

(第1面)

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和7年 6月 30日

福岡県知事 殿

提出者

住 所 福岡市博多区博多駅東3-2-28

氏 名 西日本電信電話株式会社

電話番号 092-434-0611

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6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	西日本電信電話株式会社 九州支店
事業場の所在地	福岡市博多区博多駅東3-2-28
事業の種類	電気通信業
産業廃棄物処理計画における計画期間	令和6年4月1日~令和7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	1,39 ⁸ 7 t	全処理委託量	1,39 ⁸ 7 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	1,39 ⁸ 7 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	t
※事務処理欄			

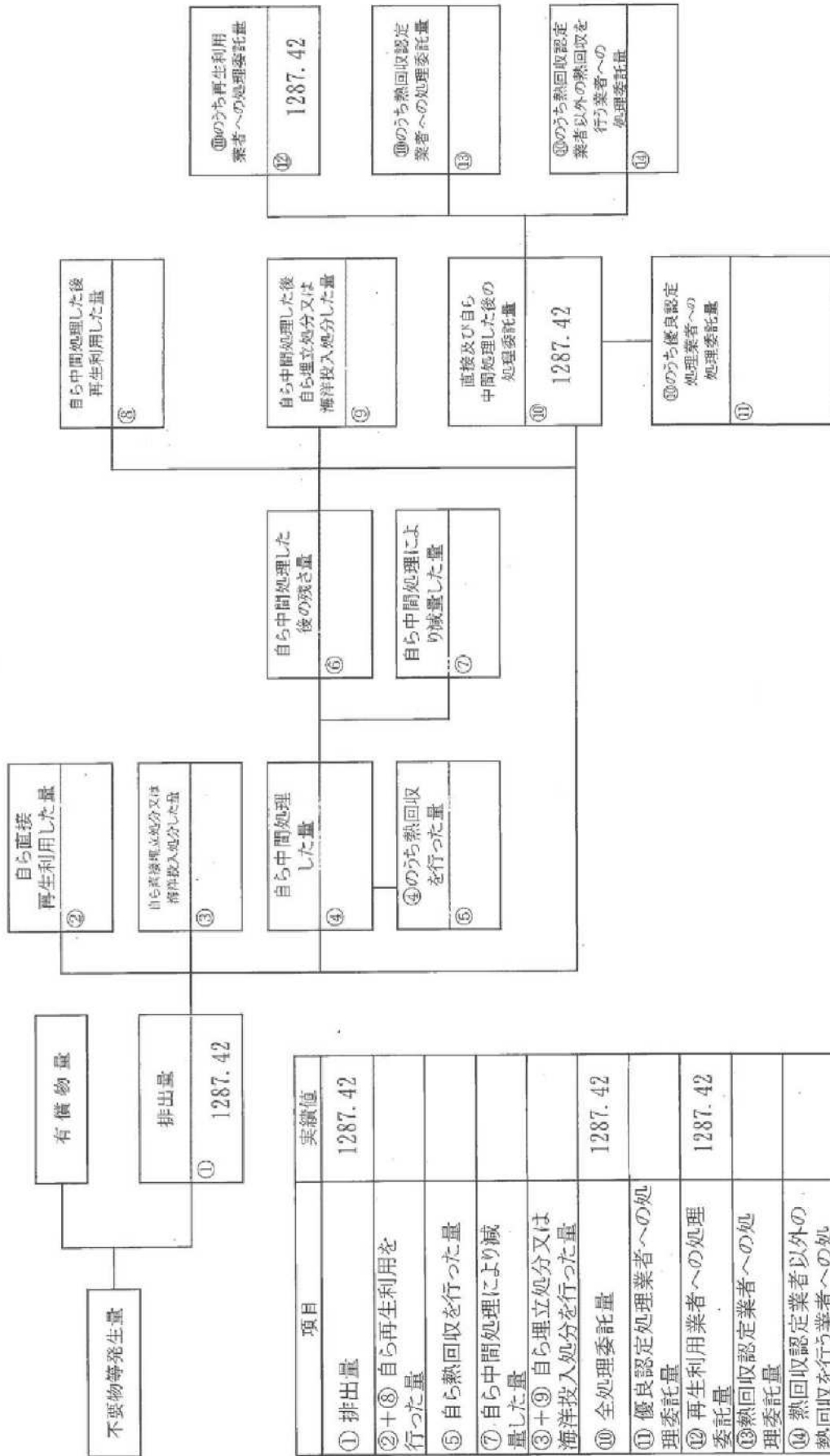
(日本産業規格 A列4番)



(単位：t)

(産業廃棄物の種類：がれき類)

計画の実施状況

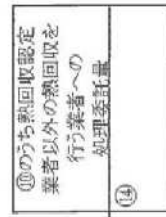
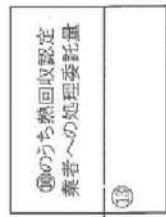
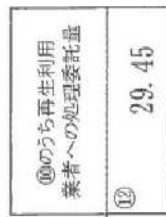
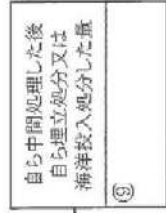
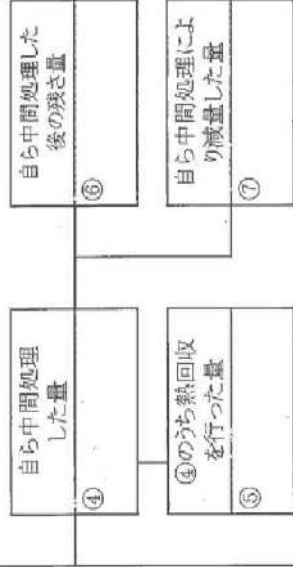
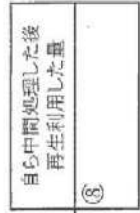
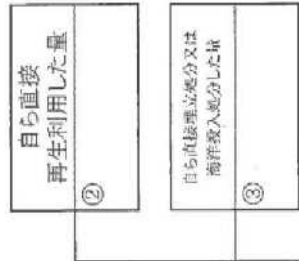
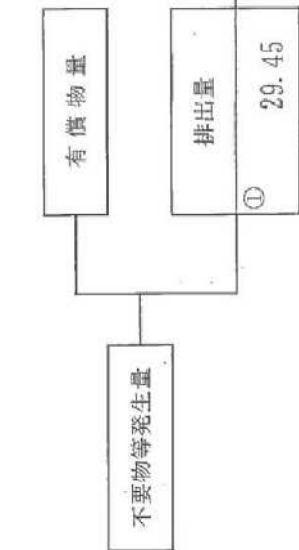
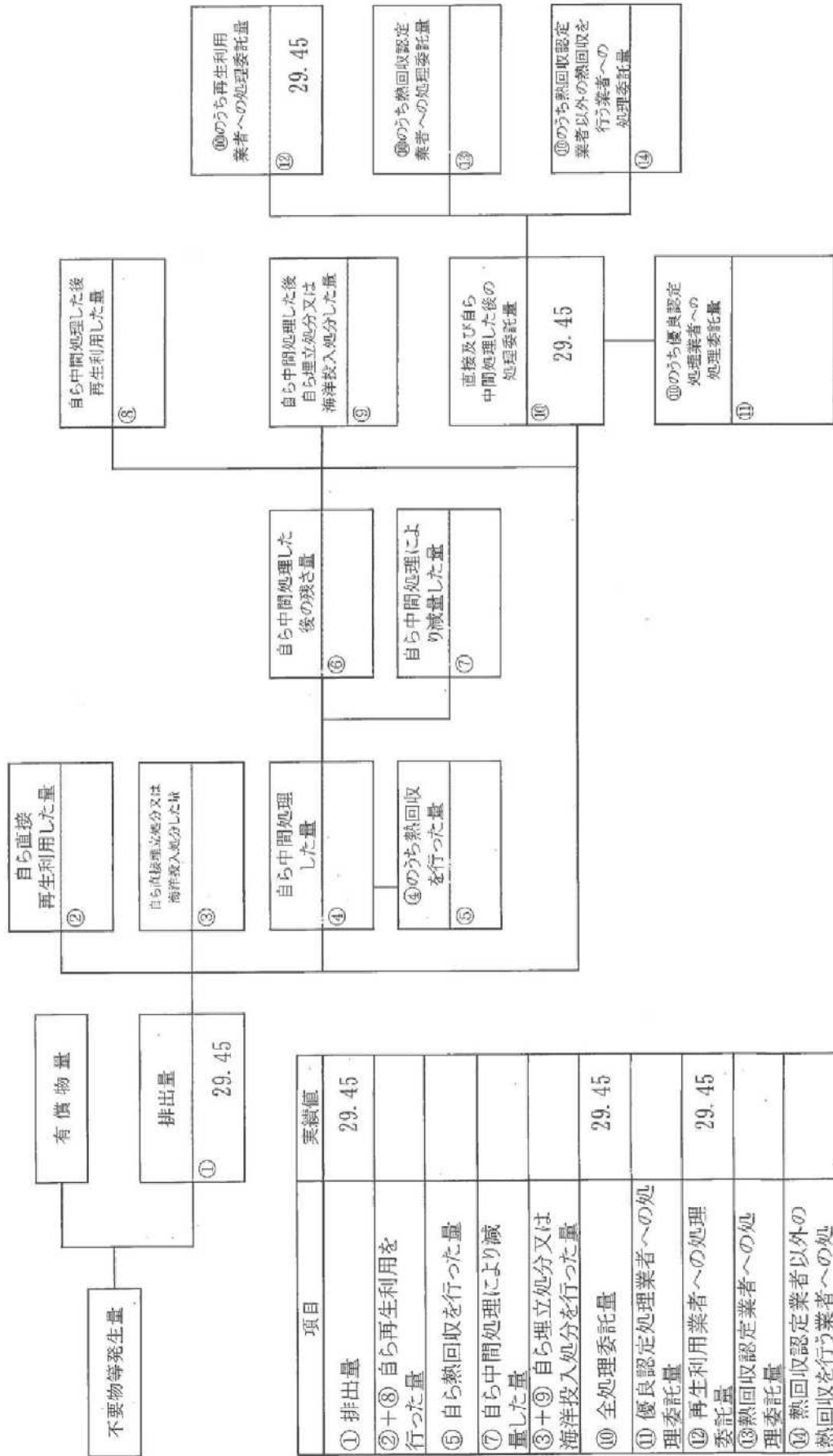


項目	実績値
① 排出量	1287.42
②+⑧ 自ら再生利用を行った量	
⑤ 自ら熱回収を行った量	
⑦ 自ら中間処理により減量した量	
③+④ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	
⑩ 全処理委託量	1287.42
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	
⑫ 再生利用業者への処理委託量	1287.42
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	
⑭ 熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	

(単位：t)

(産業廃棄物の種類：金属くず)

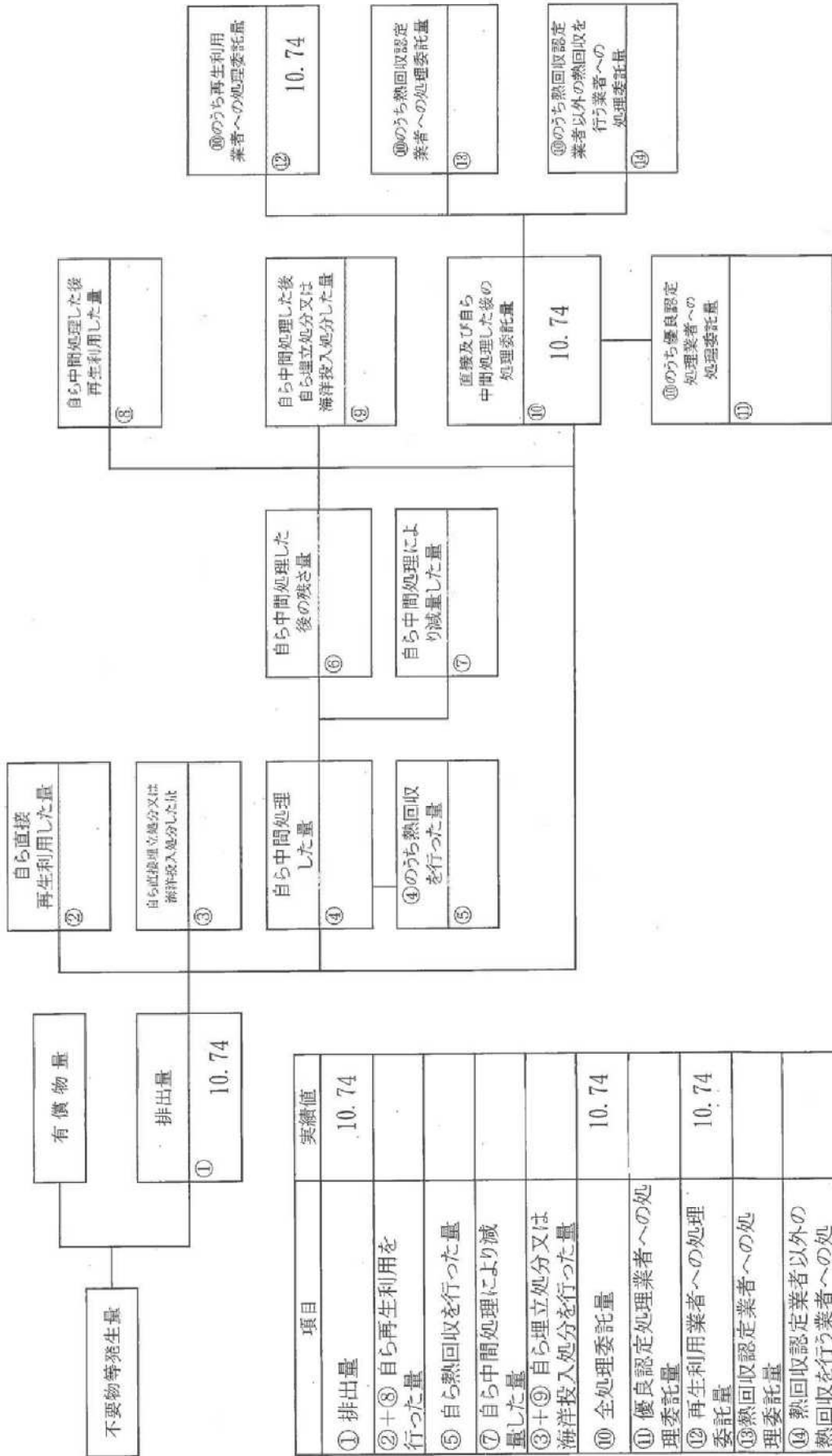
計画の実施状況



(単位：t)

(産業廃棄物の種類： 廃電気機械器具)

計画の実施状況



自ら直接再生利用した量
②

自ら中間処理立処分又は海洋投入処分した量
③

自ら中間処理した量
④

④のうち熱回収を行った量
⑤

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
10.74

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量
⑪

自ら中間処理した後の残さ量
⑥

自ら中間処理により減量した量
⑦

⑩のうち再生利用業者への処理委託量
⑫
10.74

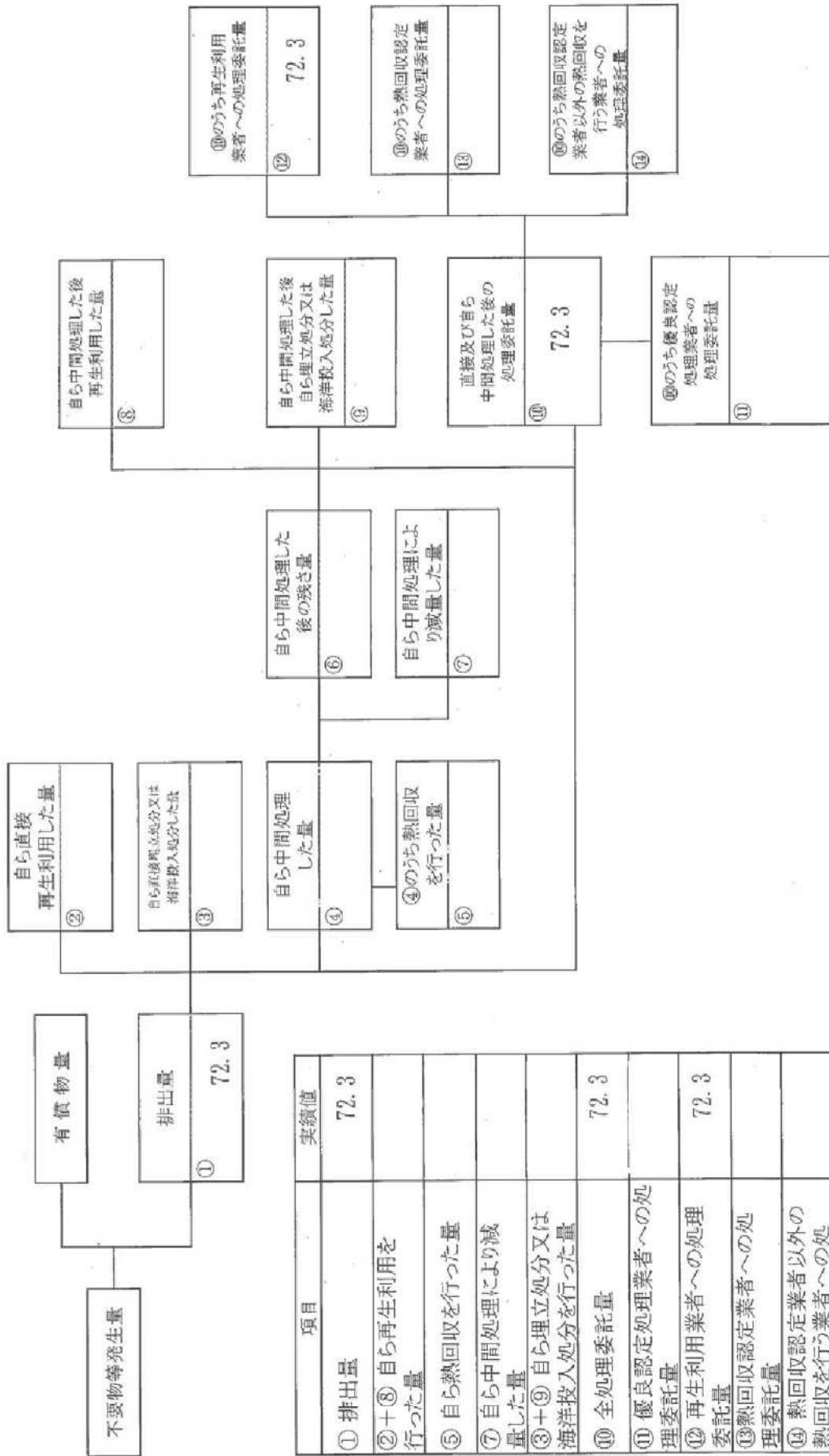
⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量
⑬

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

(単位：t)

(産業廃棄物の種類：廃プラスチック類)

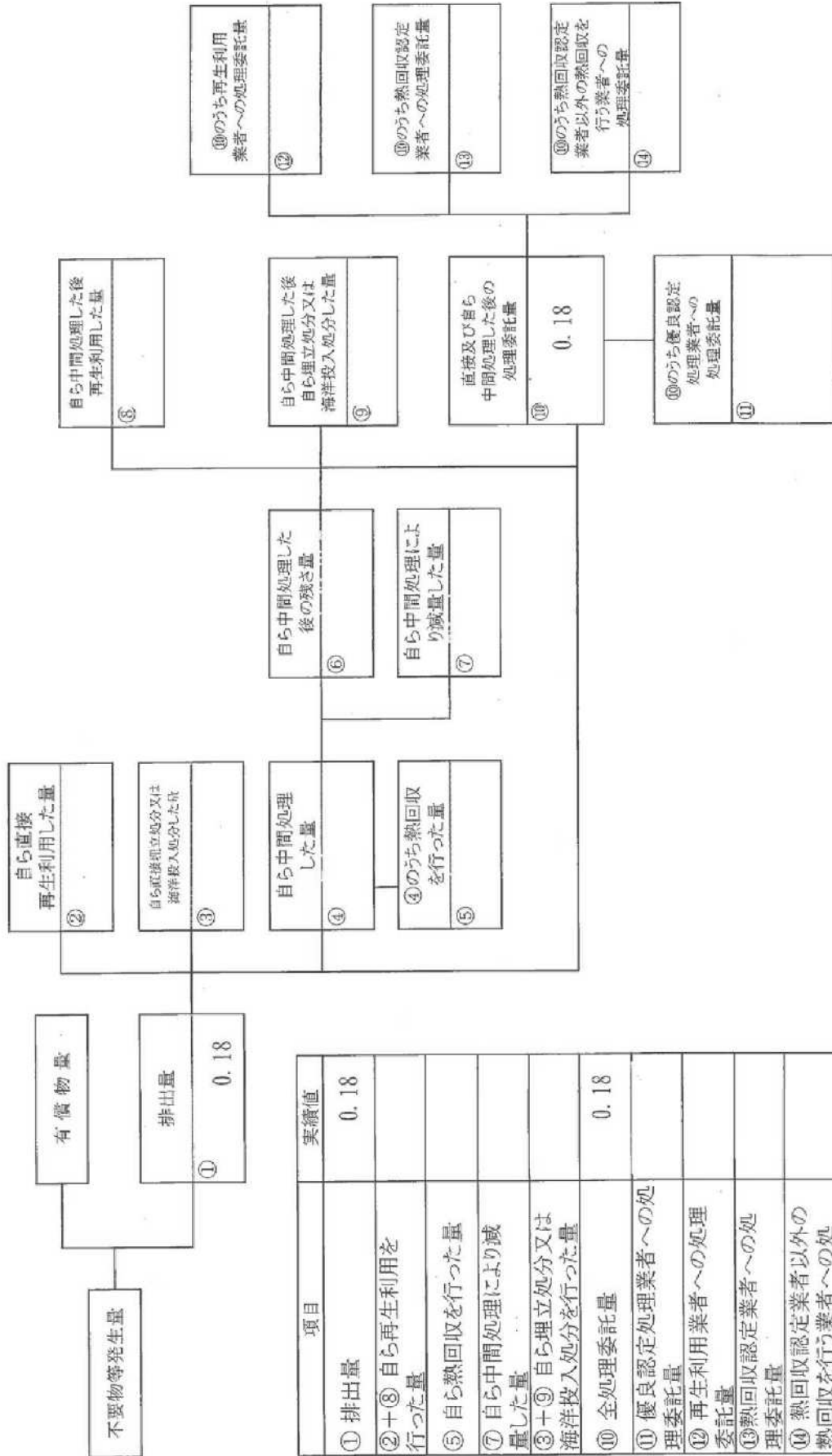
計画の実施状況



項目	実績値
① 排出量	72.3
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+④ 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	72.3
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	72.3
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	

(単位：t)

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類 廃プラスチック類 (石綿含有産業廃棄物))



不要物等発生量

有償物量

排出量
① 0.18

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

自ら中間処理した量
④

④のうち熱回収を行った量
⑤

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 0.18

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量
⑪

⑩のうち再生利用業者への処理委託量
⑫

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