

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和 2年 6月 22日

秋田県知事 佐竹 敬久殿

提出者

住 所 秋田県湯沢市愛宕町4-6-56

氏 名 アダマンド並木精密宝石株式会社
工場長 鈴木勝一

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 0183-73-5121

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、令和元年度の産業廃棄物
処理計画の実施状況を報告します。

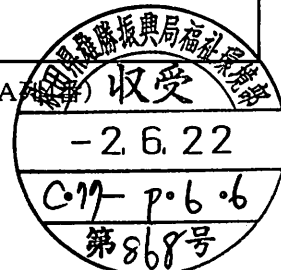
事業場の名称	アダマンド並木精密宝石株式会社 秋田湯沢工場
事業場の所在地	秋田県湯沢市愛宕町4-6-56
事業の種類	ガラス製加工素材製造業 細分類番号 2113
産業廃棄物処理計画における計画期間	平成31年4月1日から令和2年3月31日まで

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	3075.5t	全処理委託量	2981.8t
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	2965.5t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	253.5t	認定熱回収業者への処理委託量	8.8t
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

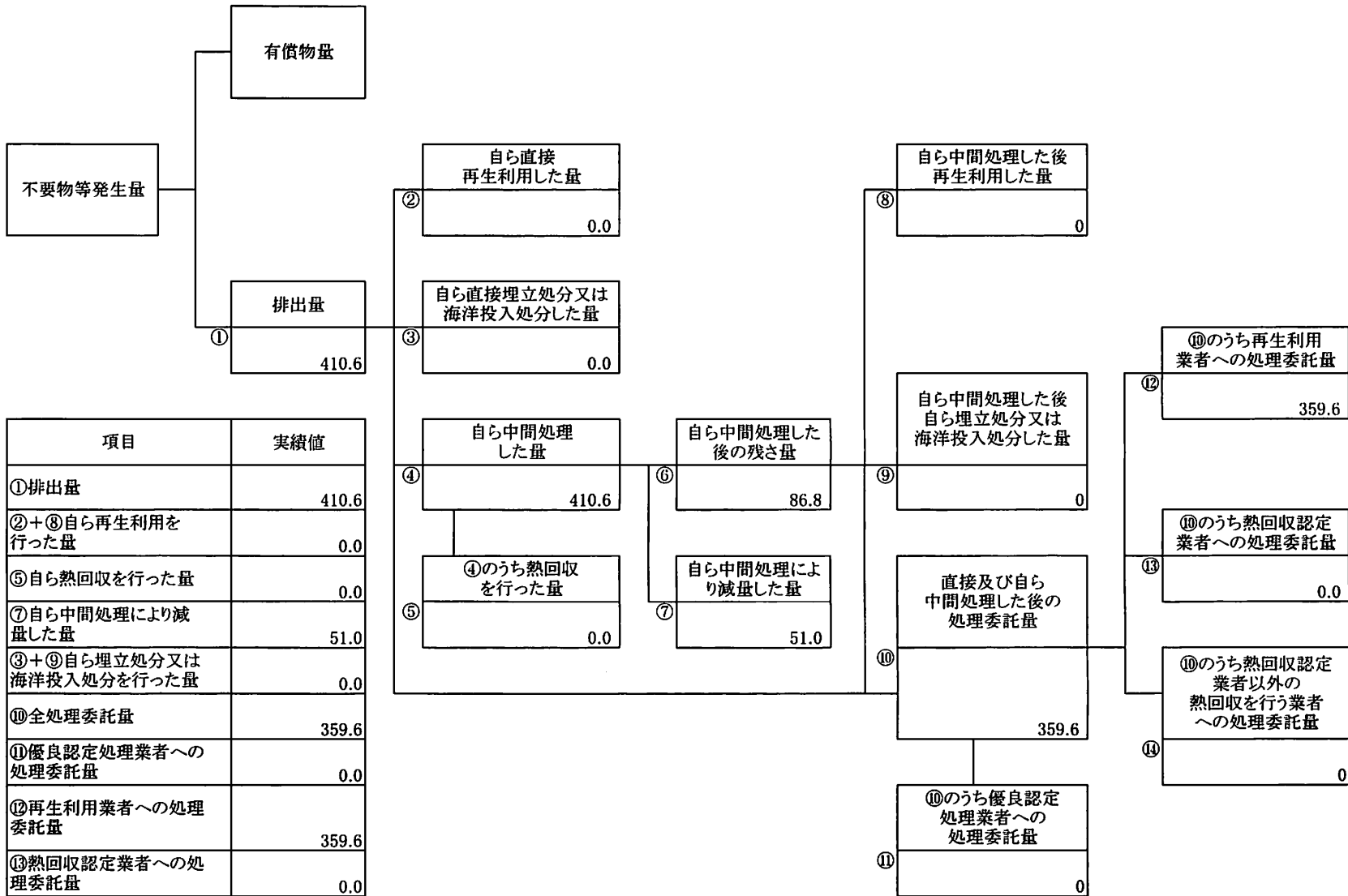
※事務処理欄

(日本工業規格 A7400)



計画の実施状況

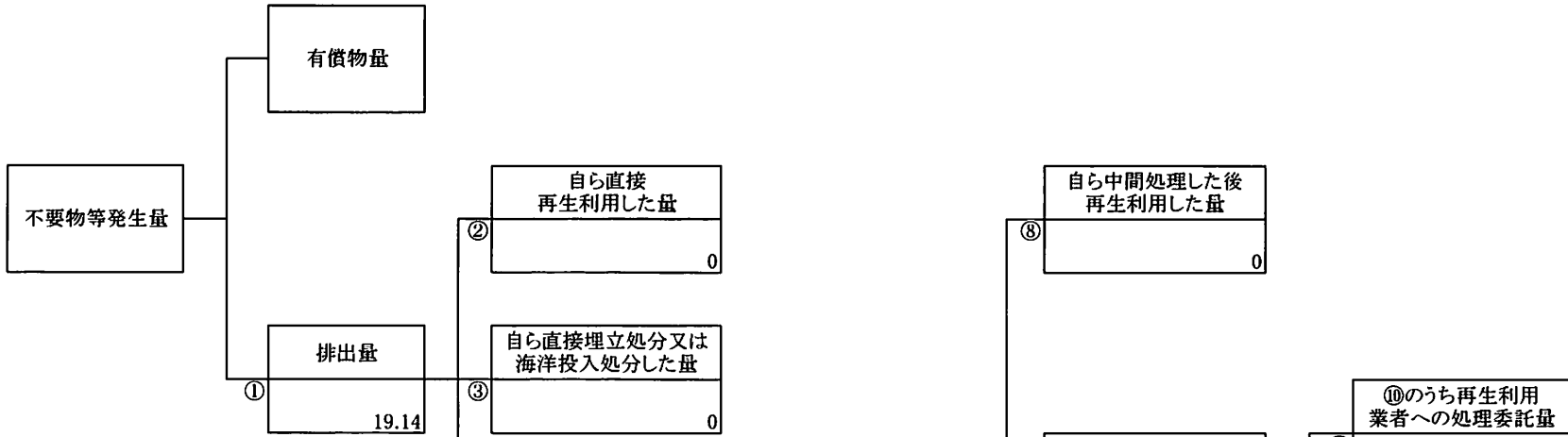
(産業廃棄物の種類: その他の汚泥)



項目	実績値
①排出量	410.6
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.0
⑤自ら熱回収を行った量	0.0
⑦自ら中間処理により減量した量	51.0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0
⑩全処理委託量	359.6
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.0
⑫再生利用業者への処理委託量	359.6
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0
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	0.0

計画の実施状況

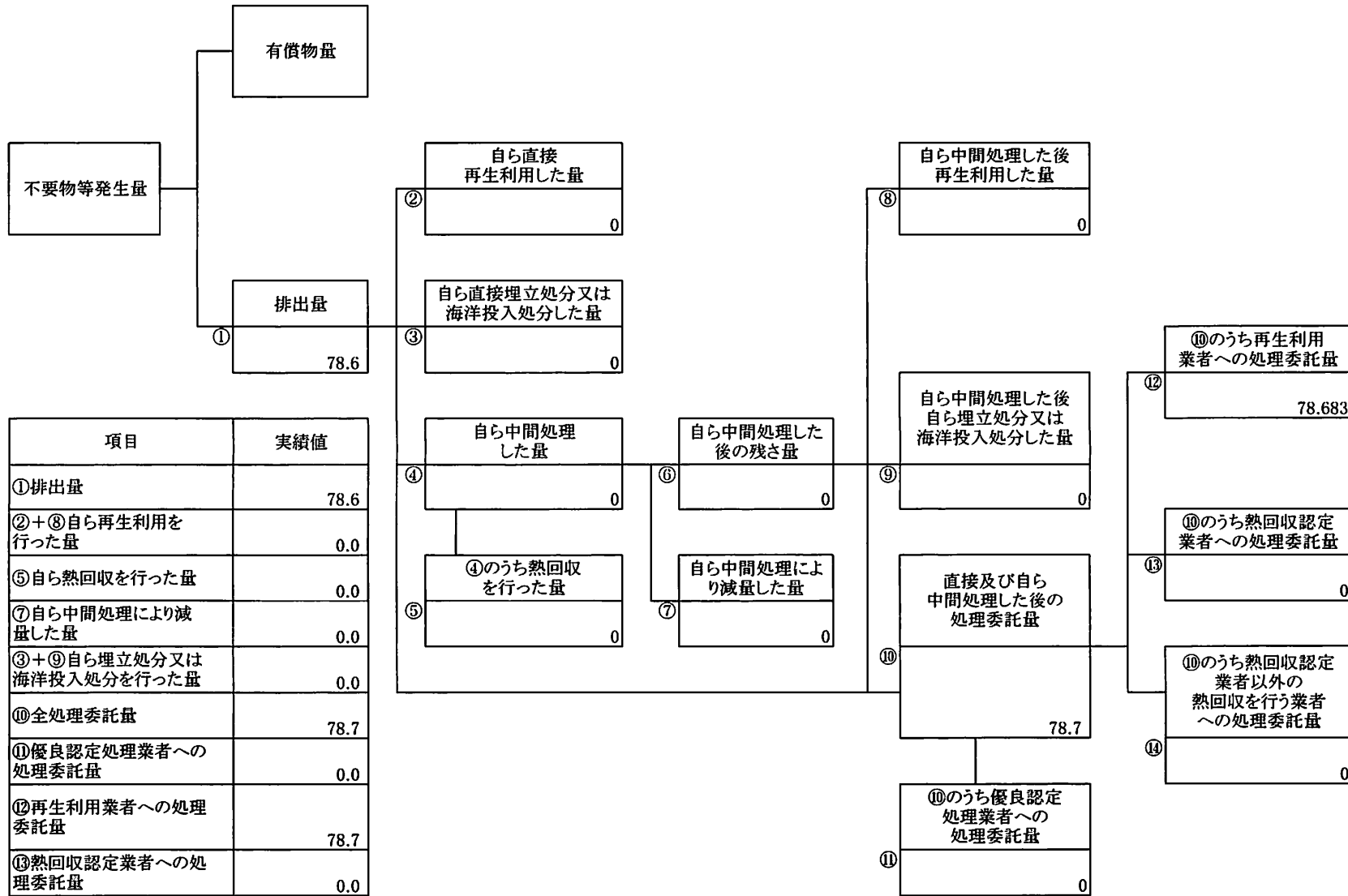
(産業廃棄物の種類: 廃油)



項目	実績値
①排出量	19.1
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.0
⑤自ら熱回収を行った量	0.0
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0
⑩全処理委託量	19.1
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.0
⑫再生利用業者への処理委託量	19.1
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0
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	0.0

計画の実施状況

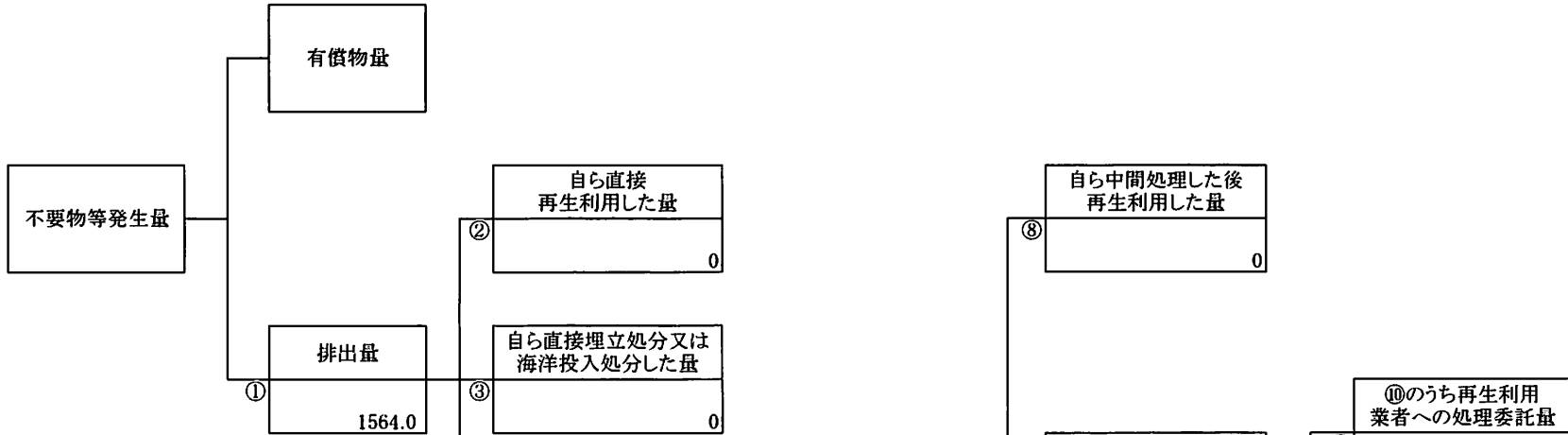
(産業廃棄物の種類: 廃酸)



項目	実績値
①排出量	78.6
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.0
⑤自ら熱回収を行った量	0.0
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0
⑩全処理委託量	78.7
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.0
⑫再生利用業者への処理委託量	78.7
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0
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

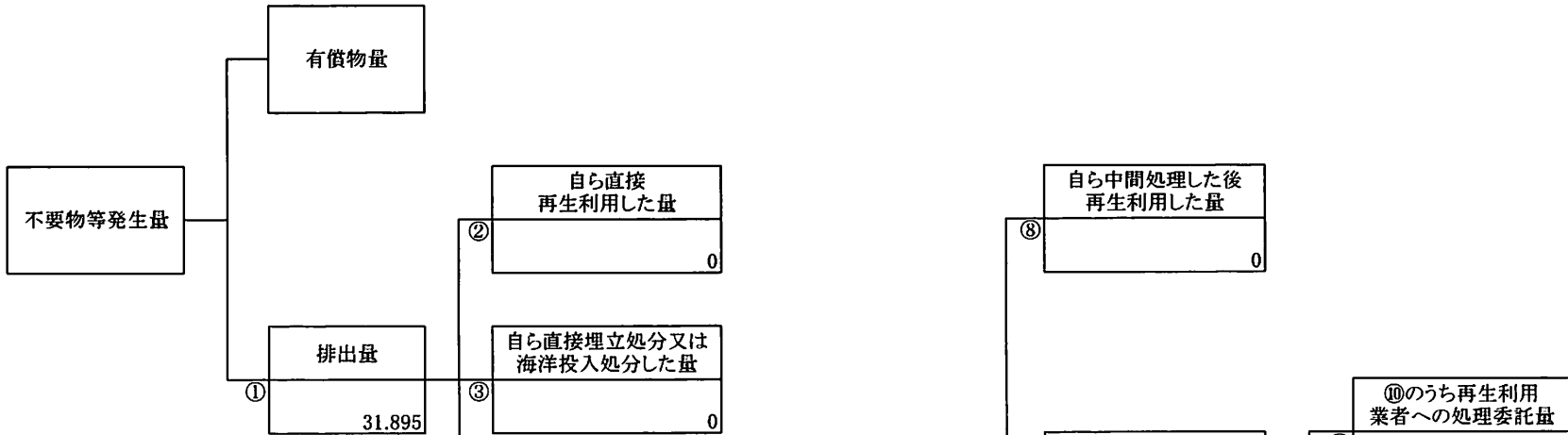
(産業廃棄物の種類: 廃アルカリ)



項目	実績値
①排出量	1564.0
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+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	1564.0
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	1563.979
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

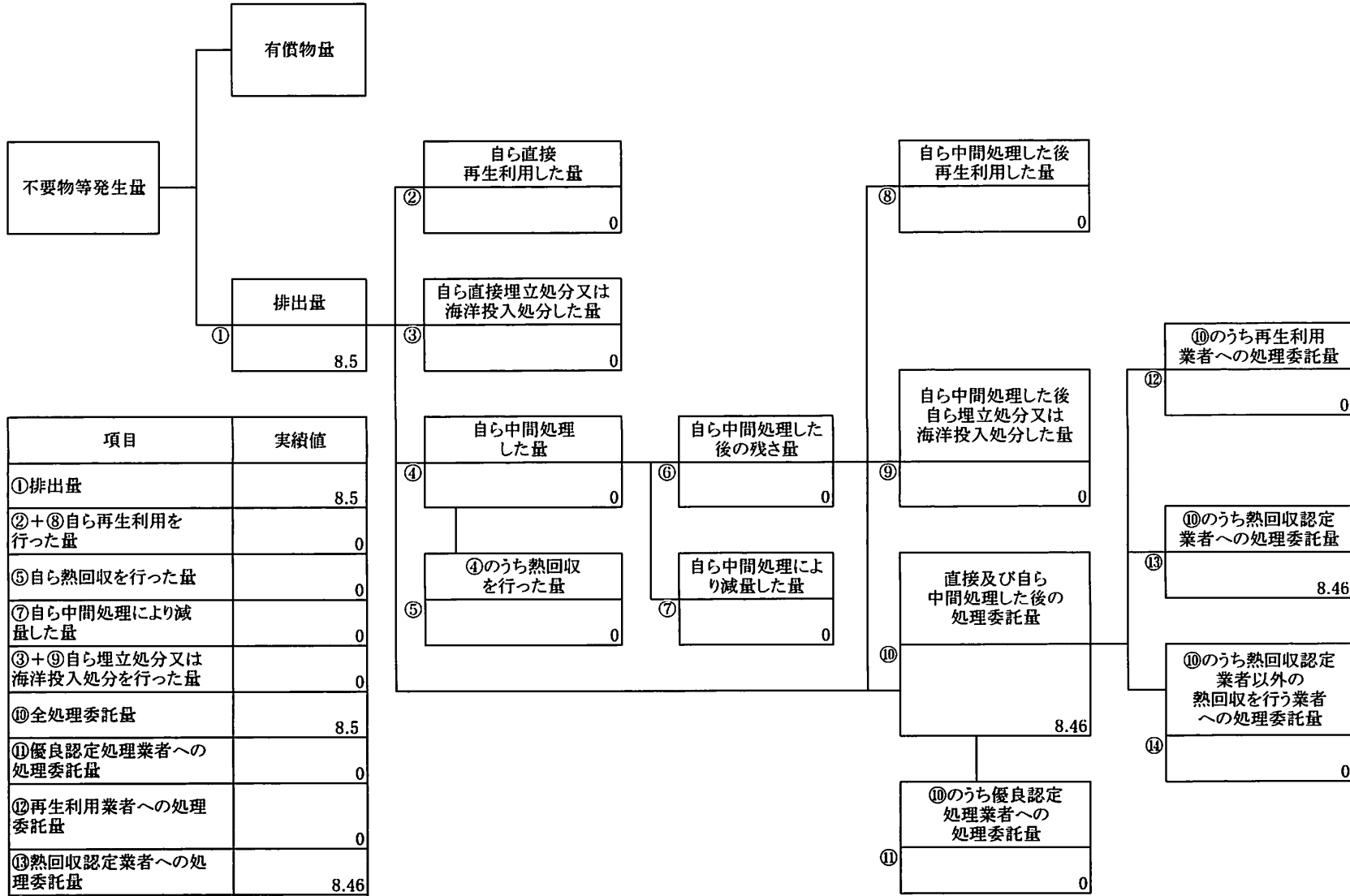
(産業廃棄物の種類: 廃プラスチック類)



項目	実績値
①排出量	31.9
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	31.9
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	31.9
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： 焼物混合廃棄物(紙、繊維、木屑、等))



項目	実績値
①排出量	8.5
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	8.5
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	8.46
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