

（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19日

福岡県知事 殿

提出者

住 所 福岡市中央区大名二丁目4番35号

氏 名 株式会社 イチケン 九州支店

執行役員 支店長 濱野 明

（法人にあつては、名称及び代表者の氏名）

電話番号 092-515-1811

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	株式会社 イチケン 九州支店
事業場の所在地	福岡市中央区大名二丁目4番35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	16,435.33 t	全処理委託量	16,435.33 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	308.41 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	93.99 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棄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

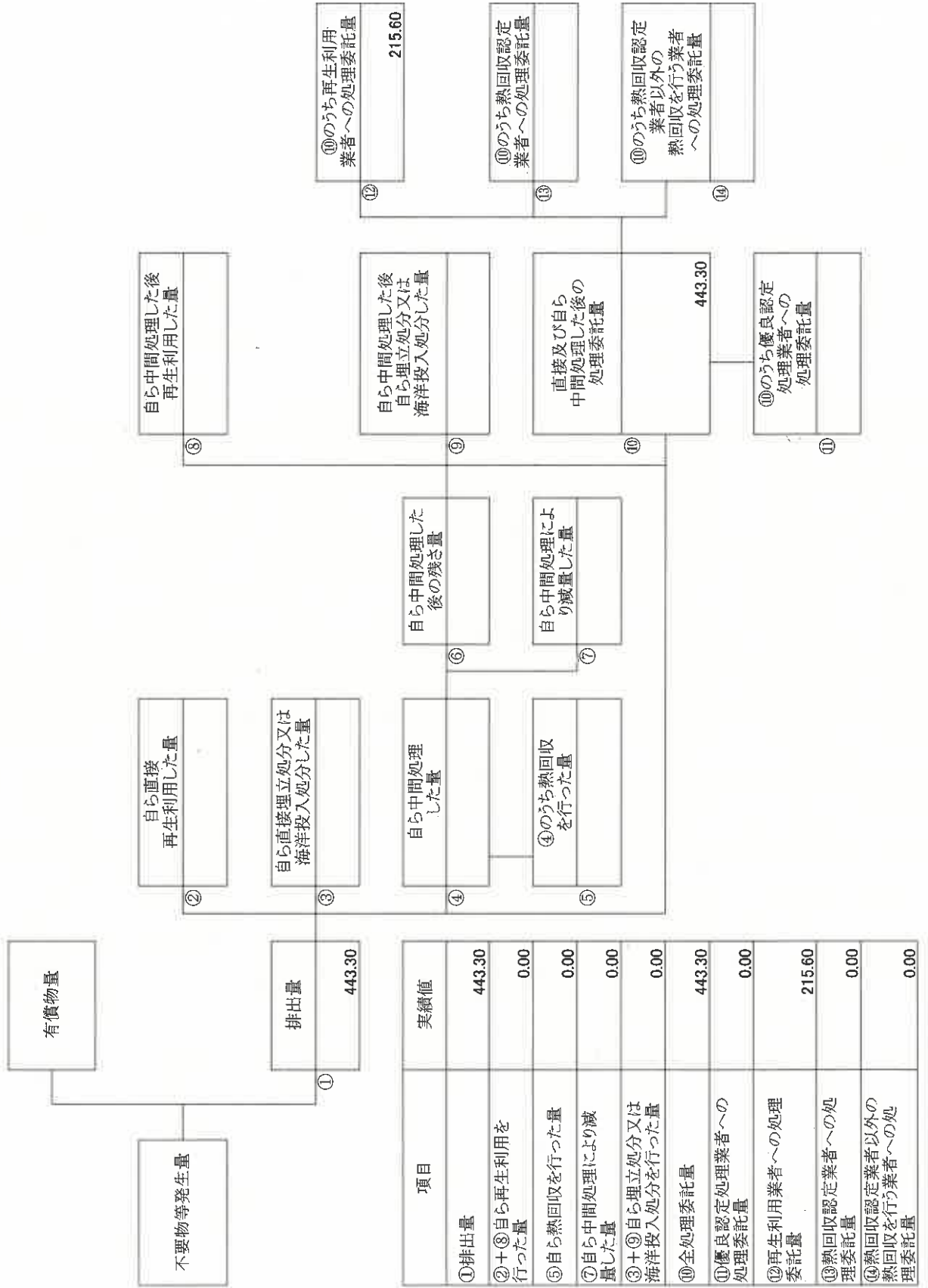
（日本産業規格 A列4番）



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：汚泥)

(単位：トン)

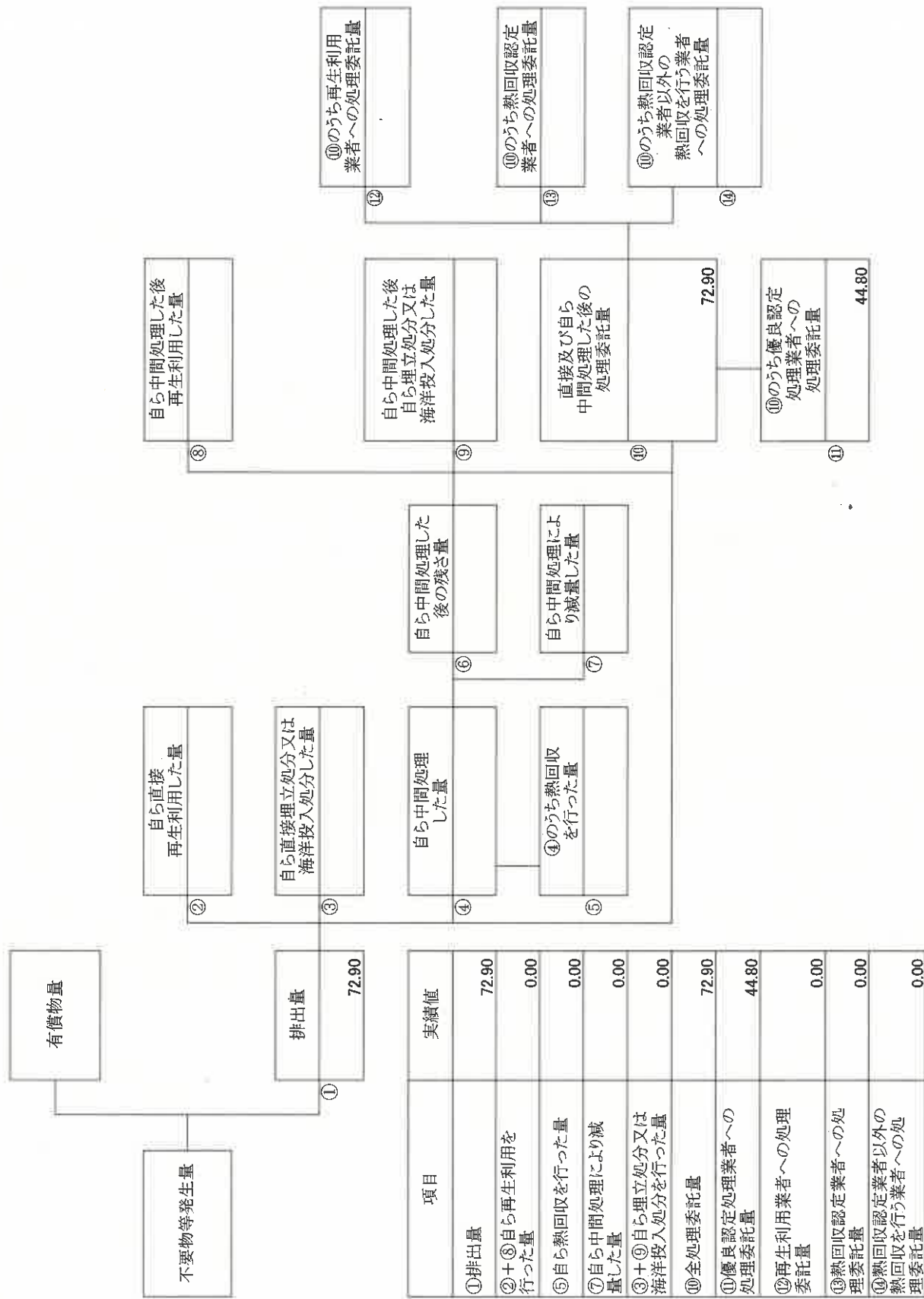


項目	実績値
①排出量	443.30
②+③自ら再生利用を行った量	0.00
⑤自ら熱回収を行った量	0.00
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00
⑩全処理委託量	443.30
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.00
⑫再生利用業者への処理委託量	215.60
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.00

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：廃プラスチック類)

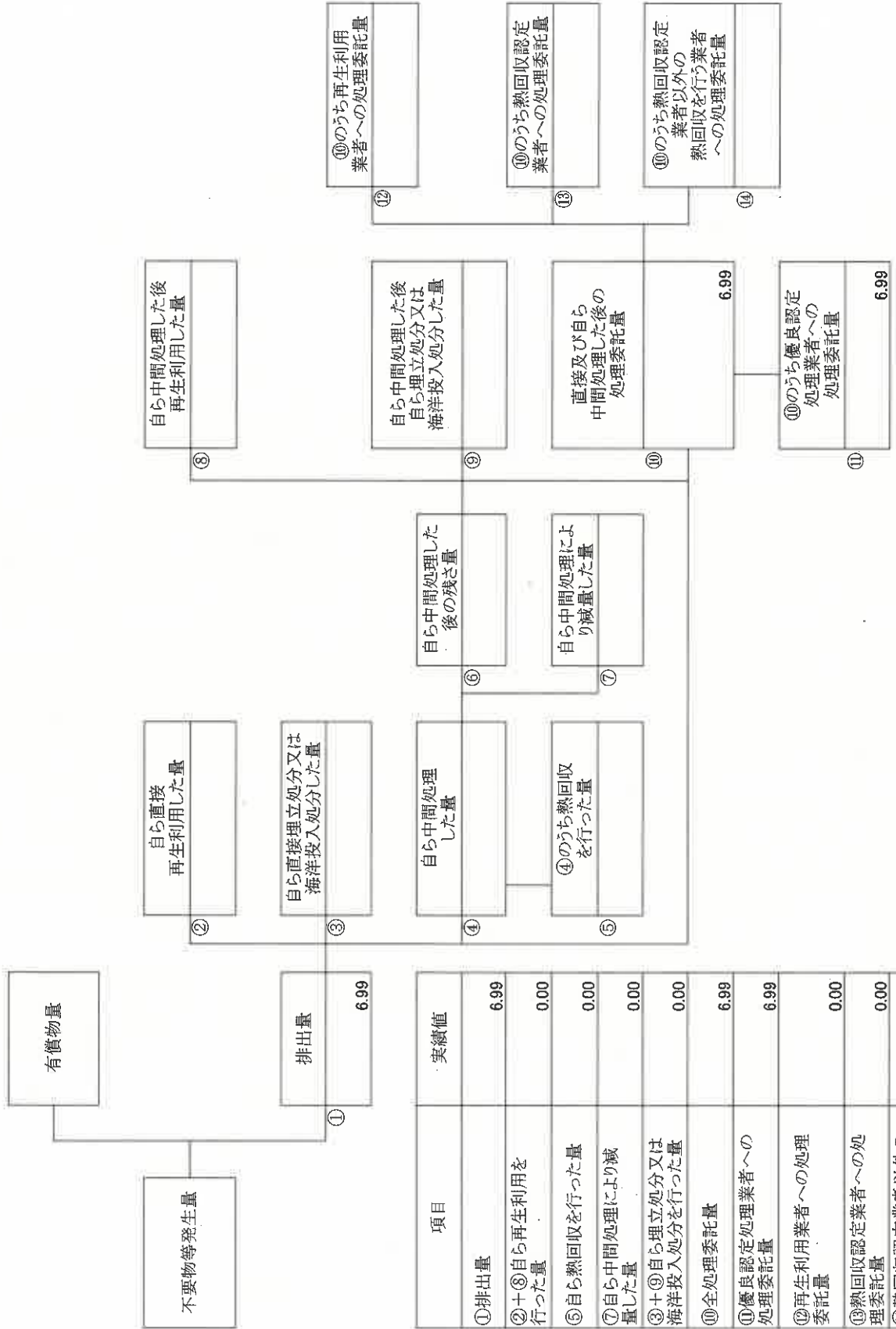
(単位：トン)



(単位: トン)

(産業廃棄物の種類: 紙くず)

計画の実施状況

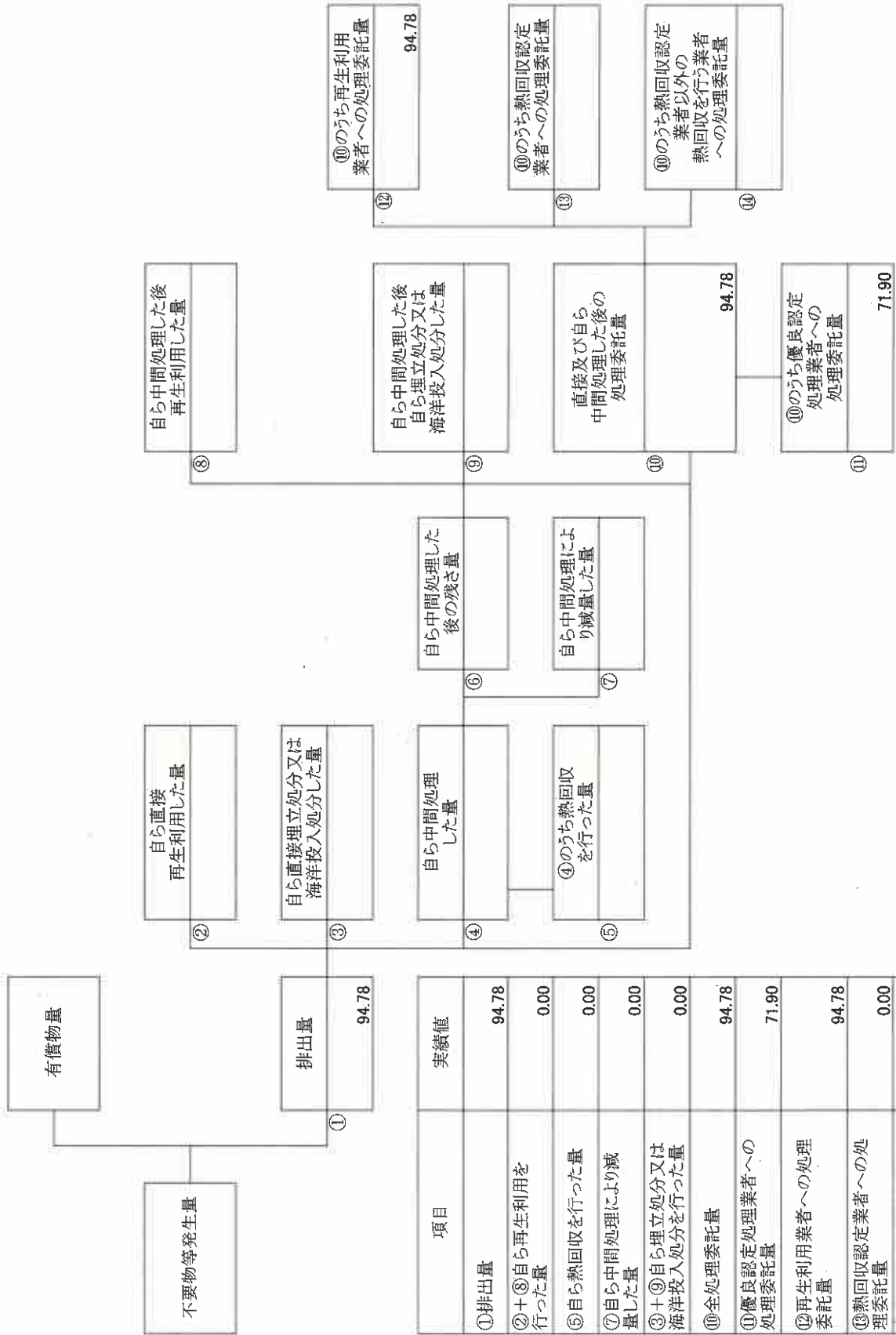


項目	実績値
①排出量	6.99
②+③自ら再生利用を行った量	0.00
⑤自ら熱回収を行った量	0.00
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00
⑩全処理委託量	6.99
⑪優良認定処理業者への処理委託量	6.99
⑫再生利用業者への処理委託量	0.00
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.00

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 木くず)

(単位: トン)

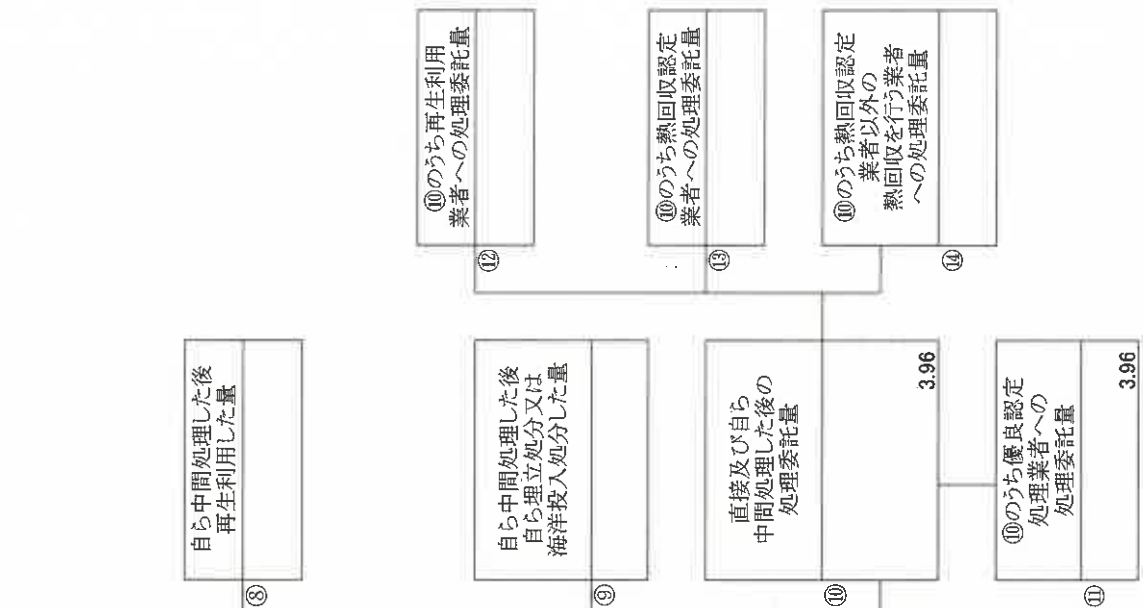


項目	実績値
①排出量	94.78
②+③自ら再生利用を行った量	0.00
⑤自ら熱回収を行った量	0.00
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00
⑩全処理委託量	94.78
⑩優良認定処理業者への処理委託量	71.90
⑫再生利用業者への処理委託量	94.78
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00
⑭熱回収認定業者以外の業者へ熱回収を行う業者への処理委託量	0.00

(単位:トン)

(産業廃棄物の種類: 金属くず)

計画の実施状況



不要物等発生量	
排出量	3.96
有償物量	

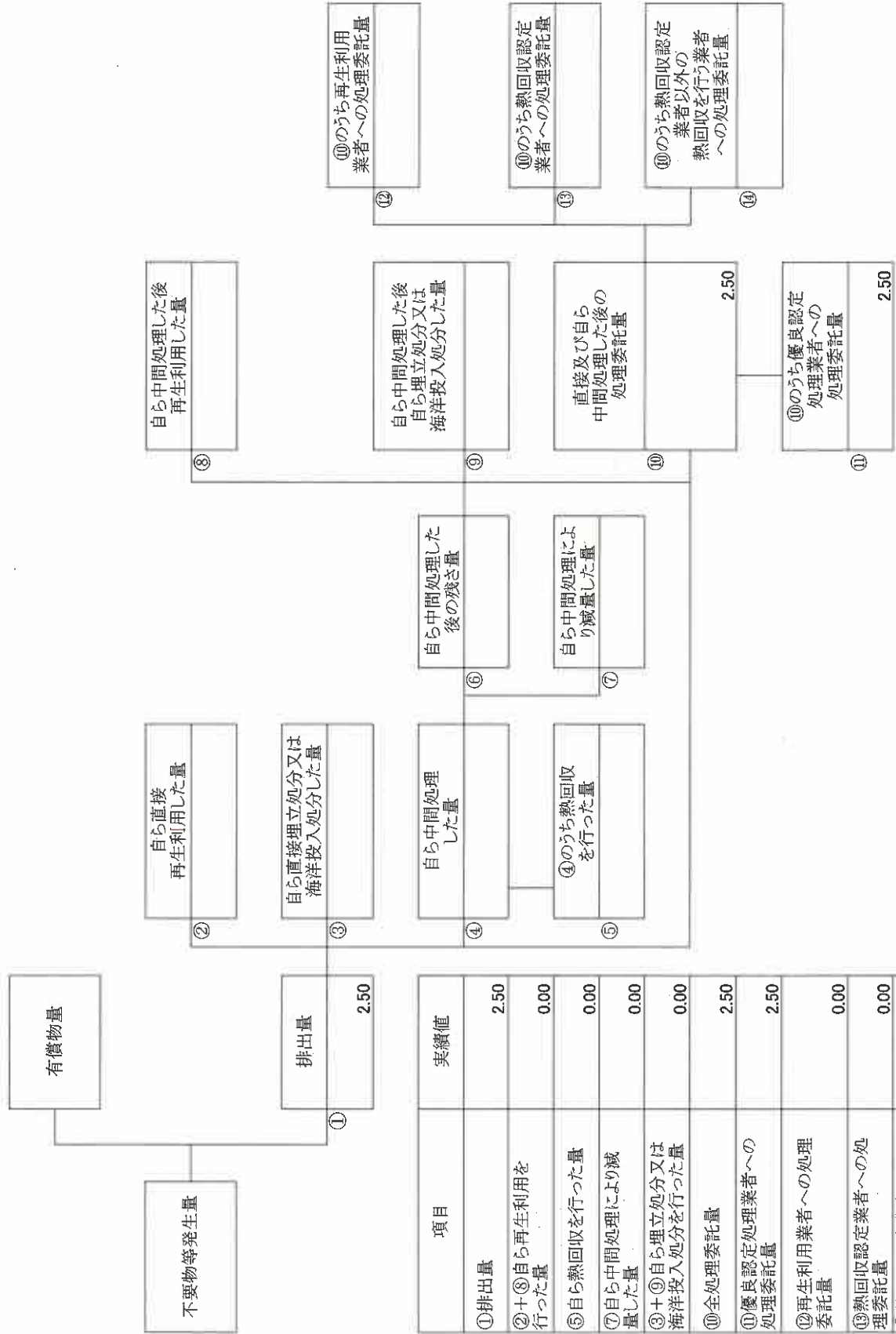
項目	実績値
①排出量	3.96
②+③自ら再生利用を行った量	0.00
⑤自ら熱回収を行った量	0.00
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00
⑩全処理委託量	3.96
⑪優良認定処理業者への処理委託量	3.96
⑫再生利用業者への処理委託量	0.00
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.00

⑧自ら中間処理した後の再生利用した量	
⑨自ら中間処理した後の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	
⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	
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	
⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	3.96

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：ガラス陶磁器等くず)

(単位：トン)

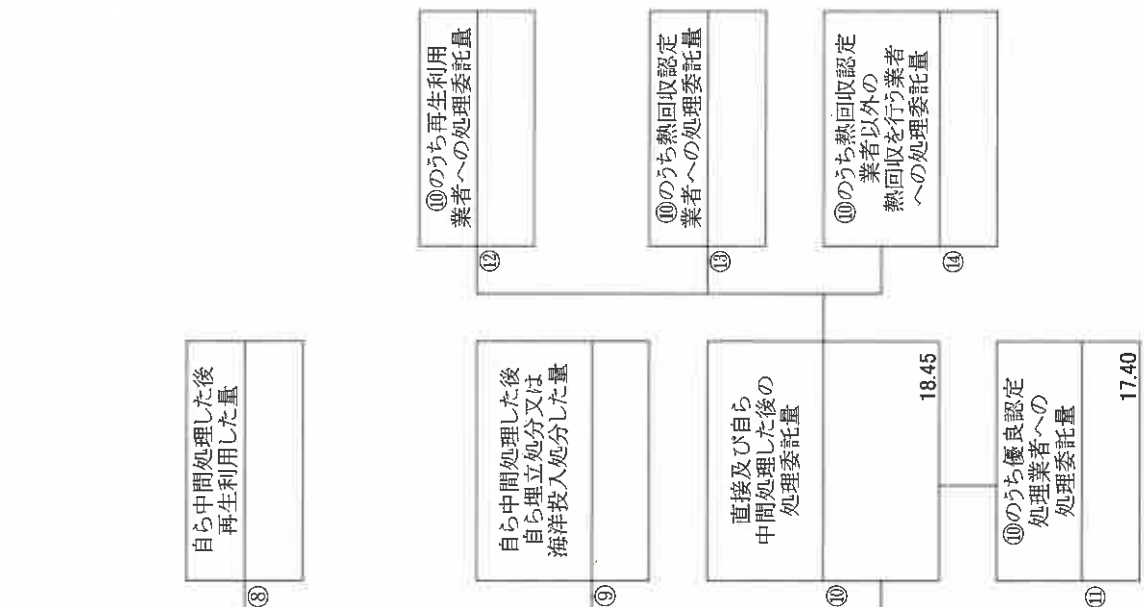


項目	実績値
①排出量	2.50
②+⑤自ら再生利用を行った量	0.00
⑤自ら熱回収を行った量	0.00
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00
⑩全処理委託量	2.50
⑩優良認定処理業者への処理委託量	2.50
⑫再生利用業者への処理委託量	0.00
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.00

(単位: トン)

(産業廃棄物の種類: 廃石膏ボード)

計画の実施状況

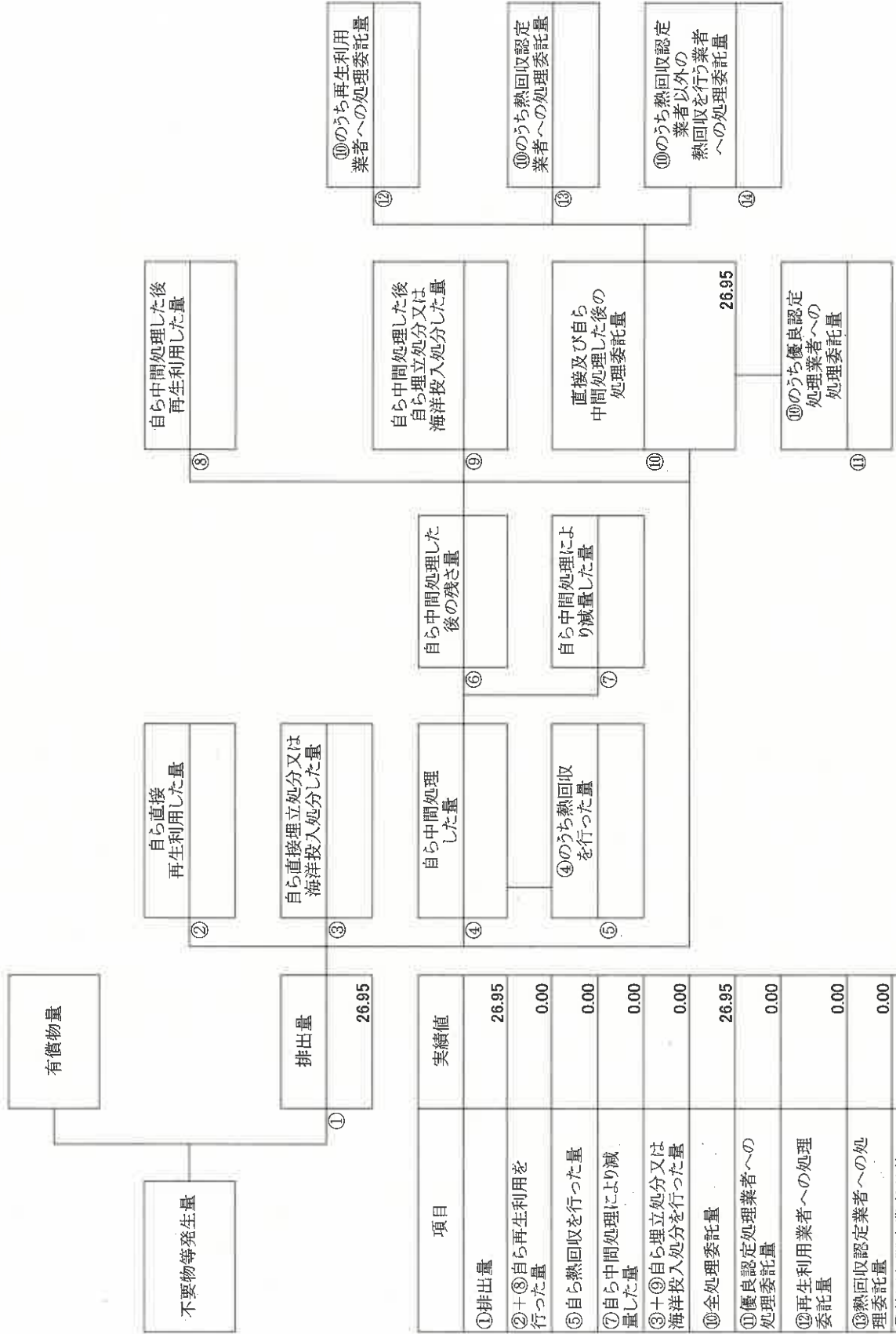


項目	実績値
①排出量	18.45
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.00
⑤自ら熱回収を行った量	0.00
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00
⑩全処理委託量	18.45
⑪優良認定処理業者への処理委託量	17.40
⑫再生利用業者への処理委託量	0.00
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.00

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 鉱さい)

(単位：トン)

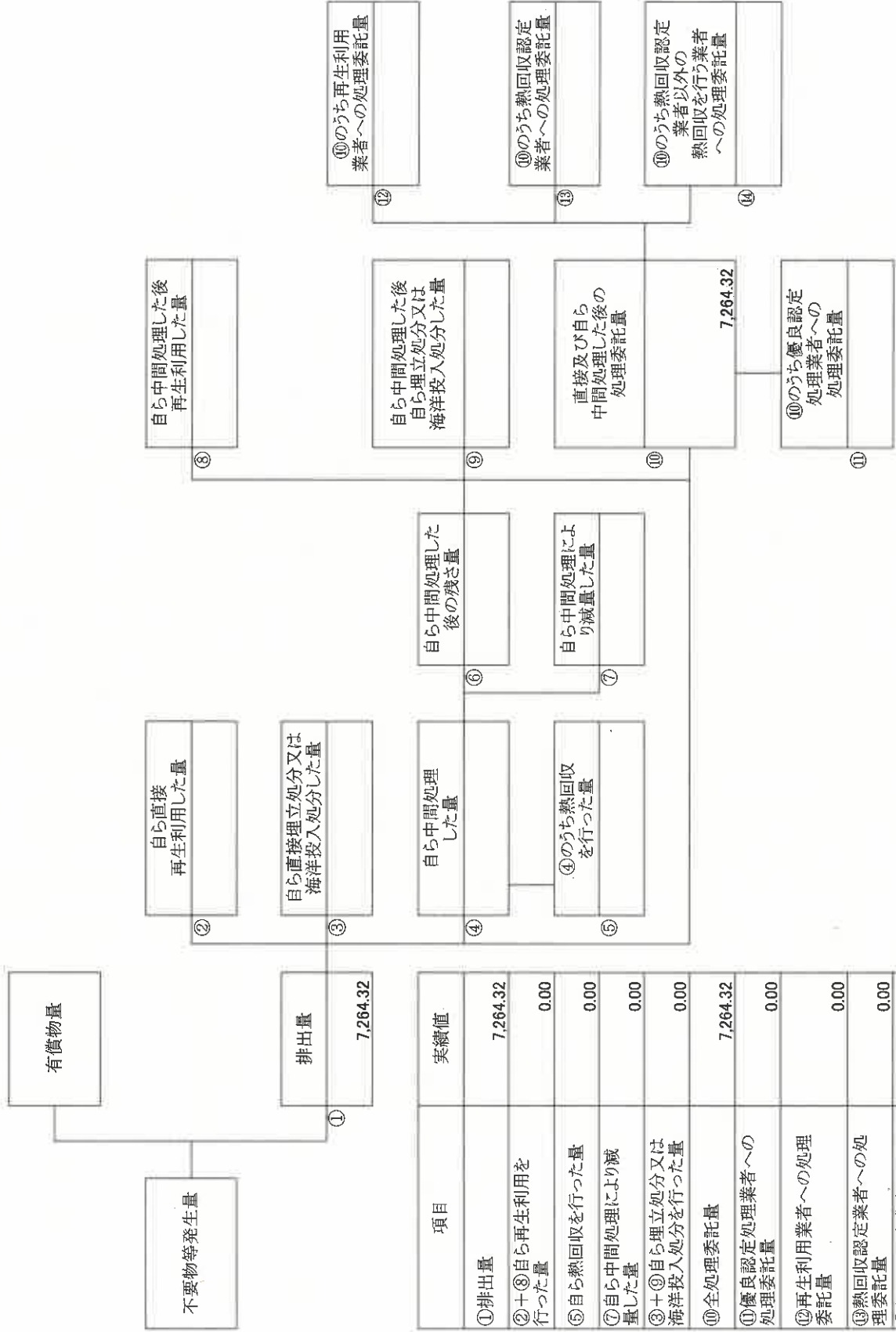


項目	実績値
①排出量	26.95
②+③自ら再生利用を行った量	0.00
⑤自ら熱回収を行った量	0.00
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00
⑩全処理委託量	26.95
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.00
⑫再生利用業者への処理委託量	0.00
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.00

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: コンクリート片)

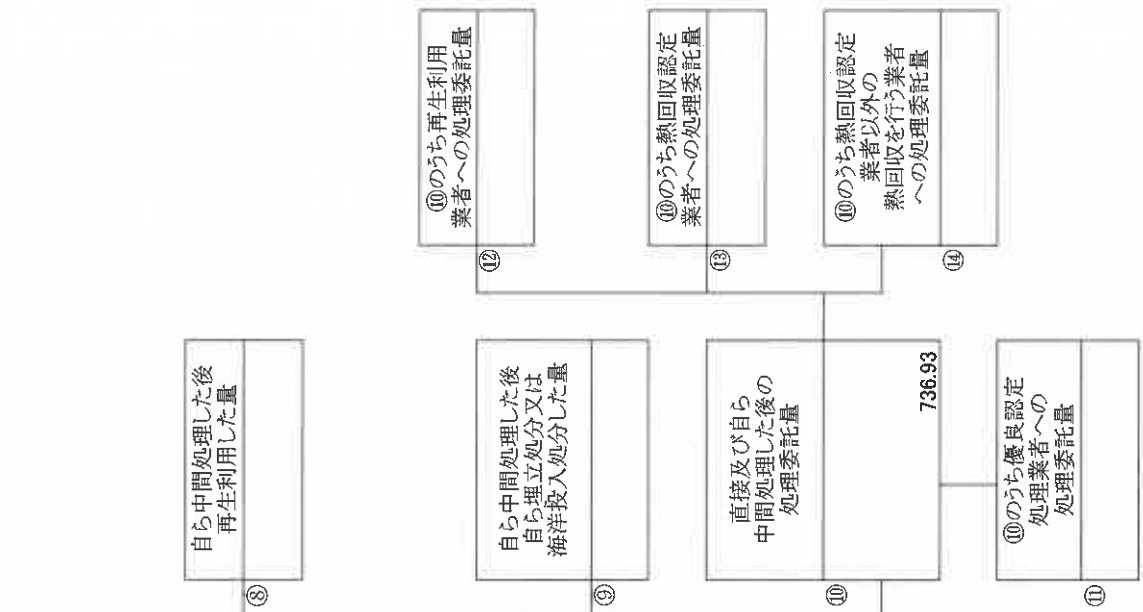
(単位: トン)



(単位: トン)

(産業廃棄物の種類: アスコン片)

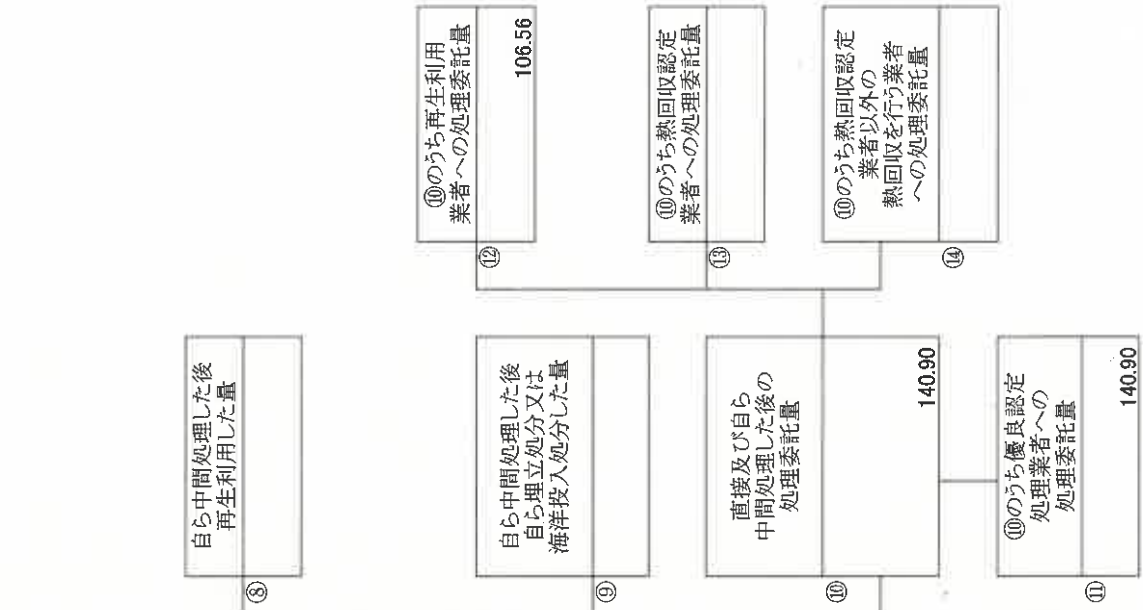
計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	736.93
②+③自ら再生利用を行った量	0.00
⑤自ら熱回収を行った量	0.00
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00
⑩全処理委託量	736.93
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.00
⑫再生利用業者への処理委託量	0.00
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00
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	0.00

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: その他がれき類)

(単位: トン)

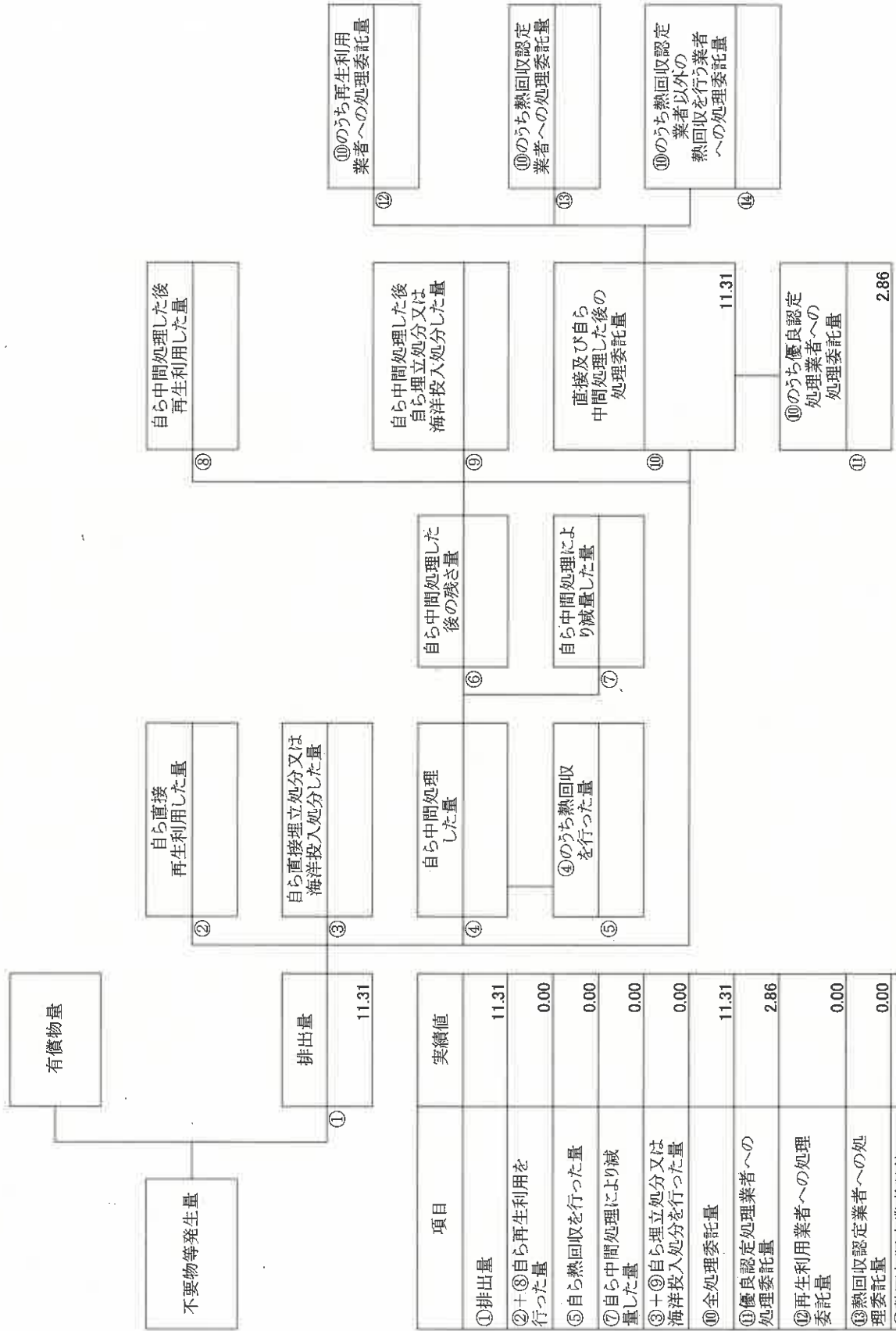


項目	実績値
①排出量	140.90
②+③自ら再生利用を行った量	0.00
⑤自ら熱回収を行った量	0.00
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00
⑩全処理委託量	140.90
⑪優良認定処理業者への処理委託量	140.90
⑫再生利用業者への処理委託量	106.56
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00
⑭熱回収認定業者以外の業者へ熱回収を行う業者への処理委託量	0.00

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：建設混合廃棄物(管理型))

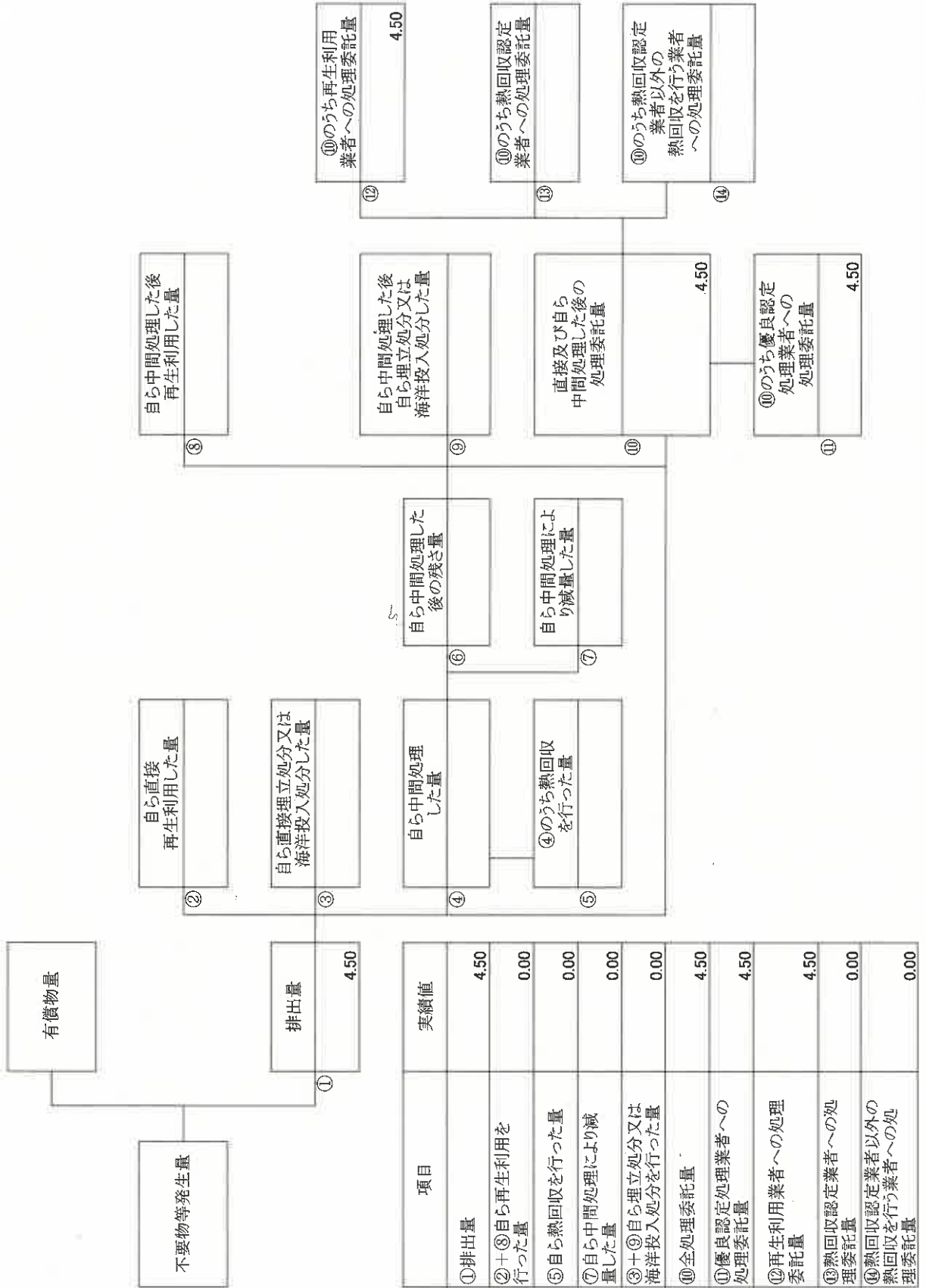
(単位：トン)



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 水銀使用製品)

(単位: トン)



項目	実績値
①排出量	4.50
②+③自ら再生利用を行った量	0.00
⑤自ら熱回収を行った量	0.00
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00
⑩全処理委託量	4.50
⑩優良認定処理業者への処理委託量	4.50
⑩再生利用業者への処理委託量	4.50
⑩熱回収認定業者への処理委託量	0.00
⑩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	0.00