

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和4年 6月 23日

京都府知事 殿



提出者

住所 京都市右京区西院追分町25-1-135
イオンモール京都五条内3F

氏名 セキスイハイム近畿株 京都支店

支店長 河野 哲也

電話番号 075-325-1530

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、令和3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	京都府管轄内事業場(京都市のぞく)
事業場の所在地	京都府管轄区域内
事業の種類	総合工事業
産業廃棄物処理計画における 計画期間	令和3年4月1日から令和4年3月31日まで

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	1713.53	全処理委託量	1713.53
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	478.94
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	1643.71
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	0t
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	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: 廃プラスチック類

2

(第2面)

計画の実施状況		(産業廃棄物の種類: 廃プラスチック類)	
有償物量		不要物等発生量	
① 排出量	実績値 23.70	② 自ら直接利用した量	0
③ 自ら直接型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
④ 自ら中間処理した後の残さ量	0	⑤ ④のうち熱回収を行った量	0
⑥ ②+⑧自ら再生利用を行った量	0	⑦ 自ら中間処理により減量した量	0
⑦ ⑤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 ⑥+⑦自ら中間処理により減量した量	0	⑨ ⑧のうち再生利用した量	0
⑩ ⑪全処理委託量	23.70	⑩ ⑨のうち再生利活用した量	0
⑪ ⑫優良認定処理業者への処理委託量	18.13	⑪ ⑩のうち再生利活用した量	23.70
⑫ ⑬熱回収認定業者への処理委託量	0	⑫ ⑪のうち再生利活用した量	0
⑭ ⑮熱回収認定業者以外の処理委託量	0	⑭ ⑫のうち熱回収認定業者への処理委託量	0
⑮ ⑯熱回収を行う業者への処理委託量	0	⑮ ⑭のうち熱回収認定業者以外の処理委託量	0
⑯ ⑰⑱のうち優良認定処理業者への処理委託量	18.13	⑰ ⑯のうち熱回収を行う業者への処理委託量	0
⑰ ⑲⑳のうち熱回収認定業者への処理委託量	0	⑱ ⑰のうち熱回収を行う業者への処理委託量	0
⑱ ⑳のうち熱回収認定業者への処理委託量	0	⑱ ⑲⑳のうち熱回収認定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: 金属くず)

不要物等発生量	
①排出量	101.83

有償物量	
②自ら直接 再生利用した量	0

項目	実績値
①排出量	101.83
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
⑪全処理委託量	101.83
⑫再生利用業者への処理委託量	29.72
⑬燃回収認定業者への処理委託量	101.83
⑭燃回収を行ふ業者への処理委託量	0

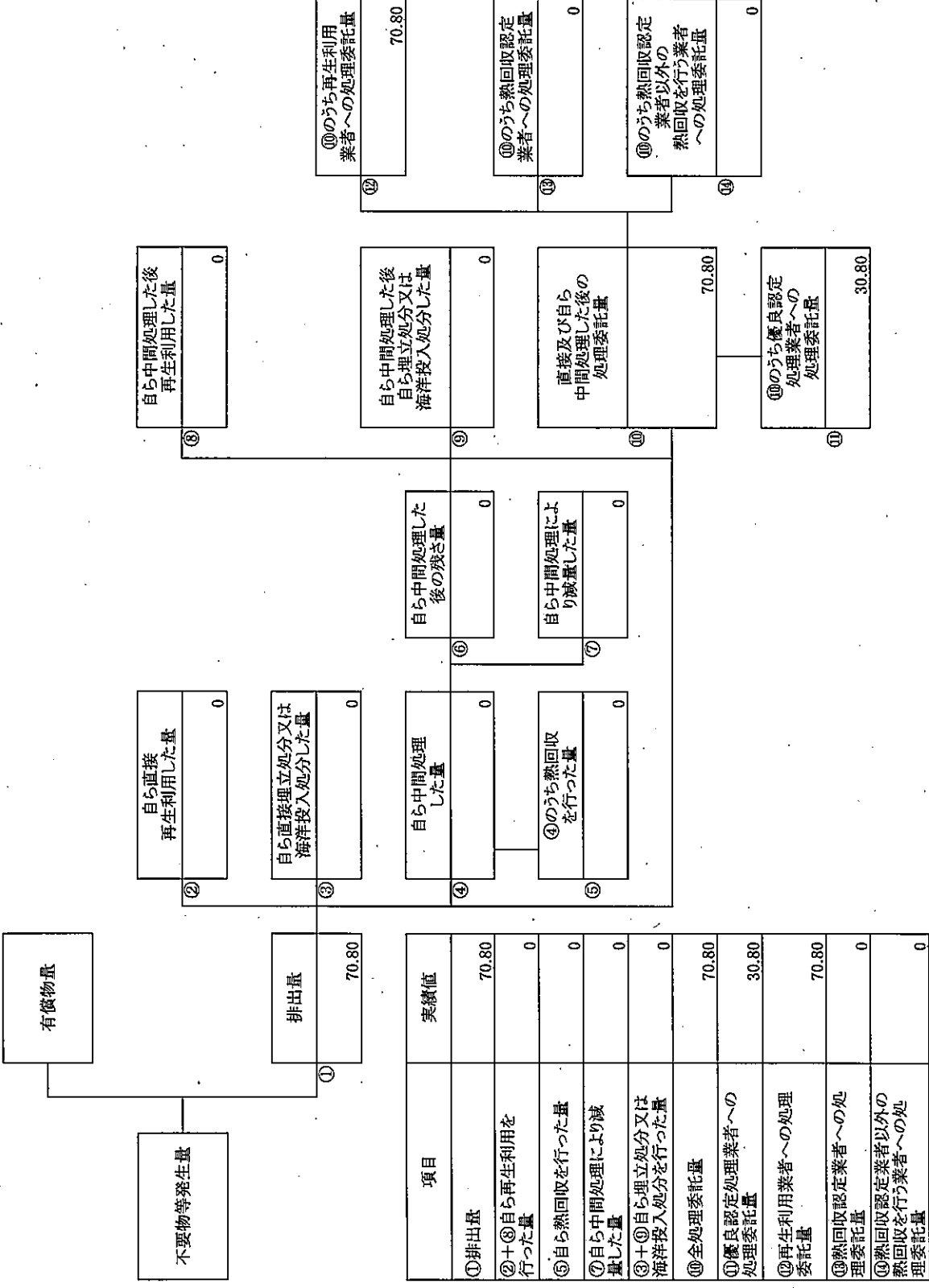
項目	実績値
①排出量	101.83
④自ら中間処理した量	0
⑥自ら中間処理により減量した量	0

項目	実績値
⑧自ら中間処理した後 再生利用した量	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	101.83
⑫自らのうち再生利用 業者への処理委託量	0
⑭自らのうち熱回収認定 業者への処理委託量	0
⑯自らのうち熱回収認定 業者以外の 熱回収を行ふ業者 への処理委託量	0
⑮自らのうち燃良認定 処理業者への 処理委託量	29.72

(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)



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：がれき類)

1

(第2面)

計画の実施状況		(産業廃棄物の種類: がれき類)	
有償物量		不物等発生量	
①排出量	115.23	②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
⑤⑥自ら中間処理による残さ量	0	⑦自ら中間処理により減量した量	0
⑧⑨自ら中間処理した後、直接受けた自ら中間処理委託量	0	⑩⑪自ら中間処理した後、中間処理委託量	115.23
⑫⑬自ら中間処理した後、自ら理立処分又は海洋投入処分した量	0	⑭⑮自ら中間処理した後、熱回収認定業者への処理委託量	0
⑯⑰自ら中間処理した後、熱回収を行った量	0	⑱⑲自ら中間処理した後、熱回収を行った量	38.32
⑳⑳自ら中間処理した後、再生利用した量	0	㉑㉑自ら中間処理した後、再生利用した量	0
㉒㉒自ら中間処理した後、自ら理立処分又は海洋投入処分した量	0	㉓㉓自ら中間処理した後、自ら理立処分又は海洋投入処分した量	115.23
㉔㉔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	㉕㉕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
㉖㉖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	㉗㉗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

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 紙くず)

不要物等発生量	有価物量
②	自ら直接 再生利用した量 0.0

排出量	自ら中間処理した後 再生利用した量 0.0
③	自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量 0.0

項目	実績値	自ら中間処理した後 の残さ量	自ら中間処理した後 再生利用した量 0.0	自ら中間処理によ り減量した量 0.0	直接及び自ら 中間処理した後の 處理委託量 4.0	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	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	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
①排出量	4.0	④	⑥	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯
②+③自ら再生利用を行った量	0.0	④	⑥	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯
⑤自ら熱回収を行った量	0.0	④	⑥	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0	④	⑥	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯
⑧+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0	④	⑥	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯
⑩全処理委託量	4.0	④	⑥	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯
⑪優良認定業者への処理委託量	0.0	④	⑥	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯
⑫再生利用業者への処理委託量	4.0	④	⑥	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯
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	④	⑥	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 木くず)

項目	実績値	
①排出量	465.28	
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自ら中間処理により減量した量	0	
⑦自ら埋立処分を行った量	0	
⑧自ら中間処理した後再生利用した量	0	
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自ら中間処理により減量した量	0	
⑪自ら熱回収認定業者への処理委託量	465.28	
⑫自ら熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0	
⑬自ら処理業者への処理委託量	400.38	
⑭再生利用業者への処理委託量	465.28	
⑮熱回収認定業者への処理委託量	0	
⑯熱回収をを行う業者への処理委託量	0	
⑰①のうち再生利用業者への処理委託量	465.28	
⑱①のうち熱回収認定業者への処理委託量	0	
⑲①のうち熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	400.38	

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：繊維くず

有價物量

不要物等発生量

		排出量	
①	3.39		
		自ら直接 再生利用した量	②
	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 再生利用した量	0
(8)	.

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 石綿含有産業廃棄物)

不要物等発生量	有借物量

①排出量	項目	実績値	自ら直接 再生利用した量	②	自ら直接埋立処分又は 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	④	自ら中間処理した 後の残さ量	⑤	自ら中間処理によ り減量した量	⑥	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	⑦	直接及び自ら 中間処理した後の 處理委託量	⑧	自ら中間処理した後 再生利用した量	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	⑩	⑪のうち熱回収認定 業者への處理委託量	⑫	⑪のうち再生利用した量	⑬	⑪のうち熱回収認定 業者以外の 熱回収を行う業者 への處理委託量	⑭	⑪のうち処理委託量	⑮	⑪のうち処理業者への 處理委託量	⑯	⑪のうち熱回収認定業者への 處理委託量			
①排出量	②⑧自ら再生利用を行った量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	23.02	23.02	23.02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
③⑨自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行った量	④⑩自ら中間処理による減 量した量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
⑤⑪自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分を行った量	⑥⑫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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
⑦⑬直接及び自ら 中間処理した後の 處理委託量	⑧⑭自ら中間処理した後 再生利用した量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
⑪⑮⑯のうち処理業者への 處理委託量	⑫⑯⑯のうち処理業者への 處理委託量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑪⑮⑯のうち熱回収認定業者 への處理委託量	⑫⑯⑯のうち熱回収認定業者 への處理委託量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 廃石膏ボード)

項目	実績値										
①排出量	45.80										
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									
⑥自ら熱回収 を行った量	0		⑦								
⑧自ら中間処理した後 再生利用した量	0			⑨							
⑩自ら中間処理した後 海洋投入処分又は 海洋投入処分を行った量	0				⑪						
⑪全処理委託量	45.80					45.80					
⑫再生利用業者への処 理委託量	13.00						⑬				
⑭熱回収認定業者への処 理委託量	45.80							13.00			
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面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：混合廃棄物(安定型)

1

有價物量

不要物等発生量

自ら直接 再生利用した量	0
(2)	

自ら中間処理した後 再生利用した量	⑧	0
----------------------	---	---

項目	実績値
①排出量	9.75
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+⑩自ら埋立処分又は海上投入処分を行った量	0
⑪全処理委託量	9.75
⑪①優良認定業者への処理委託量	9.75
⑪②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	9.75
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

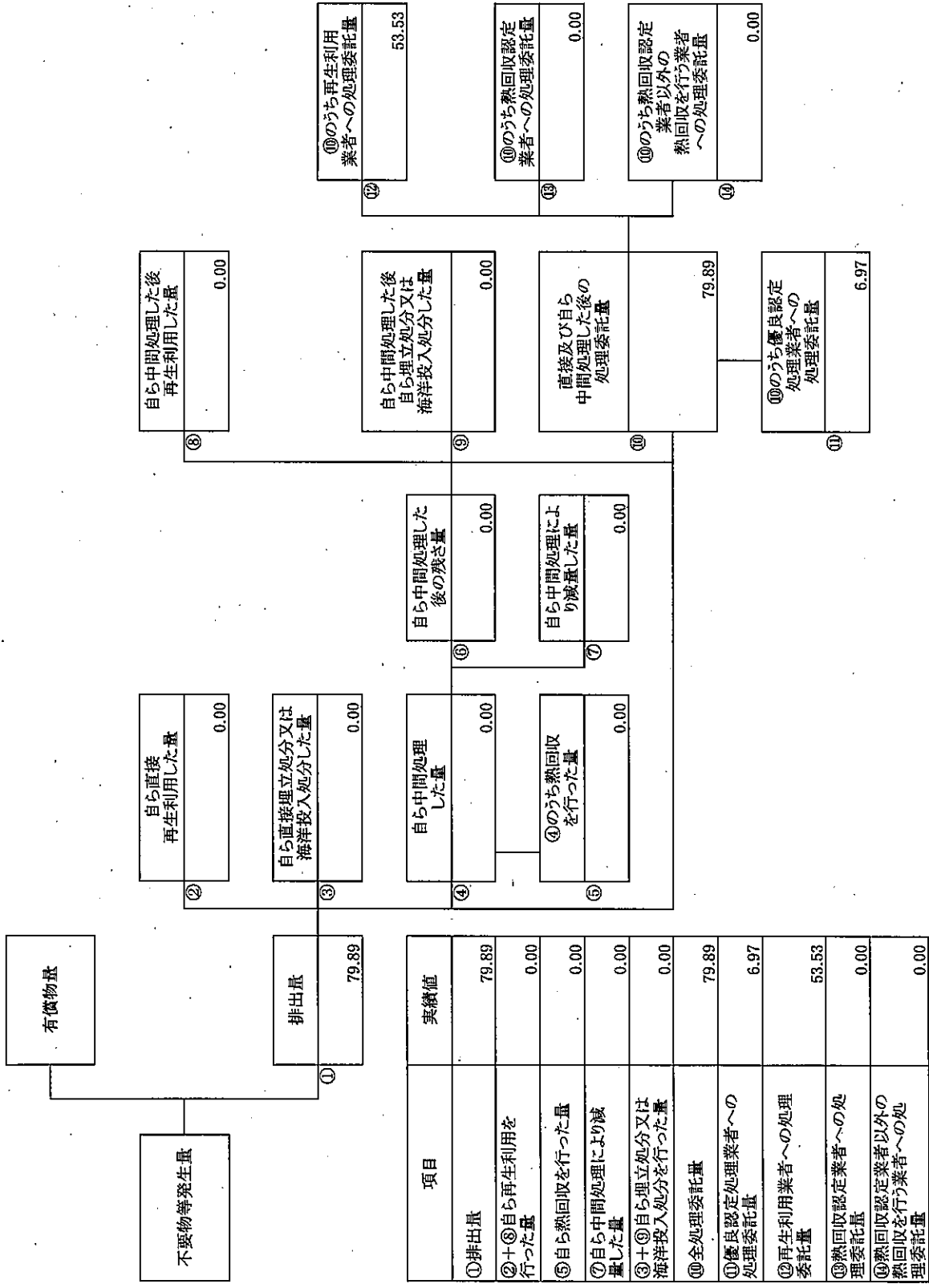
自ら型立処分又は 海上投入処分した量	0	⑨
直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	9.75	⑩
⑩のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	10	⑪

(11)のうち熱回収認定 業者への処理委託量	0
(12)	0

(第2面)

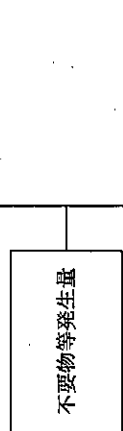
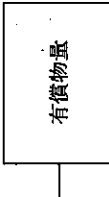
計画の実施状況

(産業)廃棄物の種類：混合廃棄物(管理型)



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: コンクリートくず)

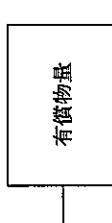


項目	実績値																		
①排出量	919.58																		
②+③自ら再生利用を行った量	0.00																		
④自ら中間処理した量	0.00																		
⑤自ら熱回収を行った量	0.00																		
⑥自ら中間処理した後の残さ量	0.00																		
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00																		
⑧自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00																		
⑨自ら中間処理した後、自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00																		
⑩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	0.00																		
⑪全処理委託量	919.58																		
⑫廢棄認定業者への処理委託量	216.14																		
⑬再生利用業者への処理委託量	919.58																		
⑭熱回収認定業者への処理委託量	0.00																		
⑮熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0.00																		
⑯熱回収認定業者への処理委託量	216.14																		
⑰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	919.58																		
⑱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	0.00																		
⑲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	0.00																		
⑳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	0.00																		
㉑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	0.00																		
㉒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	0.00																		
㉓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	0.00																		
㉔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	0.00																		
㉕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	0.00																		

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: アスファルトくず)



①	0.00	② 自ら直接 再生利用した量	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	⑤ ④のうち熱回 收を行った量	⑥ 自ら中間処理した 後の残さざ量	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 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量	⑨ 自ら中間処理用 いた再生利用業者 への処理委託量	⑩ ⑩のうち再生利用 業者への処理委託量	⑪ 自ら中間処理した後 自ら熱回収認定業者 への処理委託量	⑫ ⑫のうち熱回収認定 業者以外の業者 への処理委託量	⑬ 自ら中間処理した後 自ら中間処理を終了 した後、自ら熱回収 を行った量	⑭ 自ら中間処理を終了 した後、自ら熱回収 を行った量	⑮ 自ら中間処理を終了 した後、自ら熱回収 を行った量
①	0.00	② 0	③ 0	④ 0	⑤ 0	⑥ 0	⑦ 0	⑧ 0	⑨ 0	⑩ 0.00	⑪ 0	⑫ 0	⑬ 0	⑭ 0.00	⑮ 0

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ゴムくず)

1

(第2面)

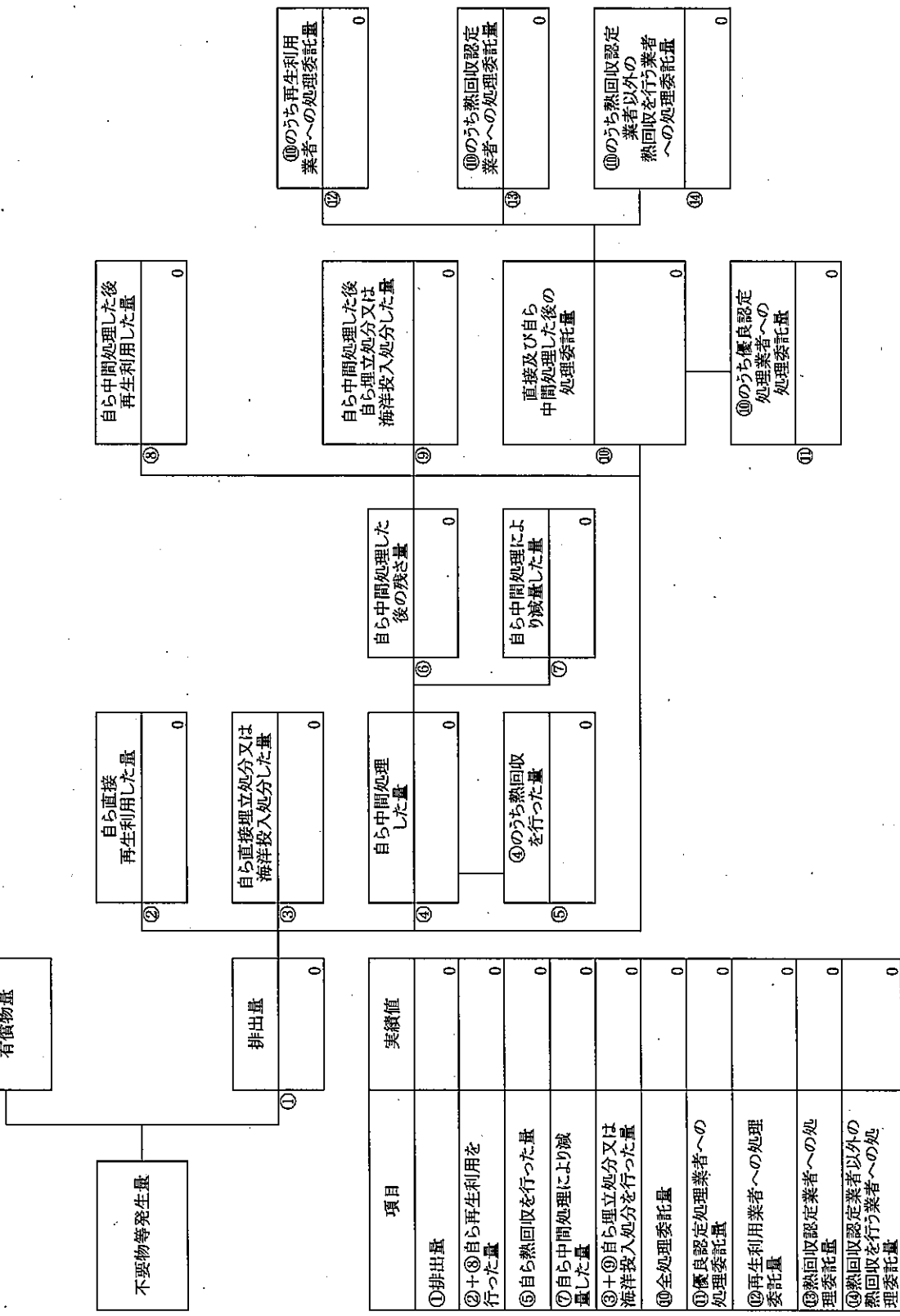
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 燃え料)

項目		実績値	①排出量	②自ら直接再生利用した量	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	⑤自ら中間処理後後の残さ量	⑥自ら中間処理により減量した量	⑦自ら熱回収を行った量	⑧自ら再生利用を行った量	⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	⑩全処理委託量	⑪優良認定処理業者への処理委託量	⑫再生利用業者への処理委託量	⑬熱回収認定業者への処理委託量	⑭熱回収を行いう業者への処理委託量
①排出量		0														
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自ら中間処理後後の残さ量		0														
⑥自ら中間処理により減量した量		0														
⑦自ら熱回収を行った量		0														
⑧自ら再生利用を行った量		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		0														
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熱回収を行いう業者への処理委託量		0														
⑮自ら中間処理した後再生利用した量		0														
⑯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														
⑰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														
⑱自ら中間処理により減量した量		0														
⑲自ら熱回収を行いう業者への処理委託量		0														
⑳自ら熱回収を行いう業者への処理委託量		0														
㉑自ら熱回収を行いう業者への処理委託量		0														
㉒自ら熱回収を行いう業者への処理委託量		0														
㉓自ら熱回収を行いう業者への処理委託量		0														
㉔自ら熱回収を行いう業者への処理委託量		0														
㉕自ら熱回収を行いう業者への処理委託量		0														
㉖自ら熱回収を行いう業者への処理委託量		0														
㉗自ら熱回収を行いう業者への処理委託量		0														
㉘自ら熱回収を行いう業者への処理委託量		0														
㉙自ら熱回収を行いう業者への処理委託量		0														
㉚自ら熱回収を行いう業者への処理委託量		0														
㉛自ら熱回収を行いう業者への処理委託量		0														
㉜自ら熱回収を行いう業者への処理委託量		0														
㉝自ら熱回収を行いう業者への処理委託量		0														
㉞自ら熱回収を行いう業者への処理委託量		0														
㉟自ら熱回収を行いう業者への処理委託量		0														
㉟自ら熱回収を行いう業者への処理委託量		0														
㉟自ら熱回収を行いう業者への処理委託量		0														
㉟自ら熱回収を行いう業者への処理委託量		0														
㉟自ら熱回収を行いう業者への処理委託量		0														
㉟自ら熱回収を行いう業者への処理委託量		0														
㉟自ら熱回収を行いう業者への処理委託量		0														
㉟自ら熱回収を行いう業者への処理委託量		0														
㉟自ら熱回収を行いう業者への処理委託量		0														
㉟自ら熱回収を行いう業者への処理委託量		0														
㉟自ら熱回収を行いう業者への処理委託量		0														
㉟自ら熱回収を行いう業者への処理委託量		0														
㉟自ら熱回収を行いう業者への処理委託量		0														
㉟自ら熱回収を行いう業者への処理委託量		0														
㉟自ら熱回収を行いう業者への処理委託量		0														
㉟自ら熱回収を行いう業者への処理委託量		0														
㉟自ら熱回収を行いう業者への処理委託量		0														

計画の実施状況

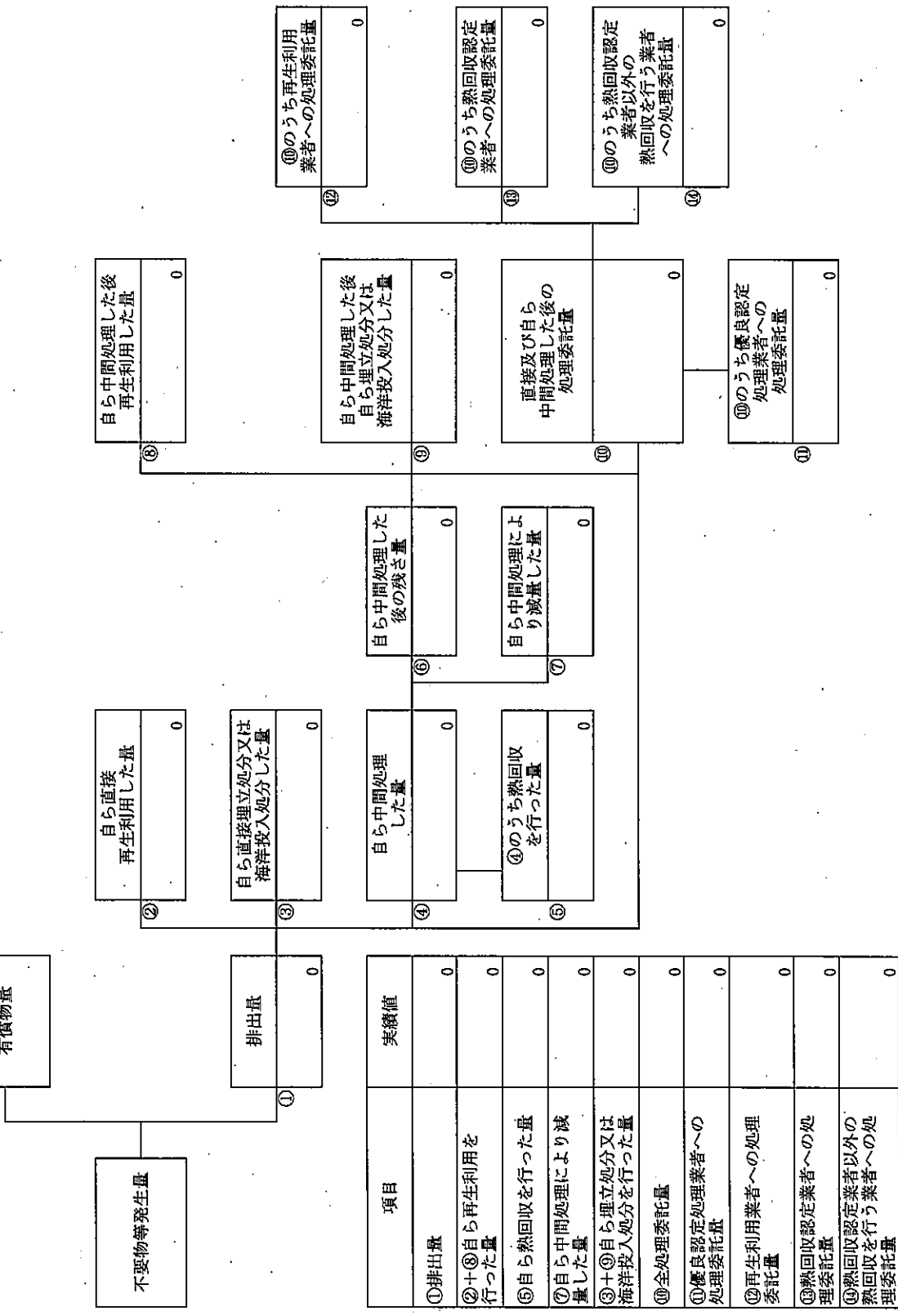
(産業廃棄物の種類：汚泥



(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 廃油)



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 廉酸)

項目	実績値
①排出量	0

項目	実績値
②自ら直接再生利用した量	0

項目	実績値
③自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0

項目	実績値
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
⑦⑧自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑨全処理委託量	0
⑩優良認定業者への処理委託量	0
⑪再生利用率業者への処理委託量	0
⑫熱回収認定業者への処理委託量	0
⑬熱回収を行ふ業者への処理委託量	0

⑭自ら中間処理した後再生利用した量	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
⑯⑰うち再生利用業者への処理委託量	0
⑱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
⑲自ら中間処理により減量した量	0
⑳自ら中間処理した後自ら熱回収を行った量	0
㉑自ら中間処理した後自ら熱回収認定業者以外の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: 廃アルカリ)

項目	実績値
①排出量	0

項目	実績値
②自ら直接 再生利用した量	0

項目	実績値
③自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量	0

項目	実績値
④自ら中間処理 した量	0

⑤自ら中間処理 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自ら再生利用を 行った量	0
⑨自ら熱回収を行った 量	0
⑩自ら中間処理により減 量した量	0
⑪自ら埋立処分を行った 量	0
⑫全処理委託量	0
⑬優良認定業者への 処理委託量	0
⑭再生利用業者への処 理委託量	0
⑮熱回収認定業者への處 理委託量	0
⑯熱回収認定業者以外の 熱回収を行った業者への處 理委託量	0

⑰自ら中間処理した後 再生利用した量	0
⑱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
⑲自ら中間処理した後 自ら理立処分又は 海洋投人処分した量	0
⑳自ら中間処理認定 業者への処理委託量	0
㉑自ら中間処理認定 業者以外の 熱回収を行った業者 への処理委託量	0
㉒自ら中間処理認定 業者への 熱回収認定業者への 処理委託量	0
㉓自ら中間処理認定 業者以外の 熱回収を行った業者 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: 鉛さい、)

不要物等発生量	
有機物量	

自ら直接 再生利用した量	
②	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 再生利用した量	
④	0

項目	実質値
①排出量	0
②⑧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
⑩⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑪全処理委託量	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	
⑤	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	
⑥	0

自ら中間処理した後 自ら中間処理による 減量した量	
⑦	0

自ら中間処理した後 直接及び自ら 中間処理した量	
⑧	0

自ら中間処理した後 うち熱回収認定 業者への処理委託量	
⑨	0

自ら中間処理した後 うち優良認定 業者への処理 委託量	
⑩	0

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ばいじん)

有機物量	
不要物等発生量	

自ら直接 再生利用した量	② 0
自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量	③ 0

排出量	① 0
自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量	③ 0

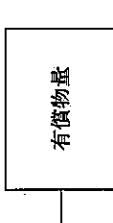
項目	実質値
①排出量	0
②+③自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
⑨+⑩自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑪全処理委託量	0
⑫優良認定業者への処理委託量	0
⑬再生利用業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者への処理委託量	0
⑮熱回収を行う業者への処理委託量	0

項目	実質値
①排出量	0
②自ら中間処理した量	⑥ 0
④自ら中間処理による残さ量	⑨ 0
⑤自ら熱回収を行った量	⑩ 0
⑦自ら中間処理による減量した量	⑪ 0
⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	⑫ 0
⑪全処理委託量	⑬ 0
⑫優良認定業者への処理委託量	⑭ 0
⑬再生利用業者への処理委託量	⑮ 0
⑭熱回収認定業者への処理委託量	⑯ 0
⑮熱回収を行う業者への処理委託量	⑰ 0

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 動植物性残渣)



不要物等発生量

直接
再生利用した量
② 0

自ら直接埋立処分又は
海洋投入処分した量
③ 0

排出量

項目 美味素値

①排出量 0

自ら中間処理
した量 ⑥ 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

④うち熱回収
を行った量 ⑦ 0

自ら中間処理によ
り減量した量 ⑩ 0

⑪直接及び自ら
中間処理した後の
中間処理委託量 ⑫ 0

⑬うち熱回収認定
業者以外の業者
への処理委託量 ⑭ 0

⑮うち優良認定
業者への処理委託量 ⑯ 0

⑰うち再生利用
業者への処理委託量 ⑱ 0

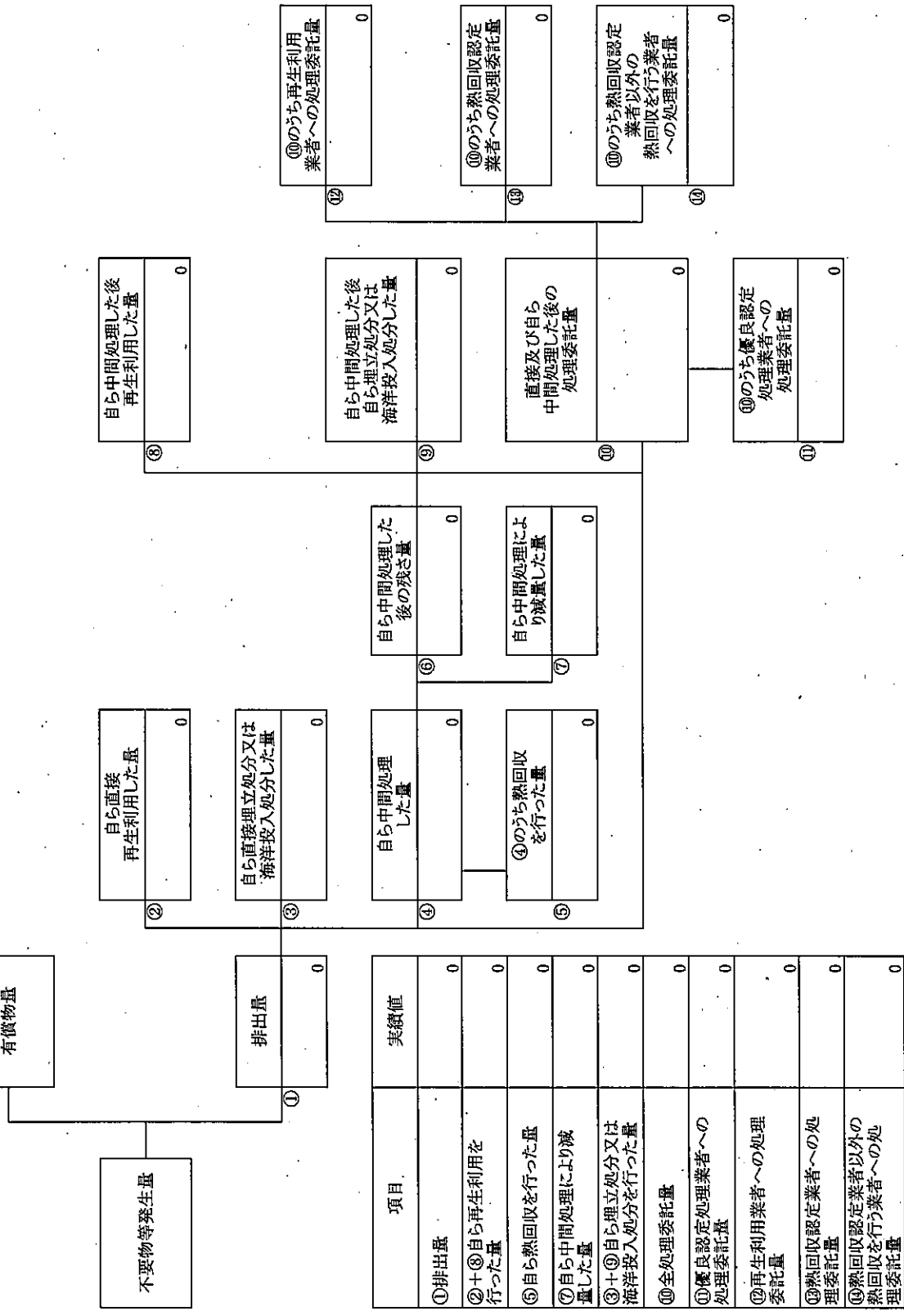
⑲再生利用業者への処
理委託量 ⑳ 0

⑳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 ㉑ 0

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：動物系固形不要物



備考

- 1 翌年度の6月30日までに提出すること。
- 2 「事業の種類」の欄には、日本標準産業分類の区分を記入すること。
- 3 「産業廃棄物処理計画における目標値」の欄には、項目ごとに、産業廃棄物処理計画に記載した目標値を記入すること。
- 4 第2面には、前年度の産業廃棄物処理に関して、①～⑭の欄のそれぞれに、(1)から(14)に掲げる量を記入すること。
 - (1) ①欄 当該事業場において生じた産業廃棄物の量
 - (2) ②欄 (1)の量のうち、中間処理をせず直接自ら再生利用した量
 - (3) ③欄 (1)の量のうち、中間処理をせず直接自ら埋立処分又は海洋投入処分した量
 - (4) ④欄 (1)の量のうち、自ら中間処理をした産業廃棄物の当該中間処理前の量
 - (5) ⑤欄 (4)の量のうち、熱回収を行った量
 - (6) ⑥欄 自ら中間処理をした後の量
 - (7) ⑦欄 (4)の量から(6)の量を差し引いた量
 - (8) ⑧欄 (6)の量のうち、自ら利用し、又は他人に売却した量
 - (9) ⑨欄 (6)の量のうち、自ら埋立処分及び海洋投入処分した量
 - (10) ⑩欄 中間処理及び最終処分を委託した量
 - (11) ⑪欄 (10)の量のうち、優良認定処理業者(廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行令 第6条の11第2号に該当する者)への処理委託量
 - (12) ⑫欄 (10)の量のうち、処理業者への再生利用委託量
 - (13) ⑬欄 (10)の量のうち、認定熱回収施設設置者(廃棄物の処理及び清掃に関する法律 第15条の3の3第1項の認定を受けた者)である処理業者への焼却処理委託量
 - (14) ⑭欄 (10)の量のうち、認定熱回収施設設置者以外の熱回収を行っている処理業者への焼却処理委託量
- 5 第2面の左下の表には、項目ごとに、産業廃棄物処理計画に記載したそれぞれの実績値を記入すること。
- 6 産業廃棄物の種類が2以上あるときは、産業廃棄物の種類ごとに、第2面の例により産業廃棄物処理計画の実施状況を明らかにした書面を作成し、当該書面を添付すること。
- 7 ※欄には、何も記入しないこと。