

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

平成29年6月5日

和歌山県知事

殿



提出者

住所 和歌山県和歌山市太田一丁目5番7号

氏名 大東建託株式会社 和歌山 支店

支店長 大森 省吾

(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 073-473-7271

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	大東建託株式会社 和歌山 支店
事業場の所在地	和歌山県和歌山市太田一丁目5番7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28年4月1日から平成29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	2957.54t	全処理委託量	2957.54t
自ら再生利用を行う 産業廃棄物の量	0t	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	0t	再生利用業者への 処理委託量	2251.00t
自ら中間処理により減量する 産業廃棄物の量	0t	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	0t	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			

(日本工業規格 A列4番)

計画の実施状況

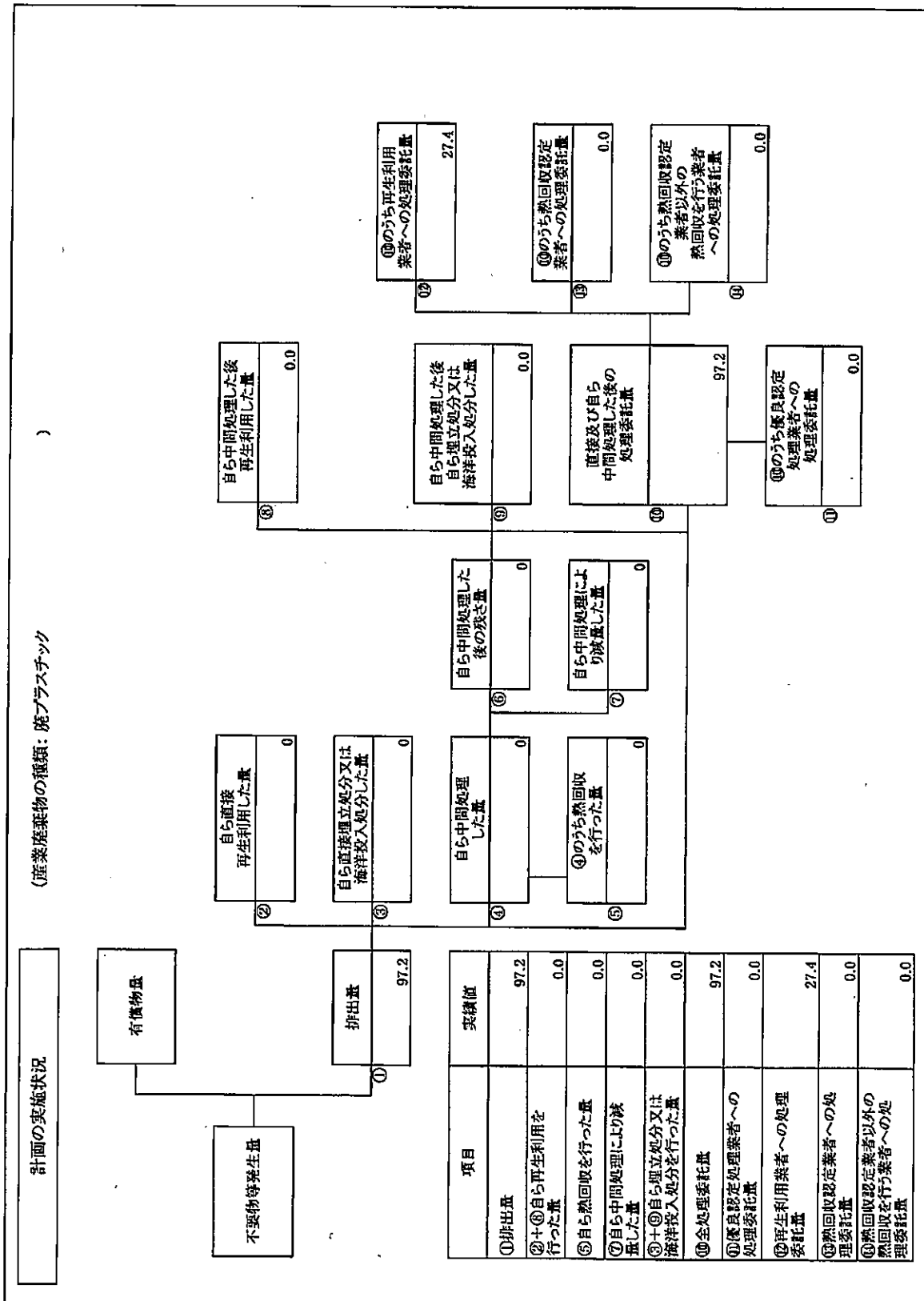
(産業廃棄物の種類: 建設汚泥)

有償物量		①	排出量		自ら直接 再生利用した量		自ら直接 海洋投入処分した量		自ら中間処理した後 再生利用した量		自ら中間処理した後 海洋投入処分又は 海洋投げ入れた量		⑪のうち再生利用 業者への処理委託量	
不要物発生量			②		③		④		⑤		⑥		⑦	
項目	実績値		自ら中間処理 した量	0.0	自ら中間処理した 後の残さ量	0.0	自ら中間処理によ り残さ量	0.0	直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	0.0	直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	0.0	⑧のうち熱回収認定 業者への処理委託量	0.0
①排出量	0.0		②+③自ら再生利用を行った量	0.0	④のうち自然回収を行った量	0.0	⑤のうち自然回収を行った量	0.0	⑨	0.0	⑩のうち熱回収認定 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
③自然回収を行った量	0.0		⑥	0.0	⑦	0.0	⑧	0.0	⑩	0.0	⑪	0.0	⑫	0.0
⑤自然回収認定処理業者への 処理委託量	0.0		⑨	0.0	⑩	0.0	⑪	0.0	⑫	0.0	⑬	0.0	⑭	0.0
⑪再生利用業者への処理 委託量	0.0		⑫	0.0	⑬	0.0	⑭	0.0	⑮	0.0	⑯	0.0	⑰	0.0
⑭自然回収認定業者への處 理委託量	0.0		⑮	0.0	⑯	0.0	⑰	0.0	⑱	0.0	⑲	0.0	⑳	0.0
⑮自然回収認定業者以外の 熱回収を行う業者への處 理委託量	0.0		⑱	0.0	⑲	0.0	⑳	0.0	⑳	0.0	⑳	0.0	⑳	0.0

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 滅ブラスチック)



(第2面)

計画の実施状況

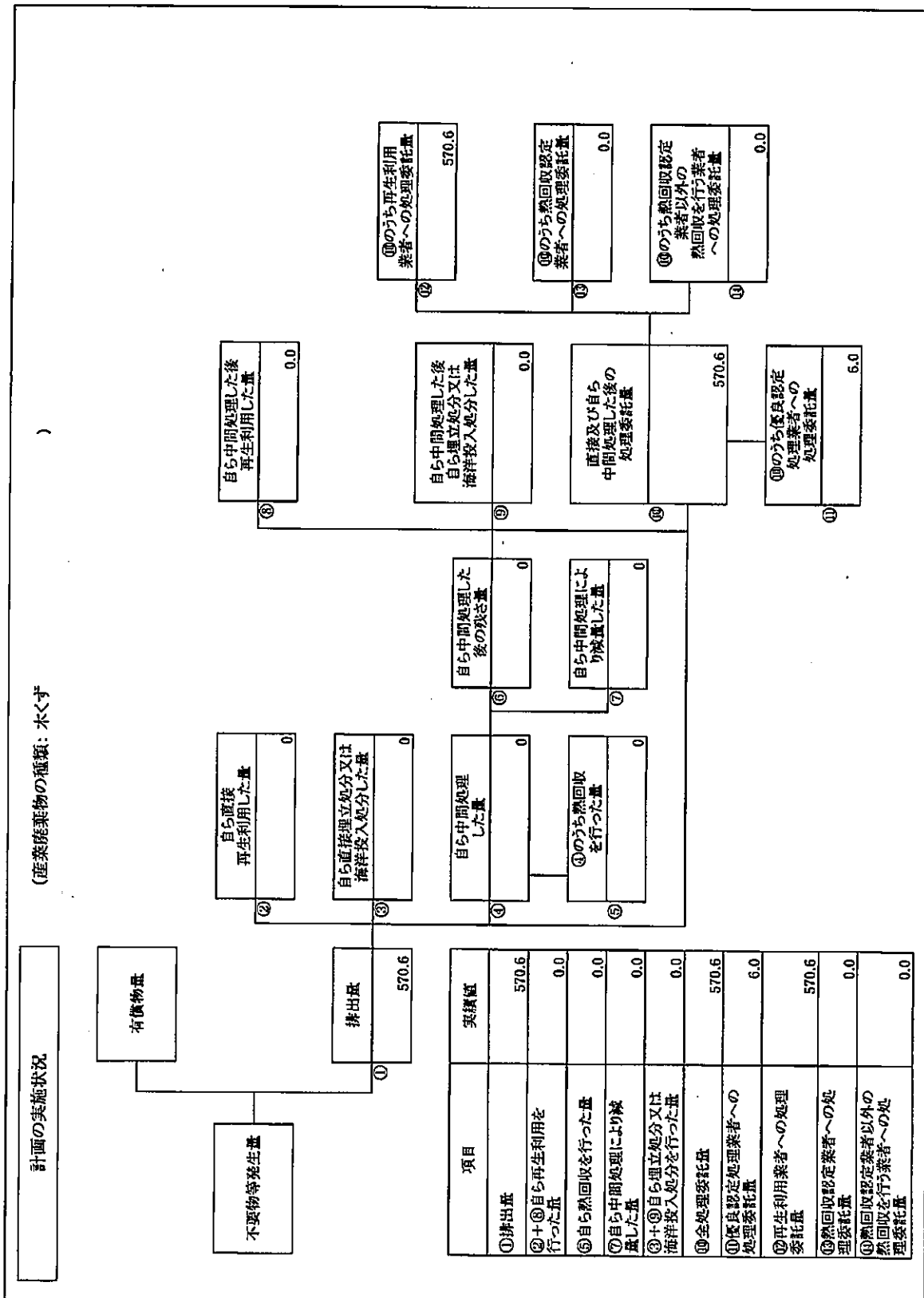
(産業廃棄物の種類: 紙くず)

① 排出量	有償物量	
	不物等発生量	
② 自ら直接 再生利用した量		
③ 自ら直接投入処分又は 海洋投入手分した量		
④ 自ら中間処理 した量	実績量 0.0	自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投入手分した量 0.0
⑤ ④のうち熱回収 を行った量	0	自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投入手分した量 0.0
⑥ 自ら自然回収 を行った量	0	自ら中間処理によ り減量した量 0
⑦ 自ら中間処理により減 量した量	0	直排及び自ら 中間処理した後の 処理委託量 0.0
⑧ ⑨自ら埋立処分又は 海洋投入手分を行った量	0.0	⑩のうち熱回収影 響の業者以外の 熱回収を行う業者 への処理委託量 0.0
⑩ 全処理委託量	0.0	⑪ ⑫ ⑬ ⑭ ⑮ ⑯ ⑰ ⑱ ⑲ ⑳ ⑳のうち優良認定 処理業者への 処理委託量 0.0
⑪ ⑫ ⑬ ⑭ ⑮ ⑯ ⑰ ⑱ ⑲ ⑳ ⑳のうち優良認定 処理業者への 処理委託量 0.0	自ら中間処理した後 再生利用した量 0.0	自ら中間処理した後 再生利用した量 0.0

(第2面)

計画の実施状況

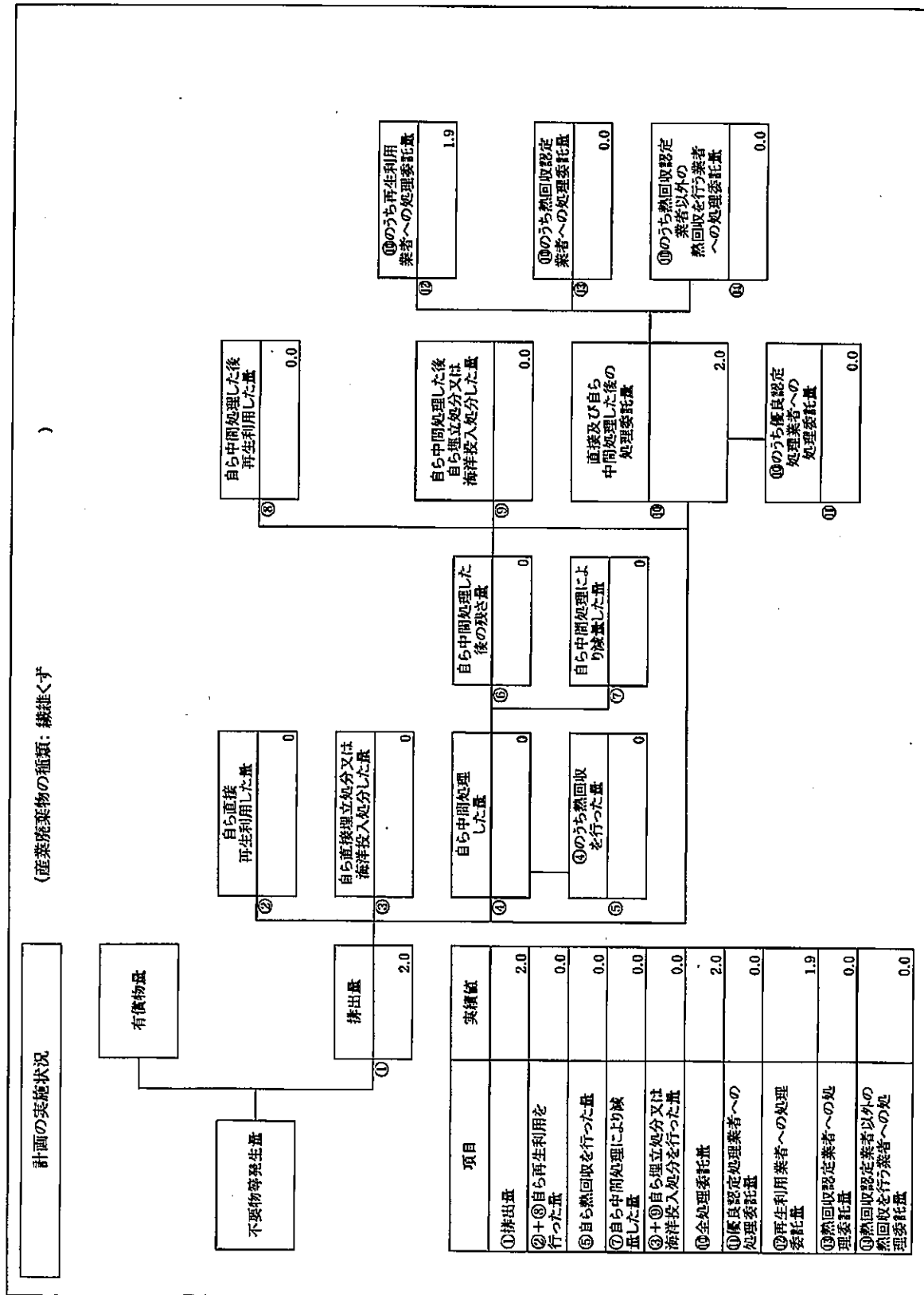
(産業廃棄物の種類: 水くず)



(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 繊維くず)



(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 金属性)



不要物発生量

有償物量

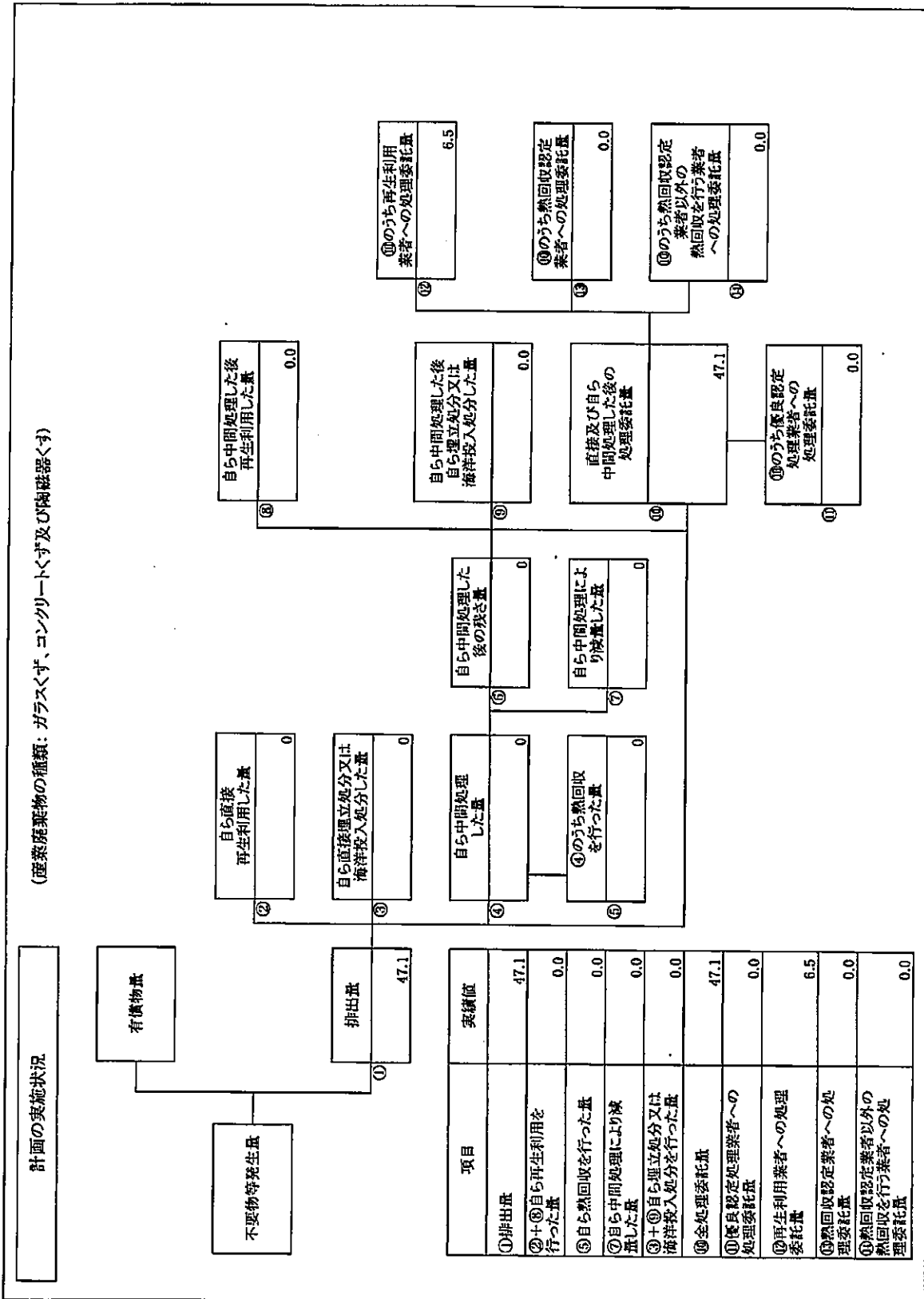
排出量

①	31.1	自ら直接再生利用した量	②	0
③	0	自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	④	0
⑤	0	自ら中間処理した後再生利用した量	⑥	0
⑦	0	自ら中間処理した後埋立処分又は海洋受入処分した量	⑧	0
⑨	0	自ら中間処理した後の残さ量	⑩	0
⑪	31.1	自ら中間処理により減量した量	⑫	0
⑬	0	自ら中間処理による回収を行った量	⑭	0
⑮	31.1	自ら中間処理した後の處理委託量	⑯	0
⑰	0.0	自ら中間処理した後の回収認定の處理委託量	⑱	0.0
⑲	0.0	自ら中間処理した後の回収認定の業者への処理委託量	⑳	0.0
㉑	0.0	自ら中間処理した後の回収認定の業者以外の業者への処理委託量	㉒	0.0

(第2面)

計画の実施状況

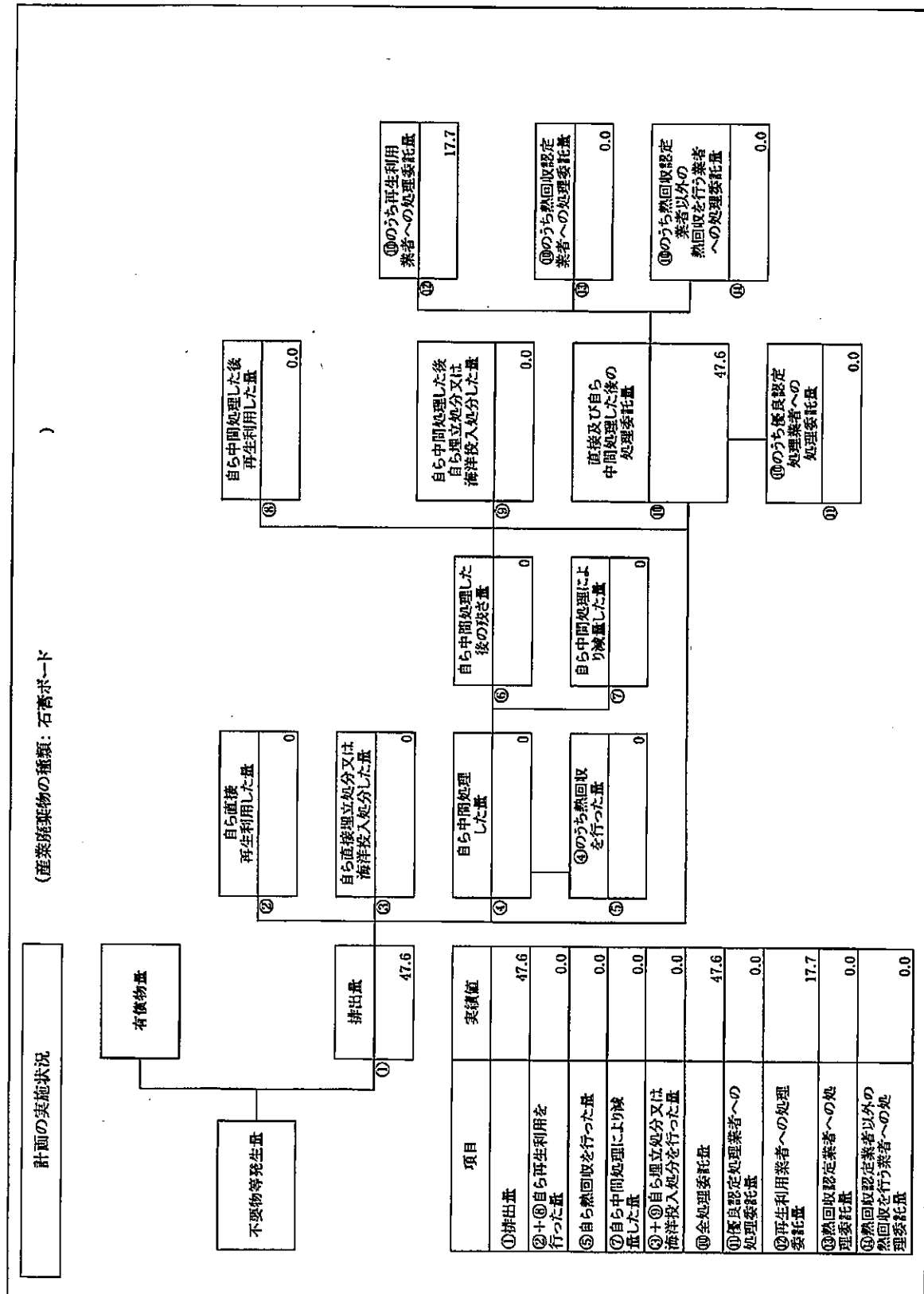
(産業廃棄物の種類: ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず)



(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 石膏ボード)



(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: がれき類)

有機物量	
不要物等発生量	
①排出量	828.3
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自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量	
⑤自ら中間処理した後 の残さ量	0
⑥自ら中間処理による 回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減 量した量	0.0
⑧自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行った量	0.0
⑨全処理委託量	828.3
⑩燃良認定処理業者への 処理委託量	7.4
⑪再生利用業者への処 理委託量	95.0
⑫燃回収認定業者への處 理委託量	0.0
⑬燃回収認定業者以外の 業者への処理委託量	0.0
⑭自ら中間処理した後 再生利用した量	0.0
⑮自ら中間処理した後 の残さ量	95.0
⑯自ら中間処理による 回収を行った量	0.0
⑰自ら中間処理により減 量した量	0.0
⑱自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行った量	0.0
⑲全処理委託量	95.0
⑳自ら燃回収認定業者への 処理委託量	7.4
㉑自ら燃回収認定業者以外の 業者への処理委託量	0.0

(第2面)

計画の実施状況

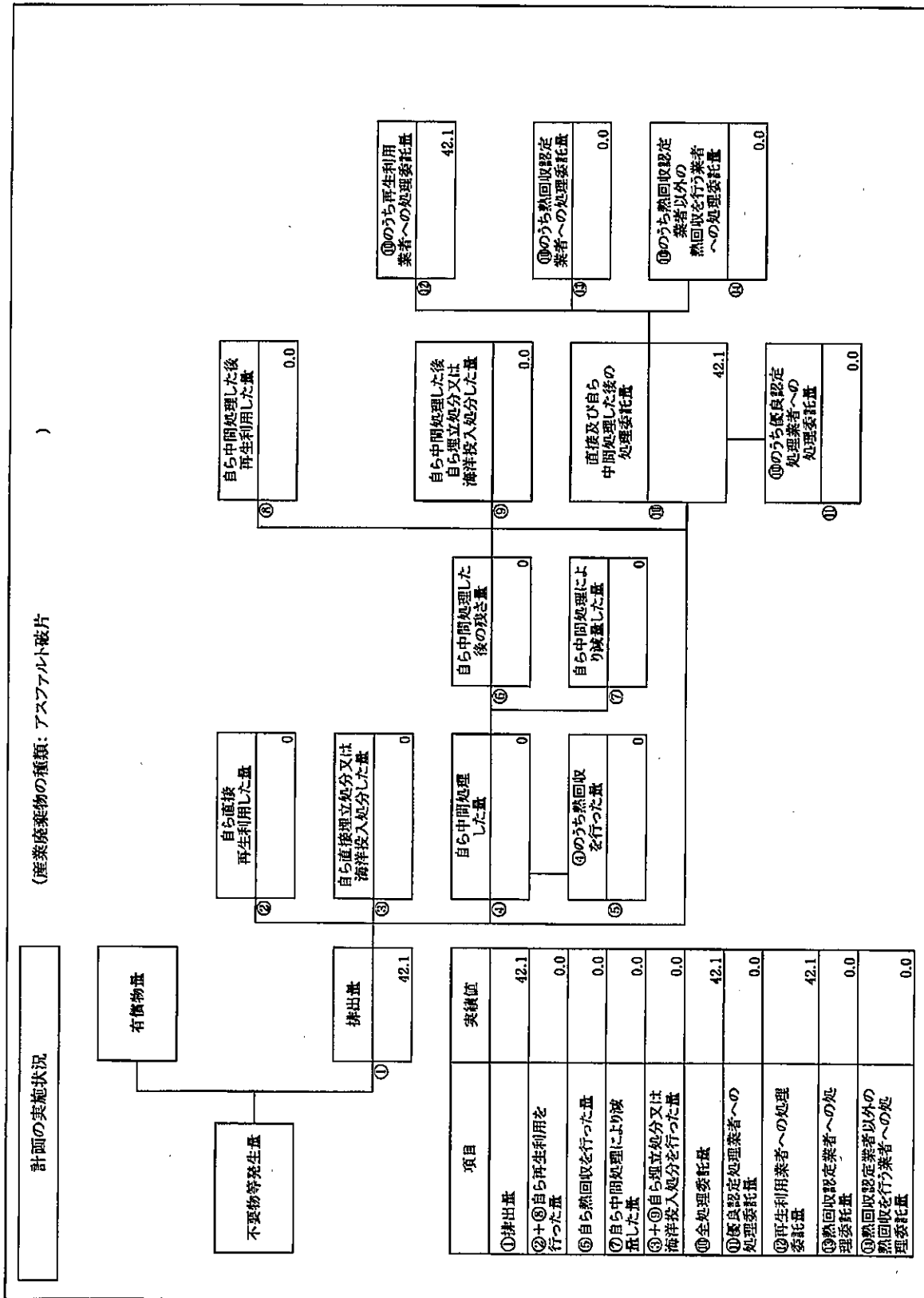
(直業廃棄物の種類:コンクリート破片)

有機物量	
不要物等発生量	
	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
排出量	① 1,056.4
項目	実績量
①排出量	1,056.4
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
⑥自ら中間処理を行った量	0
④自ら中間処理	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自ら中間処理した後 直接及び自ら 中間処理した量 0	1,056.4
⑧自ら中間処理により減 量した量	0.0
⑪⑫自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行った量 0	
⑭全処理委託量	1,056.4
⑯優良認定処理業者への 処理委託量	12.0
⑮再生利用業者への処 理委託量	1,056.4
⑭熱回収認定業者への處 理委託量	0.0
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	0.0
⑪⑬のうち再生利用 業者への処理委託量 0	
⑪⑭のうち熱回収認定 業者への処理委託量 0.0	12.0
⑪⑮のうち優良認定 業者への処理委託量 0	
⑪⑯のうち再生利用業者 への処理委託量 0.0	1,056.4

(第2面)

計画の実施状況

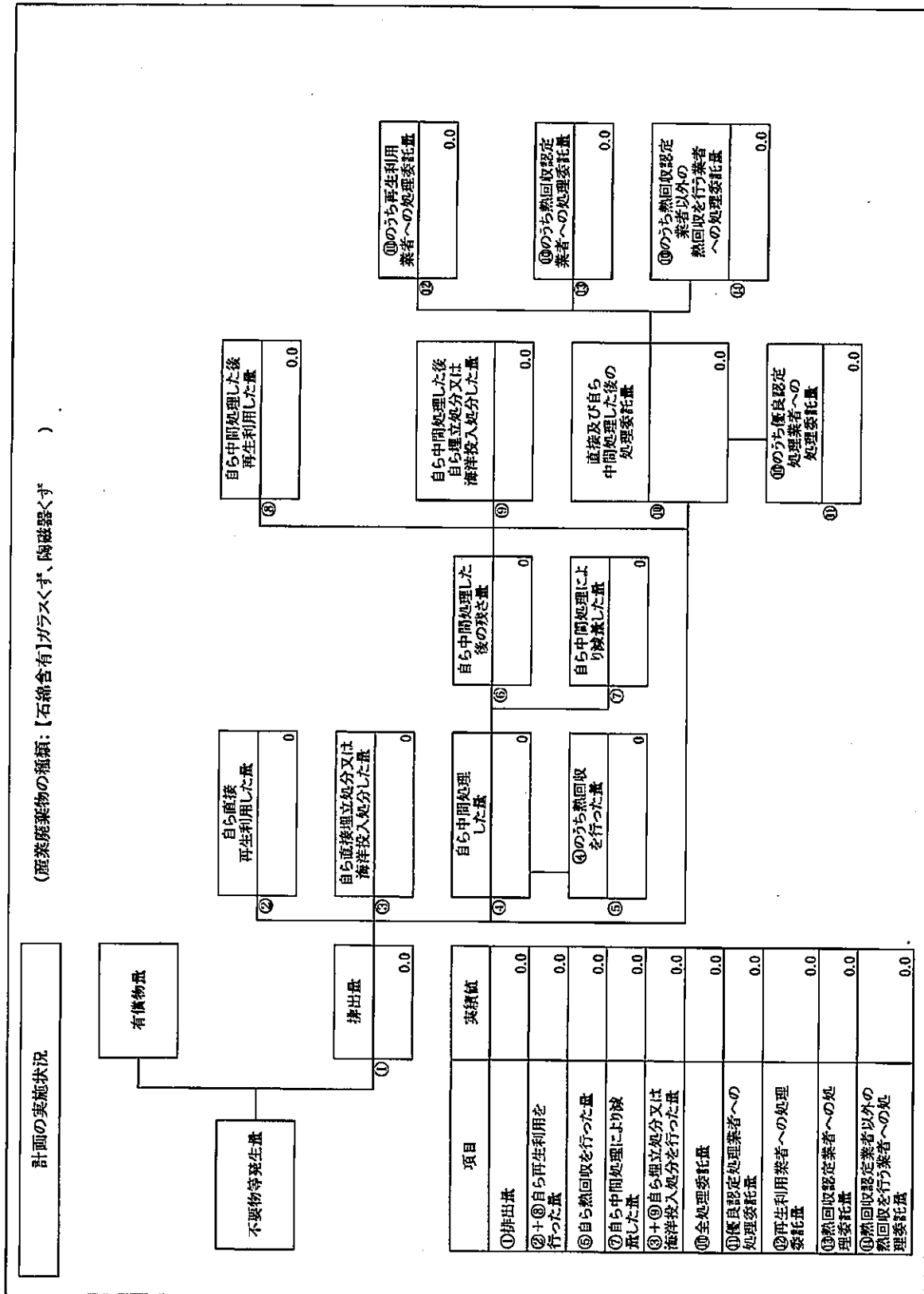
(産業廃棄物の種類: アスファルト砕片)



(第2面)

計画の実施状況

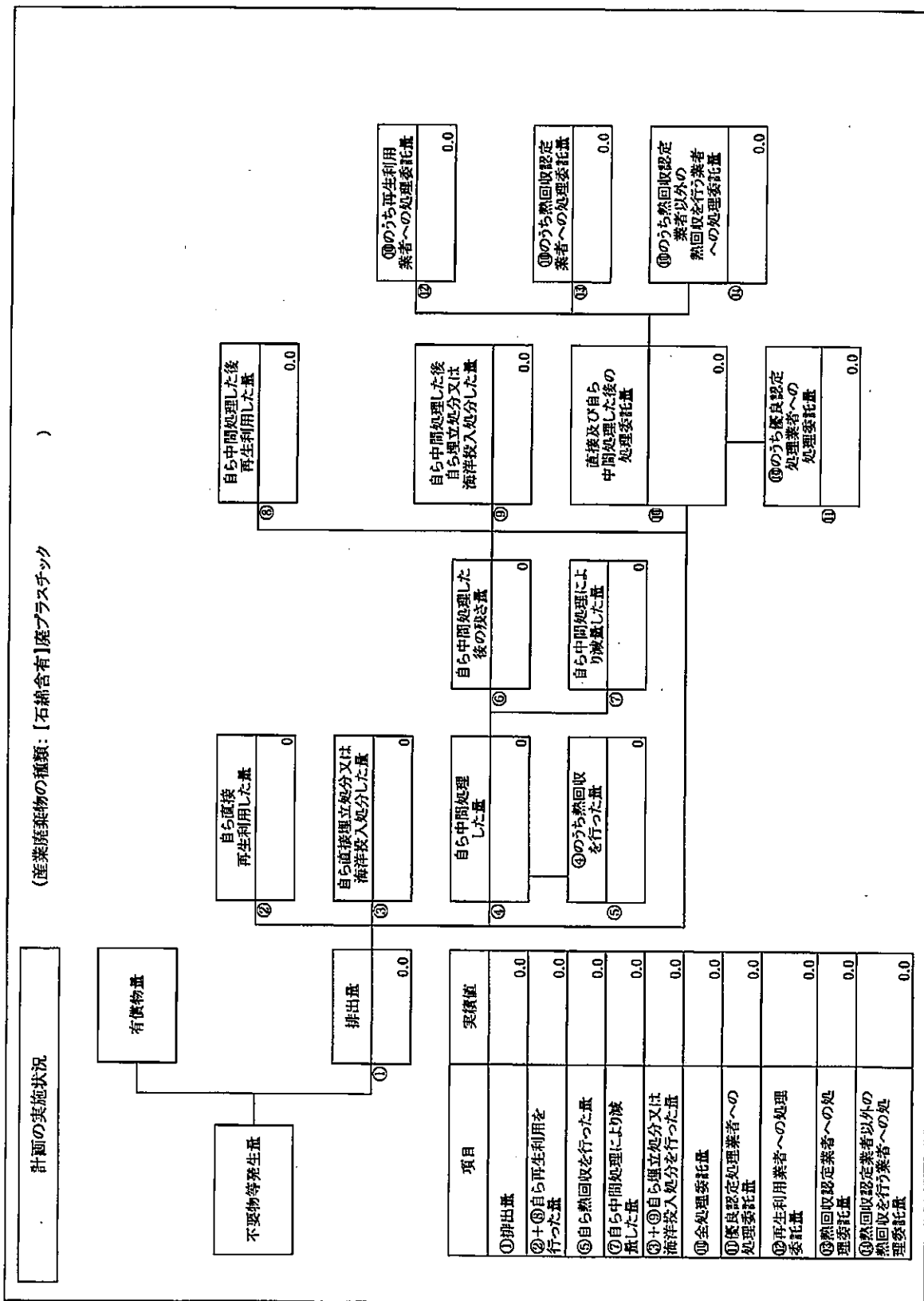
(産業廃棄物の種類:【石綿含有】ガラスくず、陶磁器くず)



(第2面)

計画の実施状況

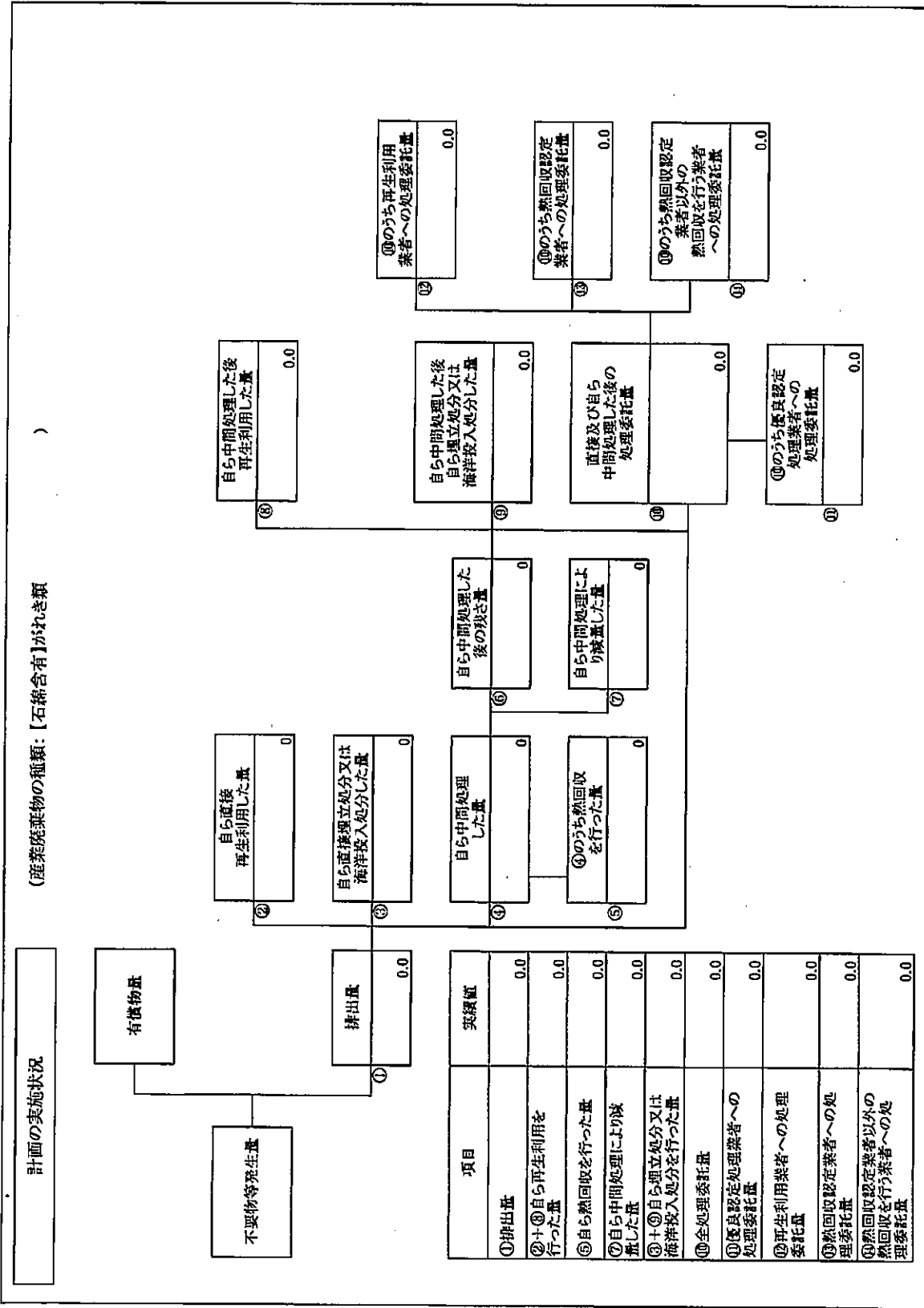
(産業廃棄物の種類: [石綿含有]廃プラスチック)



(第2面)

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)

不要物等発生量	有機物量											
	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	③	0.0									
	自ら直接埋立処分又は海浜投入処分した量	④	0.0									
項目	実積量											
①排出量	0.0											
②+③自ら再生利用を行った量	0.0											
⑤自ら中間処理により減量した量	0.0											
⑥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											
⑧自ら埋立処分又は海浜投入処分を行った量	0.0											
⑨全処理委託量	0.0											
⑩傾向認定業者への処理委託量	0.0											
⑪再生利用業者への処理委託量	0.0											
⑫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											

(第2面)

計画の実施状況

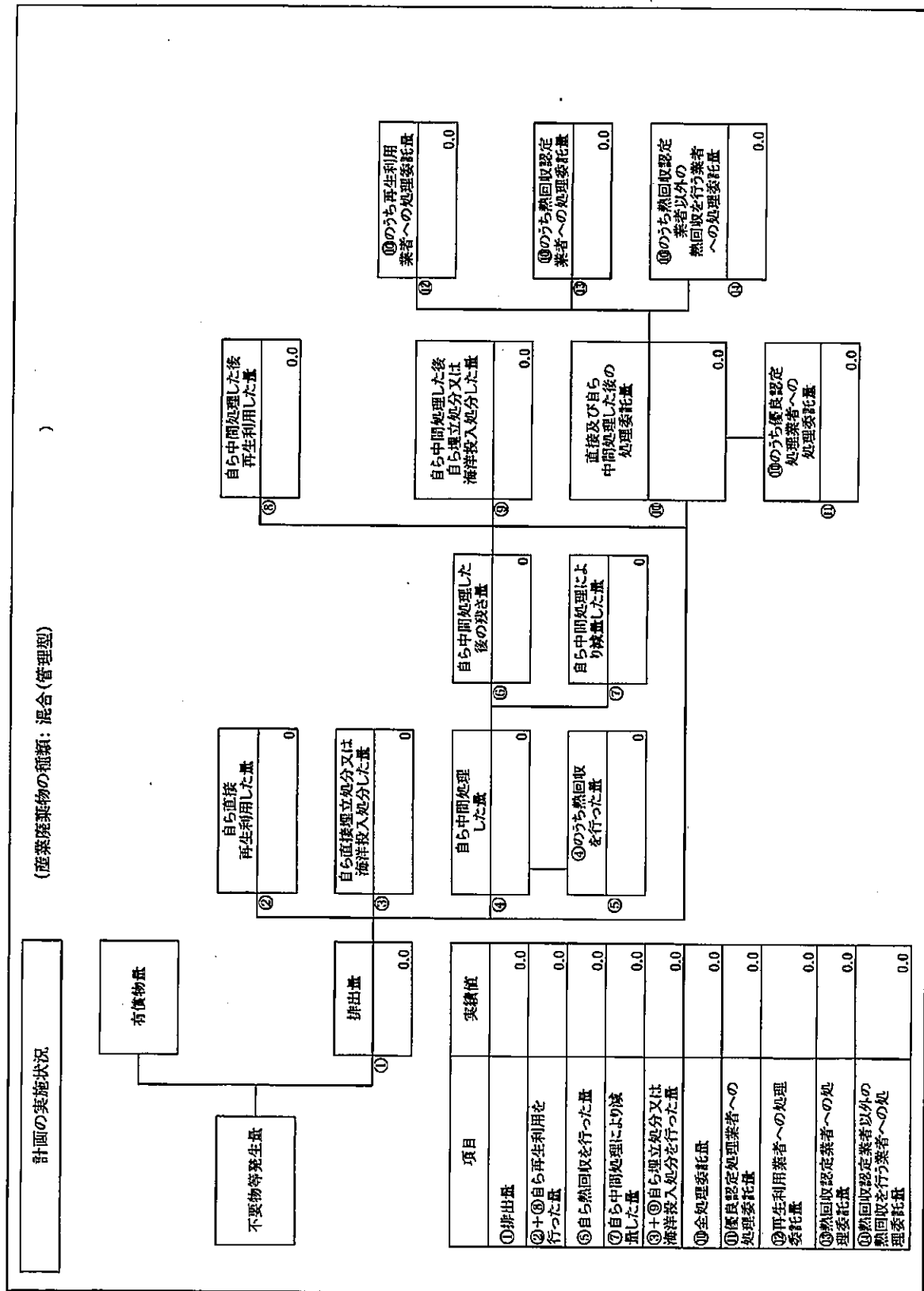
(産業廃棄物の種類: 混合(安定型))

有機物量	
①排出量	28.9
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自ら中間処理した後自ら埋立処分又は海洋投入処分した量	0
⑥自ら中間処理した後自ら燃焼した量	0
⑦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	0
⑧自ら中間処理した後自ら燃焼した量	0
⑨自ら中間処理により減量した量	0
⑩自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0
⑪処理委託量	28.9
⑫燃焼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	0.0
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熱回収を行う業者への処理委託量	0.0
⑯自ら中間処理した後自ら再生利用した量	0.0
⑰自ら中間処理した後自ら燃焼した量	0.0
⑱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	0.0
⑲自ら中間処理した後自ら燃焼した量	0.0
⑳自ら中間処理により減量した量	0.0
㉑自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0
㉒処理委託量	28.9
㉓燃焼認定業者への処理委託量	0.0
㉔再生利用業者への処理委託量	0.0
㉕熱回収認定業者への処理委託量	0.0
㉖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

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 混合(管理型))



(第2面)

産業廃棄物処理計画実施状況内訳

·言學理

卷之二

項目	廃棄物の種類	詳細	(単位:t)						
			①産業廃棄物発生量	②自己直接再生利用	③自己直接埋立処分又は海上投棄	④自己中間処理残さ量	⑤自己中間処理後再生利用率	⑥自己中間処理後再生利用率	⑦自己中間処理後自己埋立処分
汚泥									
廃プラスチック	小計		10000	0	0	0	0	0	0
紙くず	小計		9720	0	0	0	0	0	0
木くず	小計		0	0	0	0	0	0	0
繊維くず	小計		57063	0	0	0	0	0	57063
金属くず	小計		204	0	0	0	0	0	204
ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず	小計		3108	0	0	0	0	0	3108
石膏ボード			4710	0	0	0	0	0	4710
がれき類	小計		4761	0	0	0	0	0	4761
コンクリート破片	小計		82833	0	0	0	0	0	82833
アスファルト・コンクリート破片			105642	0	0	0	0	0	105642
【石綿含有】ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず	小計		4210	0	0	0	0	0	4210

(第1頁：上)