

（第 1 面）

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和 5 年 6 月 23 日

茨城県知事 大井川 和彦 殿



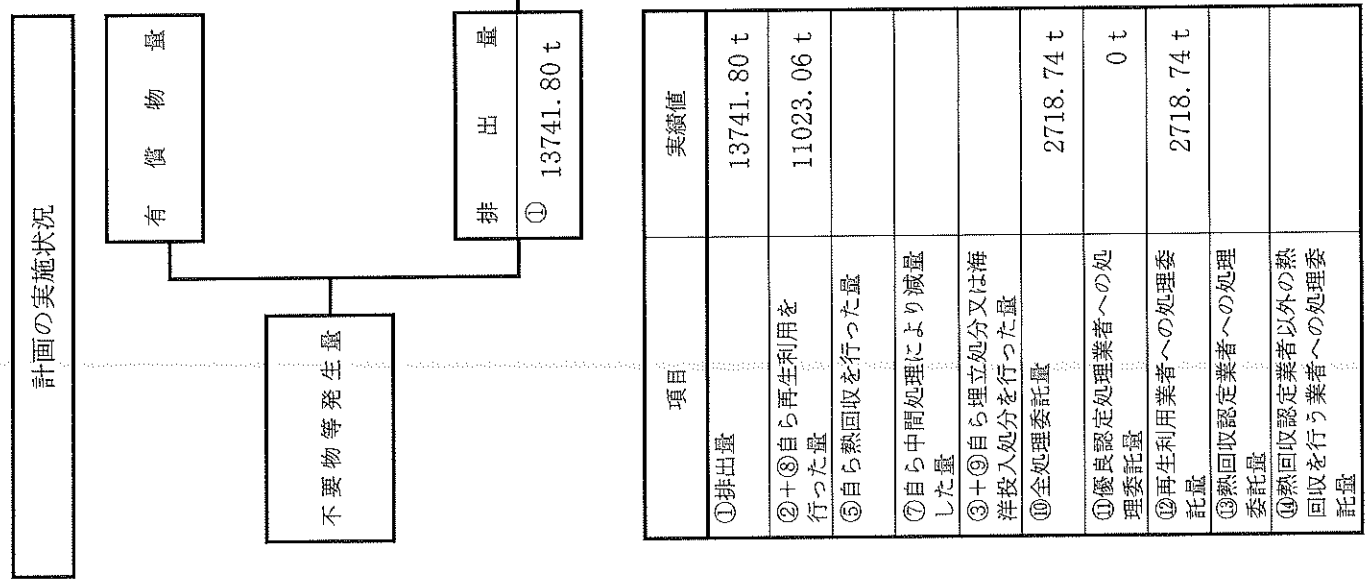
提出者

住 所 ひたちなか市東大島 4 丁目 13 番 11 号
氏 名 有限会社よこすか建設
代表取締役 横須賀 健一
（法人にあつては、名称及び代表者の氏名）
電話番号 029-272-5075

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 4 年度の産業廃棄物処理計画の実施状況を報告します。

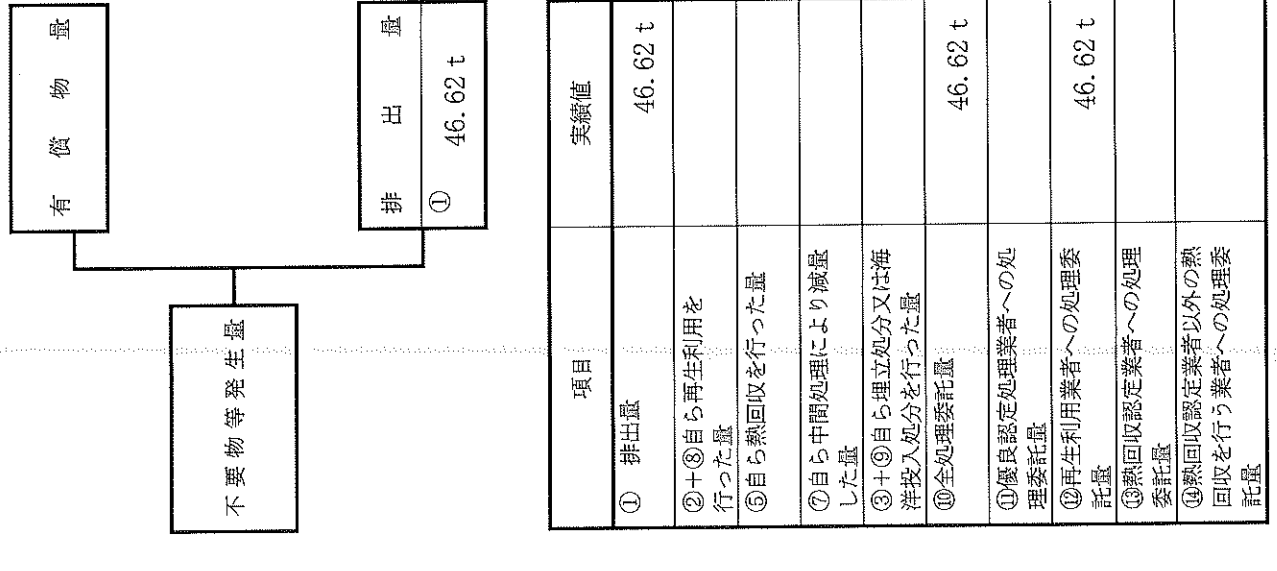
事業場の名称	有限会社よこすか建設		
事業場の所在地	ひたちなか市東大島4丁目13番11号		
事業の種類	総合建設業		
産業廃棄物処理計画における計画期間	令和4年4月1日～令和5年3月31日		
産業廃棄物処理計画における目標値			
項目	目標値	項目	目標値
排出量	5473.00t	全処理委託量	2413.00t
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	3060.00t	優良認定処理業者への処理委託量	235.50t
自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	t	再生利用業者への処理委託量	2177.50t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	t	認定熱回収業者への処理委託量	t
自ら埋立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	t
※事務処理欄			

(産業廃棄物の種類：がれき類)



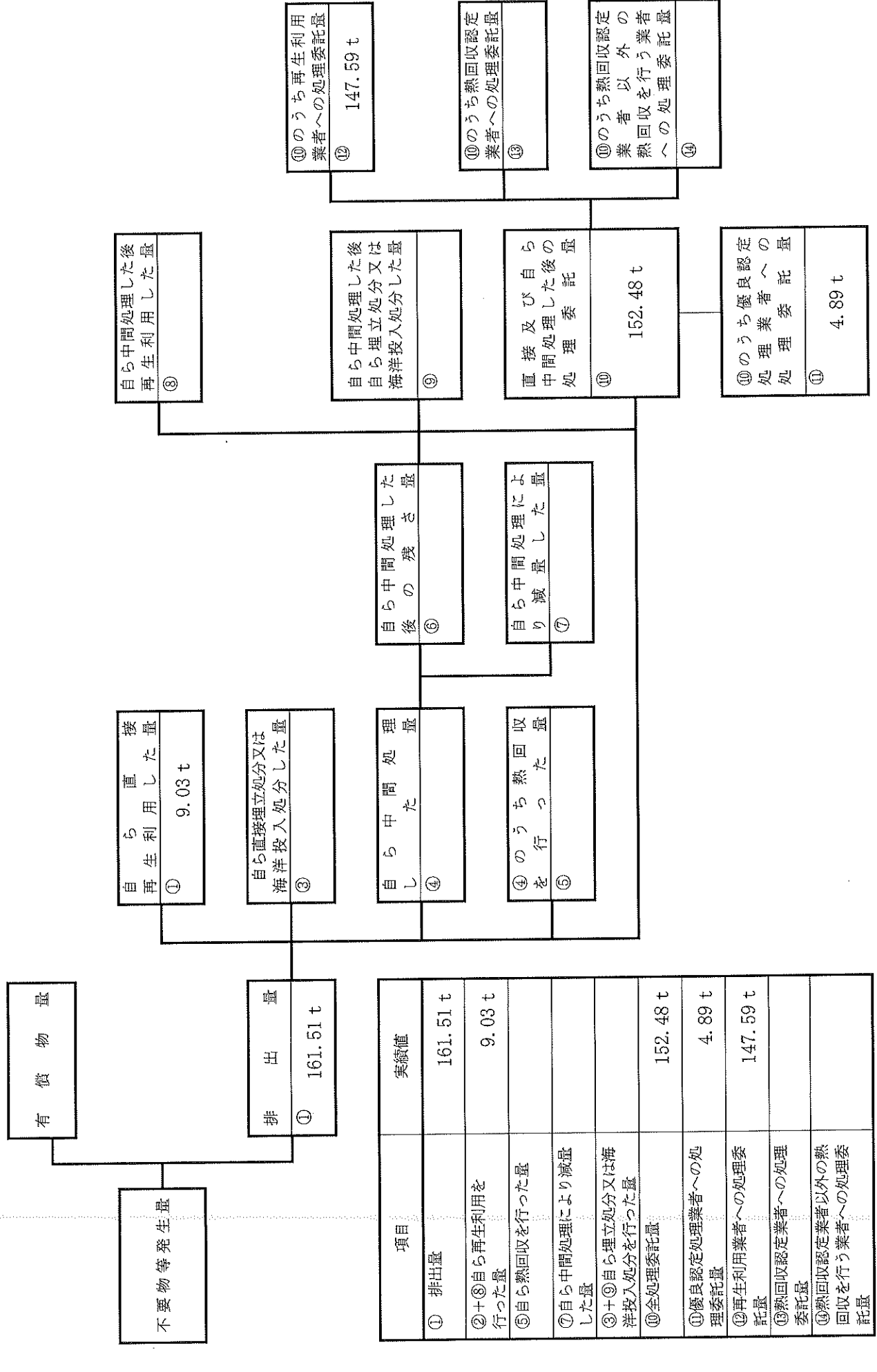
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：がれき類 (石綿含有))



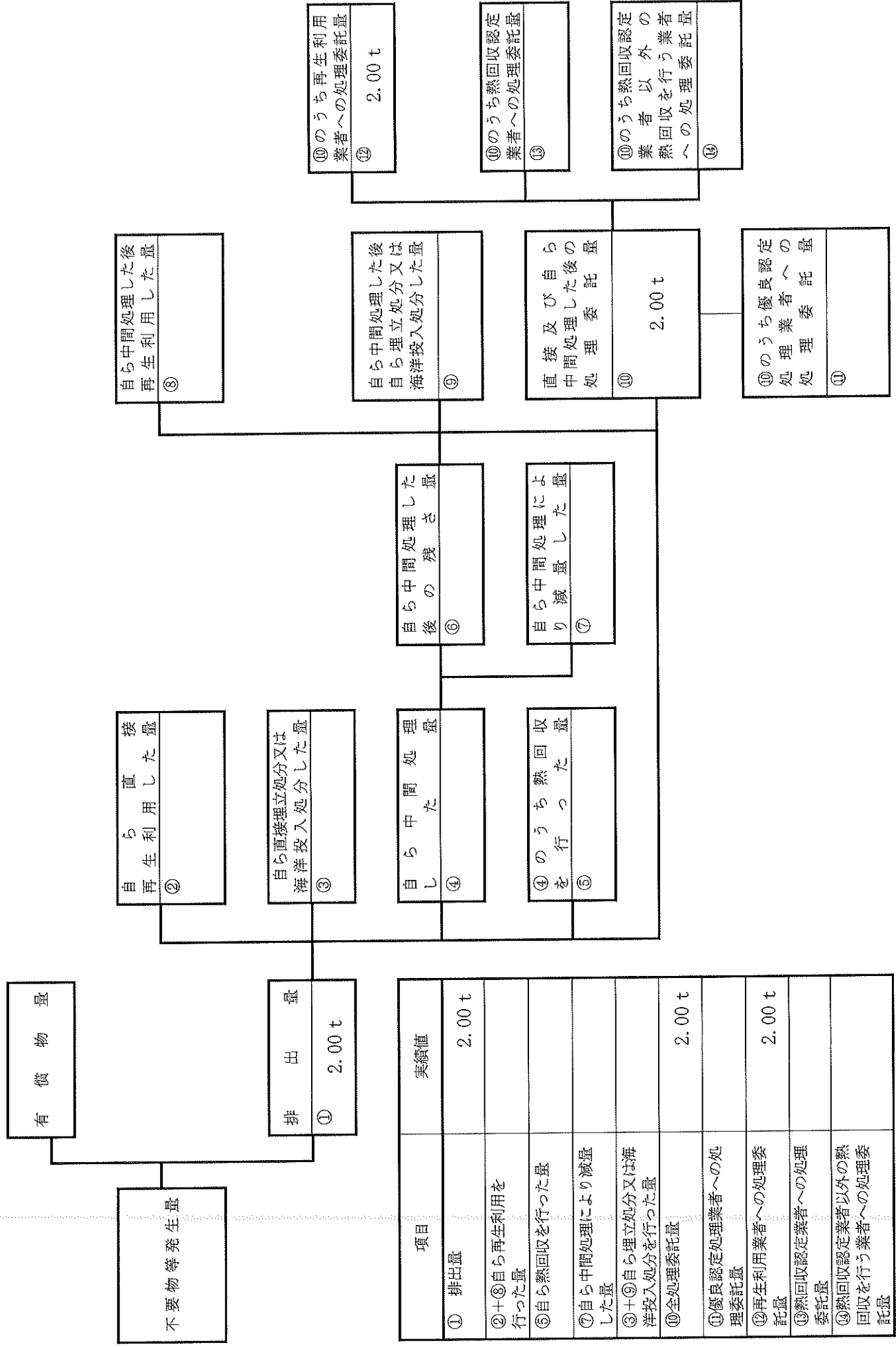
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：ガラス・陶磁器くず)



(産業廃棄物の種類：ガラス・陶磁器くず(石綿含有))

計画の実施状況



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：廃プラスチック)

)

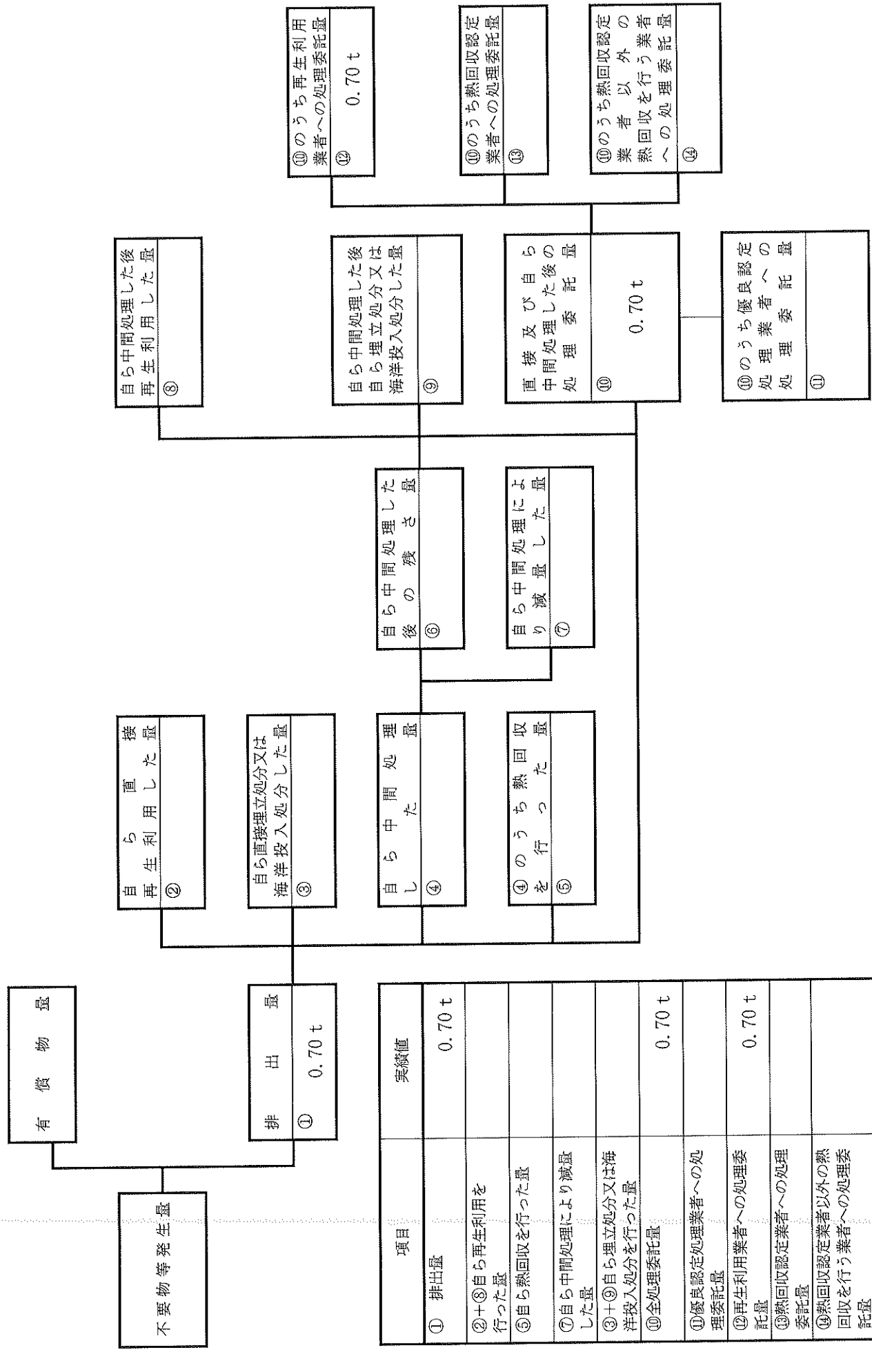
有償物量

不要物等発生量

排出量
① 79.90 t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

項目	実績値
① 排出量	78.90 t
②+③自ら再生利用を行った量	
⑤自ら熱回収を行った量	
⑦自ら中間処理により減量した量	
③+⑤+⑦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	78.90 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	44.66 t
⑫再生利用業者への処理委託量	34.24 t
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熱回収を行う業者への処理委託量	

自ら中間処理した量
④④のうち熱回収を行った量
⑤自ら中間処理した後の残さ
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再生利用した量
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直接及び自ら中間処理した後の処理委託量
⑩ 78.90 t⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量
⑪ 44.66 t⑩のうち再生利用業者への処理委託量
⑫ 34.24 t⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量
⑬⑩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
⑭



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：混合廃棄物)

)

有償物量

不要物等発生量

排出量
① 46.05 t

自ら再生利用した量
②

自ら直接埋立処分又は
海洋投入処分した量
③

項目	実績値
① 排出量	46.05 t
②+③自ら再生利用を 行った量	
⑤自ら熱回収を行った量	
⑦自ら中間処理により減量 した量	
③+⑤+⑦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	46.05 t
⑪優良認定処理業者への処 理委託量	33.18 t
⑫再生利用業者への処理委 託量	12.87 t
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熱 回収を行う業者への処理委 託量	

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
自ら埋立処分又は
海洋投入処分した量
⑨

直接及び自ら
中間処理した後の
処理委託量
⑩ 46.05 t

⑩のうち優良認定
処理業者への処
理委託量
⑪ 33.18 t

自ら中間処理した
後の残量
⑥

自ら中間処理によ
り減量した量
⑦

自ら中間処理
した量
④

④のうち熱回収
を行った量
⑤

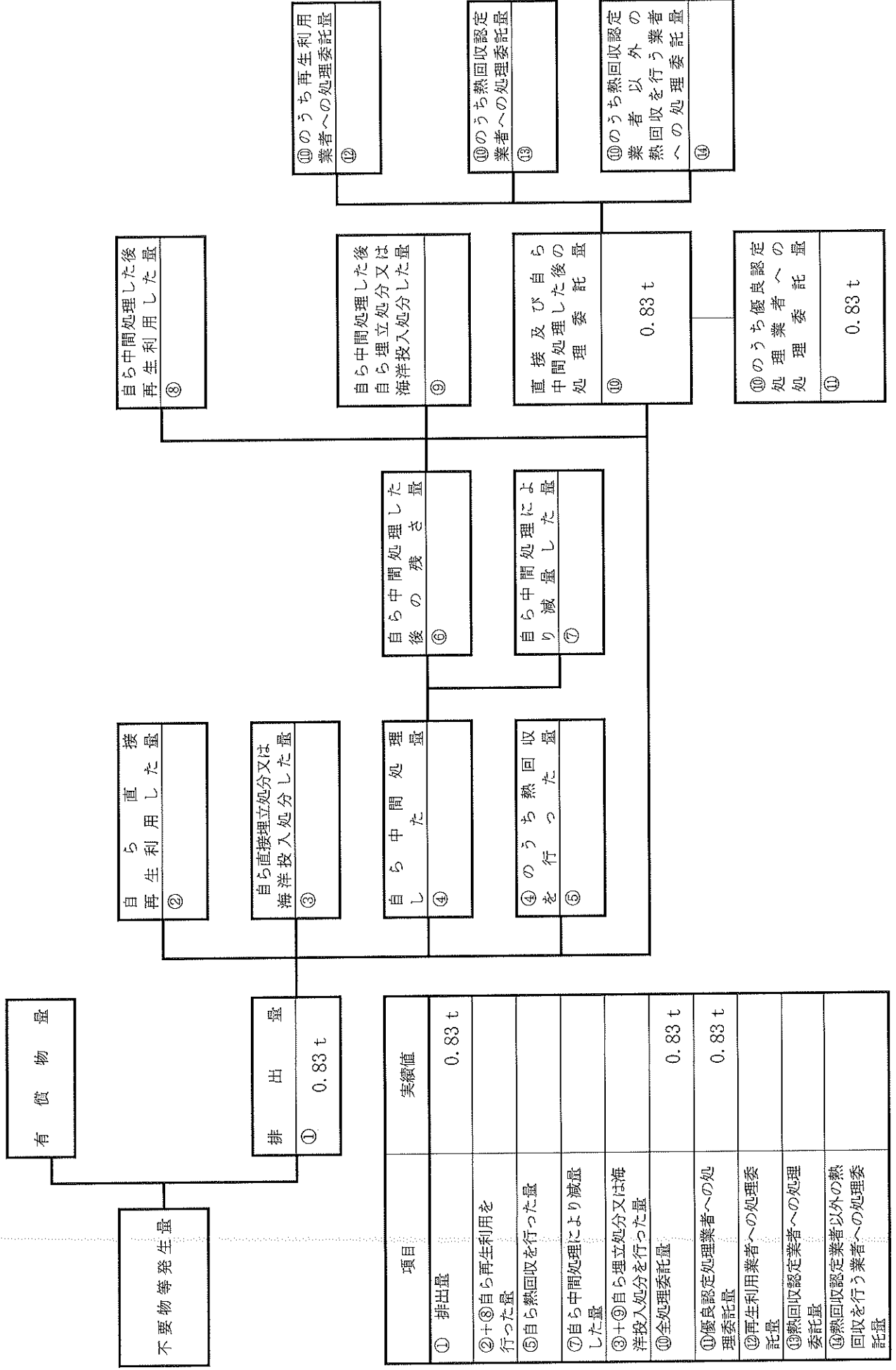
⑩のうち再生利用
業者への処理委託量
⑫ 12.87 t

⑩のうち熱回収認定
業者への処理委託量
⑬

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
⑭

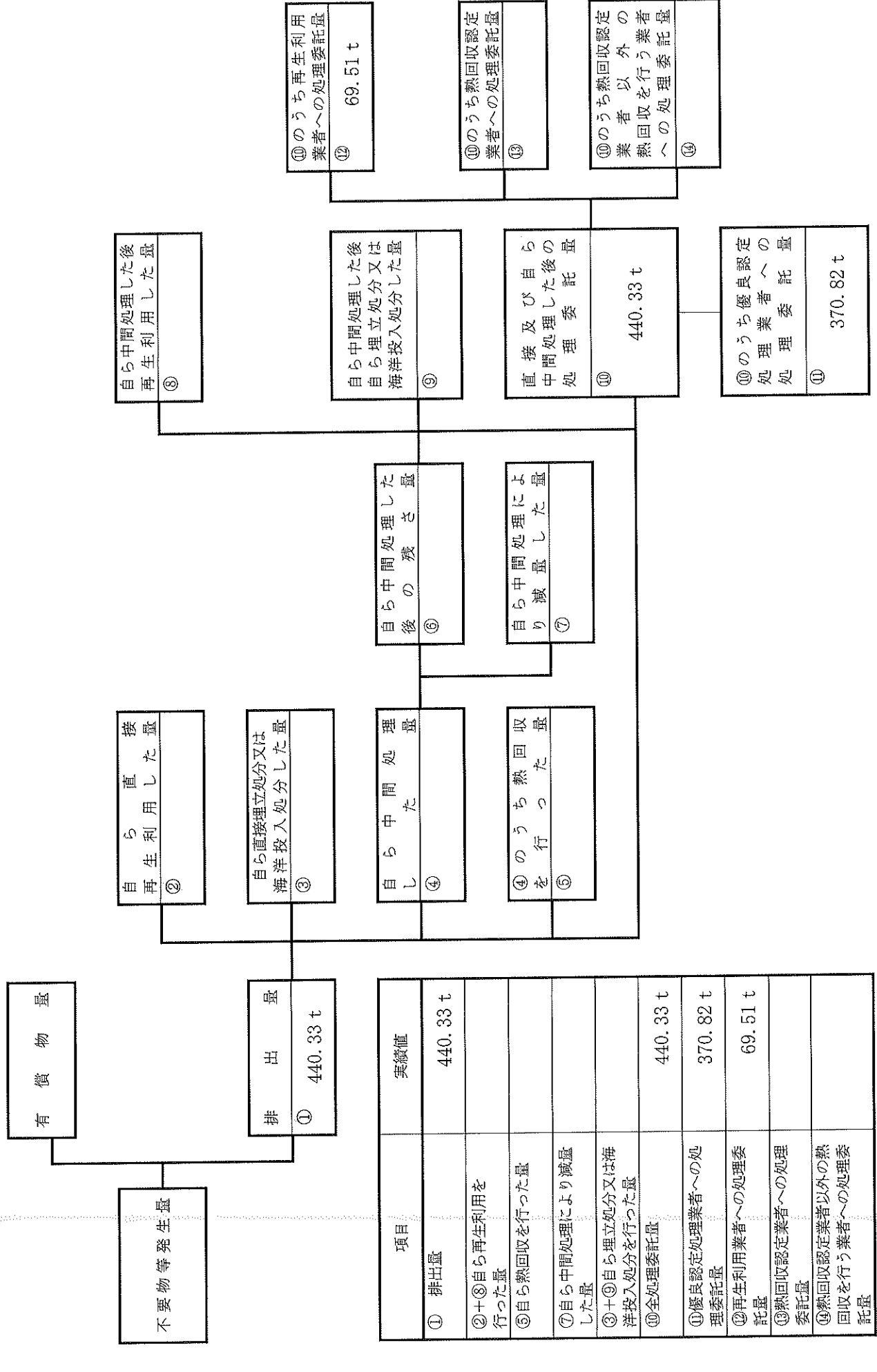
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：紙くず)



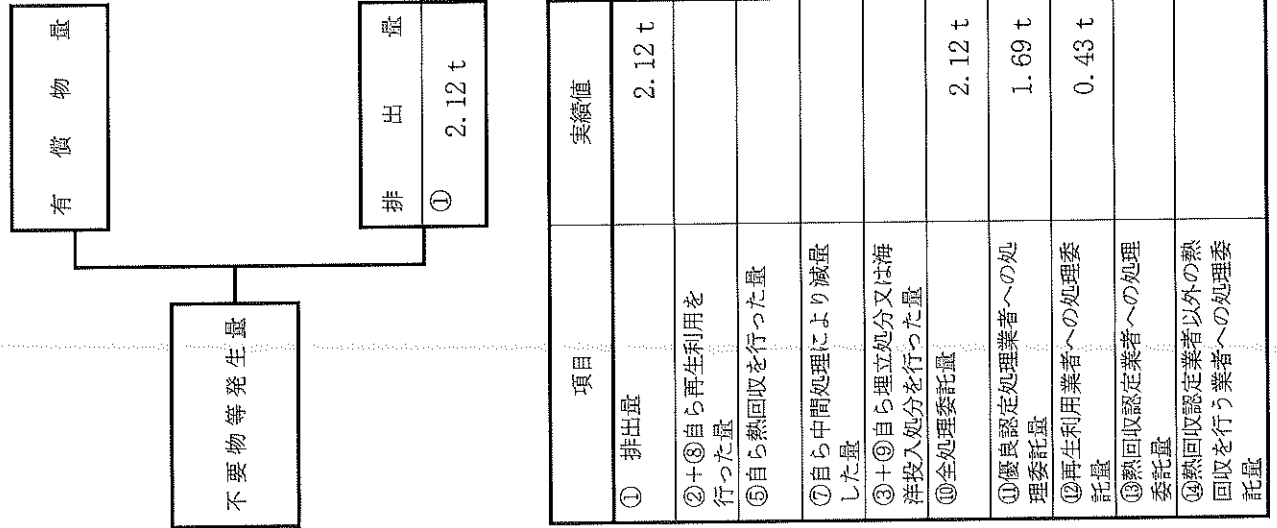
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：木くず)



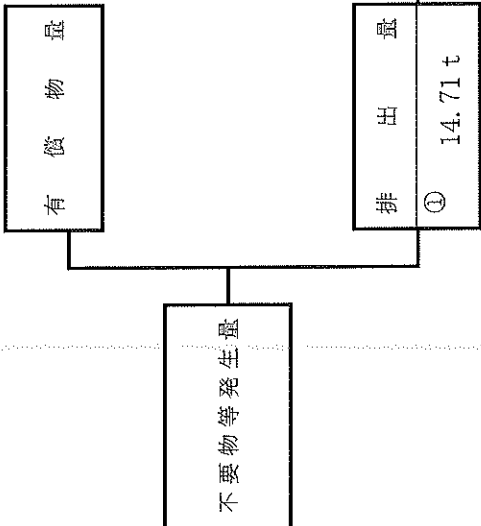
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：繊維くず)



計画の実施状況

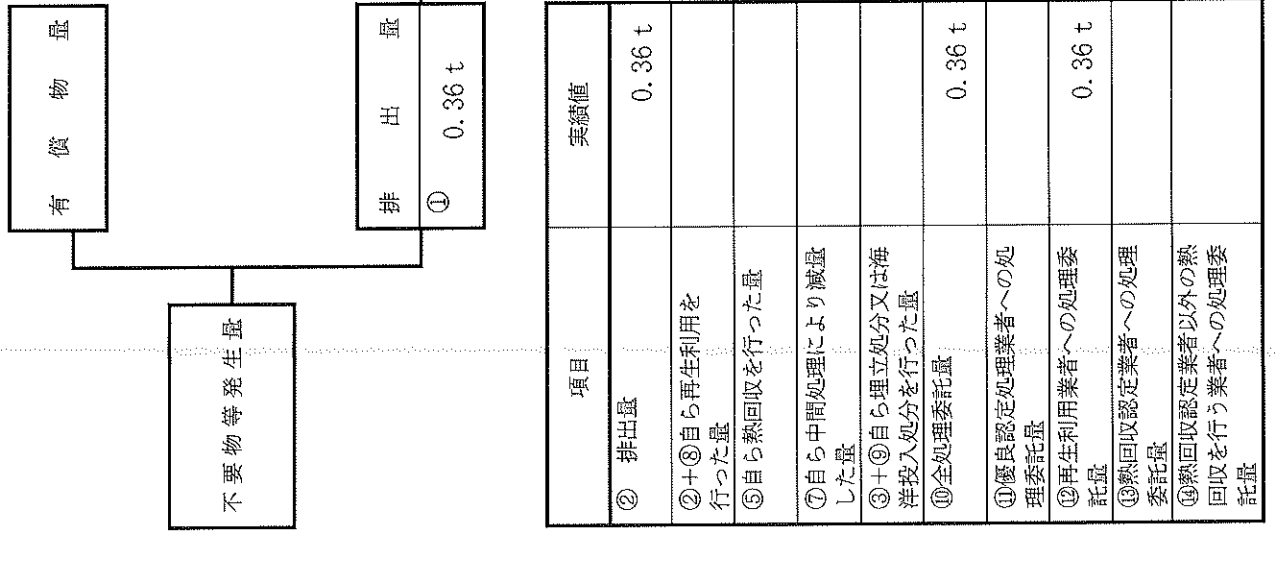
(産業廃棄物の種類：廃石綿)

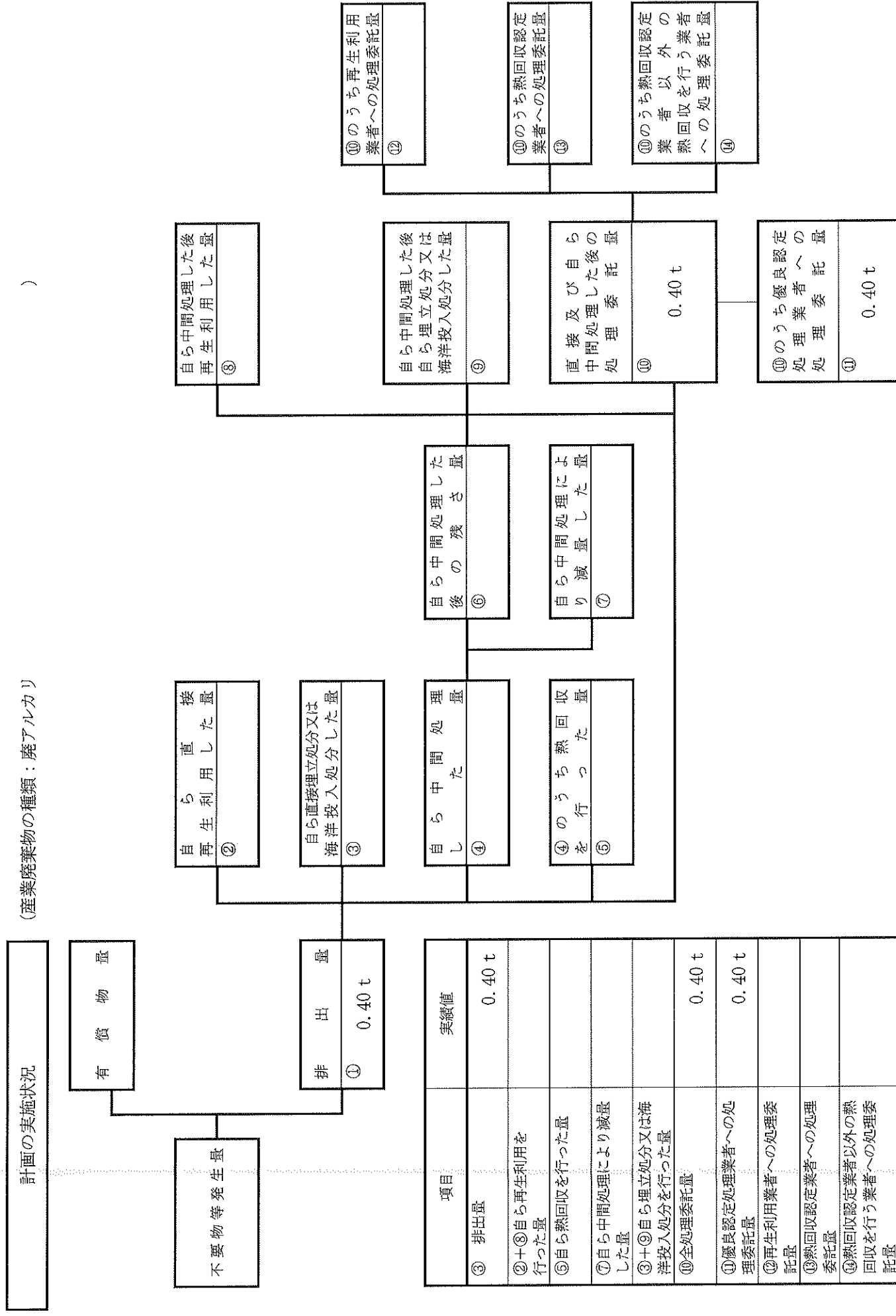


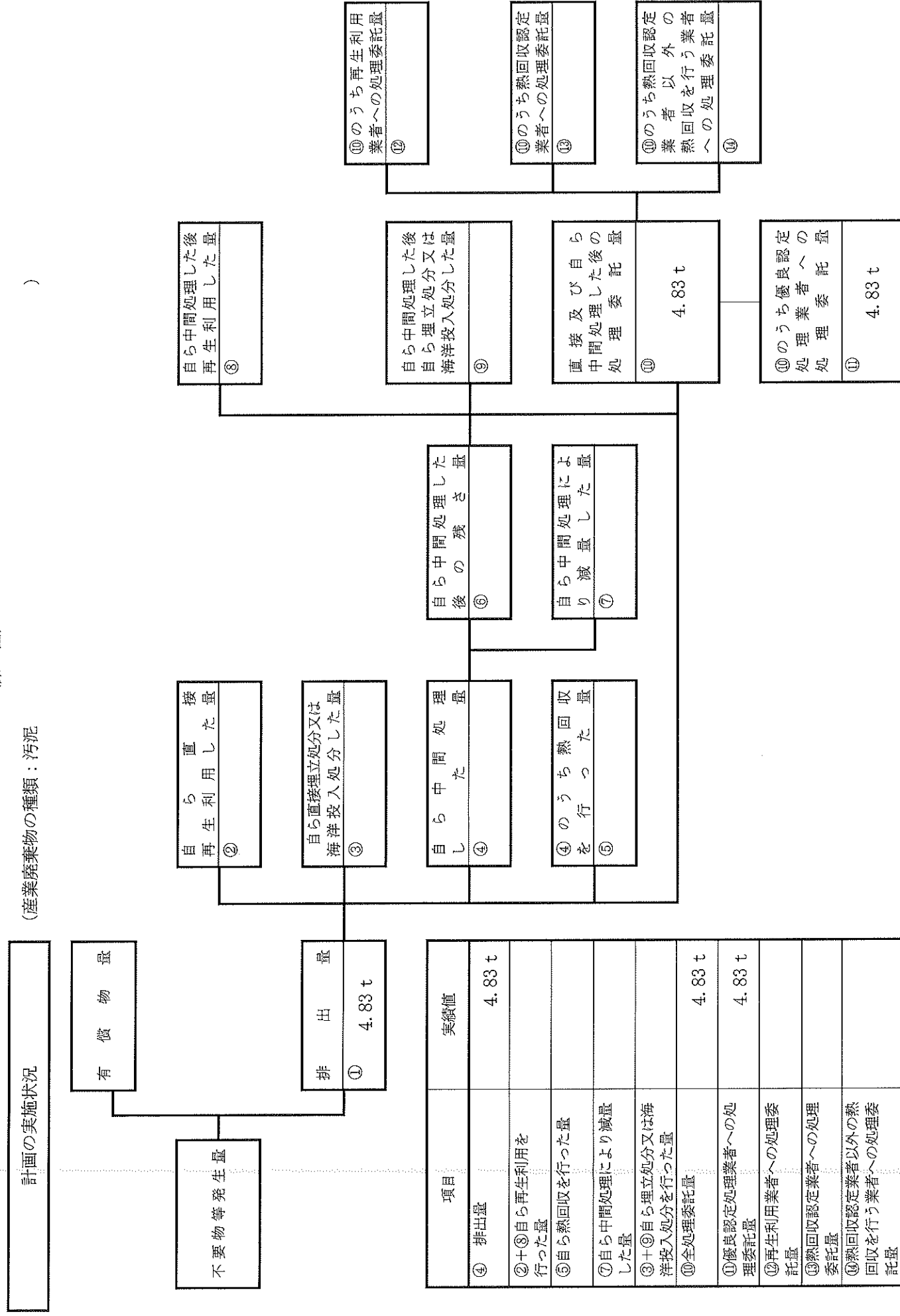
項目	実績値
① 排出量	14.71 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	
⑤自ら熱回収を行った量	
⑦自ら中間処理により減量した量	
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	
⑩全処理委託量	14.71 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	14.71 t
⑫再生利用業者への処理委託量	
⑬熱回収認定業者への処理委託量	
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：廃油)







項目	実績値
④ 排出量	4. 83 t
②+③自ら再生利用を行った量	
⑤自ら熱回収を行った量	
⑦自ら中間処理により減量した量	
③+⑤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	4. 83 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	4. 83 t
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熱回収を行う業者への処理委託量	

※赤字は優良認定処理業者

令和4年4月1～令和5年3月31日 計画における目標値

産業廃棄物の種類	がれき類 (石綿含有)	がら・陶磁器 (石綿含有)	ガラス・陶磁器 (石綿含有)	ガラス・陶磁器 蛍光管・LED	廃プラスチック (石綿含有)	紙くず	木くず	繊維くず	廃石棉	廃アルカリ	汚泥	総計
排出量	5000.00	120.00	50.00	1.00	20.00	1.00	200.00	10.00				5473.00
自ら発生利用を行う産業廃棄物の量	3000.00	60.00										3060.00
全処理委託量	2000.00	60.00	50.00	1.00	20.00	1.00	200.00	10.00				2413.00
優良認定業者への処理委託量	100.00	10.00		10.00	10.00	0.50	100.00	5.00				235.50
再生利用業者への処理委託量	1900.00	50.00	50.00	1.00	10.00	0.50	100.00	5.00				2177.50