06 総合工事業		
産業廃棄物処理計画における 計 画 期 間	平成29年4月1日から平成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	3916t	全 处 理 委 託 量	3916t
自 ら 再 生 利 用 を 行 う 産 業 廃 棄 物 の 量	0 t	優 良 認 定 处 理 業 者 へ の 処 理 委 託 量	0t
自 ら 热 回 収 を 行 う 産 業 廃 棄 物 の 量	0 t	再 生 利 用 業 者 へ の 処 理 委 託 量	3371.7t
自 ら 中 間 处 理 に よ り 減 量 す る 産 業 廃 棄 物 の 量	0 t	認 定 热 回 収 業 者 へ の 処 理 委 託 量	0t
自 ら 埋 立 处 分 又 は 海 洋 投 入 处 分 を 行 う 産 業 廃 棄 物 の 量	0 t	認 定 热 回 収 業 者 以 外 の 热 回 収 を 行 う 業 者 へ の 処 理 委 託 量	0t
※事務処理欄			

(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: 建設汚泥



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：廃プラスチック)

①排出量	269.4	項目	実績値
②+③自ら直接再生利用した量	0	④自ら中間処理した量	0
④+⑤自ら熱回収を行った量	0	⑥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
⑦自ら中間処理により減 量した量	0	⑧自ら中間処理により減 量した量	0
⑧+⑨自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行った量	0	⑩のうち再生利用 業者への処理委託量	202.1
⑩全処理委託量	269.4	⑪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	0.0
⑪処理委託量	0.0	⑫再生利用業者への処 理委託量	202.1
⑫再生利用業者への処 理委託量	0.0	⑬熱回収認定業者への処 理委託量	0.0
⑬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	0.0	⑭のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	0.0
⑭のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	0.0	⑮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	0.0
⑯自ら直接再生利用した量	0	⑰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	0.0
⑰自ら直接再生利用した量	0	⑱のうち再生利用 業者への処理委託量	202.1
⑲のうち再生利用 業者への処理委託量	202.1	⑲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	0.0
⑳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	0.0	㉑のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	0.0
㉑のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	0.0	㉒自ら直接再生利用した量	0.0
㉓自ら直接再生利用した量	0.0	㉔自ら直接再生利用した量	0.0

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：紙くず)

項目	実績値	有借物量	
		①排出量	②自ら直接再生利用した量
①排出量	0.8	③自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	④自ら中間処理した量
②自ら直接再生利用した量	0	⑤自ら熱回収を行った量	⑥自ら中間処理した後の残さ量
③自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0	⑦自ら中間処理により減量した量	⑧自ら中間処理した後自ら埋立又は海洋投入処分した量
④自ら中間処理した量	0	⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	⑩のうち再生利用業者への処理委託量
⑤自ら熱回収を行った量	0.0	⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑪のうち熱回収認定業者以外の業者への処理委託量
⑥自ら中間処理により減量した量	0.0	⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑫のうち熱回収認定業者以外の業者への処理委託量
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0	⑪のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑬のうち熱回収認定業者以外の業者への処理委託量
⑧自ら中間処理した後自ら埋立又は海洋投入処分した量	0.0	⑫のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑭のうち熱回収認定業者への処理委託量
⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0	⑬のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑮のうち熱回収認定業者への処理委託量
⑩自ら中間処理により減量した量	0.0	⑭のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑯のうち熱回収認定業者への処理委託量
⑪全処理委託量	0.8	⑮のうち熱回収認定業者への処理委託量	0.0
⑫優良認定処理業者への処理委託量	0.0	⑯のうち熱回収認定業者への処理委託量	0.0
⑬再生利用業者への処理委託量	0.8		
⑭熱回収認定業者への処理委託量	0.0		
⑮熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0.0		
⑯熱回収認定業者への処理委託量	0.0		

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：木くず)

有償物量

不要物等発生量

排出量

①

0

自ら直接
再生利用した量

②

0.0

自ら中間処理した後
再生利用した量

⑤

0.0

項目	実績値	
①排出量	706.1	
②+③自ら再生利用を行った量	0.0	
⑤自ら熱回収を行った量	0.0	
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0	
③+⑨自ら埋立処分又は海上投入処分を行った量	0.0	
⑩全処理委託量	706.1	
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.0	
⑫再生利用業者への処理委託量	706.1	
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0	
⑭熱回収を行為する業者への処理委託量	0.0	

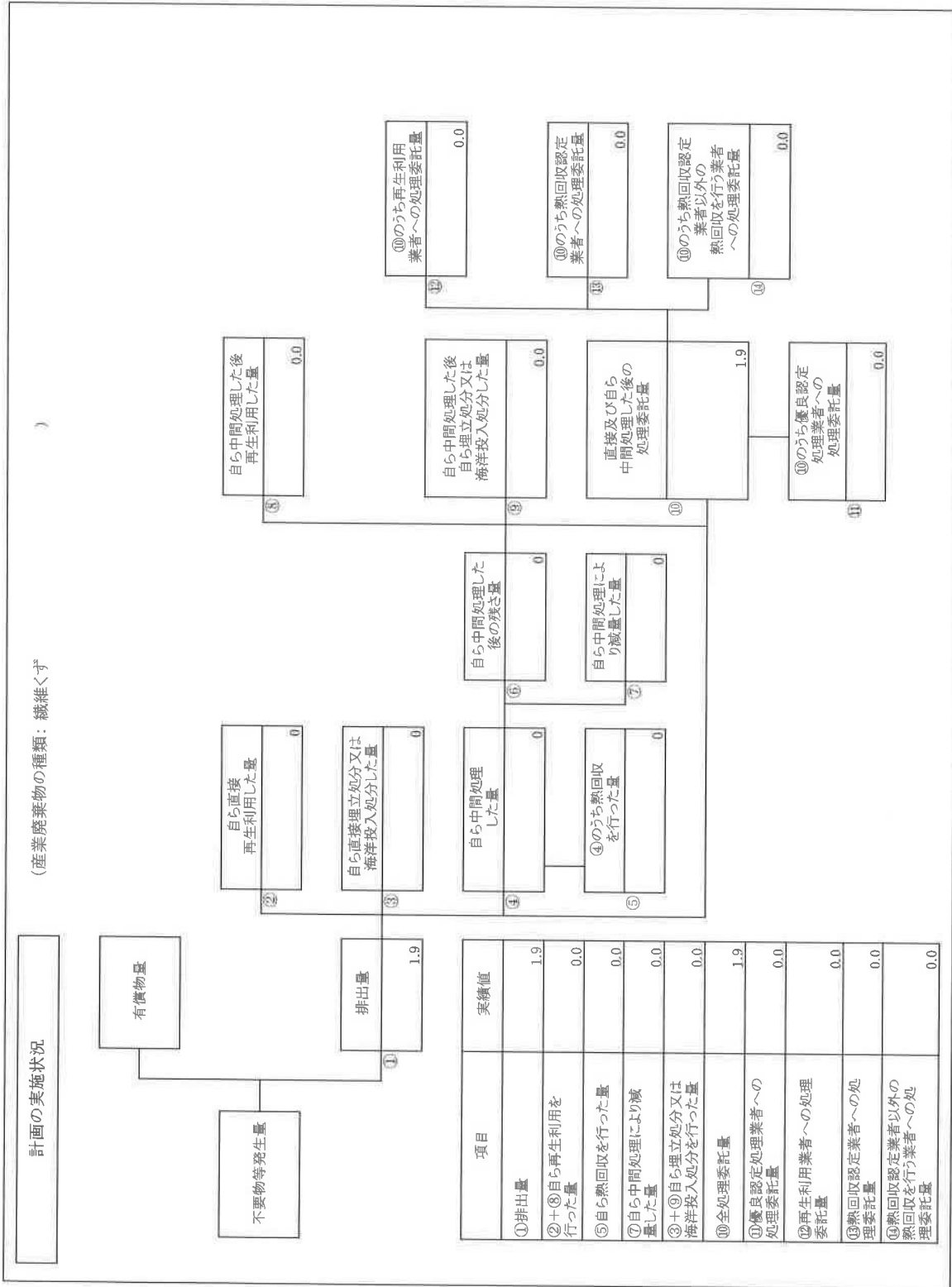
項目	実績値	
④自ら中間処理した後の残さ量	0	
⑥自ら中間処理により減量した量	0	
⑧自ら埋立処分又は海上投入処分を行った量	0	
⑩自ら中間処理した後の直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	706.1	
⑪うち熱回収認定業者以外の熱回収を行いうる業者への処理委託量	0.0	
⑫うち優良認定処理業者への処理委託量	0.0	

項目	実績値	
④自ら中間処理した後の残さ量	0	
⑥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上投入処分を行った量	0	
⑩自ら中間処理した後の直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	706.1	
⑪うち熱回収認定業者以外の熱回収を行いうる業者への処理委託量	0.0	
⑫うち優良認定処理業者への処理委託量	0.0	

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：纖維くず)



計画の実施状況

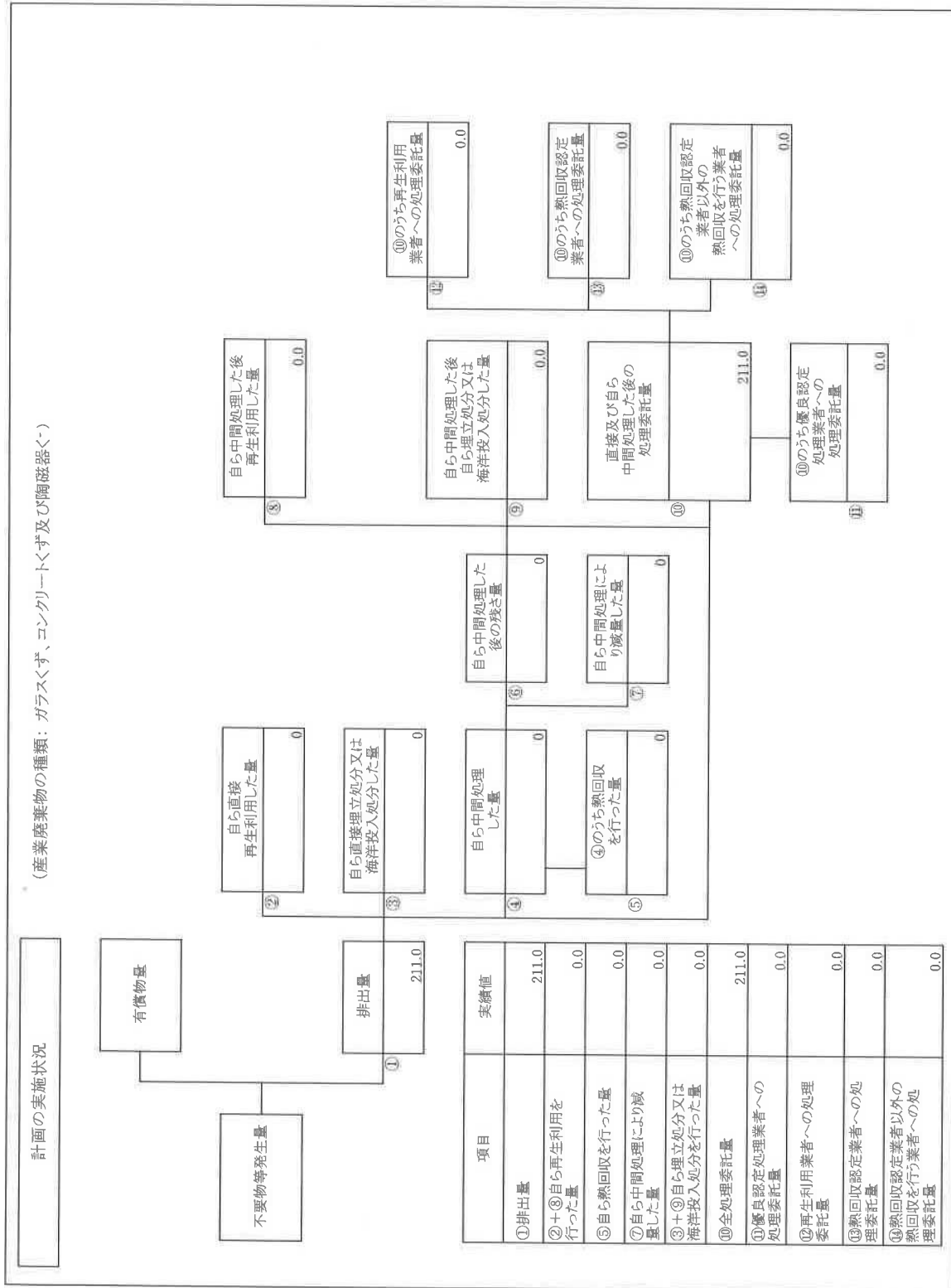
(産業廃棄物の種類：金属くず

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類：金属くず)

項目	実績値
①排出量	9.6
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.0
③自ら熱回収を行った量	0.0
④自ら中間処理により減量した量	0.0
⑤自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0
⑥自ら中間処理した後の直接及び自ら中間処理委託量	9.6
⑦自ら中間処理した後の熱回収認定業者への処理委託量	0.0
⑧自ら直接再生利用した量	0.0
⑨自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0.0
⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	0.0
⑪のうち熱回収認定業者への処理委託量	0.0

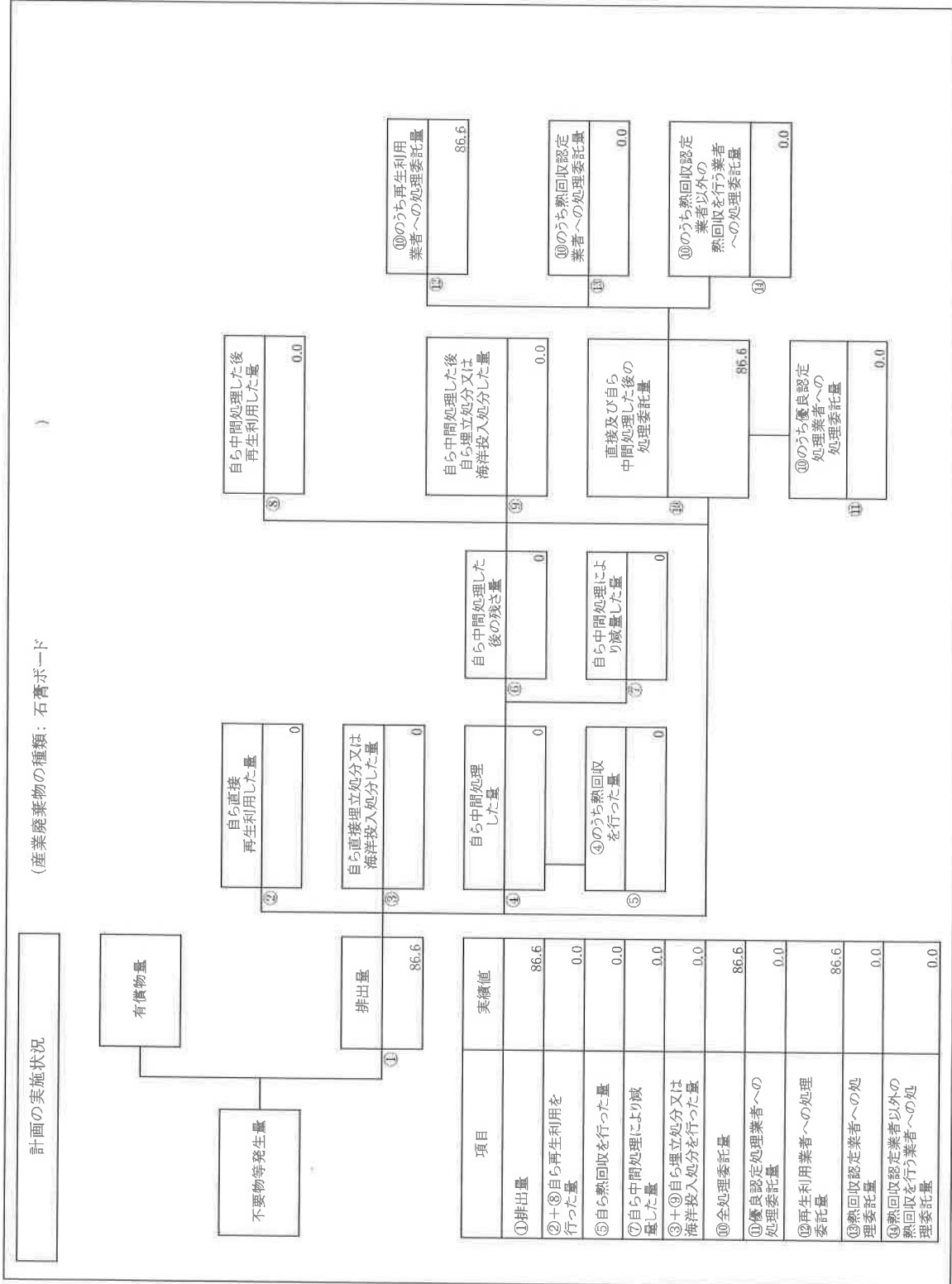
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず)



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：石膏ボード)



計画の実施状況

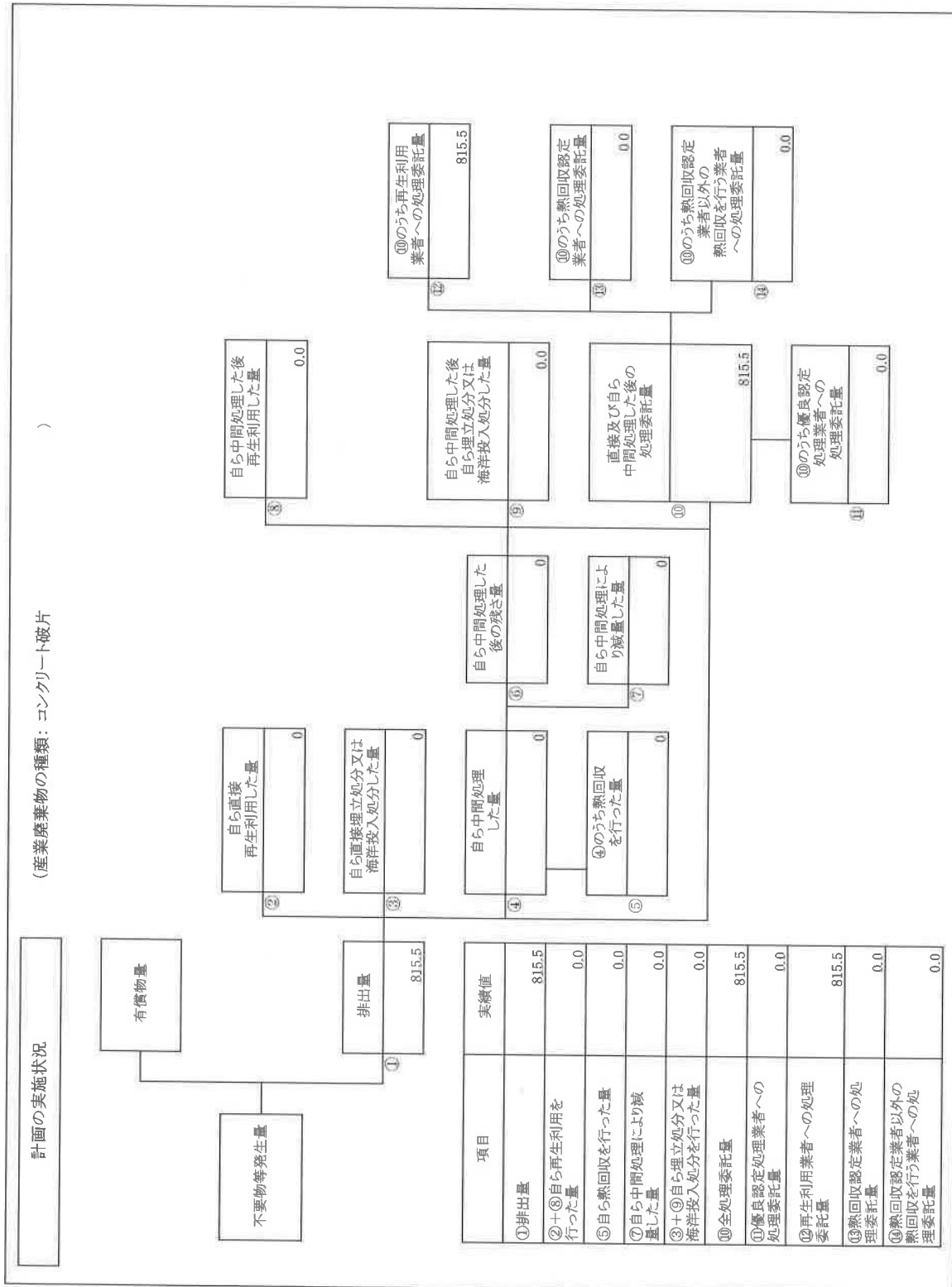
(産業廃棄物の種類: がれき類)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: コンクリート破片

2

(第2面)



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：アスファルト破片)

項目	実績値	
①排出量	20.7	
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.0	
⑤自ら熱回収を行った量	0.0	
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0	
③+⑨自ら埋立処分又は海上投入処分を行った量	0.0	
⑩全処理委託量	20.7	
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.0	
⑫再生利用率への処理委託量	19.7	
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0	
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	0.0	
⑮自ら中間処理した量	0	
⑯自ら中間処理した後の残さ量	0	
⑰自ら中間処理による減量	0	
⑱直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	20.7	
⑲自ら中間処理した後自ら埋立処分又は海上投入処分した量	0.0	
⑳自ら中間処理した後自ら埋立処分又は海上投入処分した量	19.7	
㉑⑩のうち再生利用業者への処理委託量	19.7	
㉒⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0.0	
㉓⑩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	0.0	
㉔自ら直接埋立処分又は海上投入処分した量	0	
㉕自ら直接埋立処分又は海上投入処分した量	0	
㉖自ら直接再生利用した量	0.0	
㉗自ら直接再生利用した量	0.0	

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：【石綿含有】ガラスくず、陶磁器くず)

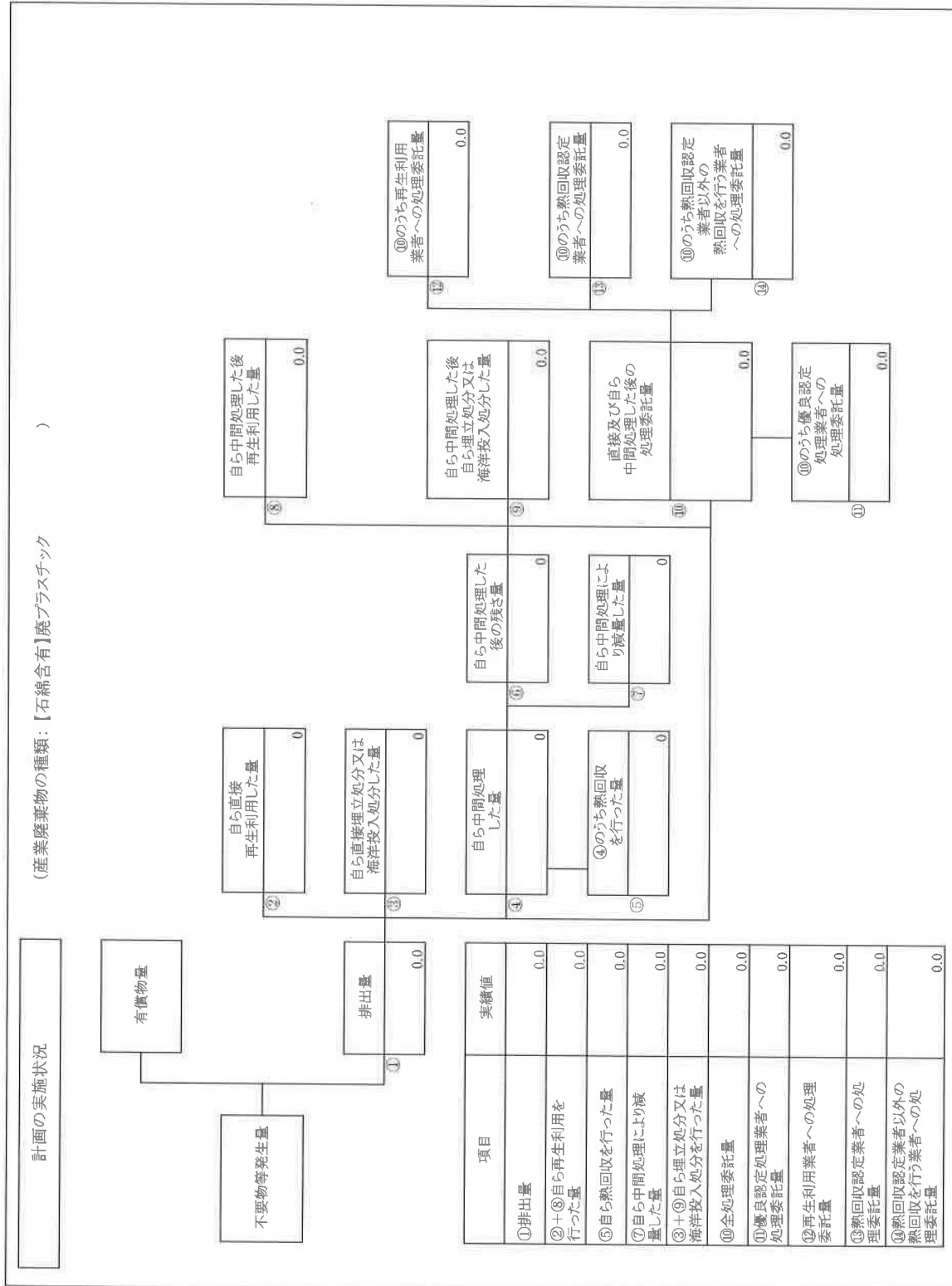
項目	実績値	
①排出量	0.0	
②自ら直接再生利用した量	0	
③自ら直接処分又は海洋投入処分した量	0	
④自ら中間処理した後の残さ量	0	
⑤自ら熱回収を行った量	0	
⑥自ら中間処理により減量した量	0	
⑦自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0	
⑧自ら中間処理した後自ら埋立処分又は海洋投入処分した量	0.0	
⑨自ら中間処理した後自ら埋立処分又は海洋投入処分した量	0.0	
⑩自ら中間処理及び自ら中間処理した後の残さ量	0.0	
⑪自ら中間処理認定業者への処理委託量	0.0	
⑫自ら熱回収認定業者への処理委託量	0.0	
⑬自ら熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者の処理委託量	0.0	
⑭自ら直接再生利用業者への処理委託量	0.0	
⑮自ら直接処分又は海洋投入処分業者への処理委託量	0.0	
⑯自ら埋立処分又は海洋投入処分業者への処理委託量	0.0	
⑰自ら中間処理業者への処理委託量	0.0	
⑲自ら中間処理認定業者への処理委託量	0.0	
⑳自ら中間処理認定業者以外の熱回収を行う業者の処理委託量	0.0	

(第2面)

計画の実施状況

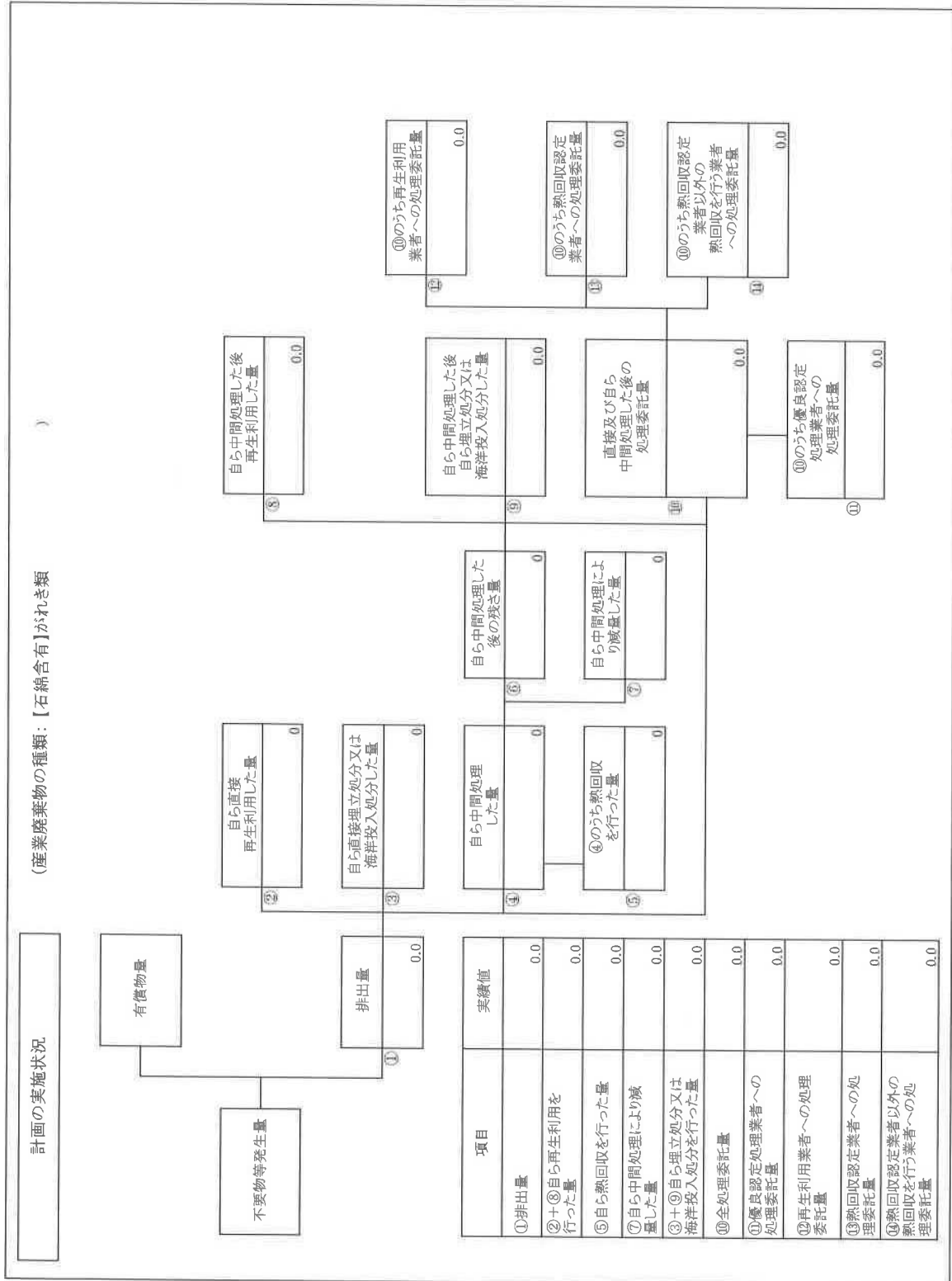
(産業廃棄物の種類: 【石綿含有】廃プラスチック

1



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 【石綿含有】がれき類



(第2面)

計画の実施状況	
(産業廃棄物の種類:【石綿含有】紙くず)	
項目	実績値
①排出量	0.0
②+③自ら直接再生利用した量	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自ら中間処理により減量した量	0
⑦自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑧自ら中間処理した後再生利用した量	0.0
⑨(⑩)うち再生利用業者への処理委託量	0.0
⑩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	0.0
⑪(⑫)うち熱回収認定業者への処理委託量	0.0
⑬(⑭)うち熱回収認定業者以外の熱回収を行なう業者への処理委託量	0.0
⑮(⑯)うち優良認定業者への処理委託量	0.0
⑰(⑱)再生利用業者への処理委託量	0.0
⑲(⑳)熱回収認定業者への処理委託量	0.0
⑳(㉑)熱回収認定業者以外の熱回収を行なう業者への処理委託量	0.0
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：混合(安定型)

1

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：混合(管理型)

項目	実績値	自ら中間処理した量	
		④	⑤
①排出量	0.0	0.0	0.0
②+③自ら再生利用を行った量	0.0	0.0	0.0
⑤自ら熱回収を行った量	0.0	0.0	0.0
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0	0.0	0.0
⑨+⑩自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0	0.0	0.0
⑪全処理委託量	0.0	0.0	0.0
⑫再生利用業者への処理委託量	0.0	0.0	0.0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0	0.0	0.0
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	0.0	0.0	0.0
⑮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	0.0	0.0	0.0
⑯自ら中間処理した後直接及び自ら中間処理した後の残さ量	0.0	0.0	0.0
⑰自ら中間処理により減量した量	0.0	0.0	0.0
⑲自ら中間処理した後自ら再生利用した量	0.0	0.0	0.0
⑳自ら中間処理した後再生利用した量	0.0	0.0	0.0
㉑(⑩)のうち再生利用業者への処理委託量	0.0	0.0	0.0
㉒(⑩)のうち熱回収認定業者への処理委託量	0.0	0.0	0.0
㉓(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	0.0	0.0	0.0

(第2面)

訳計画内処理物棄業産

政治管理学

(单位:トシ)