

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和 5年 6月21日

埼玉県知事 殿



提出者 〒3 [Redacted]
住所 埼玉 [Redacted] 7丁目 [Redacted]
氏名 石 [Redacted] 式 [Redacted]
代表 [Redacted] 典 [Redacted]
(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)
電話番号 048-522-5831

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。

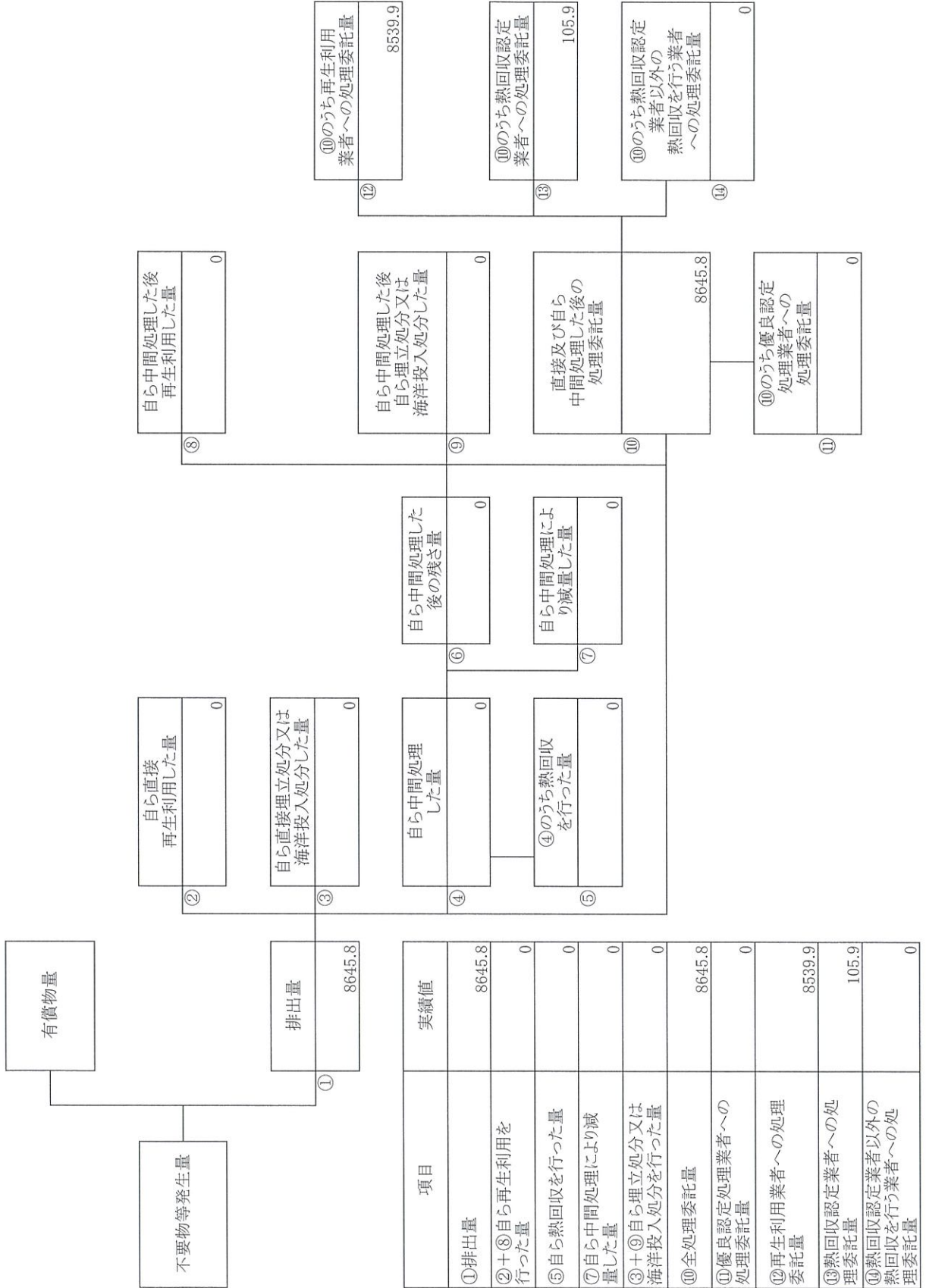
事業場の名称	石井建設株式会社		
事業場の所在地	熊谷市銀座7丁目12番地		
事業の種類	06 総合工事業		
産業廃棄物処理計画における計画期間	令和 4年 4月 1日～令和 5年 3月31日		
産業廃棄物処理計画における目標値	(下表は昨年度提出した処理計画書の計画内容の記入欄で、実施状況の合計ではありません。)		
項目	目標値	項目	目標値
排出量	6200.0t	全処理委託量	6200.0t
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	t	優良認定処理業者への処理委託量	t
自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	t	再生利用業者への処理委託量	6200.0t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	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	14.0t
※事務処理欄			

合計

(産業廃棄物の種類：)

このシートは自動入力されるため記入不要です。

計画の実施状況

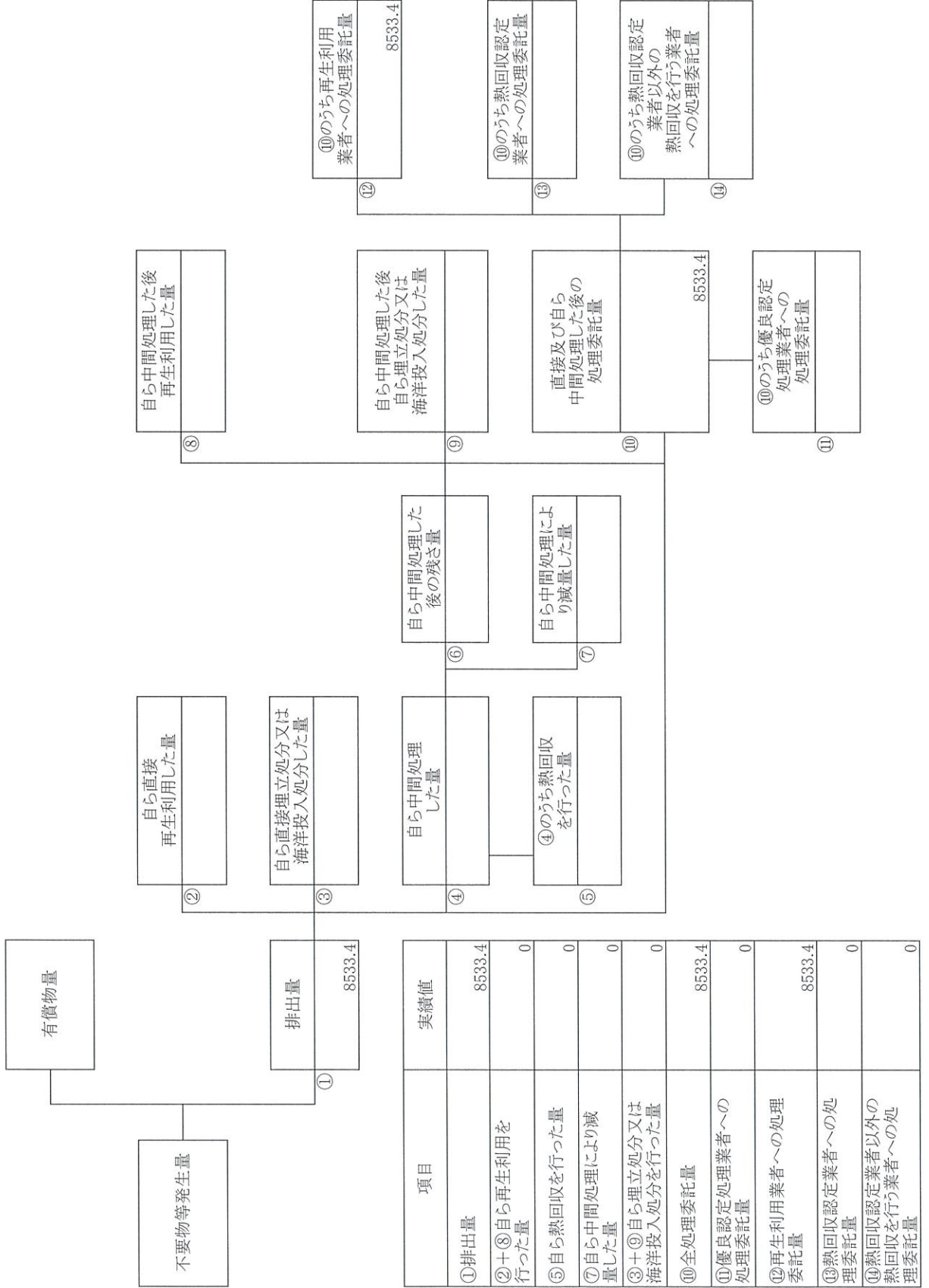


項目	実績値
①排出量	8645.8
②+⑥自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	8645.8
⑩優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫再生利用業者への処理委託量	8539.9
⑬熱回収認定業者への処理委託量	105.9
⑭熱回収認定業者以外の業者へ熱回収を行う業者への処理委託量	0

計画の実施状況

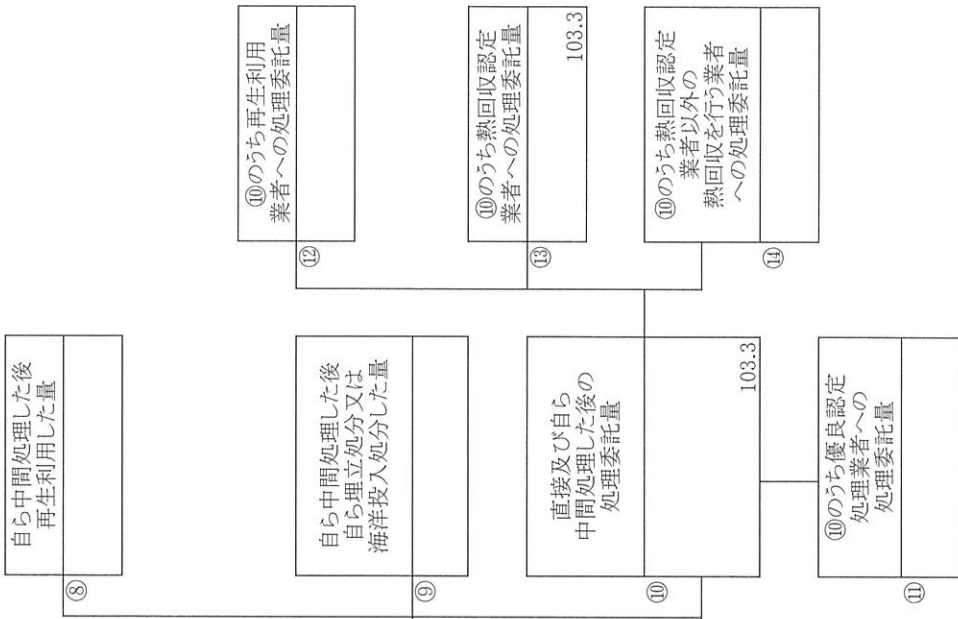
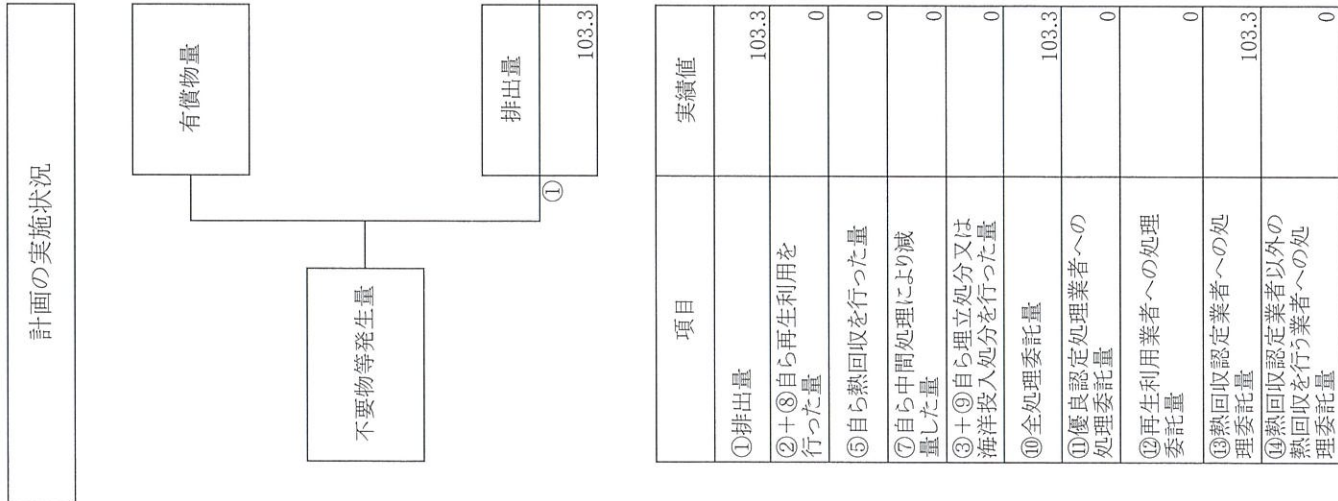
(産業廃棄物の種類：)

がれき類



項目	実績値
①排出量	8533.4
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	8533.4
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	8533.4
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

(産業廃棄物の種類： 建設汚泥)



項目	実績値
①排出量	103.3
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	103.3
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	103.3
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

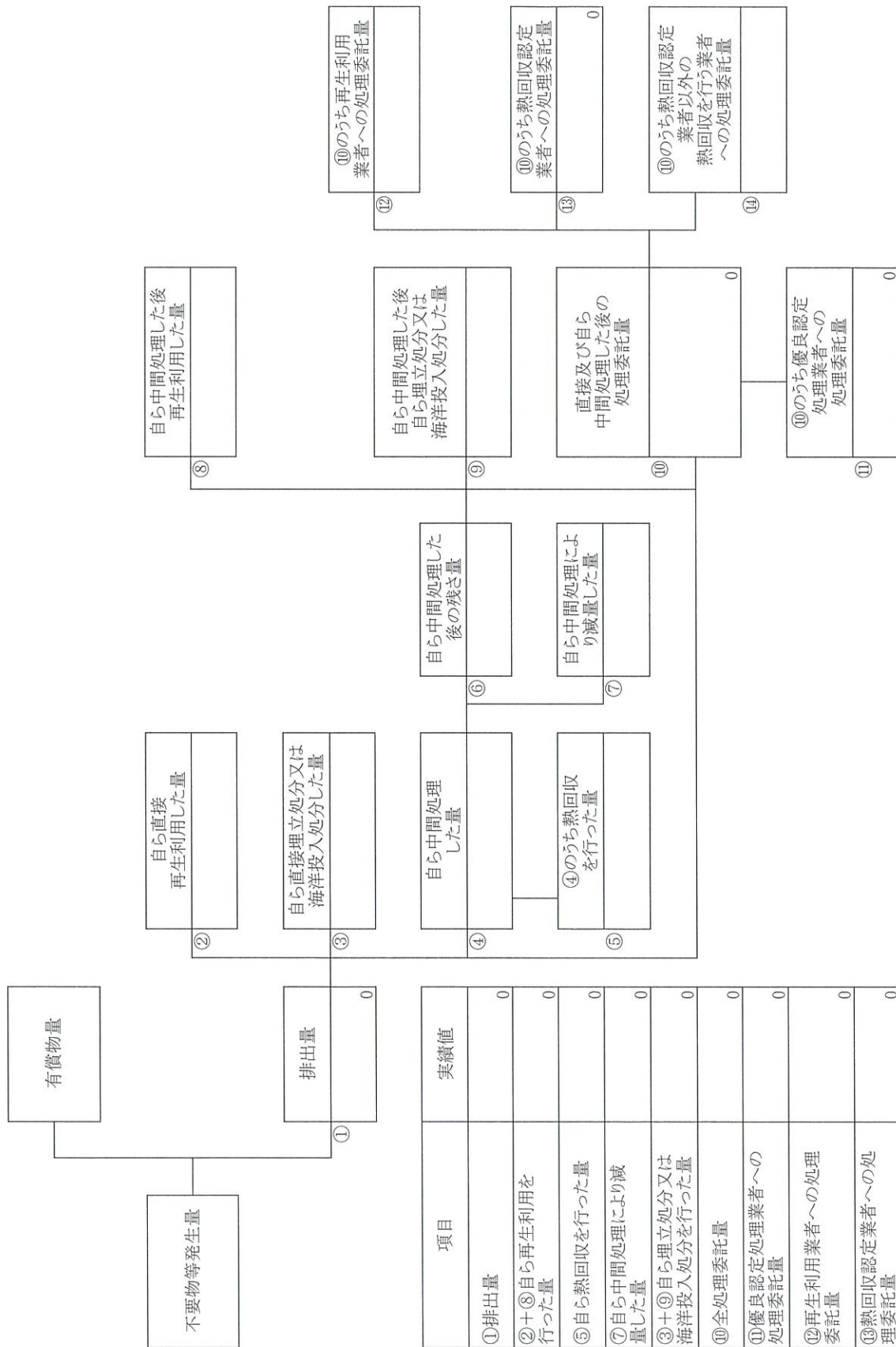
⑫のうち再生利用業者への処理委託量	
⑬のうち熱回収認定業者への処理委託量	103.3
⑭のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	
---------------------	--

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：)

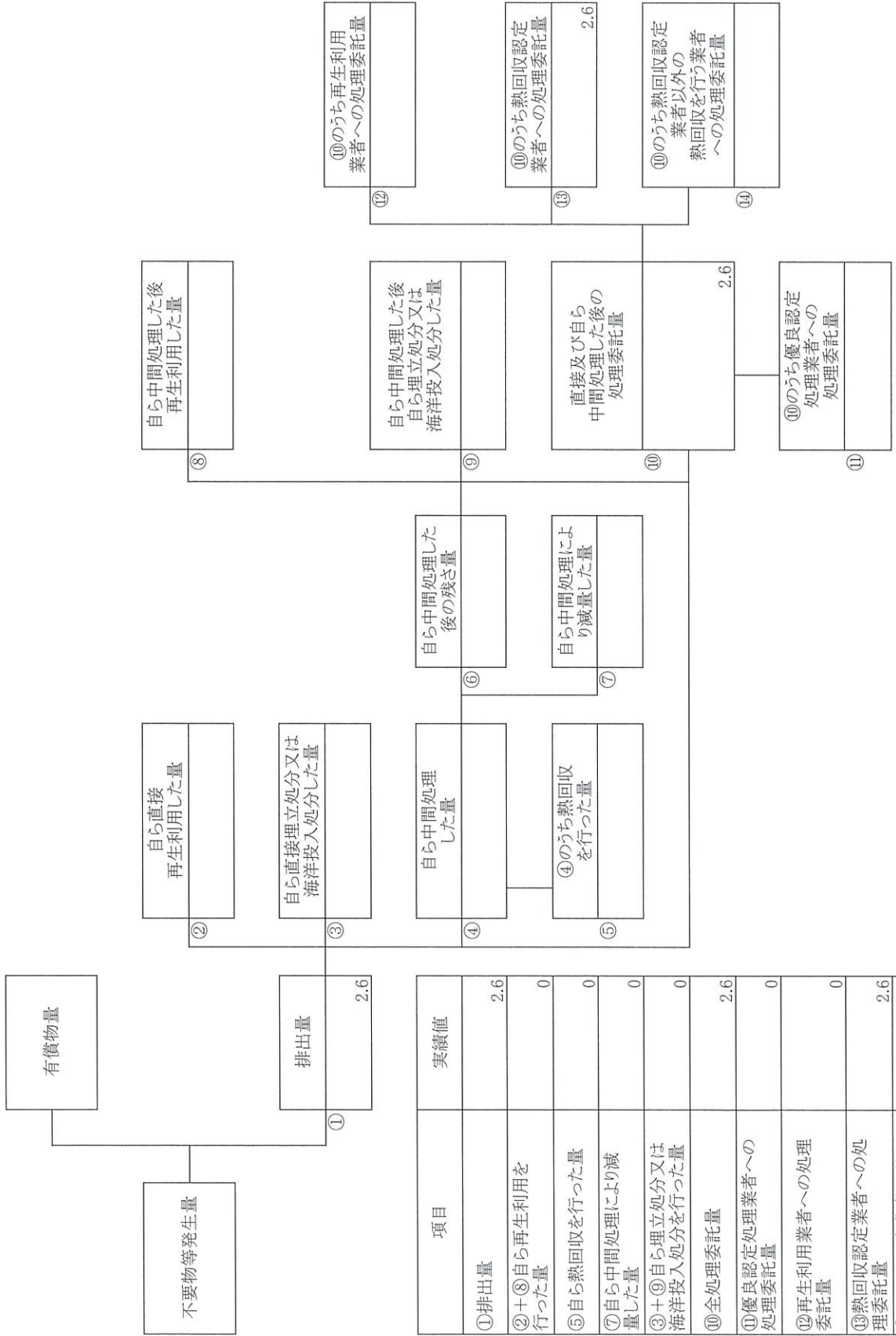
石綿含有産業廃棄物



項目	実績値
①排出量	0
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
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	0
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業者へ行う業者への処理委託量	0

(産業廃棄物の種類：混合(ガラス・陶磁器類・廃プラスチック・金属類))

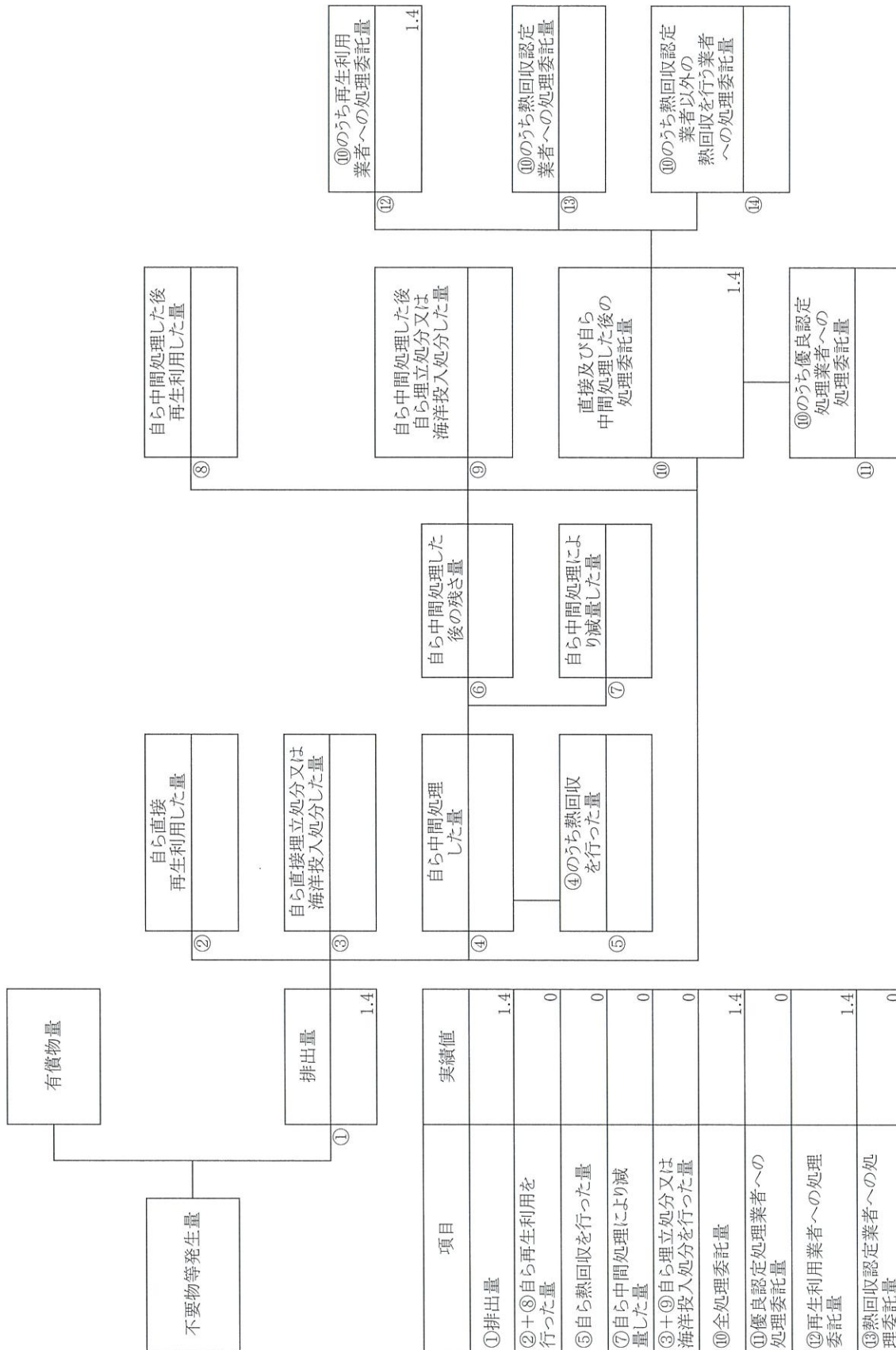
計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	2.6
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	2.6
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	2.6
⑭熱回収を行う業者以外への処理委託量	0

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 木くず)



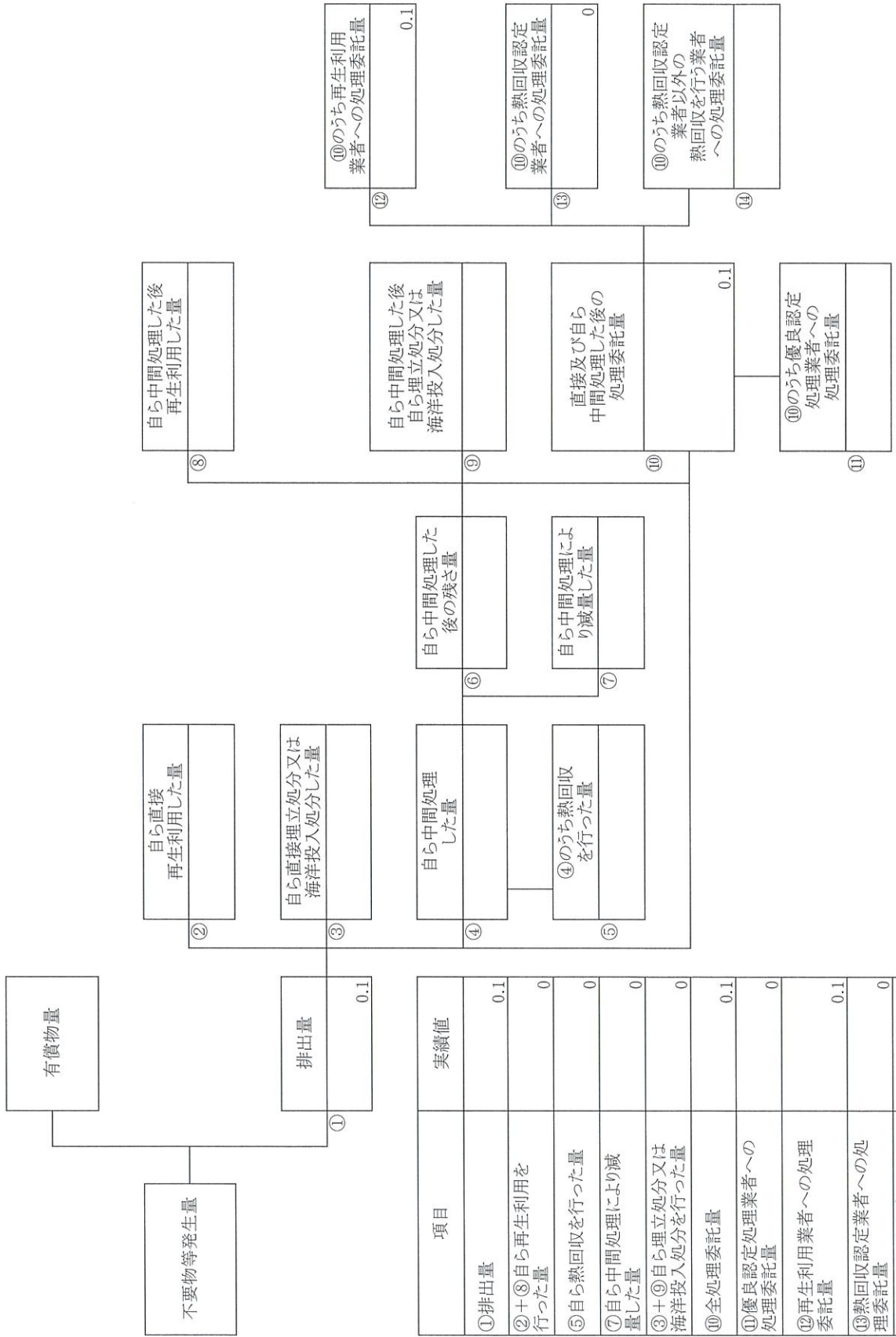
項目	実績値
①排出量	1.4
②+③自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	1.4
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫再生利用業者への処理委託量	1.4
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類:

混合(管理型)

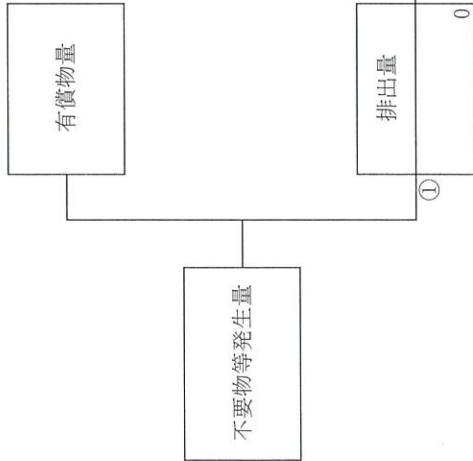
)



項目	実績値
①排出量	0.1
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
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	0.1
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	0.1
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行う業者熱回収への処理委託量	0

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 残土)



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

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埋立処分又は海洋投入処分した量

⑩ 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量

⑪ ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量

⑫ ⑩のうち再生利用業者への処理委託量

⑬ ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量

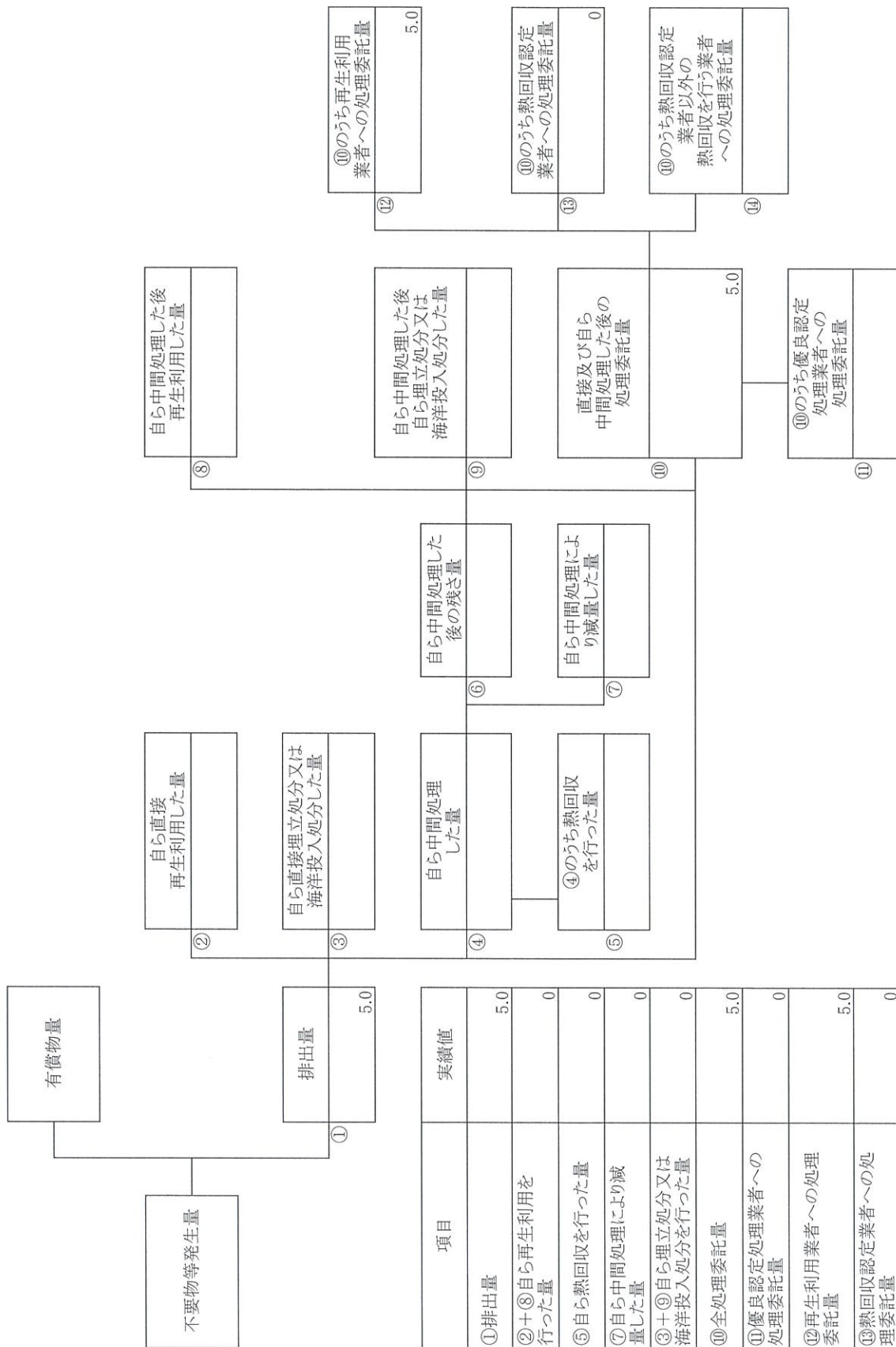
⑭ ⑩のうち熱回収認定業者以外の業者へ熱回収を行う業者への処理委託量

項目	実績値
① 排出量	0
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
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	0
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業者へ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：)

混合(安定型)



項目	実績値
①排出量	5.0
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
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	5.0
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	5.0
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処理委託量	0