

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和5年 6月 13日

福島県知事 殿



提出者

住所 郡山市字賀庄166-1

氏名 株式会社 新 拓

代表取締役 佐藤歩

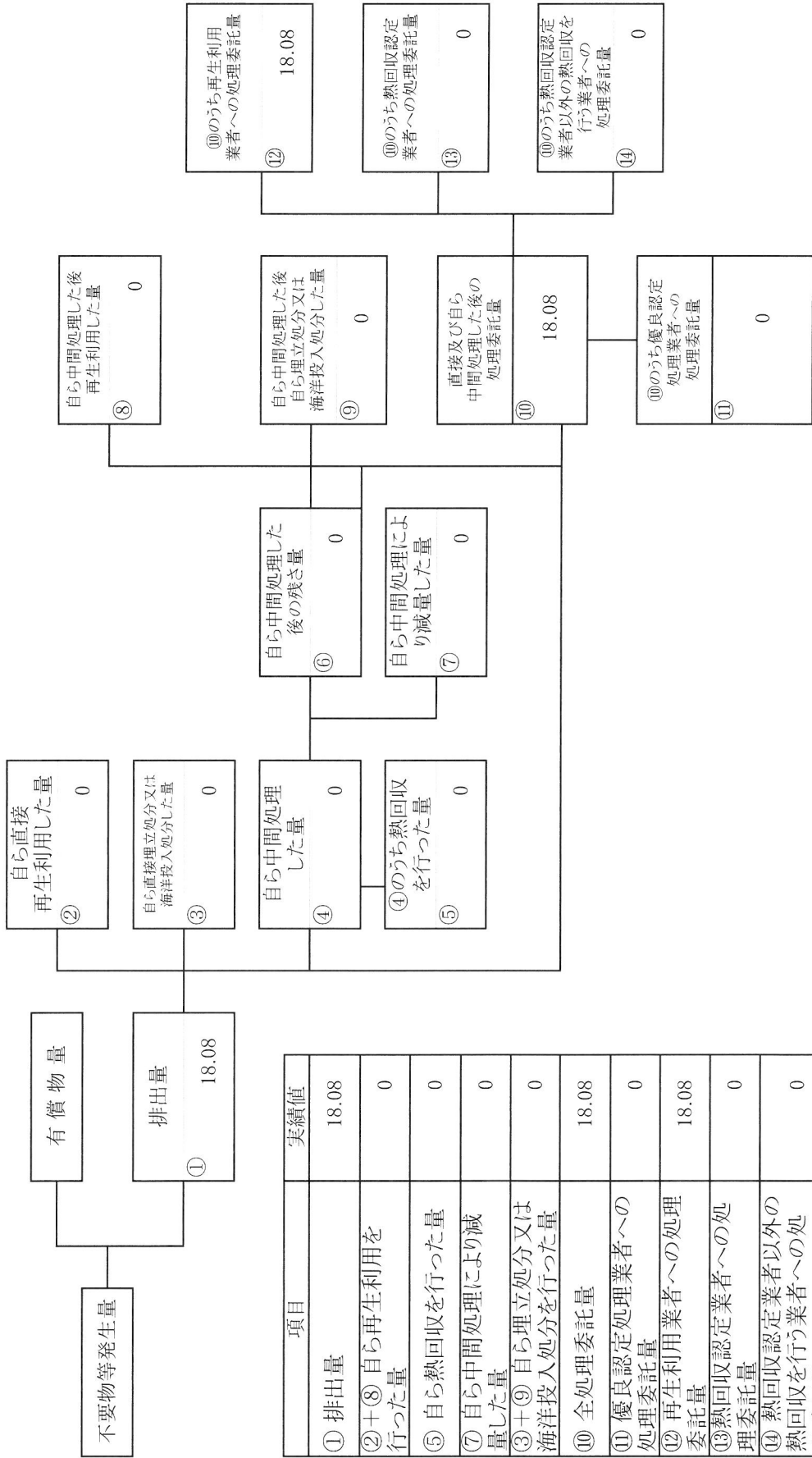
(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 024-945-0801

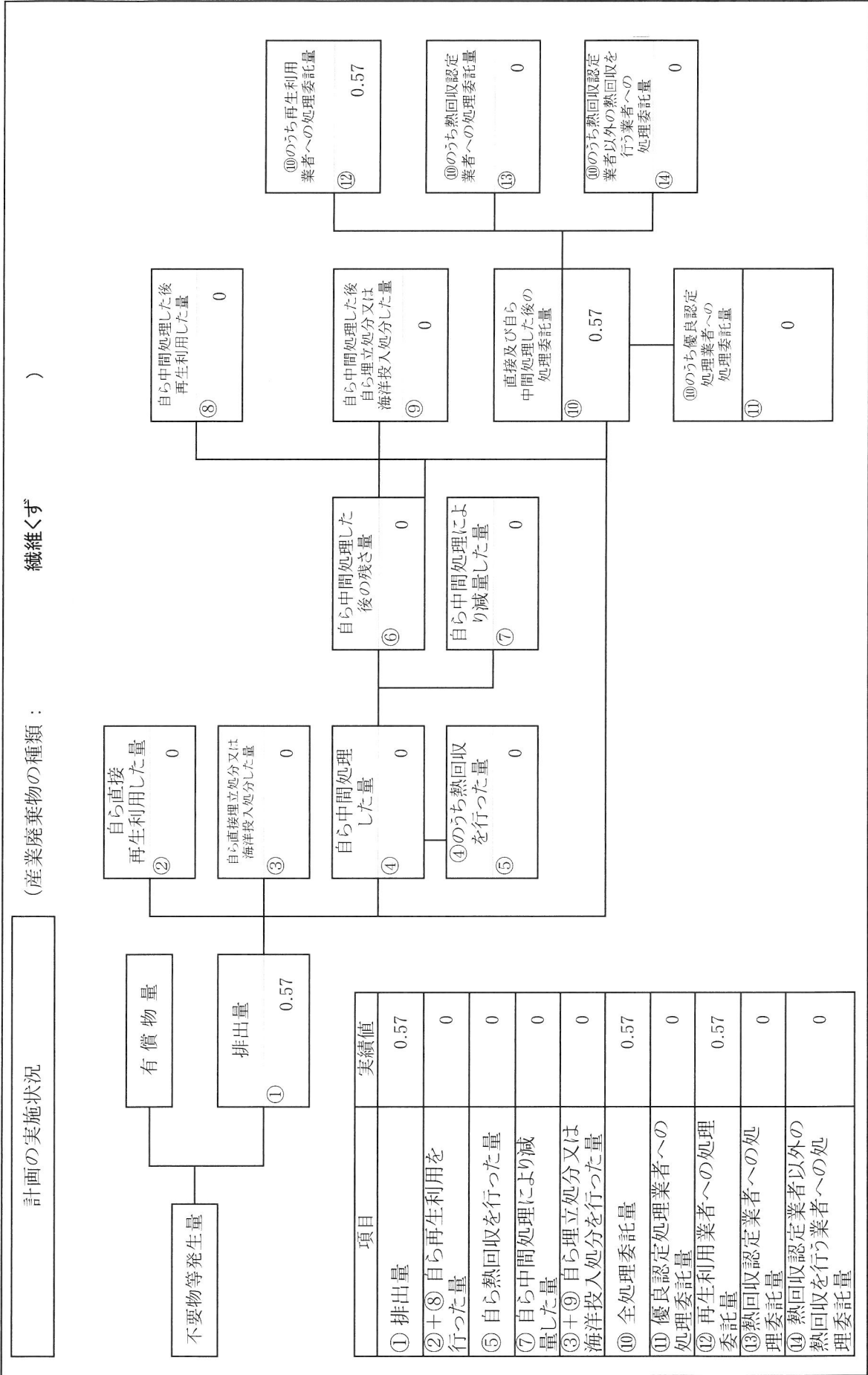
廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条第10項の規定に基づき、4年度の産業廃棄物処理計画の実施状況を報告します。

事業場の名称	株式会社 新 拓		
事業場の所在地	郡山市字賀庄166-1		
事業の種類	D06 総合工事業		
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	1,209.35 t	全処理委託量	1,209.35 t
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	0 t	優良認定処理業者への処理委託量	32.30 t
自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	0 t	再生利用業者への処理委託量	1,167.54 t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	0 t	認定熱回収業者への処理委託量	0 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	0 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	9.51 t
※事務処理欄			

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類：木くず)

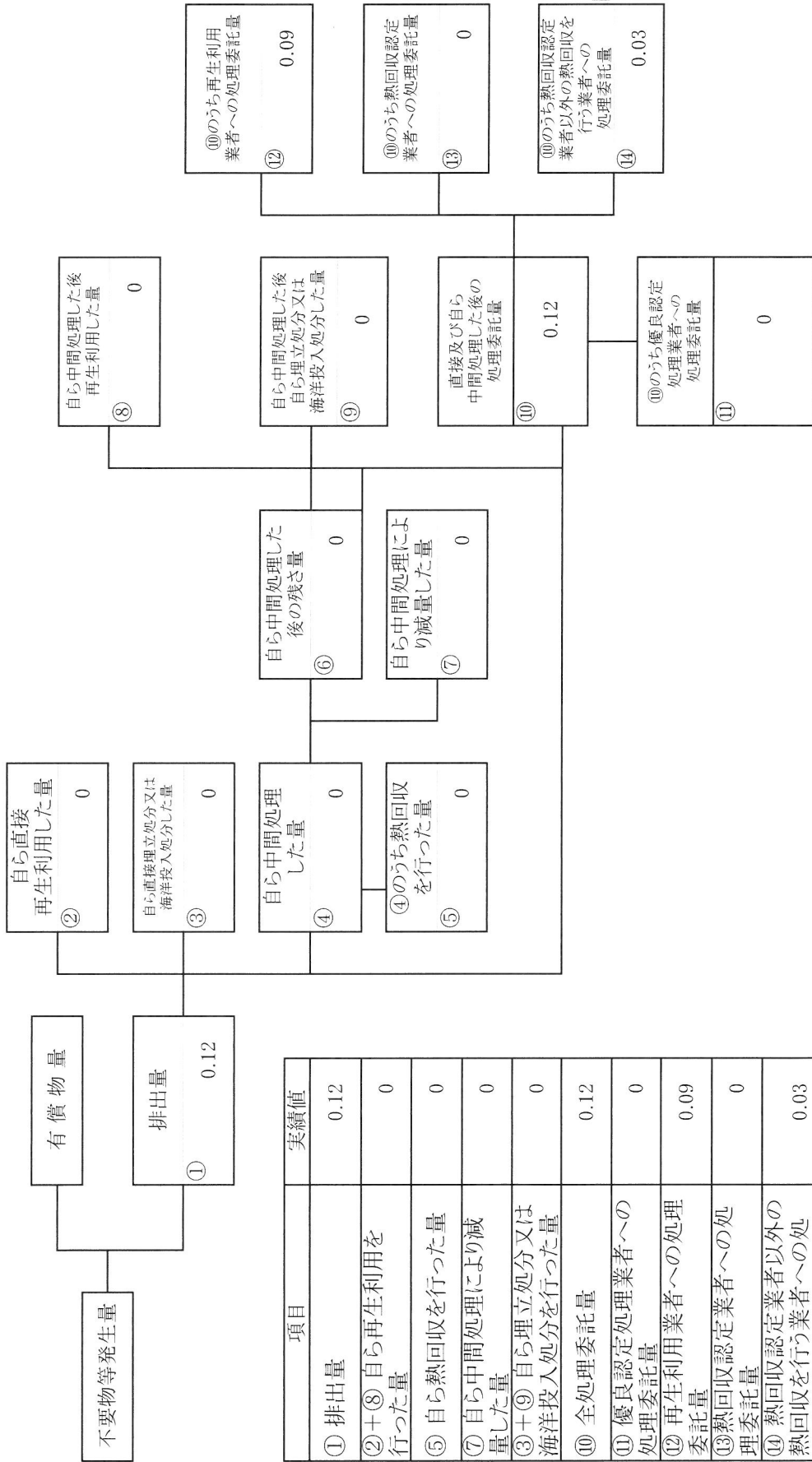


項目	実績値
① 排出量	18.08
②+⑧ 自ら再生利用を行った量	0
⑤ 自ら熱回収を行った量	0
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩ 全処理委託量	18.08
① 優良認定処理業者への処理委託量	0
② 再生利用業者への処理委託量	18.08
③ 熱回収認定業者への処理委託量	0
④ 熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0

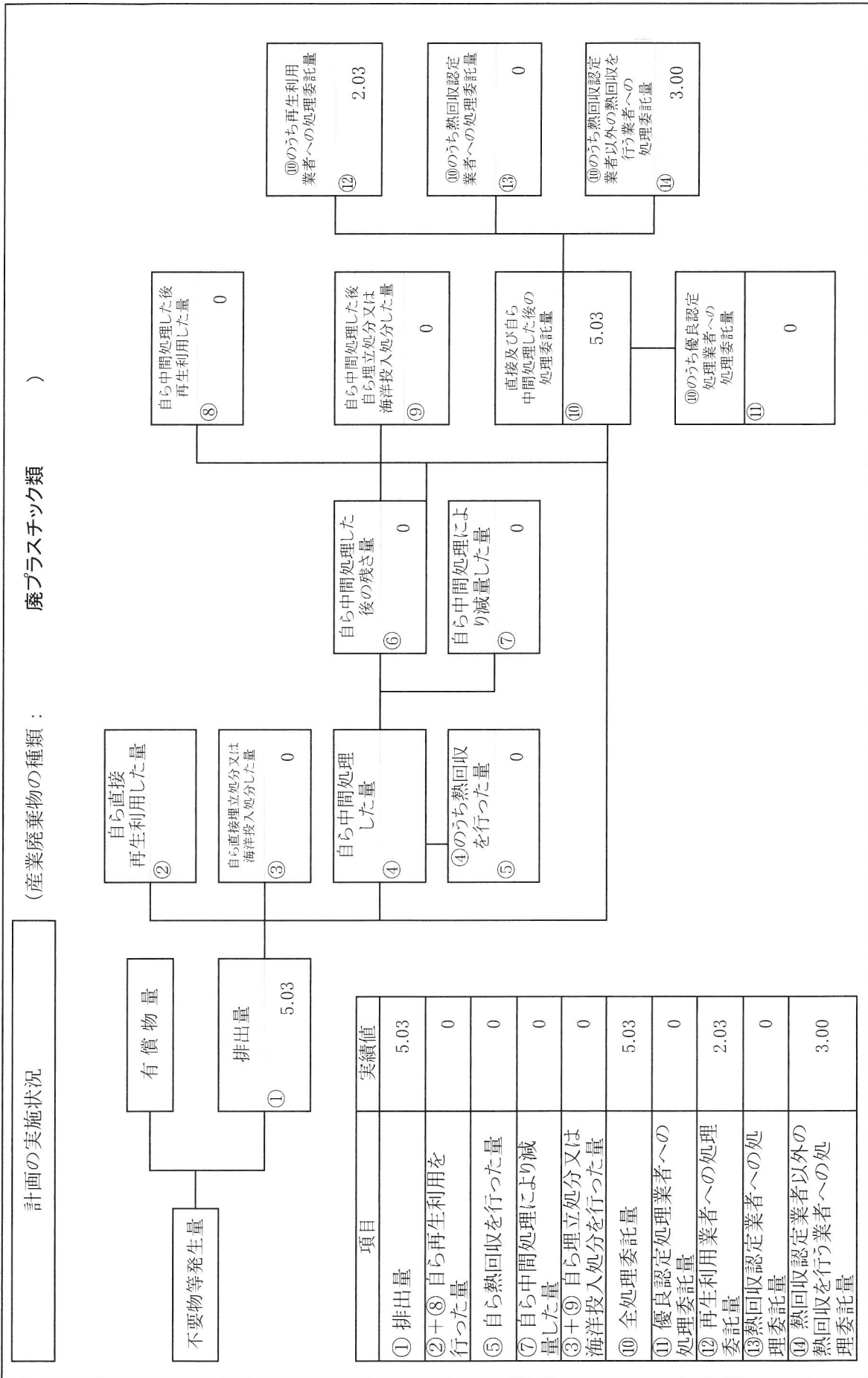


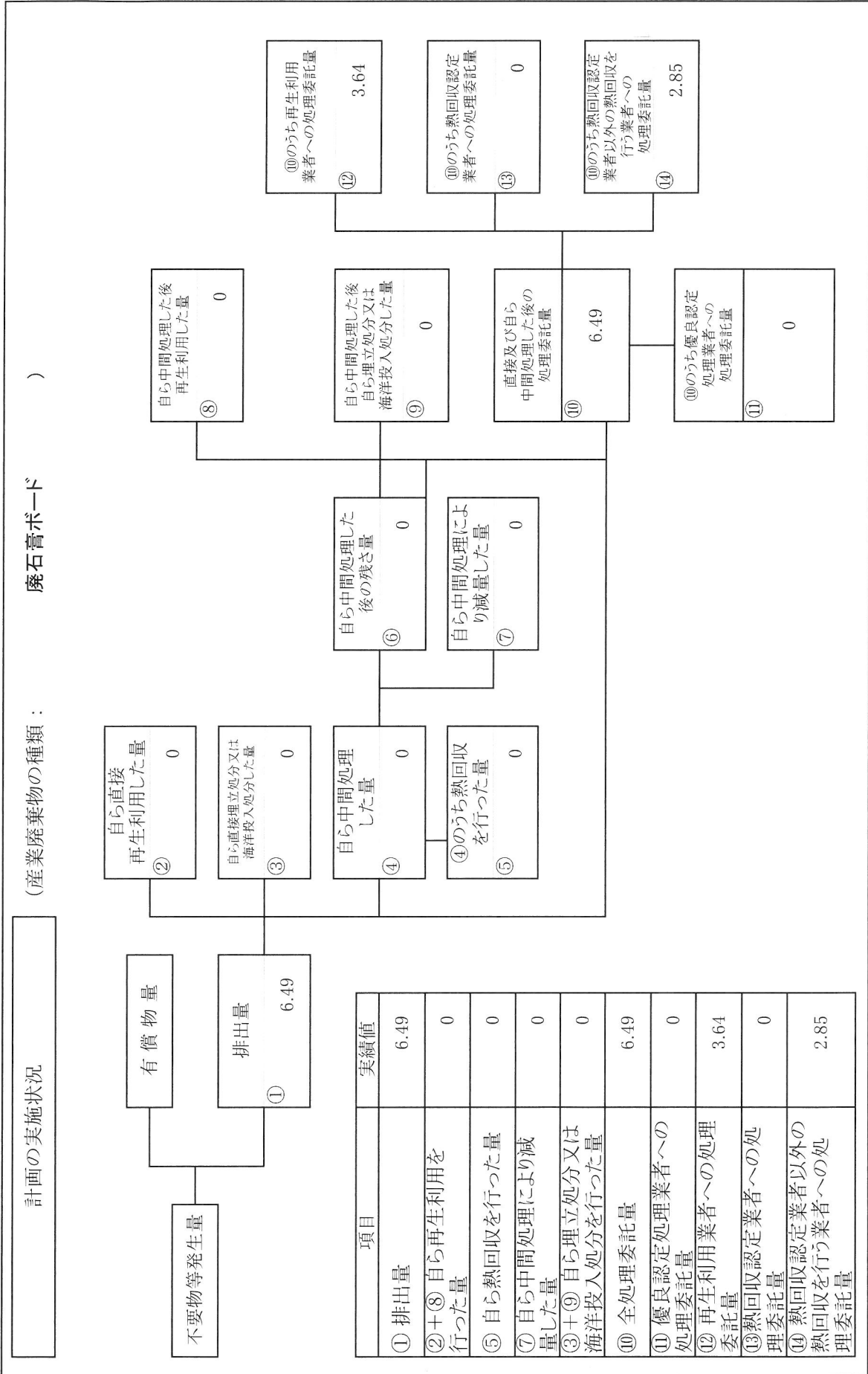
紙くず)
 (産業廃棄物の種類 :

計画の実施状況

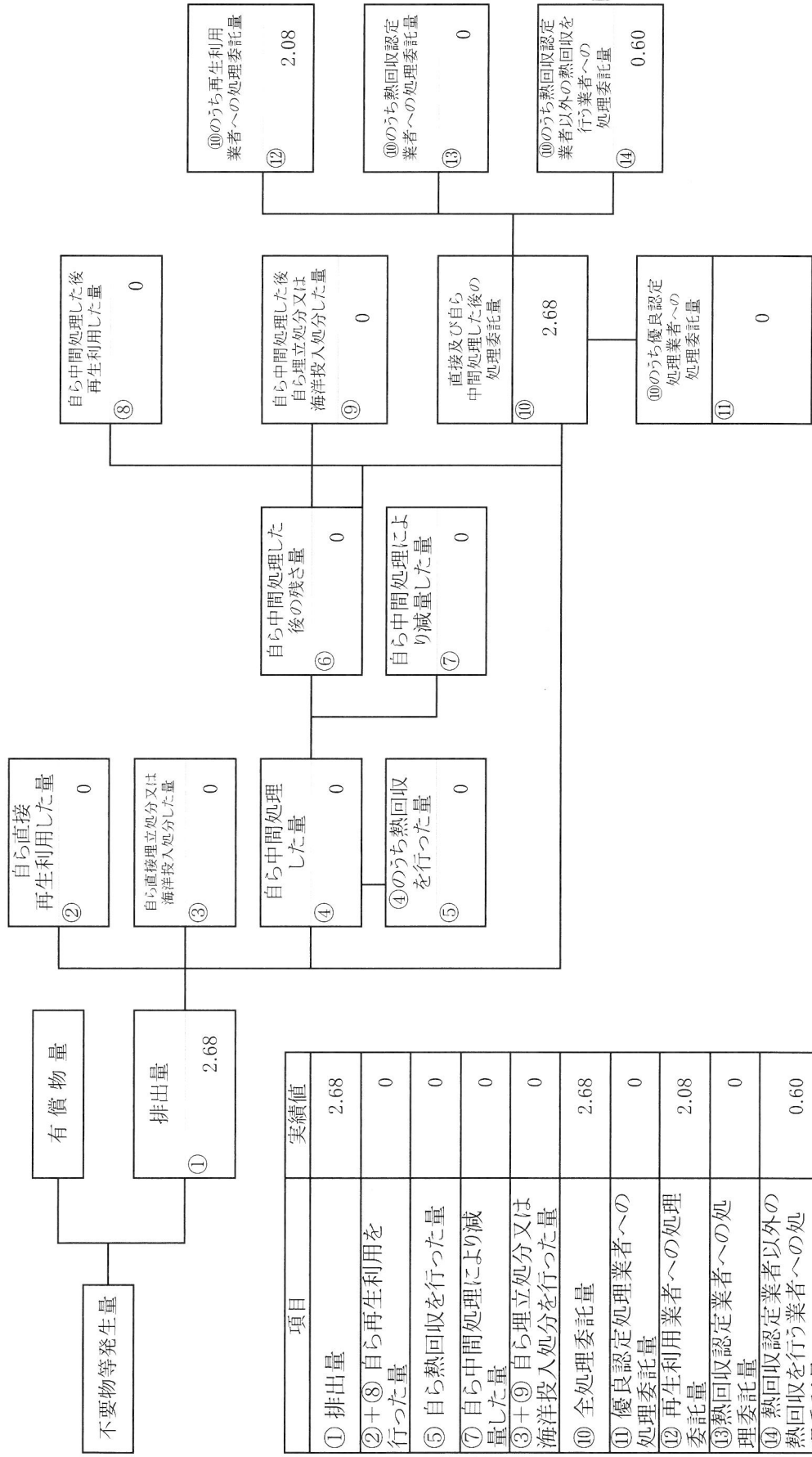


項目	実績値
① 排出量	0.12
②+⑧ 自ら再生利用を行った量	0
⑤ 自ら熱回収を行った量	0
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩ 全処理委託量	0.12
① 優良認定処理業者への処理委託量	0
② 再生利用業者への処理委託量	0.09
③ 熱回収認定業者への処理委託量	0
④ 熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.03



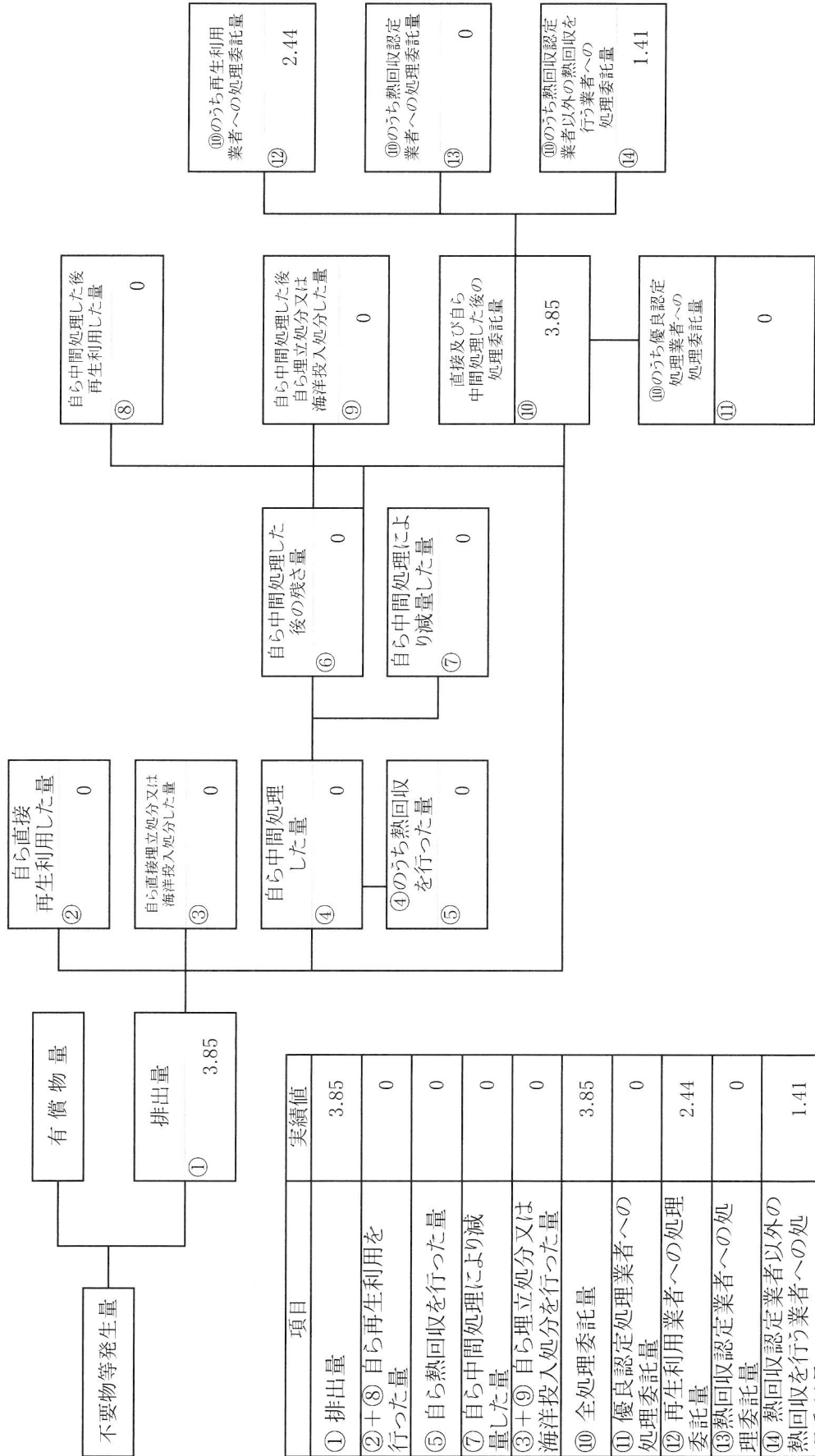


計画の実施状況 (産業廃棄物の種類： ガラスくず及び陶磁器くず)



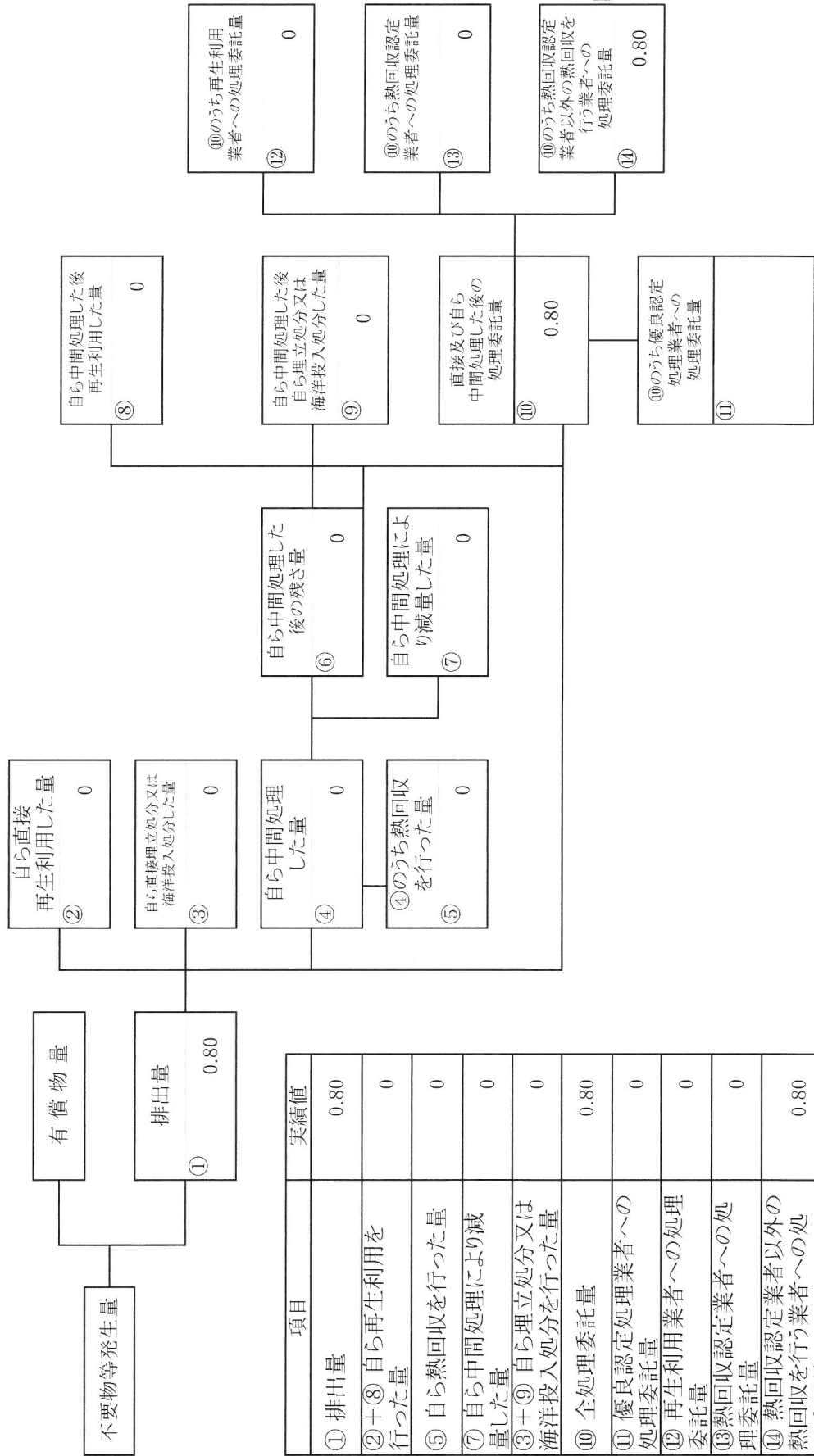
項目	実績値
① 排出量	2.68
②+⑧ 自ら再生利用を行った量	0
⑤ 自ら熱回収を行った量	0
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩ 全処理委託量	2.68
① 優良認定処理業者への処理委託量	0
② 再生利用業者への処理委託量	2.08
③ 熱回収認定業者への処理委託量	0
④ 熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.60

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類： 混合廃棄物)



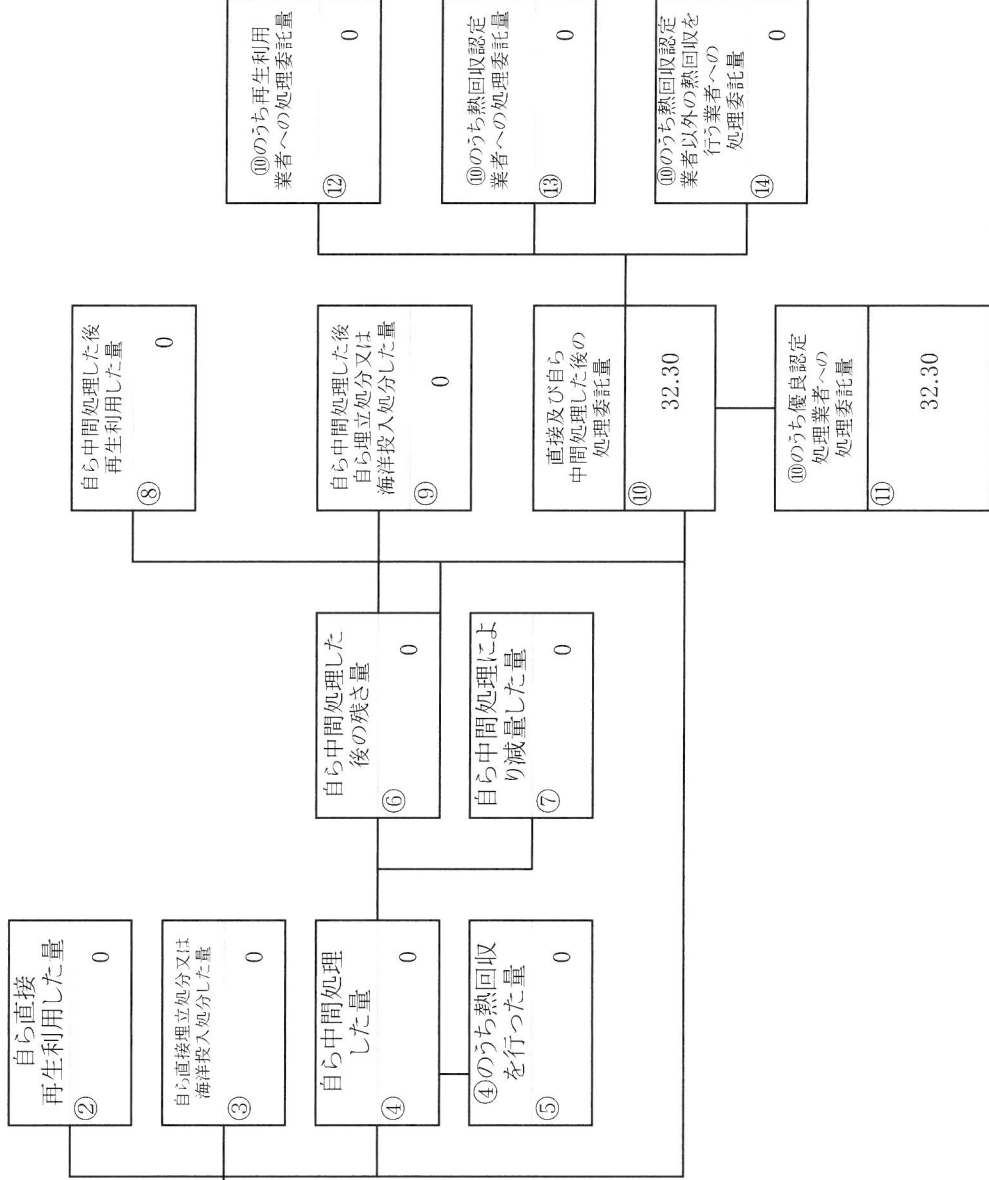
項目	実績値
① 排出量	3.85
②+⑧ 自ら再生利用を行った量	0
⑤ 自ら熱回収を行った量	0
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0
③+④ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩ 全処理委託量	3.85
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫ 再生利用業者への処理委託量	2.44
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭ 熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	1.41

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類：その他がれき類)



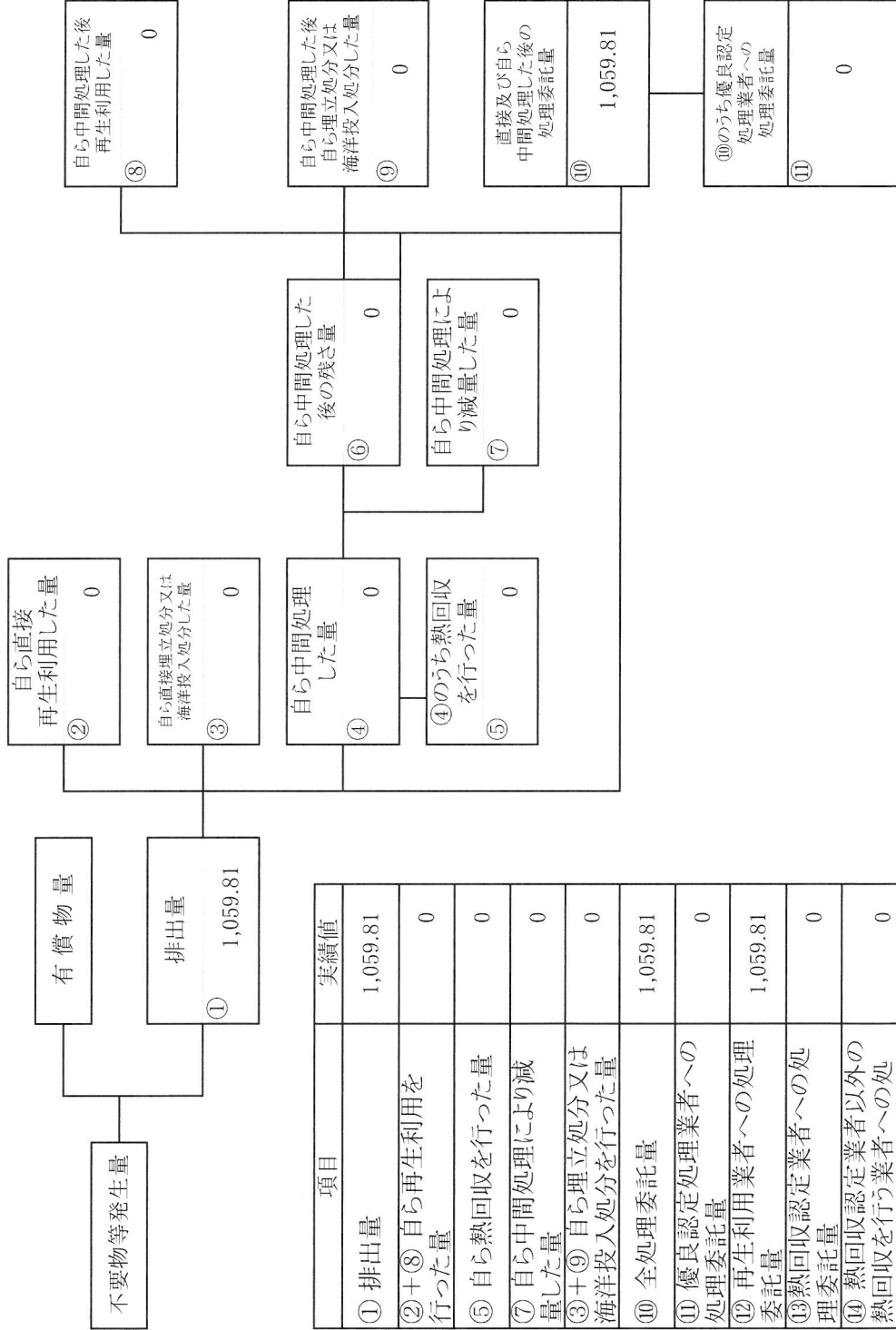
項目	実績値
① 排出量	0.80
②+⑧ 自ら再生利用を行った量	0
⑤ 自ら熱回収を行った量	0
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩ 全処理委託量	0.80
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫ 再生利用業者への処理委託量	0
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭ 熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.80

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類： 金属くず)



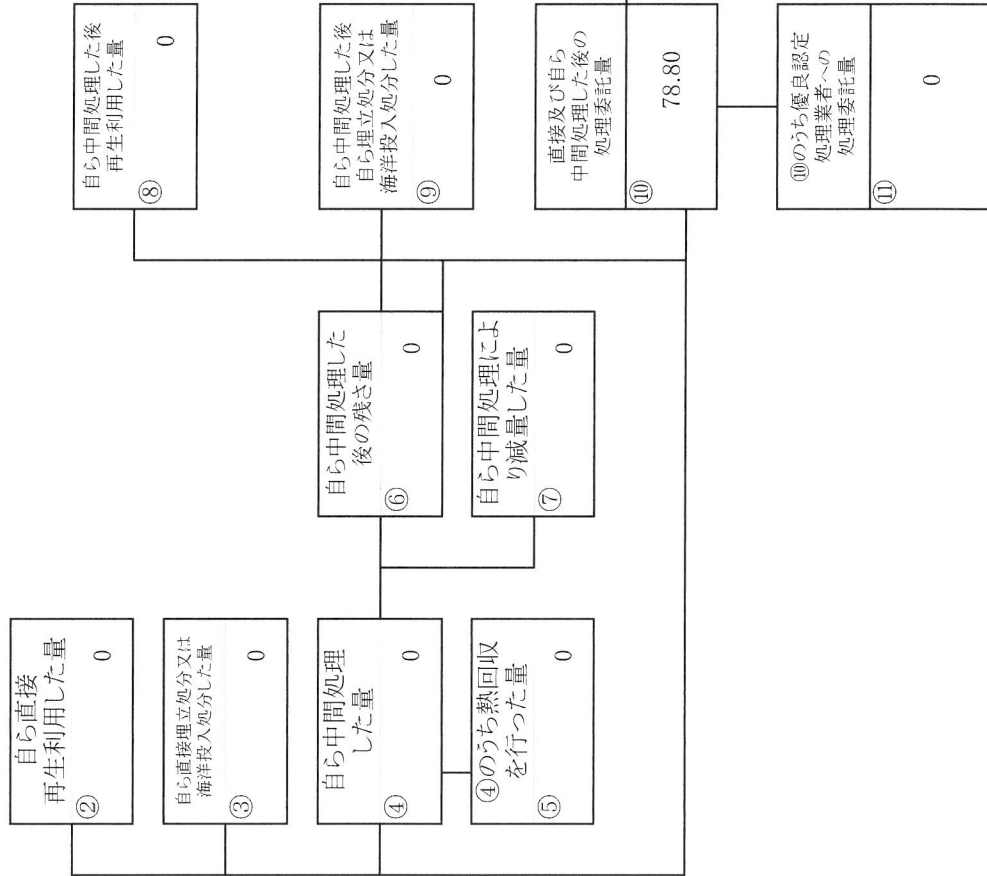
項目	実績値
① 排出量	32.30
②+⑧ 自ら再生利用を行った量	0
⑤ 自ら熱回収を行った量	0
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩ 全処理委託量	32.30
① 優良認定処理業者への処理委託量	32.30
② 再生利用業者への処理委託量	0
③ 熱回収認定業者への処理委託量	0
④ 熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0

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	1,059.81
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	1,059.81
① 優良認定処理業者への処理委託量	0
② 再生利用業者への処理委託量	1,059.81
③ 熱回収認定業者への処理委託量	0
④ 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

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類：アスファルトくず)

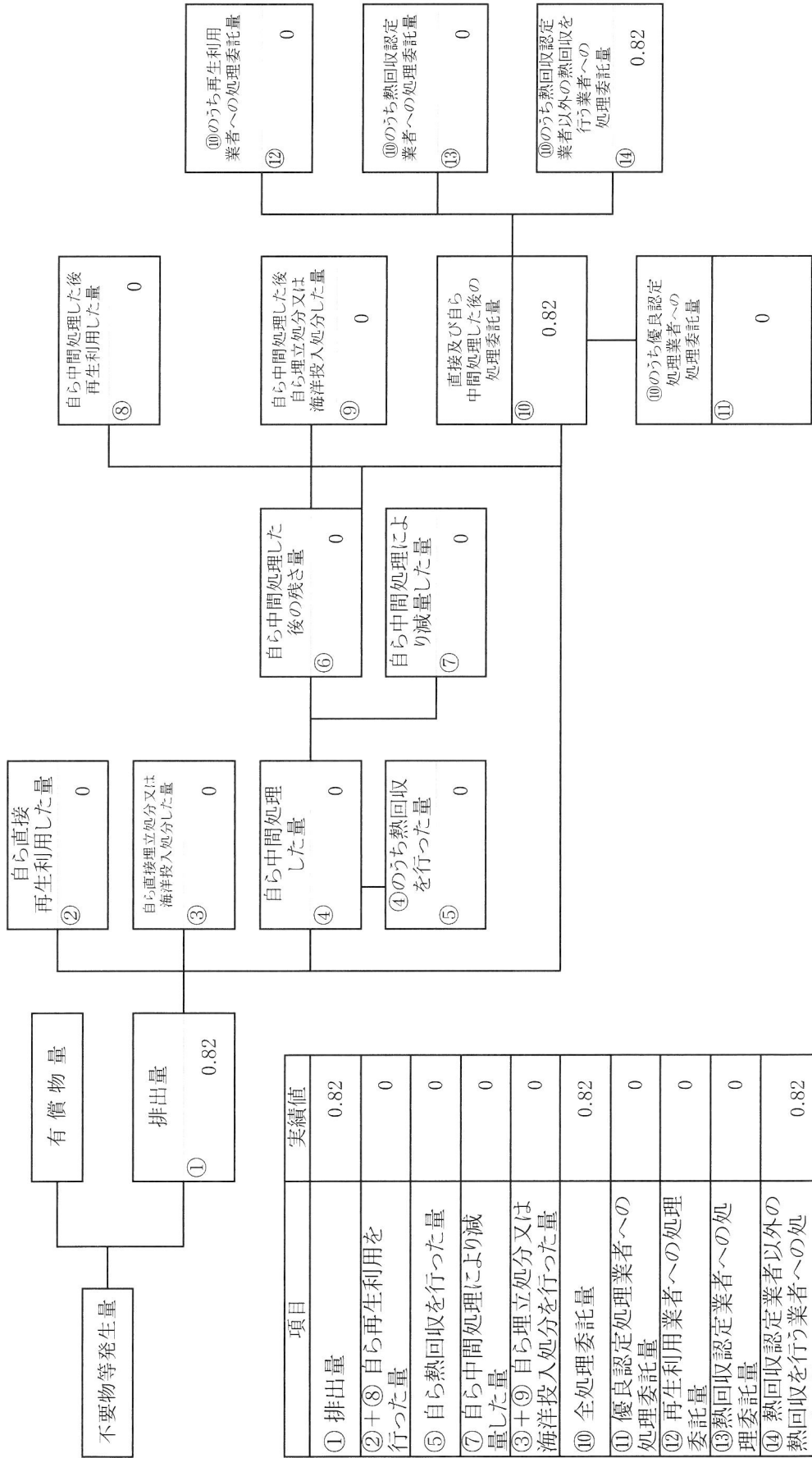


項目	実績値
① 排出量	78.80
②+⑧ 自ら再生利用を行った量	0
⑤ 自ら熱回収を行った量	0
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩ 全処理委託量	78.80
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫ 再生利用業者への処理委託量	78.80
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭ 熱回収を行う業者への処理委託量	0

石綿含有建材

(産業廃棄物の種類 :

計画の実施状況



項目	実績値
① 排出量	0.82
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
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	0.82
① 優良認定処理業者への処理委託量	0
② 再生利用業者への処理委託量	0
③ 熱回収認定業者への処理委託量	0
④ 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	0.82