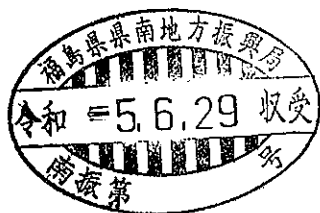


産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和5年6月 29 日

福島県知事
内堀雅雄 殿



提出者
住 所 白河市和尚壇9番地
氏 名 東北ポール㈱ 白河工場
工場長 柳田浩志
(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)
電話番号 0248-22-4111

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	東北ポール㈱ 白河工場
事業場の所在地	白河市新白河四丁目13
事業の種類	コンクリート製品製造業
産業廃棄物処理計画における計画期間	令和4年4月～令和5年3月

産業廃棄物処理計画における目標値 別紙のとおり

項目	目標値	項目	目標値
排出量	t	全処理委託量	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	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

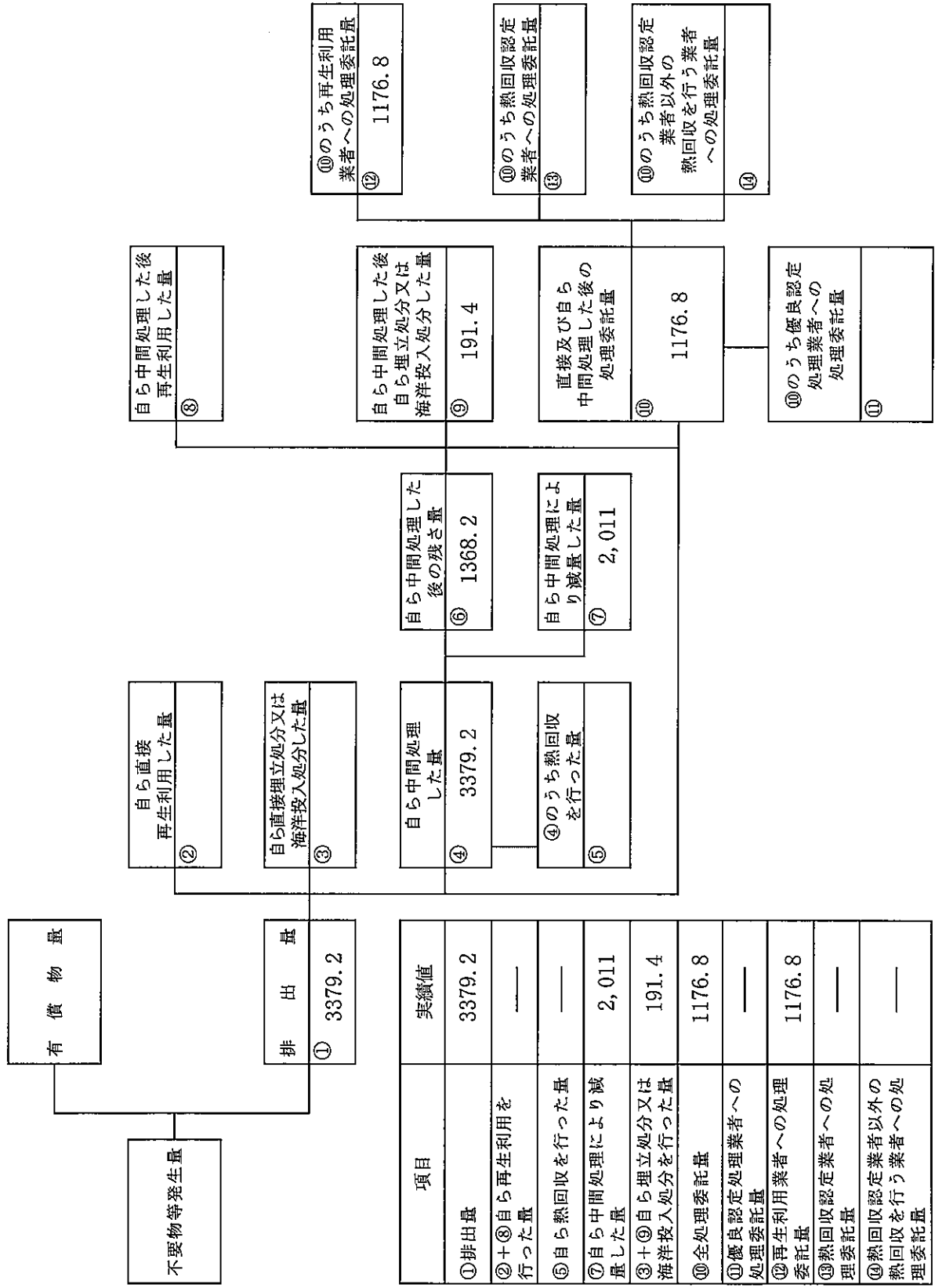
※事務処理欄

産業廃棄物処理計画における目標値

項目	目標値					
	汚泥	コンクリートくず	廃プラスチック類	金属くず	廃油	木くず
排出量	2,000 t	500 t	10 t	2 t	2 t	20 t
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	— t	— t	— t	— t	— t	— t
自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	— t	— t	— t	— t	— t	— t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	1,000 t	— t	— t	— t	— t	— 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	250 t	— t	— t	— t	— t	— t

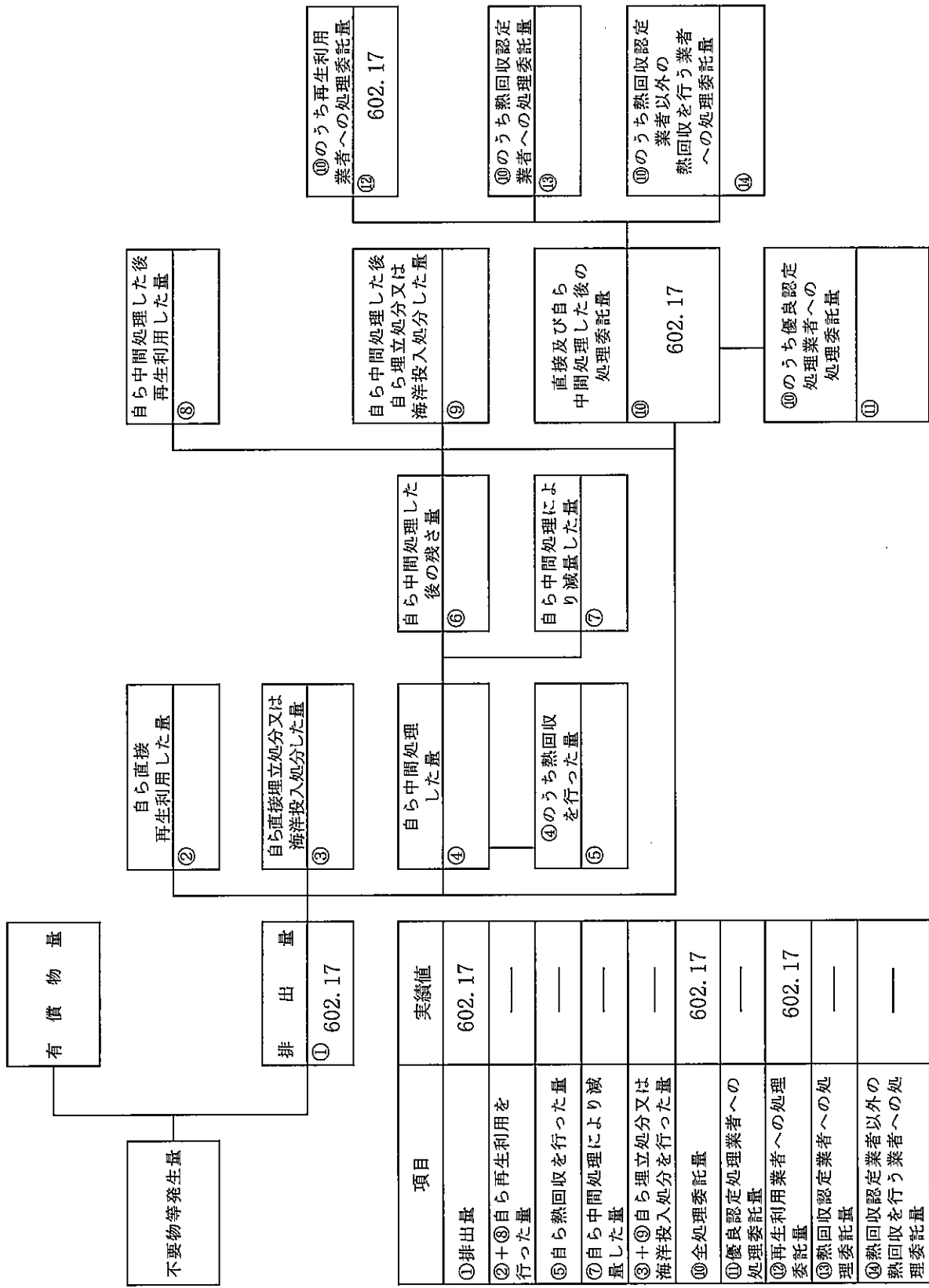
全処理委託量	750 t	500 t	10 t	2 t	2 t	20 t
優良認定処理業者への処理委託量	— t	— t	— t	2 t	— t	— t
再生利用業者への処理委託量	500 t	500 t	— t	— t	— t	— t
認定熱回収業者への処理委託量	— t	— t	— t	— t	— t	— t
認定熱回収業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	— t	— t	— t	— t	— t	— t

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: 汚泥 (t))



項目	実績値
①排出量	3379.2
②+④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	2,011
③+⑤自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	191.4
⑩全処理委託量	1176.8
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	1176.8
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	—

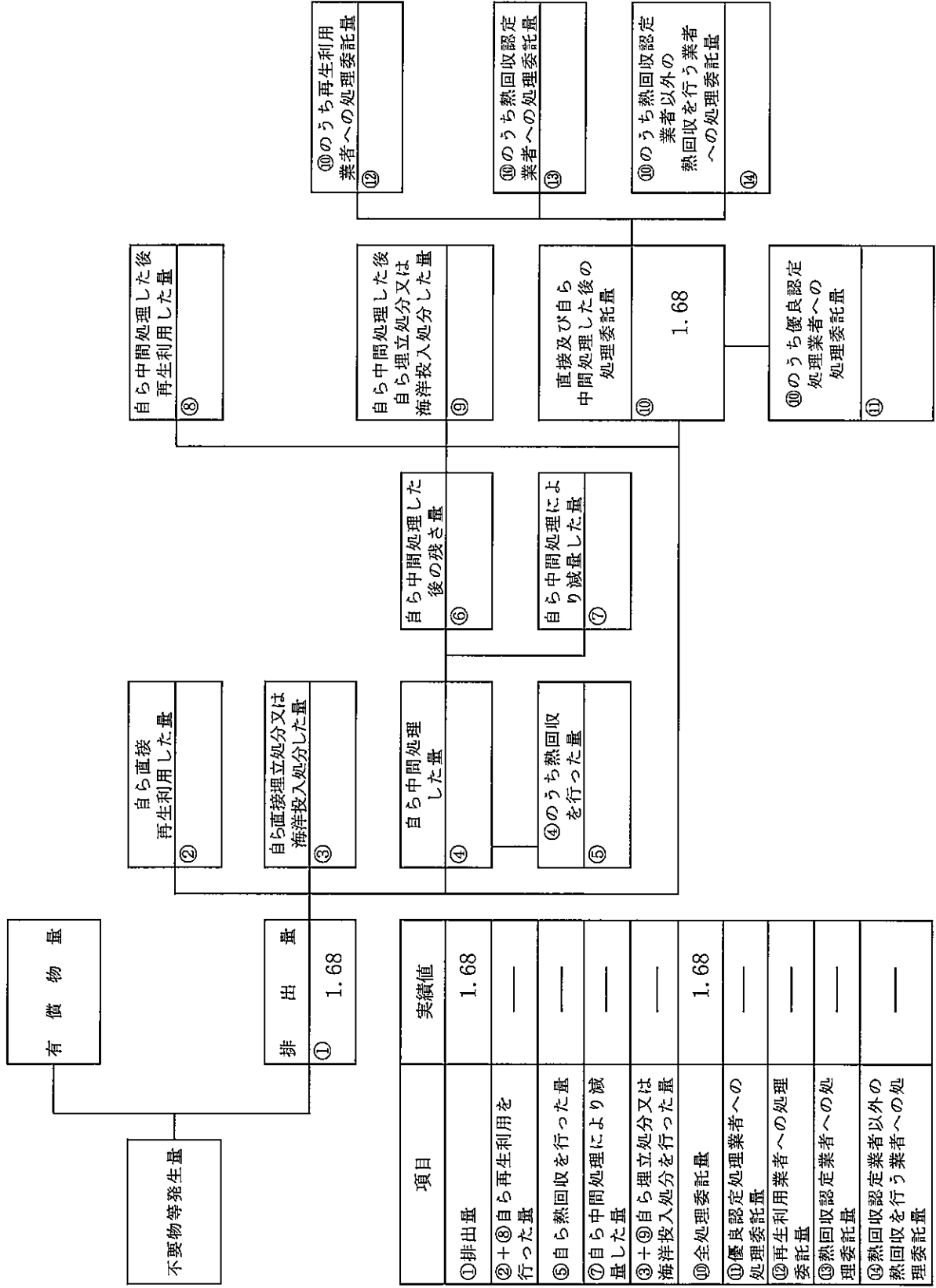
計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: コンクリートくず(t))



項目	実績値
①排出量	602.17
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	602.17
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	602.17
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	—

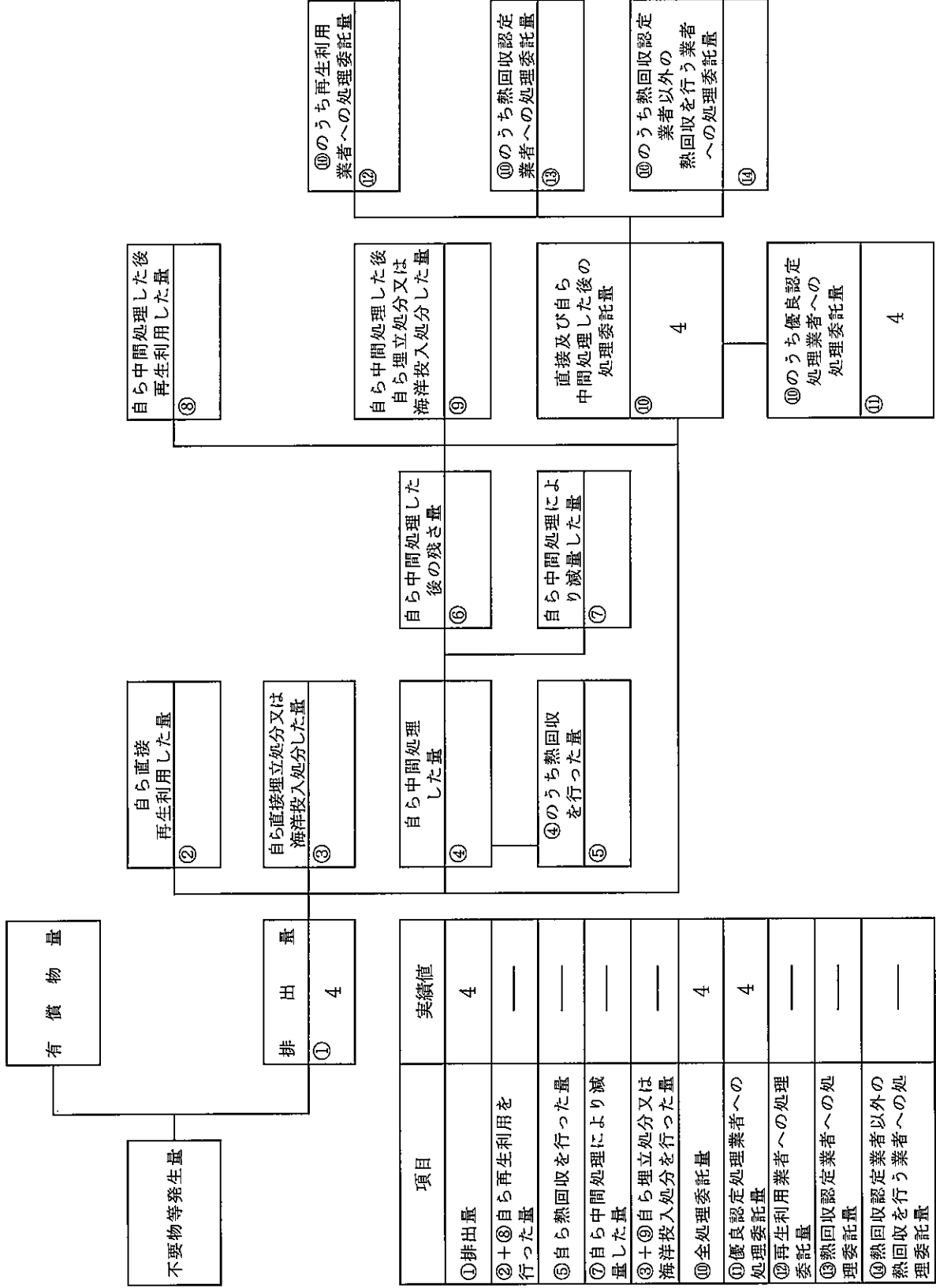
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 廃プラスチック類 (t))



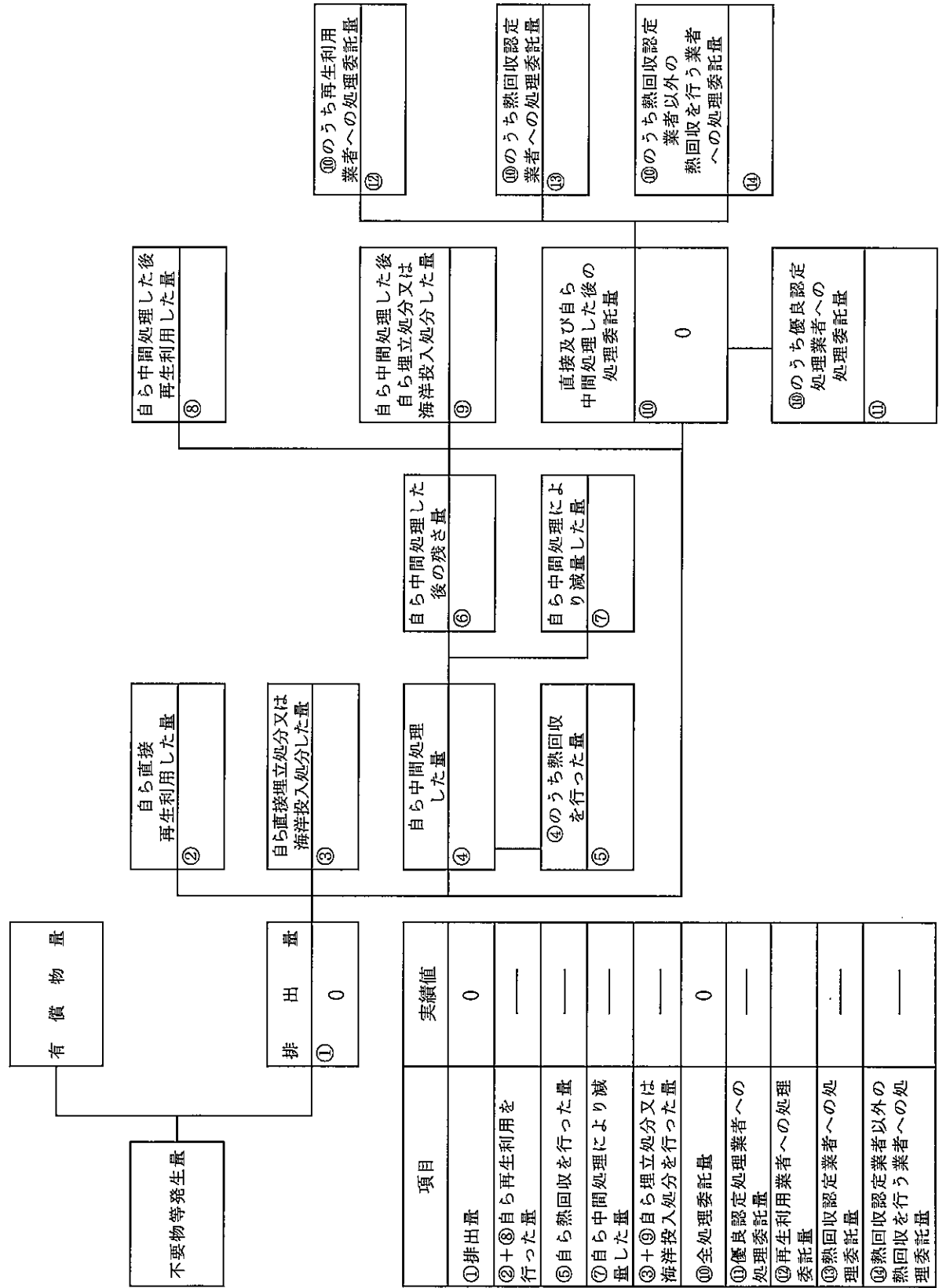
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 金属くず (t))



計画の実施状況

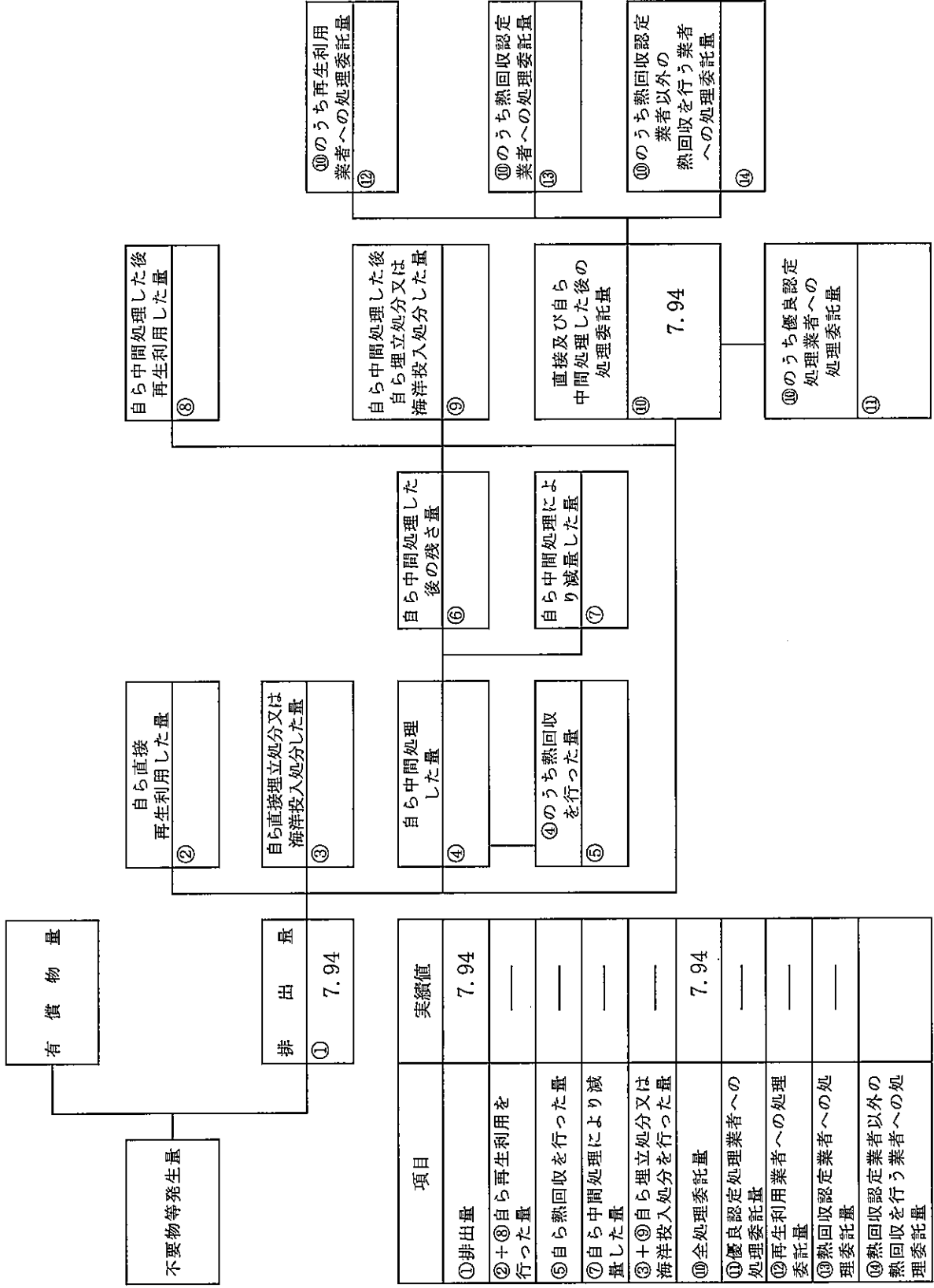
(産業廃棄物の種類: 廃油 (t))



項目	実績値
①排出量	0
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	0
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	—
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

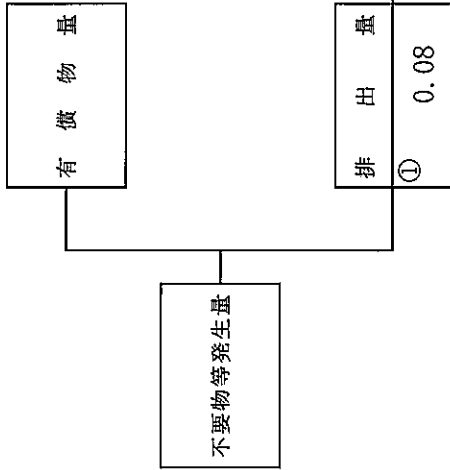
(産業廃棄物の種類: 木くず (t))



項目	実績値
①排出量	7.94
②+④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	7.94
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	—
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

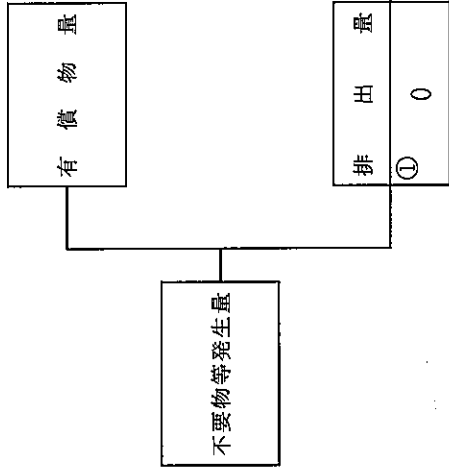
(産業廃棄物の種類: 廃蛍光管 (t))



項目	実績値
①排出量	0.08
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	0.08
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	—
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： 陶磁器くず (t))



項目	実績値
①排出量	0
②+③+④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+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	0
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	—
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	—