

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

平成29年6月14日

愛知県知事 殿

提出者

住 所 愛知県刈谷市東刈谷町2丁目9番地4

氏 名 大東建託株式会社 刈谷 支店

支店長 梅田 安高

(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 0566-21-8551

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 刈谷 支店
事業場の所在地	愛知県刈谷市東刈谷町2丁目9番地4
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

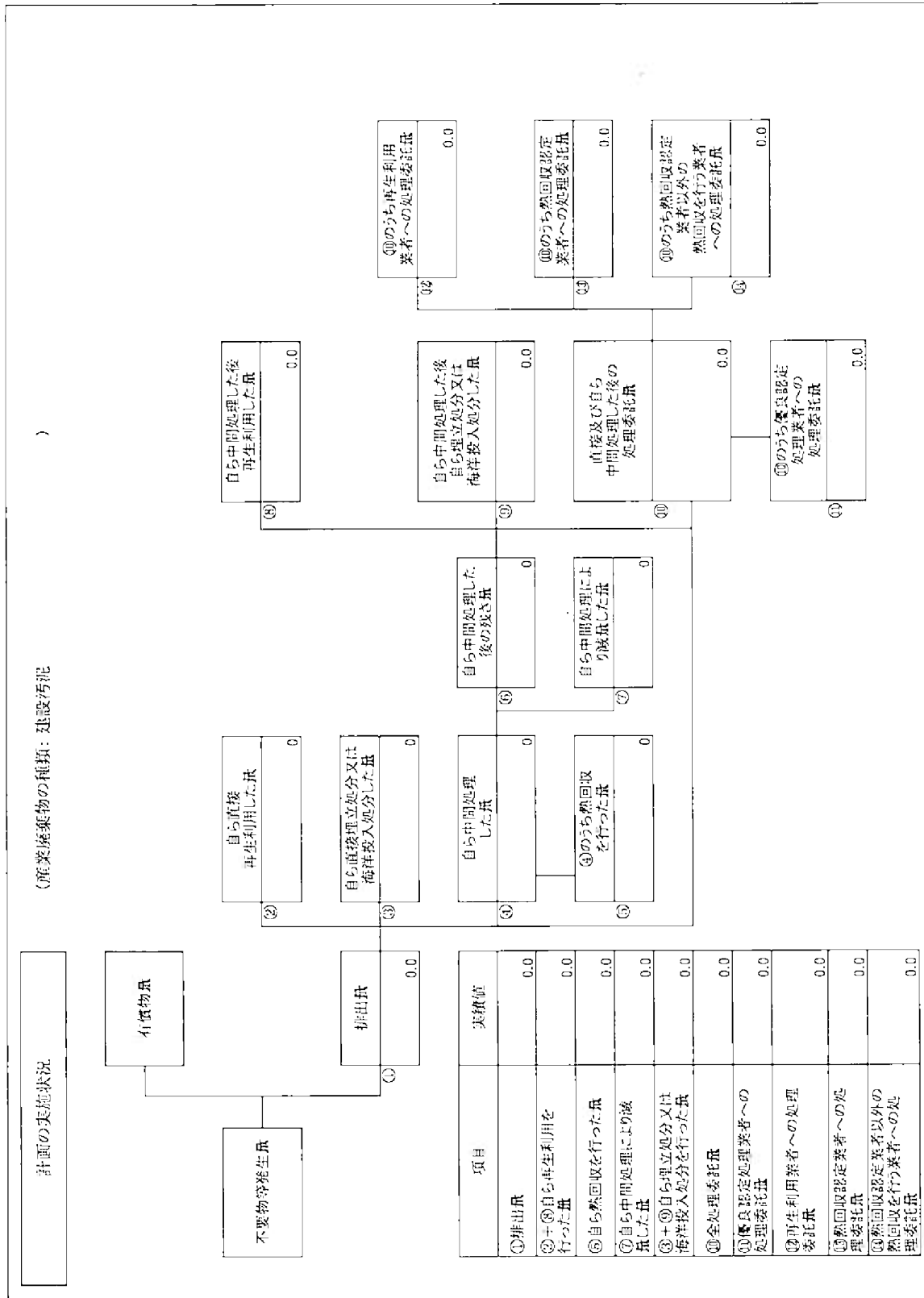
産業廃棄物処理計画における目標値

項目	目標値	項目	目標値
排出量	3360	全処理委託量	3360
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	0
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	2803
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	0
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	0
※事務処理欄			

(日本工業規格 A列4番)

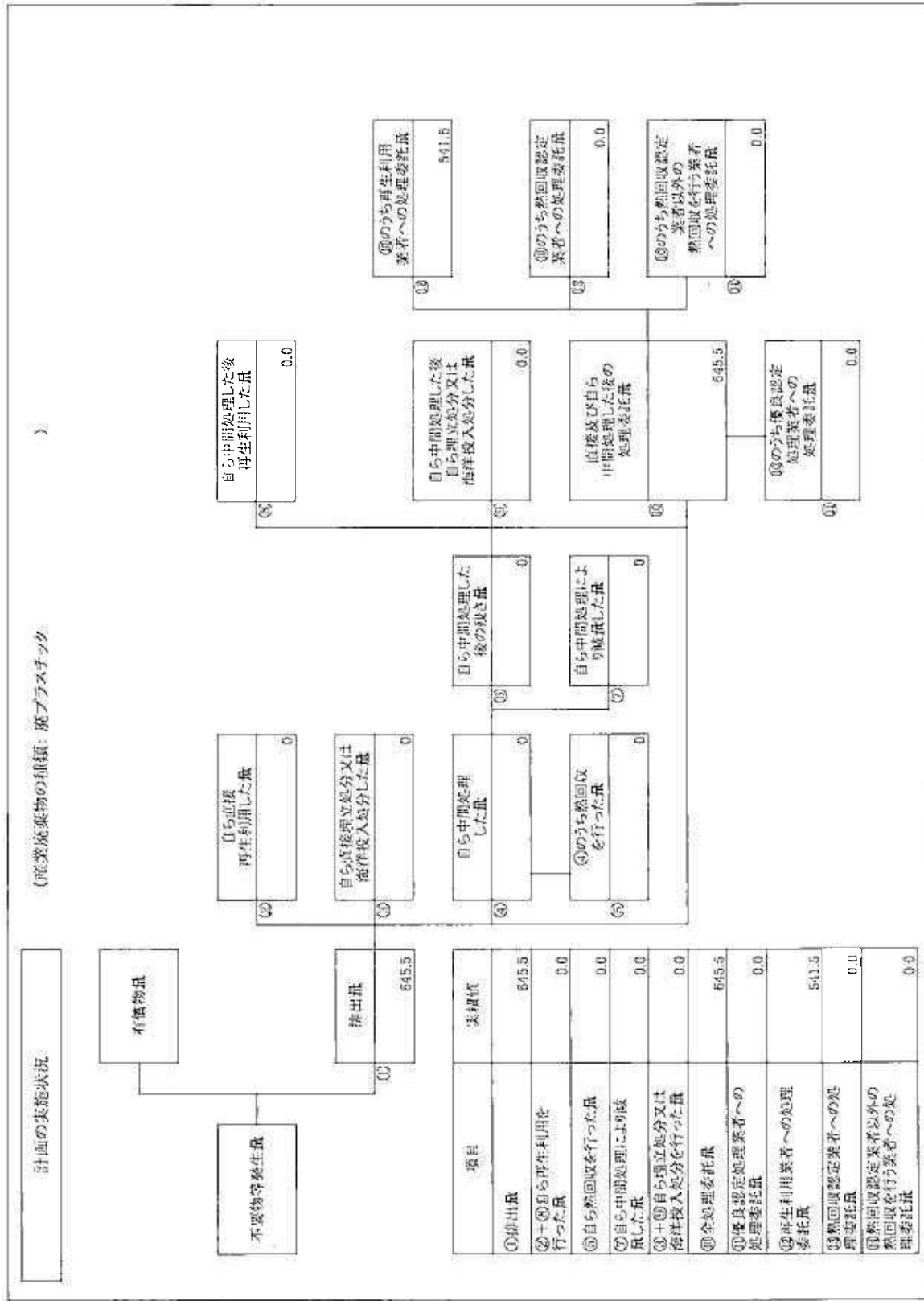
計画面の実施状況

【產業】免棄物の種類：建設汚泥



計画の実施状況

(販賣) 薬物の種類： 殺プラスチック



計画の実施状況

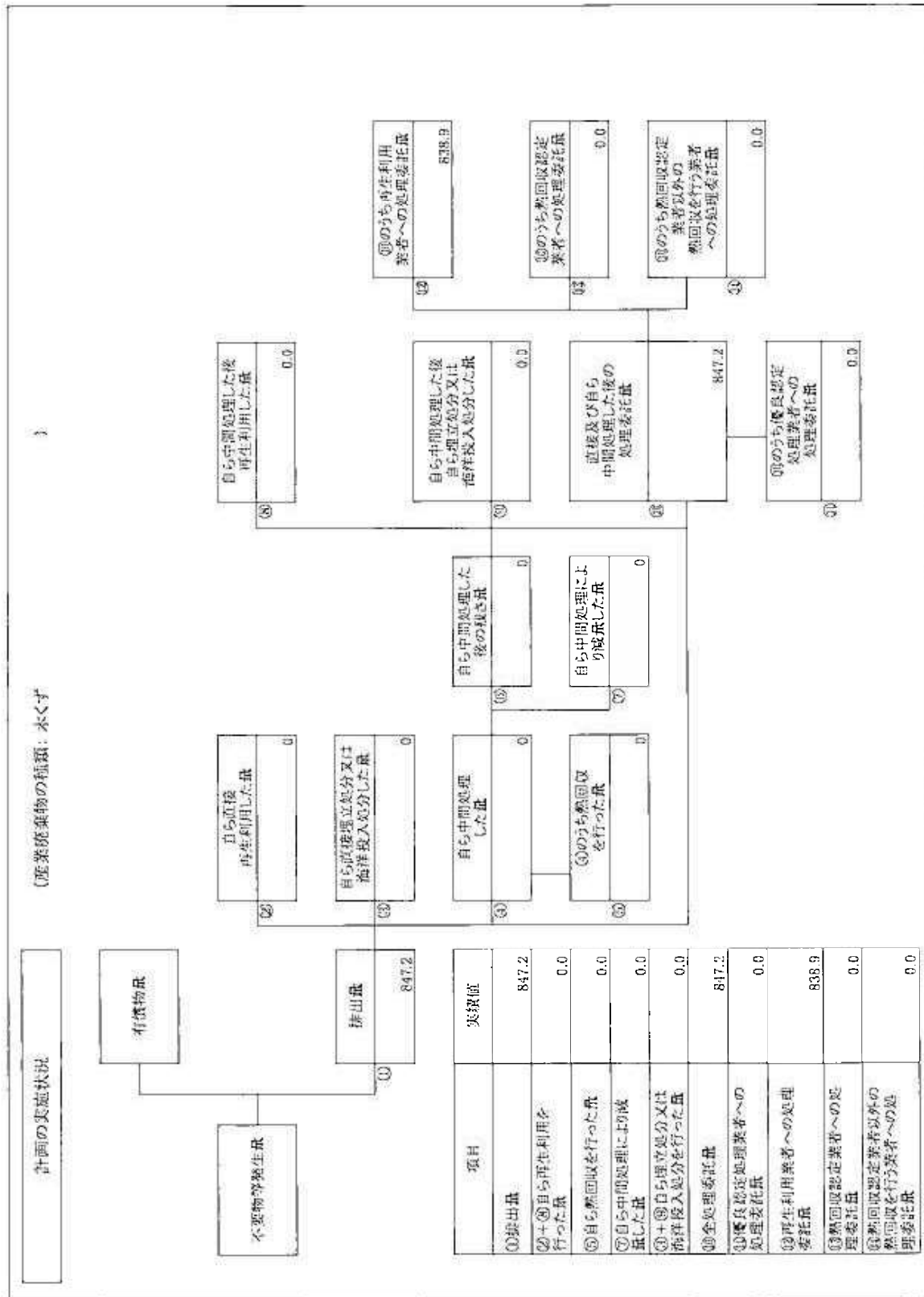
(産業廃棄物の種類: 紙くず)

不 廃 物 等 発 生 量	有 滲 物 質	自ら直接 再生利用した量	
		②	0
	排 出 量	自ら直接廃立処分又は 海洋投入処分した量	自ら中間処理した後 自ら廃立処分又は 海洋投入処分した量
①	5.3	③	0
項目	実績量	自ら中間処理した後 の残さ量	自ら中間処理した後 の残さ量
①排出量	5.3	④	0
②+③自ら再生利用を行った量	0.0	⑤	0
⑤自ら熱回収を行った量	0.0	⑥	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0	⑦	0
③+⑦自ら廃立処分又は 海洋投入処分を行った量	0.0	⑧	0
専門処理委託量	5.3	⑨	0.0
⑨専門認定処理業者への 処理委託量	0.0	⑩	0.0
⑩再生利用業者への処理 委託量	0.0	⑪	5.1
⑪熱回収認定業者への処 理委託量	0.0	⑫	0.0
⑫熱回収以外業者への處 理委託量	0.0		0.0

(第2面)

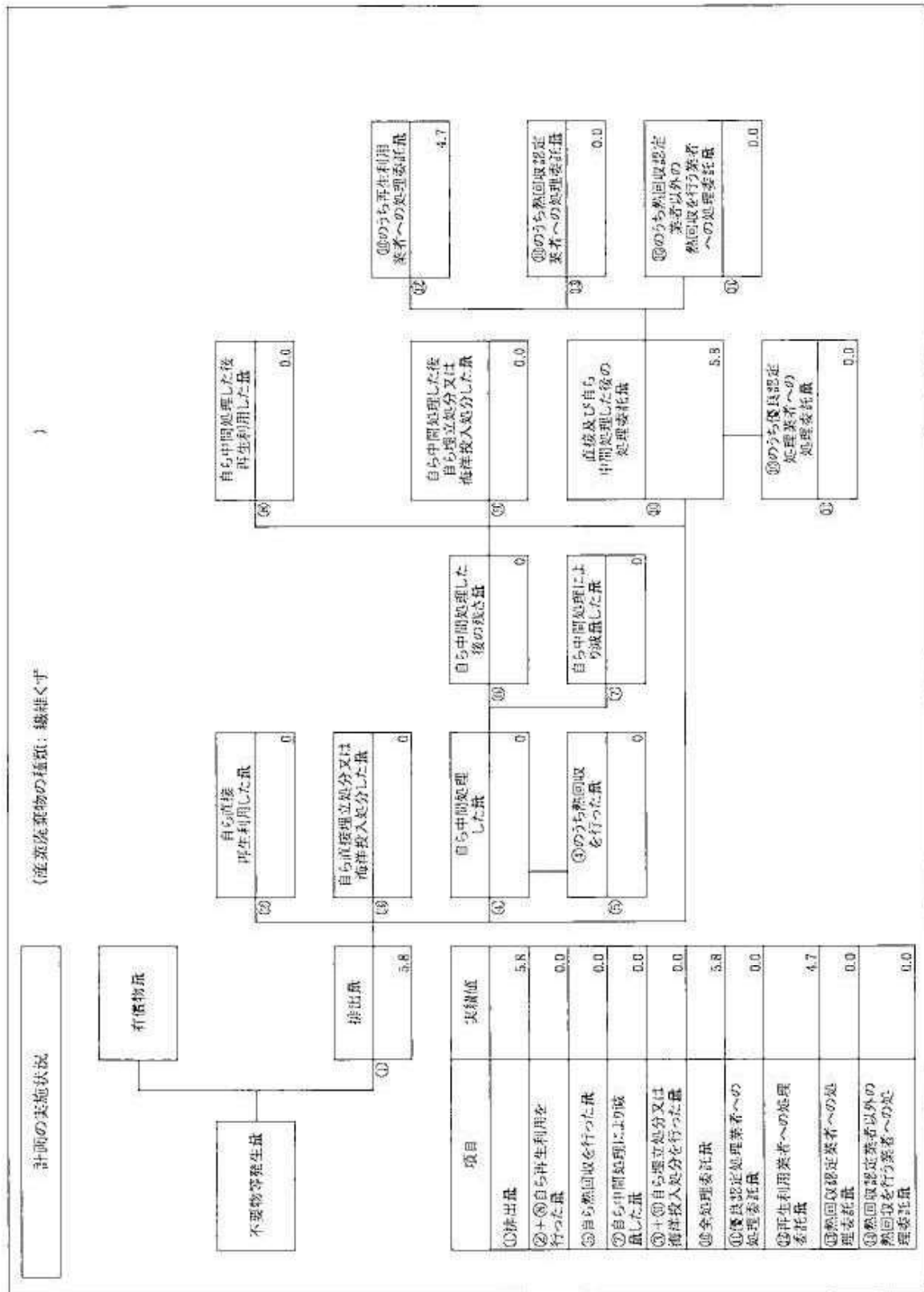
計画の実施状況

(工産業研究会の種類：本くず



計画の実施状況

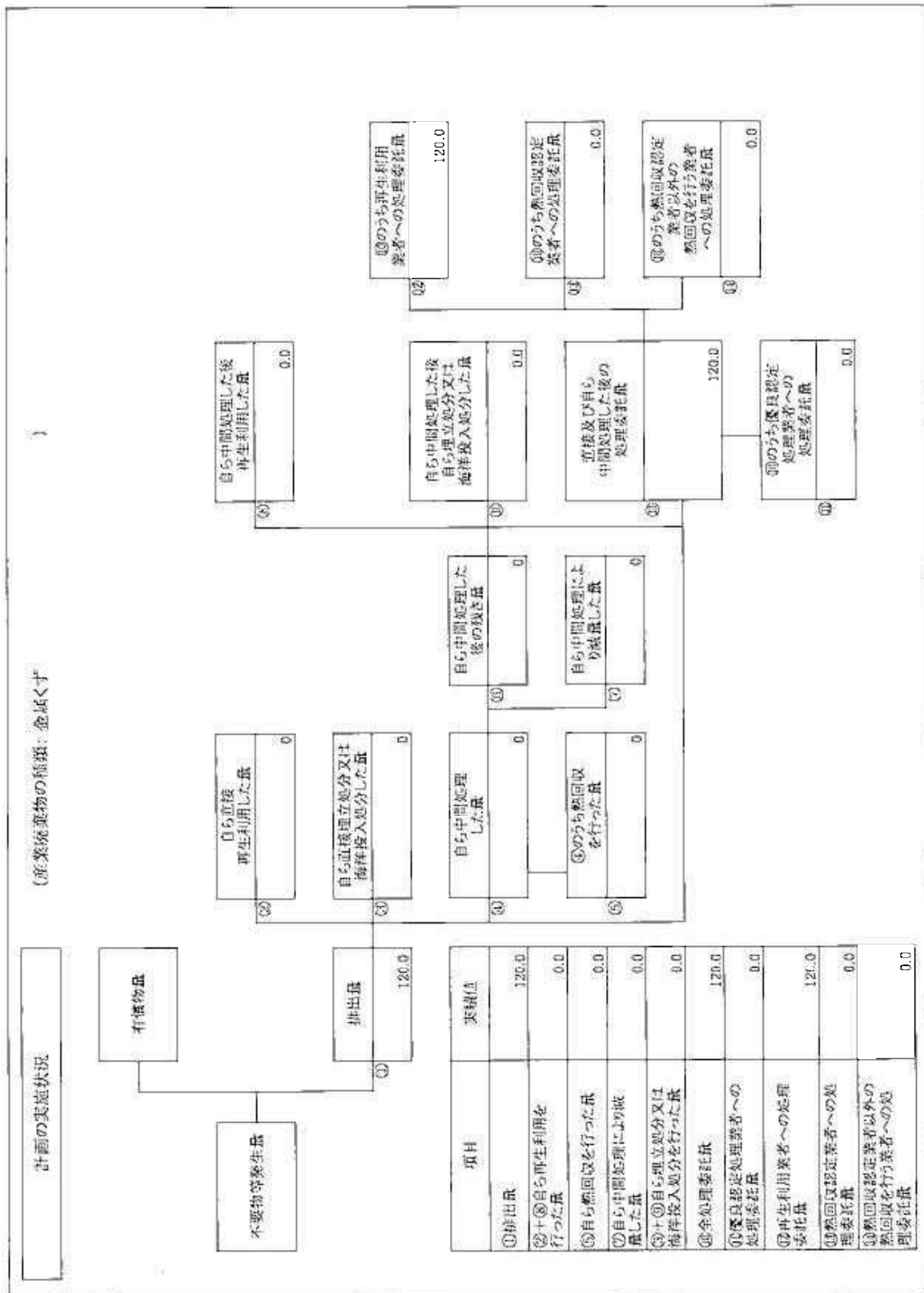
(液体廃棄物の種類、総量)



(第2回)

計画の実施状況

(産業統計物の種類: 企画くす



計画の実施状況

{従業員糞物の種類：ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず}

有機物質	
項目	実績値
①排出量	245.3
②+③自ら再生利用を行った量	0.0
④自ら熱回収を行った量	0.0
⑤自ら中間処理により減量した量	0.0
⑥+⑦自ら堆立・貯分又は海洋投入を行った量	0.0
⑧全処理委託量	245.3
⑨優良認定処理業者への処理委託量	0.0
⑩再生利用業者への処理委託量	105.9
⑪熱回収移定業者以外の熱回収を行った業者への処理委託量	0.0
	0.0

①排出量	245.3	②自ら直接再生利用した量	0	③自ら中間処理した後再生利用した量	0.0	④自ら中間処理した後自ら堆立貯分又は海洋投入を行った量	0	⑤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	⑦自ら中間処理した後自ら熱回収を行った量	0	⑧自ら中間処理した後自ら中間処理による後減量	0	⑨自ら中間処理した後自ら熱回収を行った量	0.0	⑩自ら中間処理した後自ら熱回収を行った量	0.0	⑪自ら中間処理した後再生利用した量	105.9
------	-------	--------------	---	-------------------	-----	-----------------------------	---	----------------	---	-----------------	---	----------------------	---	------------------------	---	----------------------	-----	----------------------	-----	-------------------	-------

(第2面)

計画の実施状況

(新発生物の種類：石膏等)

不要物等発生量

有機物質

②
再生利用した量
自ら直接埋立処分又は
海洋投入処分した量
0

①
排出量
250.1

項目	実績値	③ 自ら中間処理した量	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 0	⑤ 自ら中間処理した後 自ら埋立処分した量 0	⑥ 自ら中間処理した後 自ら回収を行った量 0	⑦ 自ら中間処理により減 量した量 0.0	⑧ ⑨自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行った量 0.0	⑩ 回収処理委託量 250.1	⑪ 自ら負担して處理業者への 処理委託量 0.0	⑫ 新規回収認定業者への處 理委託量 250.1	⑬ 既然回収認定業者以外の 新規回収を行つ業者への處 理委託量 0.0
①排出量	250.1										
②+③自ら再生利用を 行った量	0.0										
④自ら回収を行った量	0.0										
⑤自ら中間処理により減 量した量	0.0										
⑥⑦自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行った量 0.0											
⑩回収処理委託量 250.1											
⑪自ら負担して處理業者への 処理委託量 0.0											
⑫新規回収認定業者への處 理委託量 250.1											
⑬既然回収認定業者以外の 新規回収を行つ業者への處 理委託量 0.0											

項目	実績値	③ 自ら中間処理した量	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 0	⑤ 自ら中間処理した後 自ら回収を行った量 0	⑥ 自ら中間処理した後 自ら埋立処分した量 0	⑦ 自ら中間処理ににより減 量した量 0.0	⑧ ⑨自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行った量 0.0	⑩ 回収処理委託量 250.1	⑪ 自ら負担して處理業者への 処理委託量 0.0	⑫ 新規回収認定業者への處 理委託量 250.1	⑬ 既然回収認定業者以外の 新規回収を行つ業者への處 理委託量 0.0
①排出量	250.1										
②+③自ら再生利用を 行った量	0.0										
④自ら回収を行った量	0.0										
⑤自ら中間処理ににより減 量した量	0.0										
⑥⑦自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行った量 0.0											
⑩回収処理委託量 250.1											
⑪自ら負担して處理業者への 処理委託量 0.0											
⑫新規回収認定業者への處 理委託量 250.1											
⑬既然回収認定業者以外の 新規回収を行つ業者への處 理委託量 0.0											

(第2面)

計画の実施状況

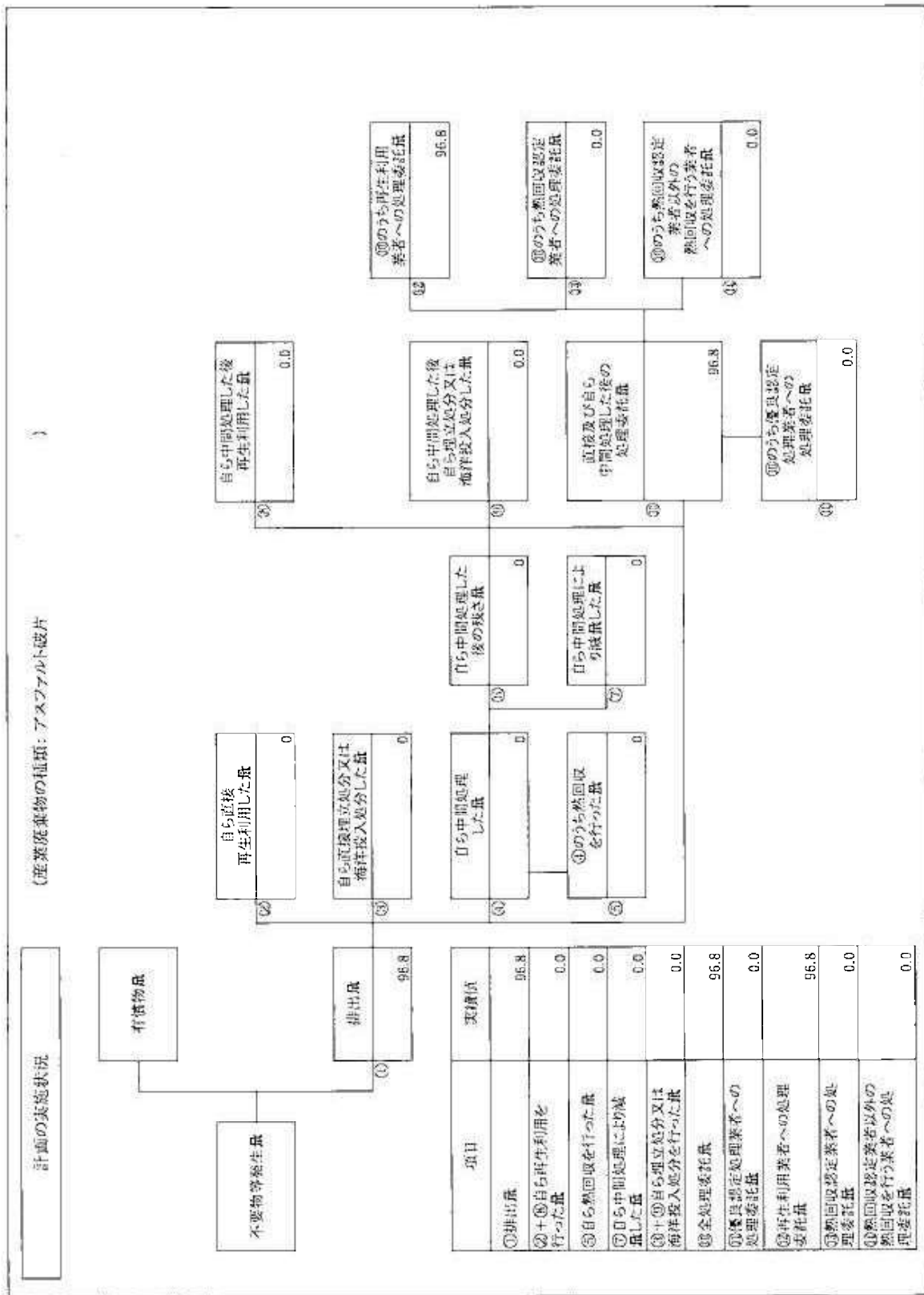
(産業廃棄物の種類: がれき類)

① 排出量	実績値			
	④ 530.1	③ 0	⑤ 0	⑥ 0
項目	自ら中間処理した量	自ら中間処理した後の段階量	直接受けた自ら中間処理した量	直接受けた自ら中間処理した後の段階量
① 排出量	530.1	③ 0	⑤ 0	⑥ 0
②+③自ら再生利用を行った量	0.0	④ 0	⑥ 0	⑦ 0
⑤自ら自然回収を行った量	0.0	③ 0	⑤ 0	⑥ 0
⑥自ら中間処理により減量した量	0.0	④ 0	⑤ 0	⑦ 0
⑦+⑧自ら埋立処分又は海洋投棄を行った量	0.0	③ 0	⑤ 0	⑥ 0
⑨全処理委託量	530.1	④ 530.1	⑤ 530.1	⑦ 530.1
⑩自ら認定処理業者への処理委託量	0.0	③ 0	⑤ 0	⑥ 0
⑪再生利用業者への処理委託量	140.7	④ 140.7	⑤ 140.7	⑦ 140.7
⑫外回収認定業者への処理委託量	0.0	③ 0	⑤ 0	⑥ 0
⑬自然回収認定業者以外の業者への処理委託量	0.0	④ 0.0	⑤ 0.0	⑦ 0.0

(352面)

計画的実施状況

(産業廃棄物の種類: アスファルト破片)



(第2面)

計画の実施状況

(作業種類別の積算：【石綿含有】ガラスくず、陶磁器くず)

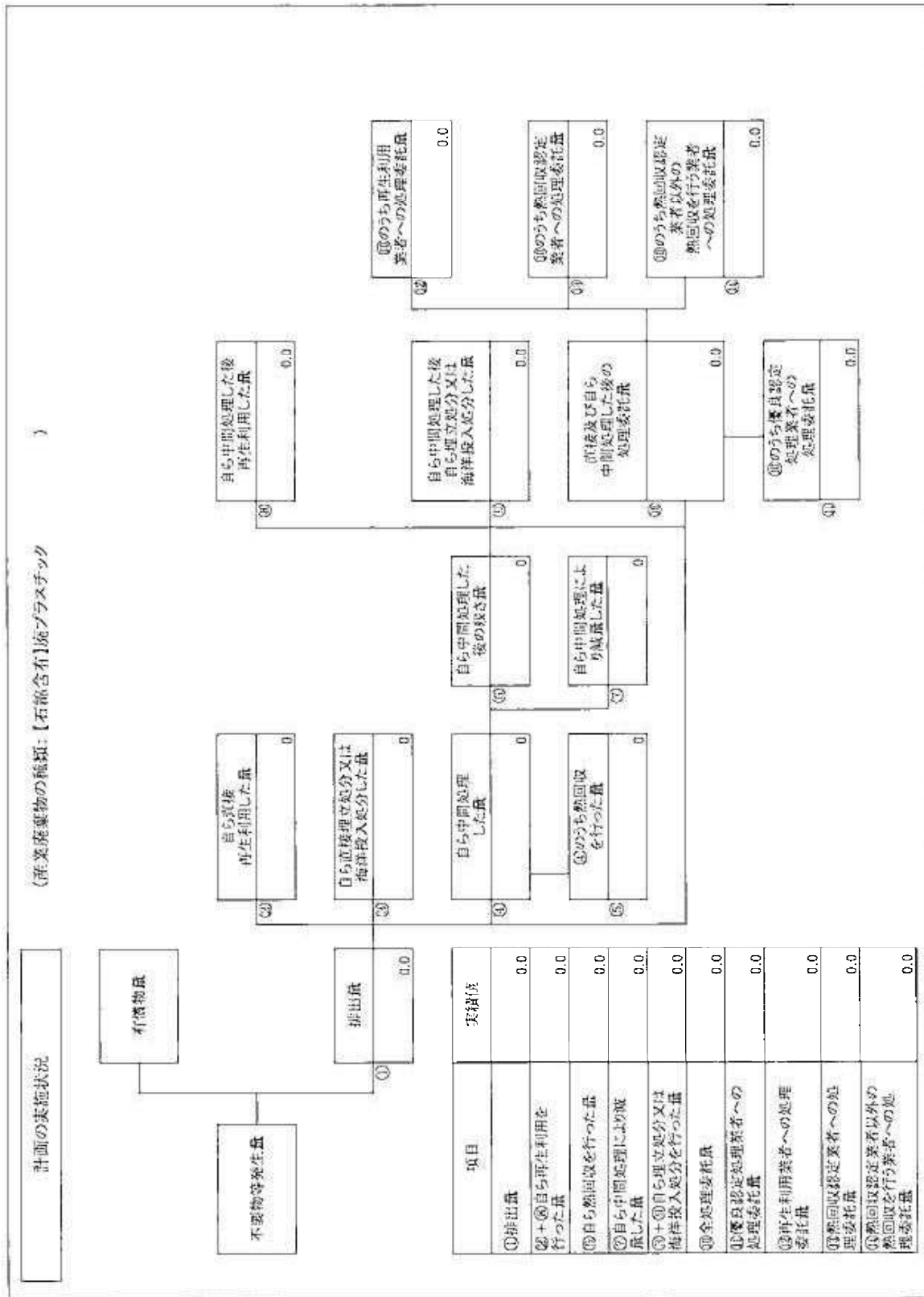


項目	実績量	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯	⑰	⑱	⑲	⑳
①排出量	0.0																				
②+③自ら再生利用を行った量	0.0																				
⑤自ら熱回収を行った量	0.0																				
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0																				
⑨+⑩自ら埋立会又は海洋投入処分を行った量	0.0																				
⑪全処理委託量	0.0																				
⑫優良認定処理業者への処理委託量	0.0																				
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																				

(第2回)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類:【石油含有】危険物チック)



(第2面)

計画の実施状況

(発災施設の種類:【石綿含有】がれき類)

不要物等発生量	有機物質	①排出量 0.0	②自ら直接 再生利用した量 0.0	③自ら中間処理した後 再生利用した量 0.0	④⑤のうち再生利用 業者への処理委託量 0.0
	無機物質				
排出量	⑥自ら直接原立処分又は 他社投入手処分した量 0.0	⑦自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 他社投入手処分した量 0.0	⑧自ら中間処理した後 後の残さばく 0.0	⑨⑩のうち燃回収認定 業者への処理委託量 0.0	⑪⑫のうち燃回収認定 業者への処理委託量 0.0
	⑩自ら再生利用を行 った量 0.0				
自ら燃回収を行った量	⑪自ら中間処理によ り直接原立した量 0.0	⑫自ら中間処理によ り直接自ら 中間処理した後の 処理委託量 0.0	⑬⑭のうち燃回収認定 業者以外の 燃回収を行う業者 への処理委託量 0.0	⑮⑯のうち燃回収認定 業者への処理委託量 0.0	⑰⑱のうち優良認定 業者への処理委託量 0.0
	⑫自ら中間処理により減 量した量 0.0				
⑬自ら埋立処分又は 他社投入手処分を行った量	⑭全處理委託量 0.0	⑮自ら中間処理によ り直接原立した量 0.0	⑯自ら中間処理によ り直接自ら 中間処理した後の 処理委託量 0.0	⑰⑱のうち燃回収認定 業者への処理委託量 0.0	⑲⑳のうち優良認定 業者への処理委託量 0.0
	⑮優良認定処理業者への 処理委託量 0.0				
⑯再生利用業者への処 理委託量	⑰燃回収認定業者への處 理委託量 0.0	⑱燃回収認定業者以外の 燃回収を行う業者への 処理委託量 0.0	⑲自ら中間処理によ り直接原立した量 0.0	⑳自ら中間処理によ り直接自ら 中間処理した後の 処理委託量 0.0	㉑㉒のうち優良認定 業者への処理委託量 0.0
	⑱燃回収認定業者への處 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】紙くず)

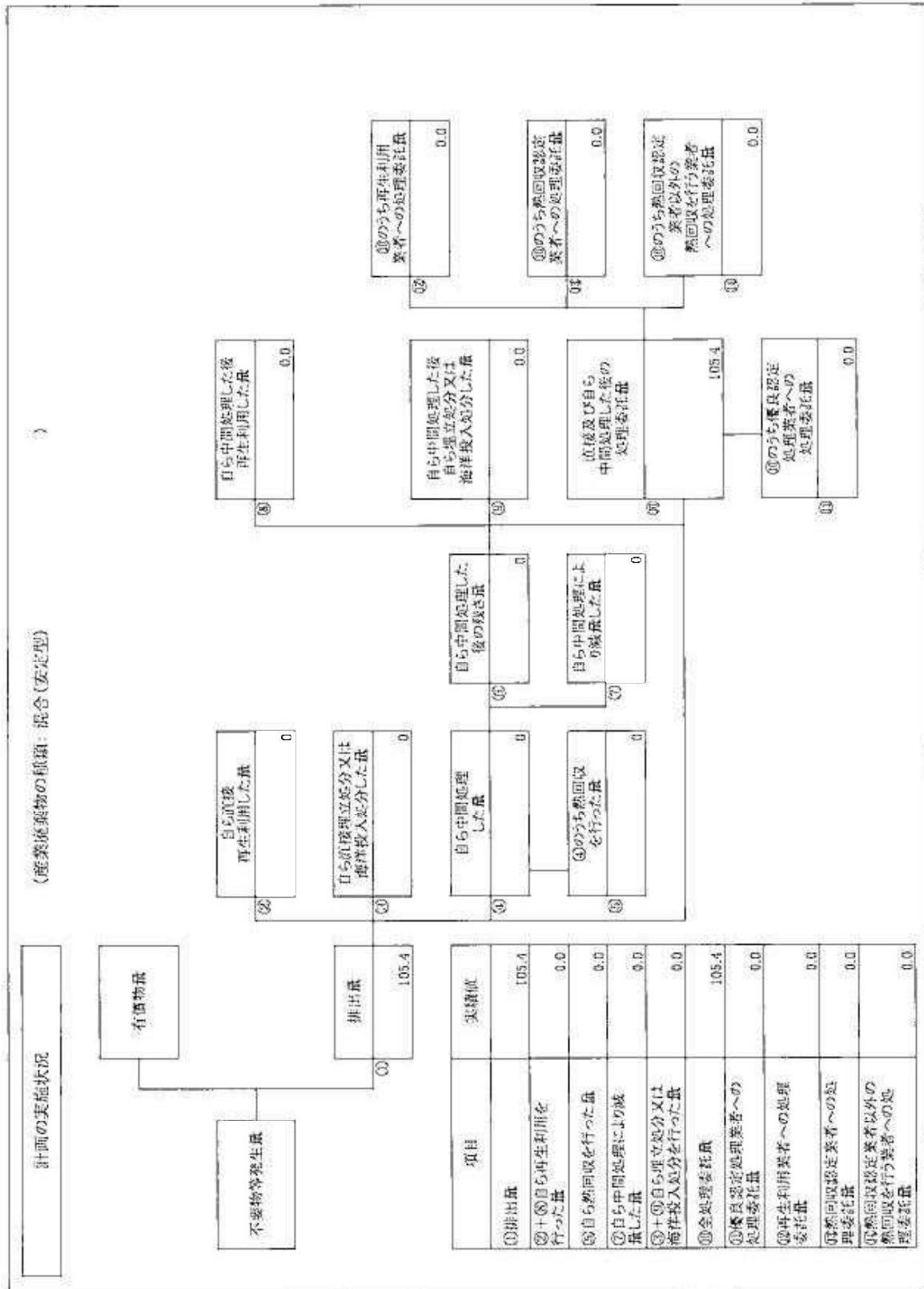
不燃物質	石綿物質	自ら直接受け又は 他の作業者へ処分した量	0
		自ら中間処理した後 再生利用した量	0.0
排出量	0.0	自ら中間処理した後 自ら別立処分又は 他の作業者へ処分した量	0
		④のうち再生利用 業者への処理委託量	0.0
項目	実績量	自ら中間処理した後 の残さ量	0
		⑤のうち熱回収 を行った量	0
①排出量	0.0	自ら中間処理した後 の残さ量	0
②+③自ら再生利用を 行った量	0.0	自ら中間処理によ り被景じた量	0
④自ら熱回収を行った量	0.0	直後及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	0
⑤自ら中間処理によ り被景じた量	0.0	⑥のうち熱回収認定 業者への処理委託量	0.0
⑥+⑦自ら搬出又は 他の作業者へ処分を行った量	0.0	⑦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
⑧全処理委託量	0.0	⑨のうち処理委託 業者への 処理委託量	0.0
⑩直後及び自ら 中間処理業者への 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
⑫再生利用業者への処 理委託量	0.0	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	0.0
⑭熱回収認定業者への処 理委託量	0.0		

(第2面)

(産業施設物の種類) 混合(安定期)

22

(第2面)



計画の実施状況

(対象廃棄物の種類: 混合(管理型))

資源物量	不要物等発生量	①排出量	②自ら直接再生利用した量	③自ら中間処理した後再生利用した量	④自ら中間処理した後再生利用を委託した量	⑤自ら直接現立処分又は海洋投入処分した量	⑥自ら中間処理した量	⑦自ら中間処理した後再生利用した量	⑧自ら中間処理した後再生利用を委託した量	⑨自ら中間処理した後再生利用を委託した量	⑩自ら中間処理に委託した量	⑪自ら直接現立処分又は海洋投入処分を行った量	⑫自ら中間処理に委託した量	⑬全処理委託量	⑭委員会認定業者への処理委託量	⑮再生利用業者への処理委託量	⑯自然回収認定業者への処理委託量	⑰自然回収認定業者以外の業者への処理委託量	
		①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯	⑰	
①	2.1	②	0	③	0	④	0	⑤	0	⑥	0	⑦	0	⑧	0.0	⑨	0.0	⑩	0.0
⑪	2.1	⑫	0	⑬	0	⑭	0	⑮	0	⑯	0	⑰	0	⑱	0.0	⑲	0.0	⑳	0.0
⑳	0.0	⑳	0.0	⑳	0.0	⑳	0.0	⑳	0.0	⑳	0.0	⑳	0.0	⑳	0.0	⑳	0.0	⑳	0.0

(第2回)

産業廃棄物処理計画実施状況内訳

項目	廃棄物の種類	詳細	発生量の目標						(単位:トン)
			①産業廃棄物発生量	②自己直接再生利用	③自己直接処理	④自己中間処理	⑤自己中間又は海上投棄	⑥自己中間処理後再生利用量	
汚泥									
	小計		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
廃プラスチック									
	小計		645.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	645.5
紙くず									
	小計		5.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.3
木くず									
	小計		847.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	847.2
機械くず									
	小計		5.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.8
金属くず									
	小計		120.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	120.0
ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず									
	小計		245.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	245.3
石膏ボード									
	小計		250.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	250.1
がれき類									
	小計		530.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	530.1
コンクリート破片									
	小計		2,367.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2,367.0
アスファルト・コンクリート破片									
	小計		96.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	96.8
[石綿含有]ガラスくず及び陶磁器くず									
	小計		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

(单行:上行)