

様式第二号の九(第八条の四の六関係)

(第1面)

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和 6年 5月 22日

郡山市長 殿



提出者

住所 福島県郡山市並木四丁目11番地1
 氏名 株式会社サンレー郡山
 代表取締役 鈴木順親
 電話番号 024-935-3192

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5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	株式会社サンレー郡山
事業場の所在地	福島県郡山市並木四丁目11番地1
事業の種類	0796 解体工事業
産業廃棄物処理計画における 計画期間	令和5年4月1日から令和6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	1,249.66 t	全処理委託量	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	1,194.65 t
自ら中間処理により減量する 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 海洋投入処分を行う 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	52.43 t
※事務処理欄			

(日本工業規格 A列4番)

計画の実施状況

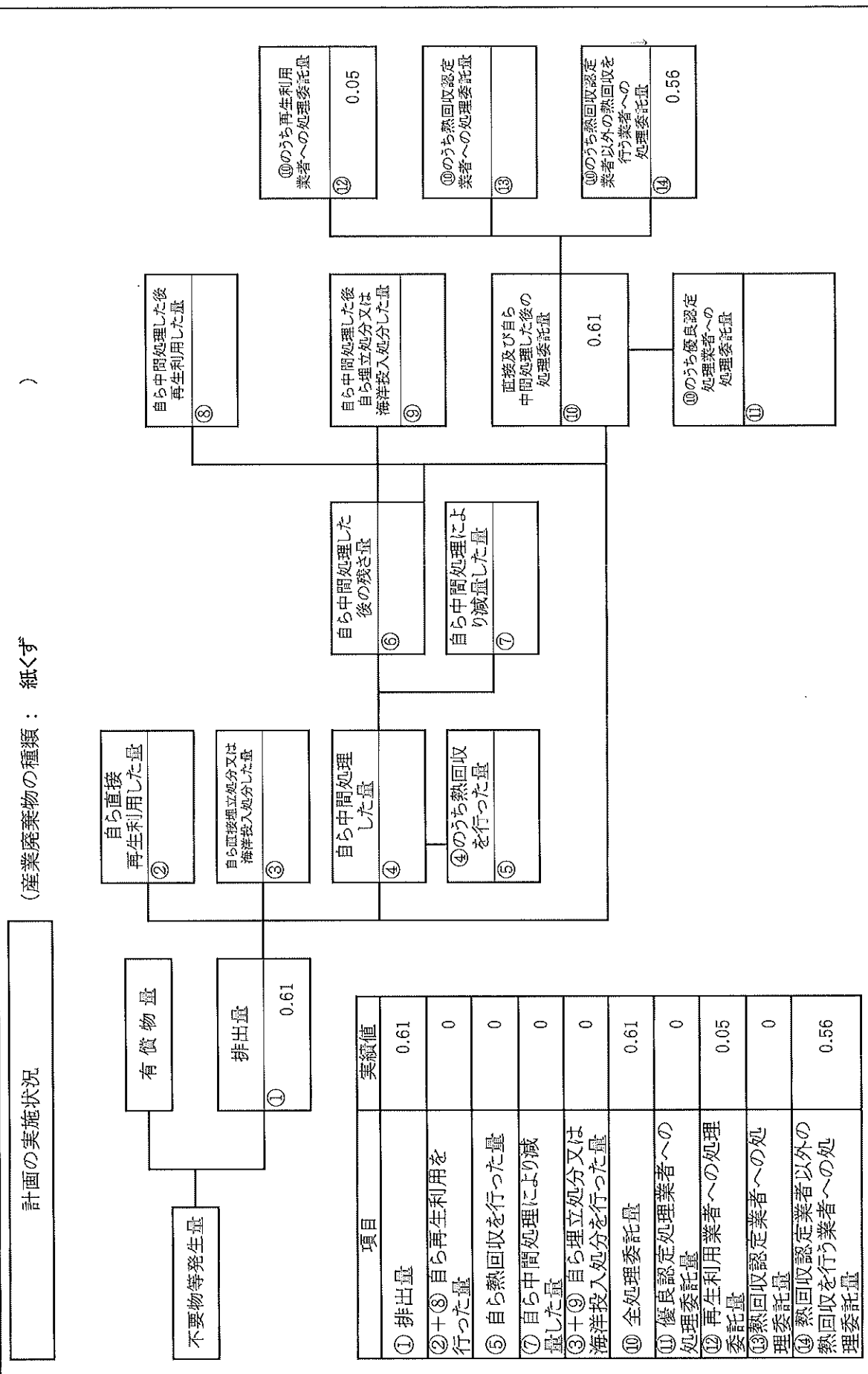
(産業廃棄物の種類： 廃プラスチック類)

項目	実績値	有償物量	排出量	自ら中間処理した量	自ら中間処理により減量した量	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	自ら中間処理した後再生利用した量	自ら直接再生利用した量	自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	①のうち再生利用率への委託量	②のうち再生利用率への委託量
① 排出量	13.24										
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洋投入処分を行った量	0										
⑩ 全処理委託量	13.24										
⑪ 良好認定処理業者への処理委託量	0										
⑫ 再生利用率への処理委託量	8.98										
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	4.26										
①											
②											
③											
④											
⑤											
⑥											
⑦											
⑧											
⑨											
⑩											
⑪											
⑫											
⑬											
⑭											

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 紙くず)



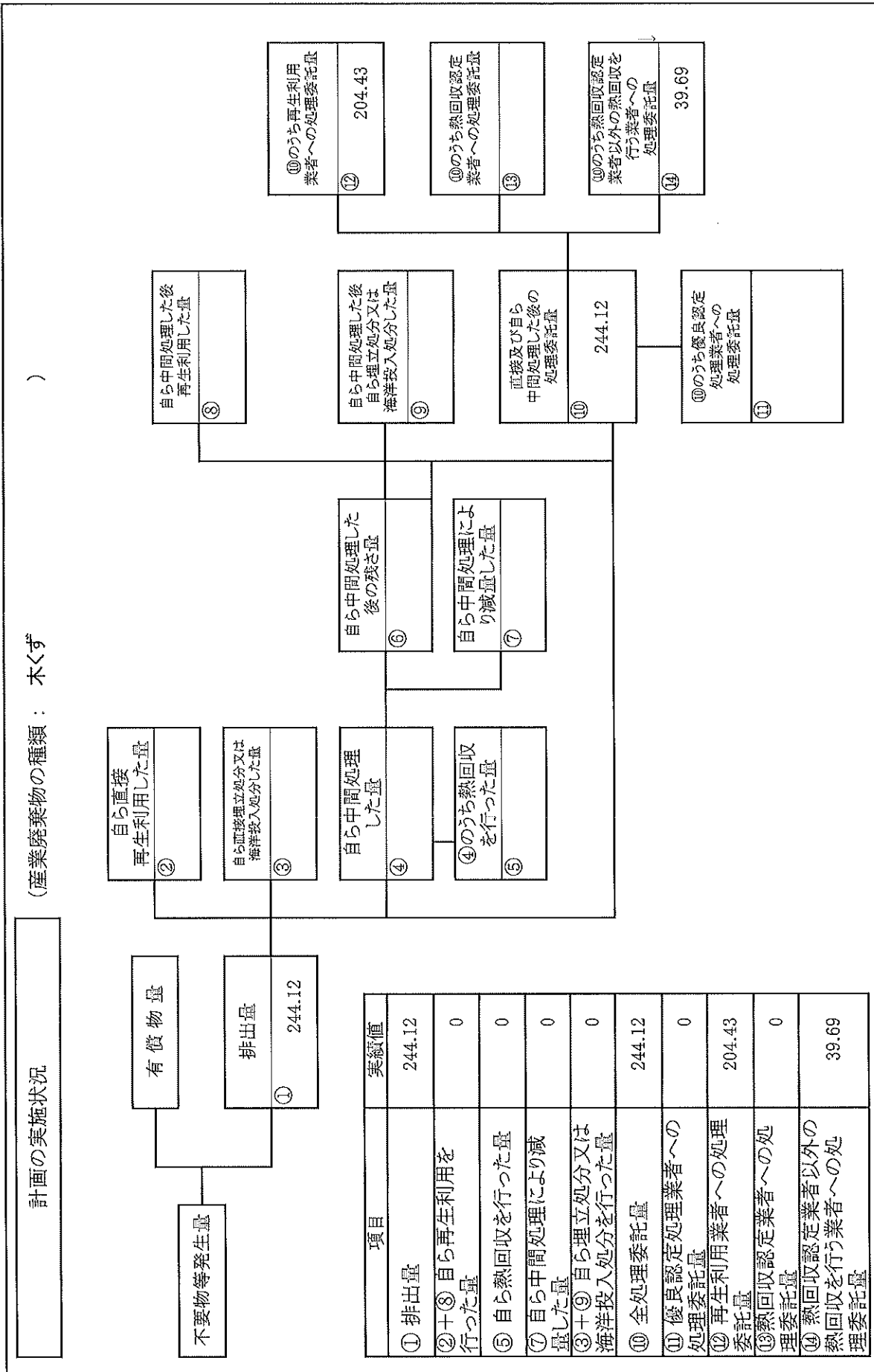
(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：木くず

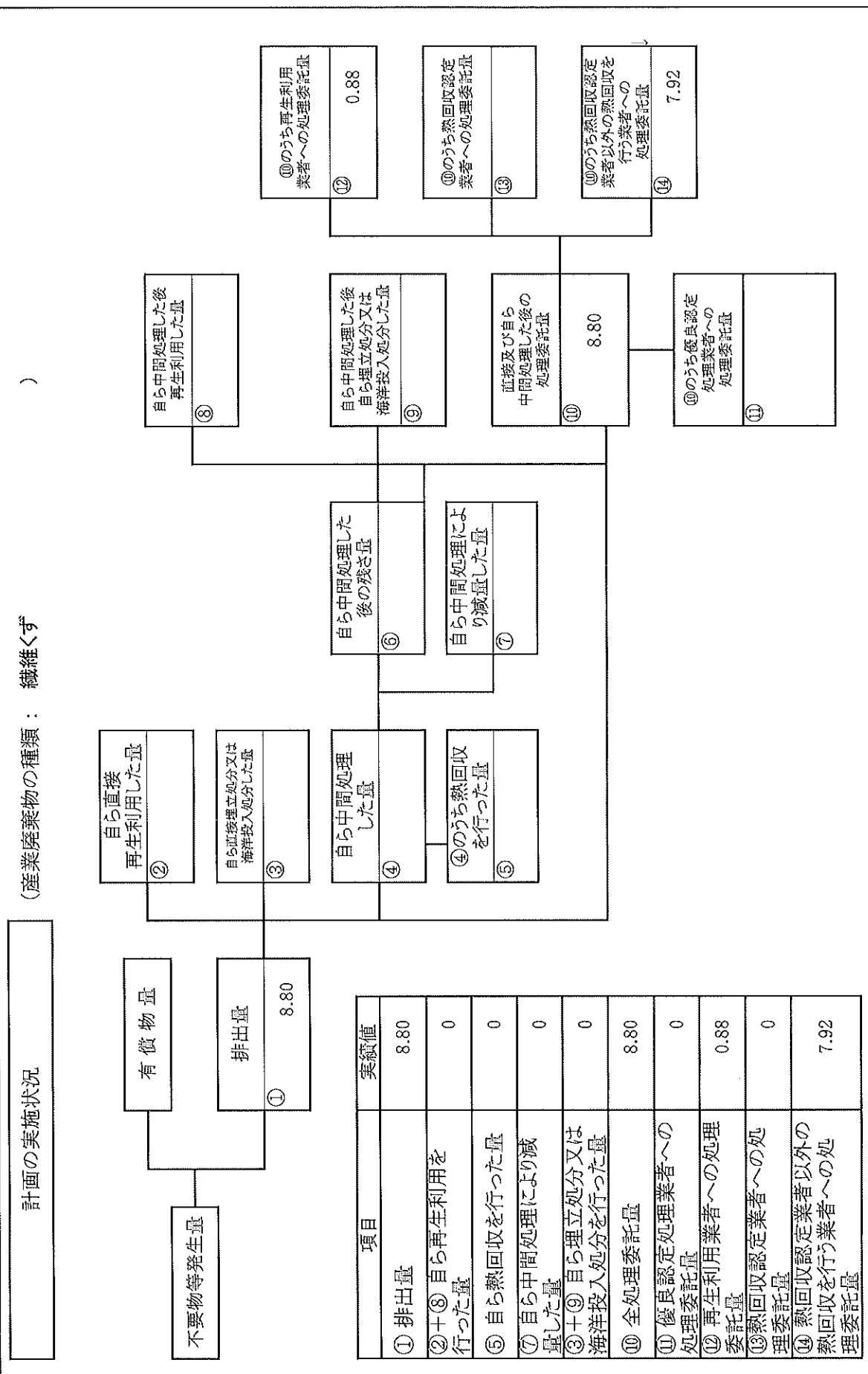
2

(第2面)



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 繊維くず)



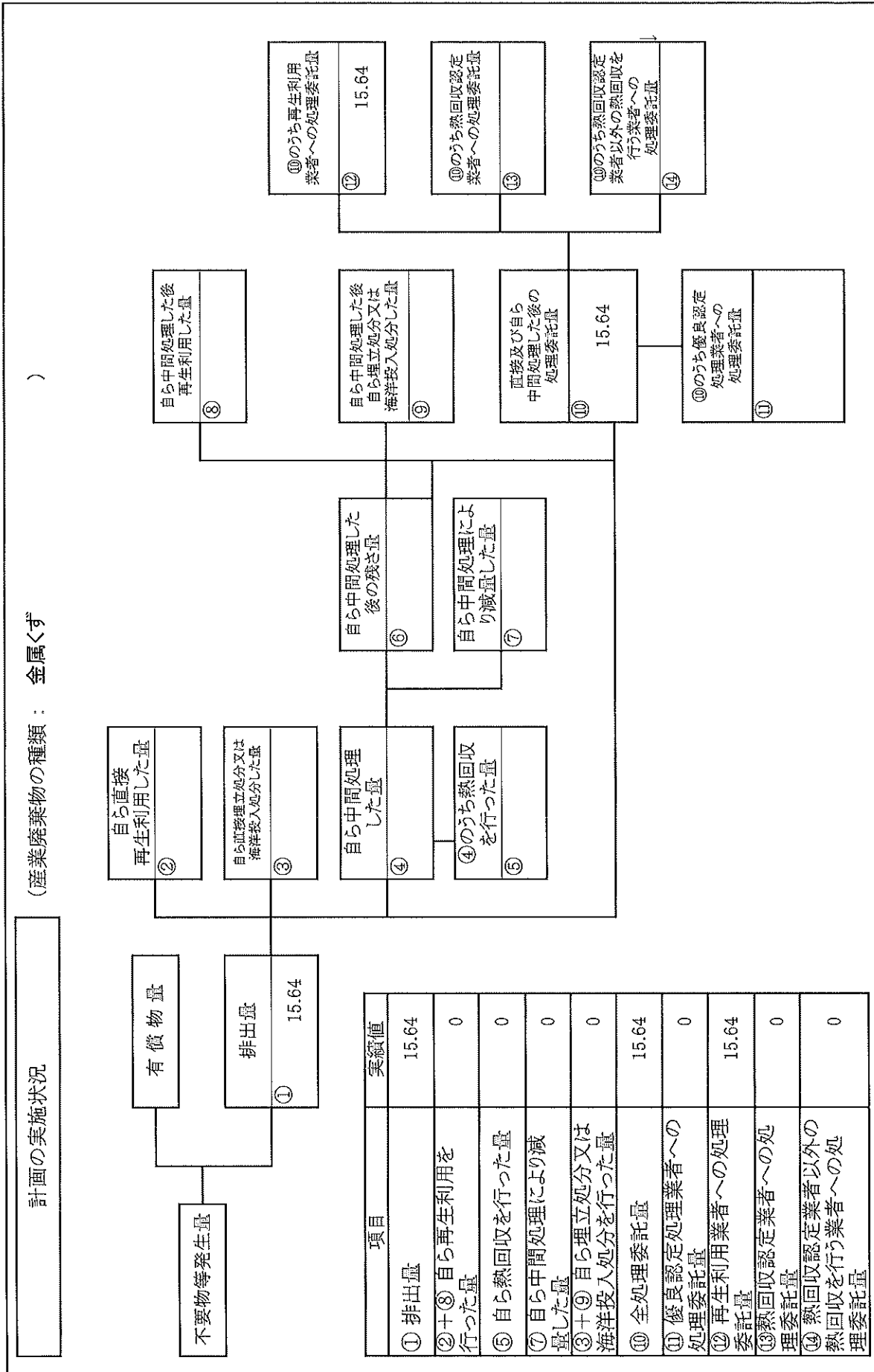
(第2面)

計画の実施状況

（産業廃棄物の種類）金属くず

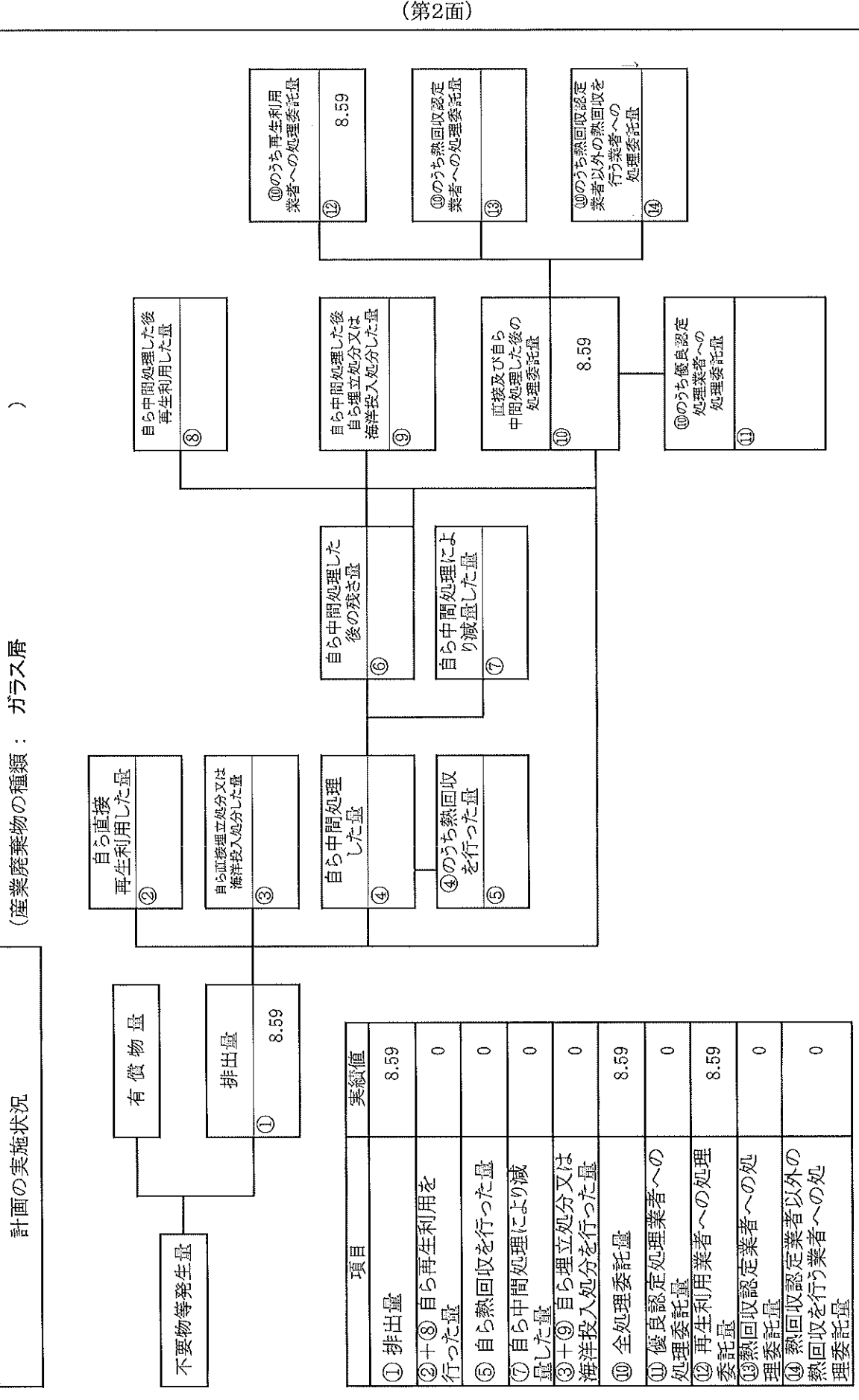
1

(第2面)



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： ガラス屑)



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 石膏ボード)

項目	実績値	有貨物量	排出量	自ら中間処理した量	自ら中間処理により減量した量	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	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、自ら埋立処分又は海洋投入処分した量	⑩のうち再生利用業者への処理委託量	⑪のうち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熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	
① 排出量	13.08													
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 自ら中間処理による減量した量	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	13.08													
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	13.08													
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業者への処理委託量	0													
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													
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													
⑪ のうち再生利用業者への処理委託量	13.08													
⑫ のうち優良認定処理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 のうち熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0													
⑧ 自ら中間処理した後再生利用した量	0													

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： がれき類)

項目	実績値	備考
① 排出量	39.82	
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	
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	39.82	
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	39.82	
⑭ 熱回収を行う業者への処理委託量	0	
① 有賃物量	39.82	
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のうち熱回収を行った量		
⑥ 自ら中間処理により減量した量		
⑦ 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		
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、自ら熱回収認定業者への処理委託量		
⑩ 自ら中間処理した後、直接受け及び自ら中間処理した後、再生利用業者への処理委託量	39.82	
⑪ 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		
⑫ ⑫のうち優良認定業者への処理委託量		
⑬ ⑬のうち再生利用業者への処理委託量		
⑭ ⑭のうち熱回収認定業者への処理委託量		

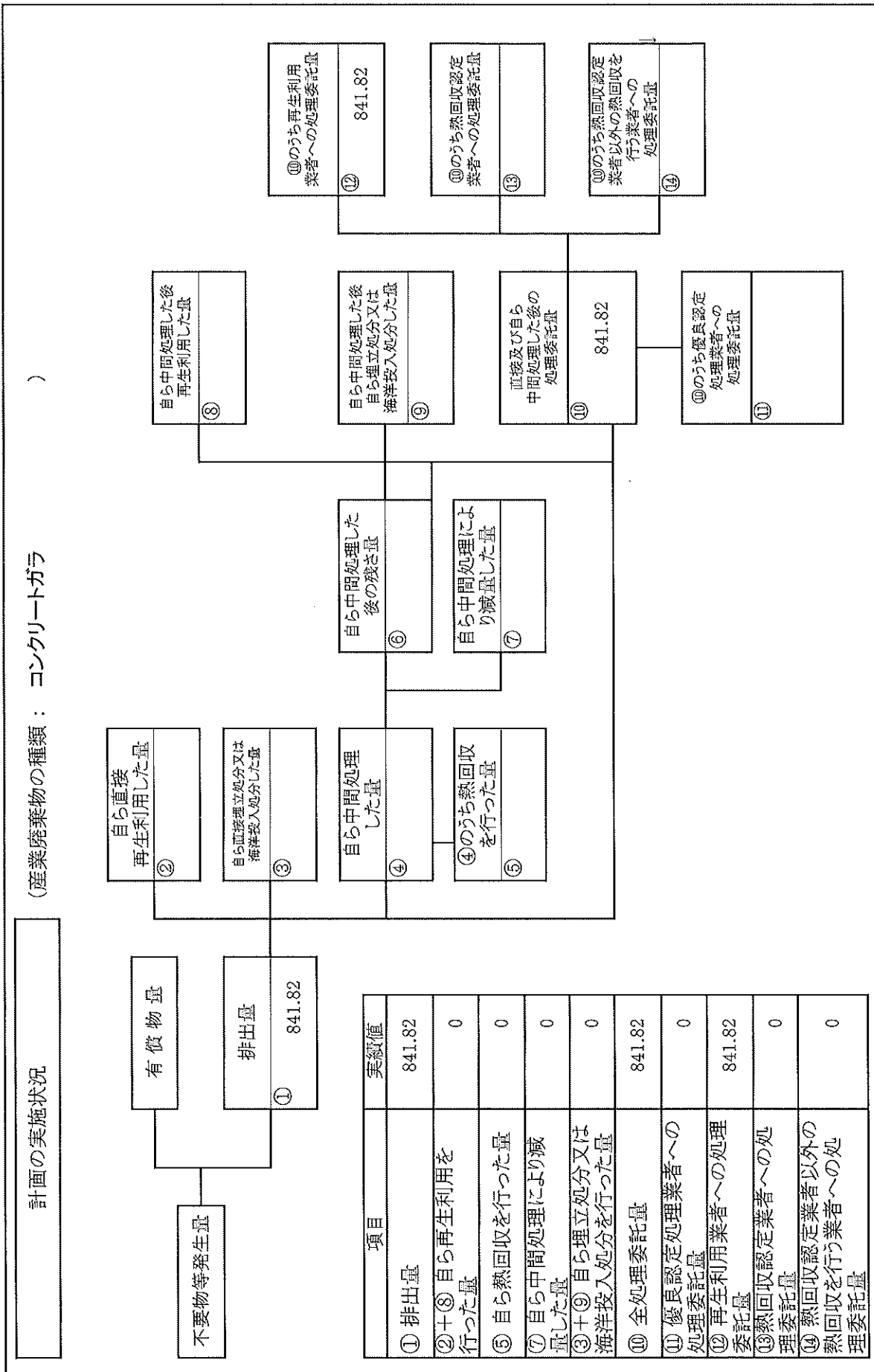
(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：コンクリートガラ

2

(第2面)



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： アスファルトガラ)

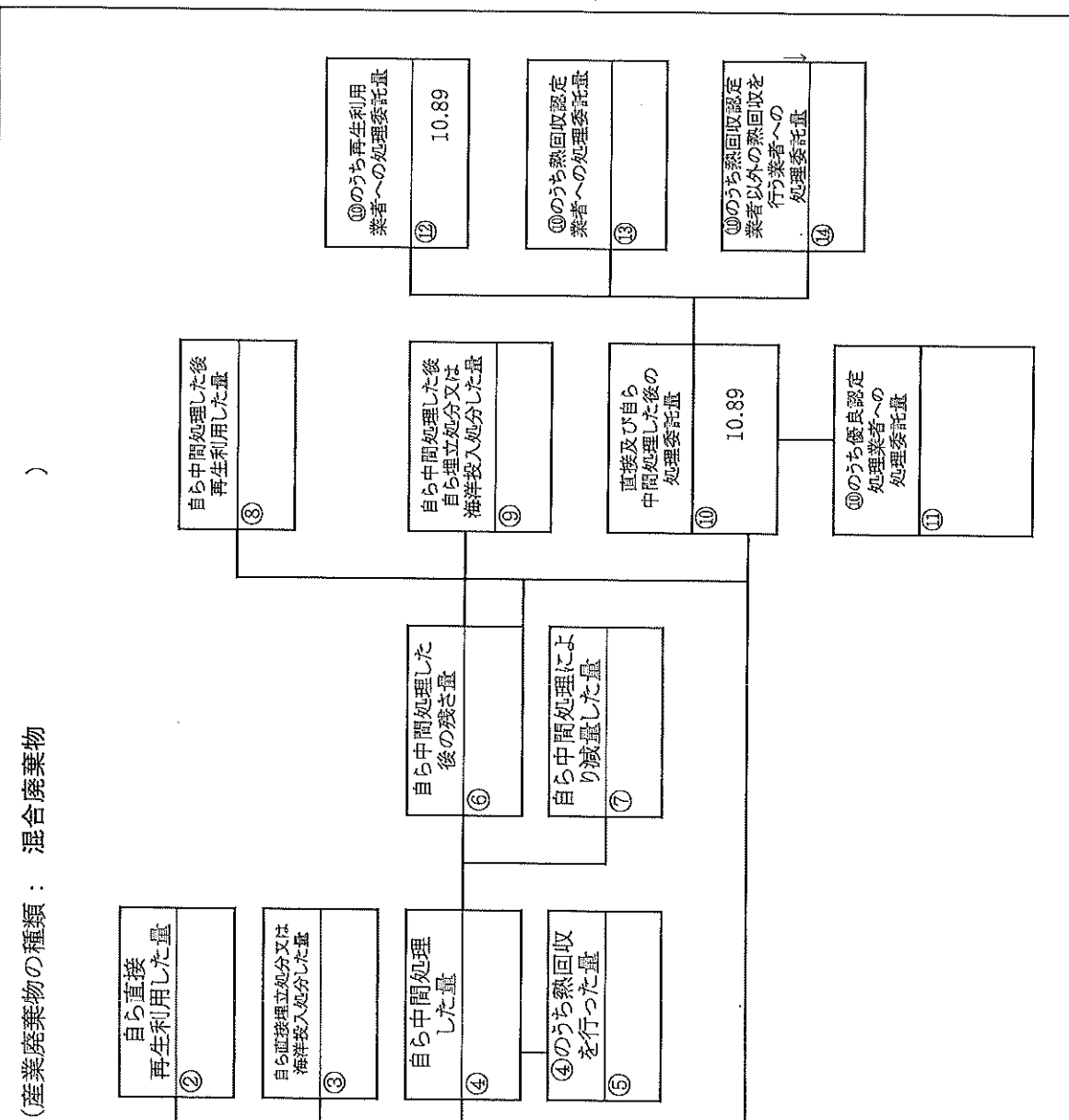
① 排出量	50.47	項目	実績値
② + ⑧ 自ら再生利用を行った量	0	② + ⑧ 自ら再生利用を行った量	0
⑤ 自ら熱回収を行った量	0	⑤ 自ら熱回収を行った量	0
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0	⑦ 自ら中間処理により減量した量	0
③ + ⑨ 自ら埋立処分又は海上投入処分を行った量	0	③ + ⑨ 自ら埋立処分を行った量	0
⑩ 全処理委託量	50.47	⑩ 全処理委託量	50.47
⑪ 優良認定業者への処理委託量	0	⑪ 優良認定業者への処理委託量	0
⑫ 再生利用業者への処理委託量	50.47	⑫ 再生利用業者への処理委託量	50.47
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	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	⑭ 熱回収を行う業者への処理委託量	0
① 有償物量		① 有償物量	
② 自ら直接再生利用した量		② + ⑧ 自ら再生利用した量	
③ 自ら直埋立処分又は海上投入処分した量		③ + ⑨ 自ら埋立処分を行った量	
④ 自ら中間処理した量		④ + ⑦ 自ら中間処理により減量した量	
⑤ 自ら熱回収を行った量		⑤ + ⑩ 自ら中間処理した量	
⑥ 自ら中間処理した後の残さ量		⑥ + ⑪ 優良認定業者への処理委託量	
⑦ 自ら中間処理により減量した量		⑦ + ⑫ 再生利用業者への処理委託量	
⑧ 自ら中間処理した後再生利用した量		⑧ + ⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	
⑨ 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		⑨ + ⑭ 熱回収を行う業者への処理委託量	
⑩ 自ら中間処理した後直接及び自ら中間処理したごとの処理委託量		⑩ + ⑪ 優良認定業者への処理委託量	
⑪ のうち再生利用業者への処理委託量	50.47	⑪ のうち再生利用業者への処理委託量	50.47
⑫ 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	⑬ のうち熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭ のうち熱回収を行う業者への処理委託量	0	⑭ のうち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： 混合廃棄物)

項目	実績値
① 排出量	10.89
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 自ら埋立処分を行った量	0
⑪+⑫ 優良認定業者への処理委託量	10.89
⑬ 热回収認定業者への処理委託量	0
⑭ 热回収を行う業者への処理委託量	0

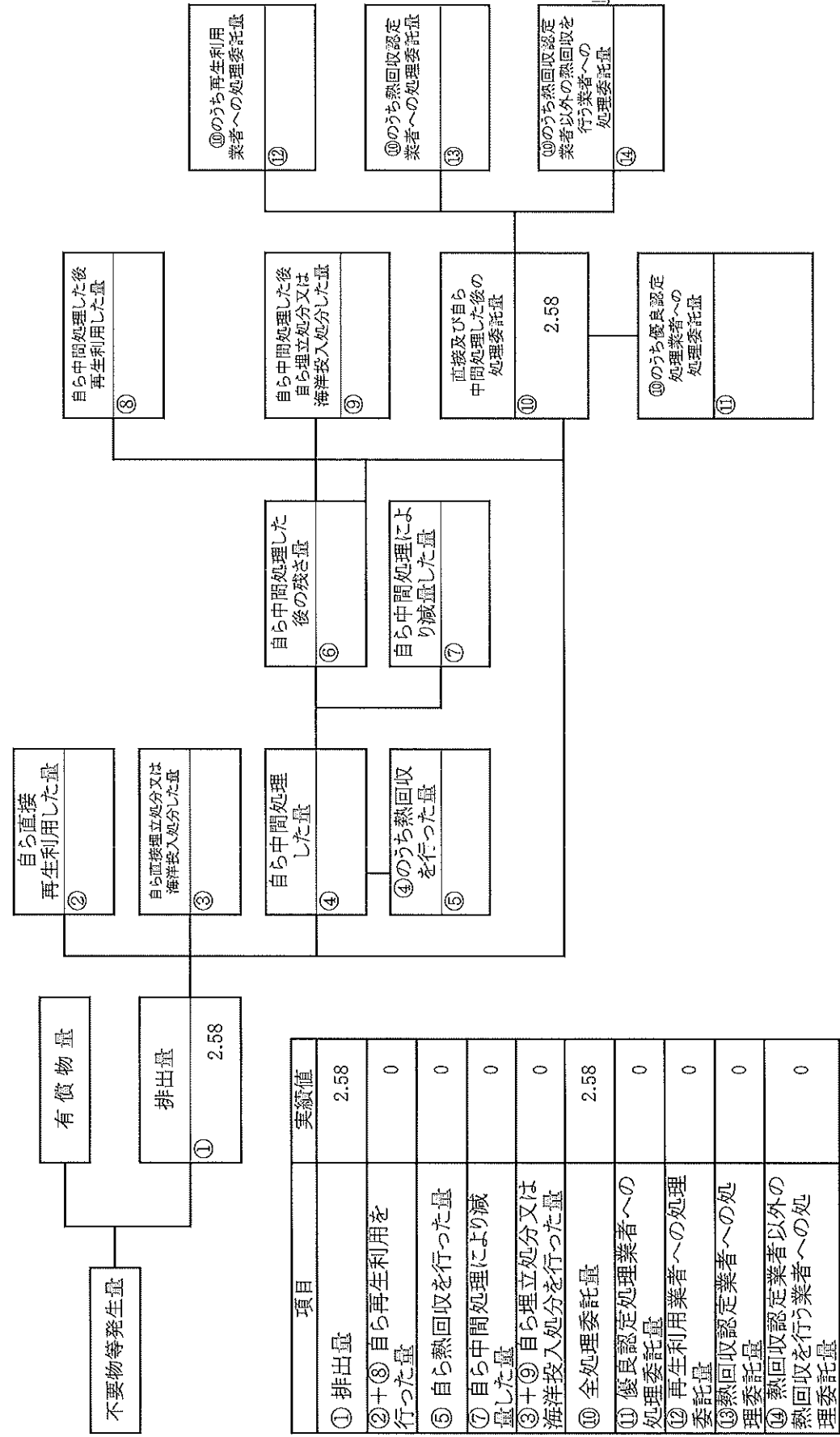


(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 石綿含有産業廃棄物)

)



(第2面)