

様式第二号の九(第八条の四の六関係)

(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 27 日

福岡県知事 殿

提出者

住所 福岡県 福岡市
中央区赤坂1-9-20

氏名 溝江建設株式会社
代表取締役 溝江 弘

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 092-733-8833

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	溝江建設株式会社		
事業場の所在地	福岡県 福岡市 中央区赤坂1-9-20		
事業の種類	D. 建設業 (日本標準産業分類の中分類以下を記入(任意):)		
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 から 令和5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	2,191 t	全処理委託量	2,191 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	1,210 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	2,163 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	0 t
※事務処理欄			

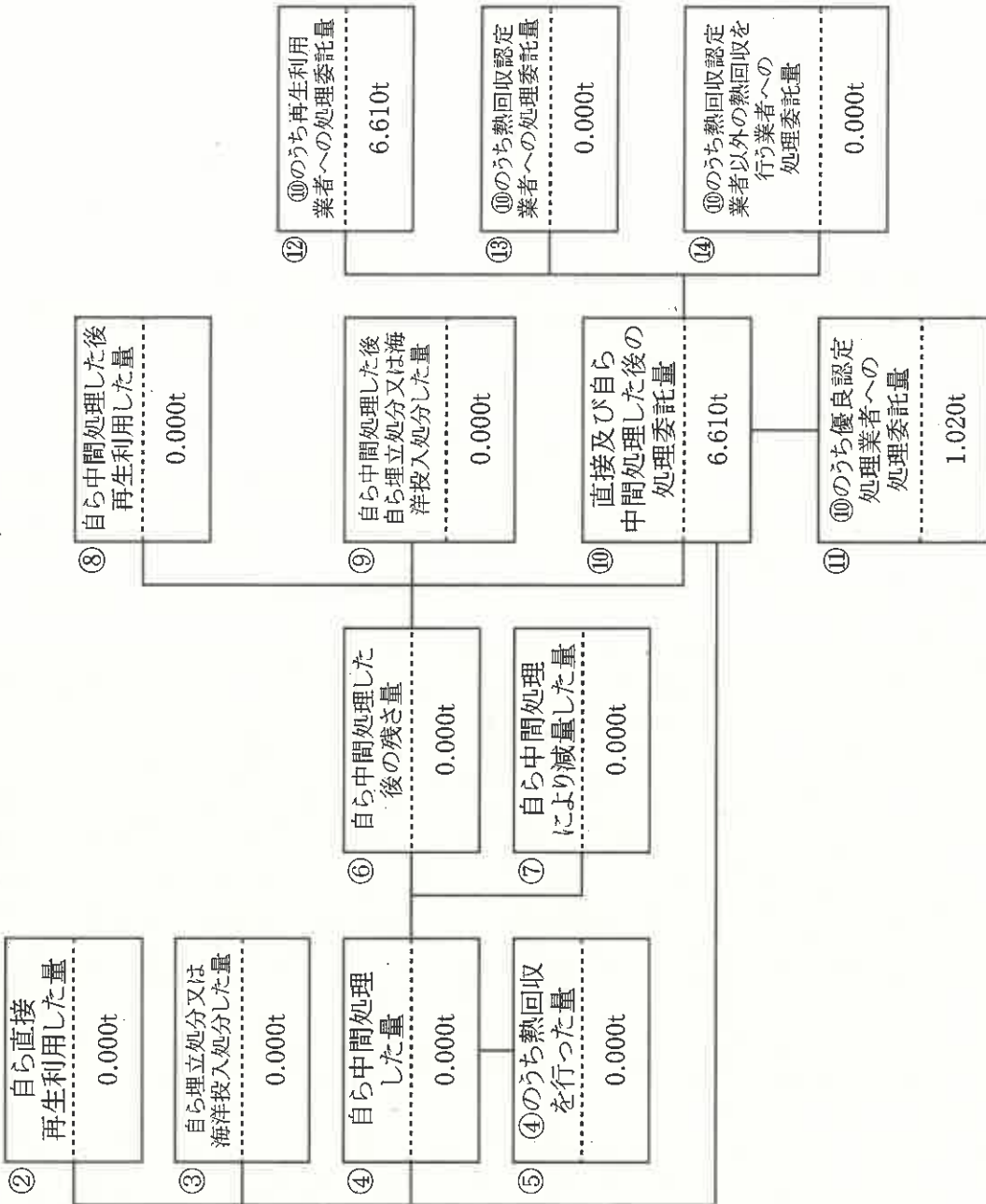
(日本産業規格



(単位：t)

(産業廃棄物の種類： 廃プラスチック類)
 (「その他」を選択した場合は記入：)

計画の実施状況

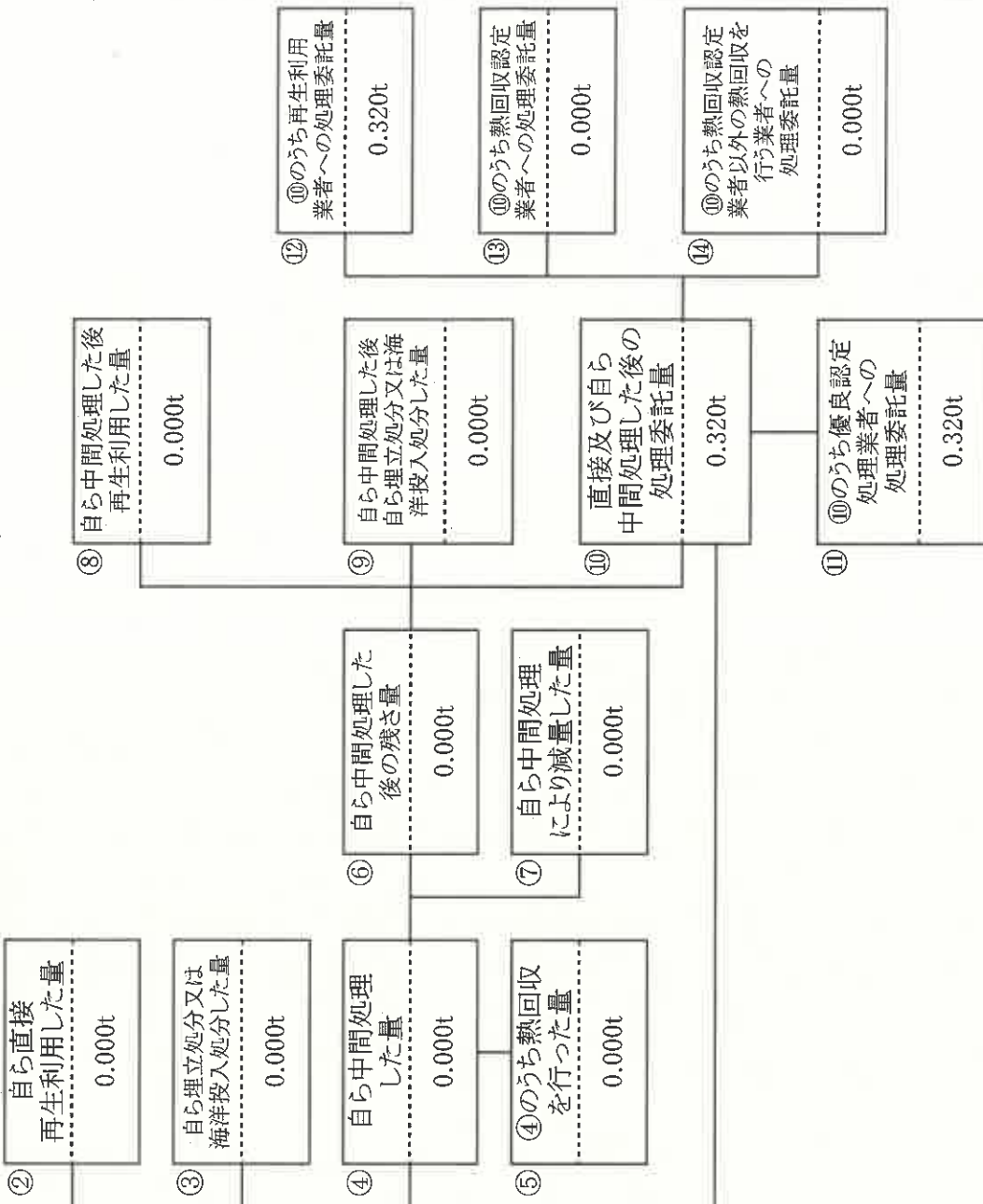


項目	実績値
①排出量	6.610t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.000t
⑤自ら熱回収を行った量	0.000t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.000t
⑩全処理委託量	6.610t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	1.020t
⑫再生利用業者への処理委託量	6.610t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.000t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.000t

(単位：t)

(産業廃棄物の種類：)
 (「その他」を選択した場合は記入：)
 紙くず

計画の実施状況

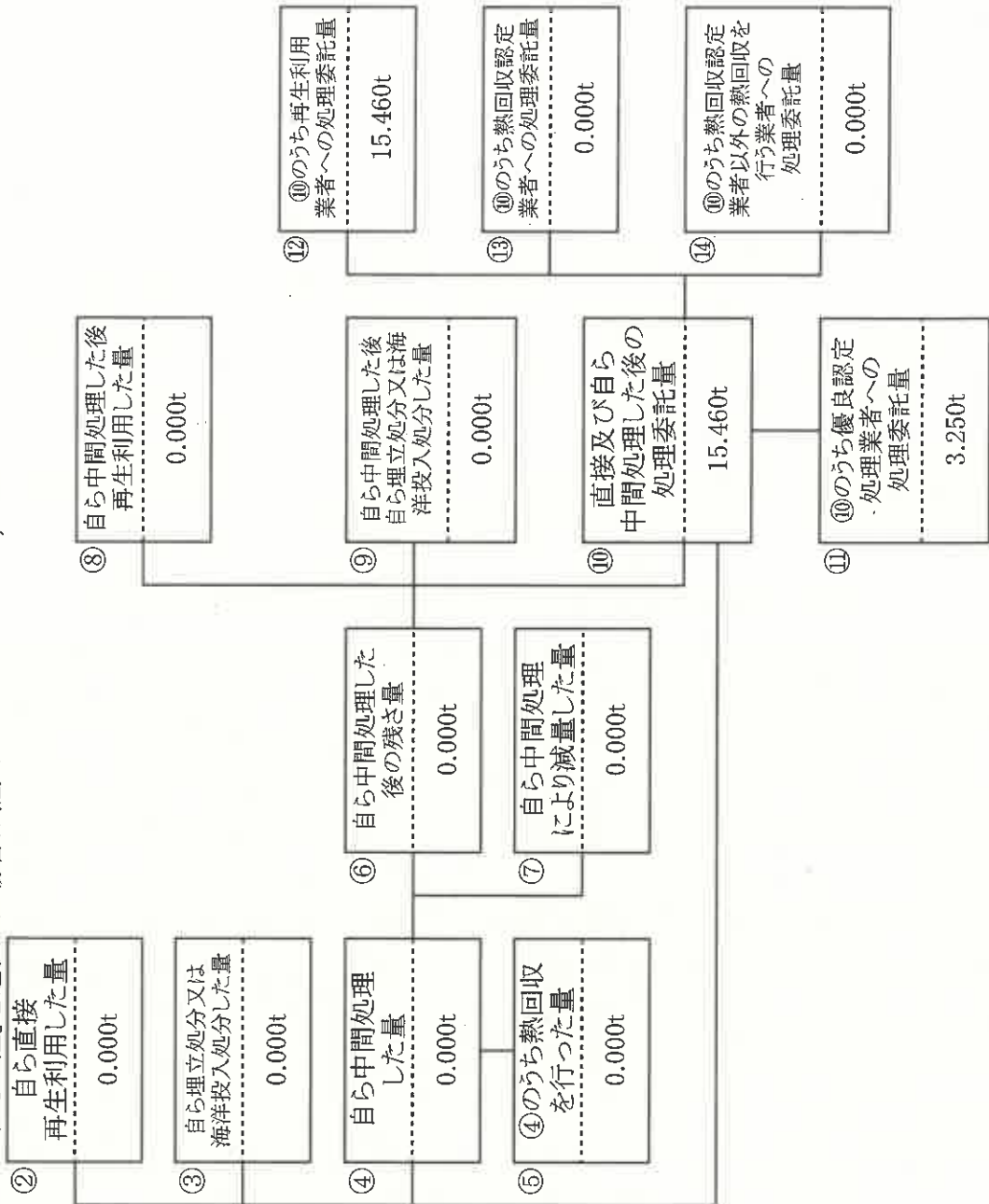


項目	実績値
①排出量	0.320t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.000t
⑤自ら熱回収を行った量	0.000t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.000t
⑩全処理委託量	0.320t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.320t
⑫再生利用業者への処理委託量	0.320t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.000t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.000t

(単位：t)

(産業廃棄物の種類：木くず)
 (「その他」を選択した場合は記入：)

計画の実施状況



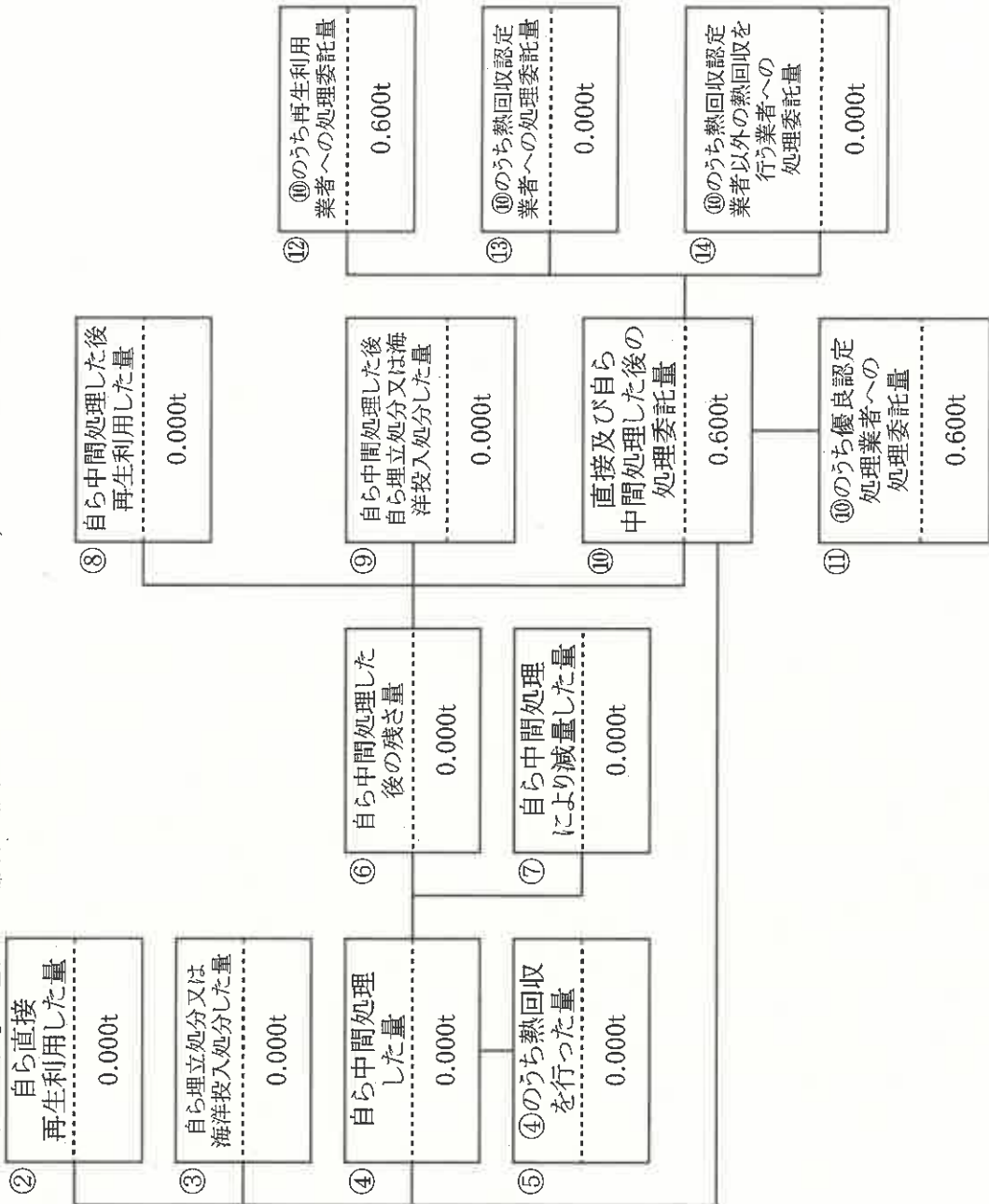
項目	実績値
①排出量	15.460t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.000t
⑤自ら熱回収を行った量	0.000t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.000t
⑩全処理委託量	15.460t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	3.250t
⑫再生利用業者への処理委託量	15.460t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.000t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.000t

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類:
「その他」を選択した場合は記入:

繊維くず

(単位:t)

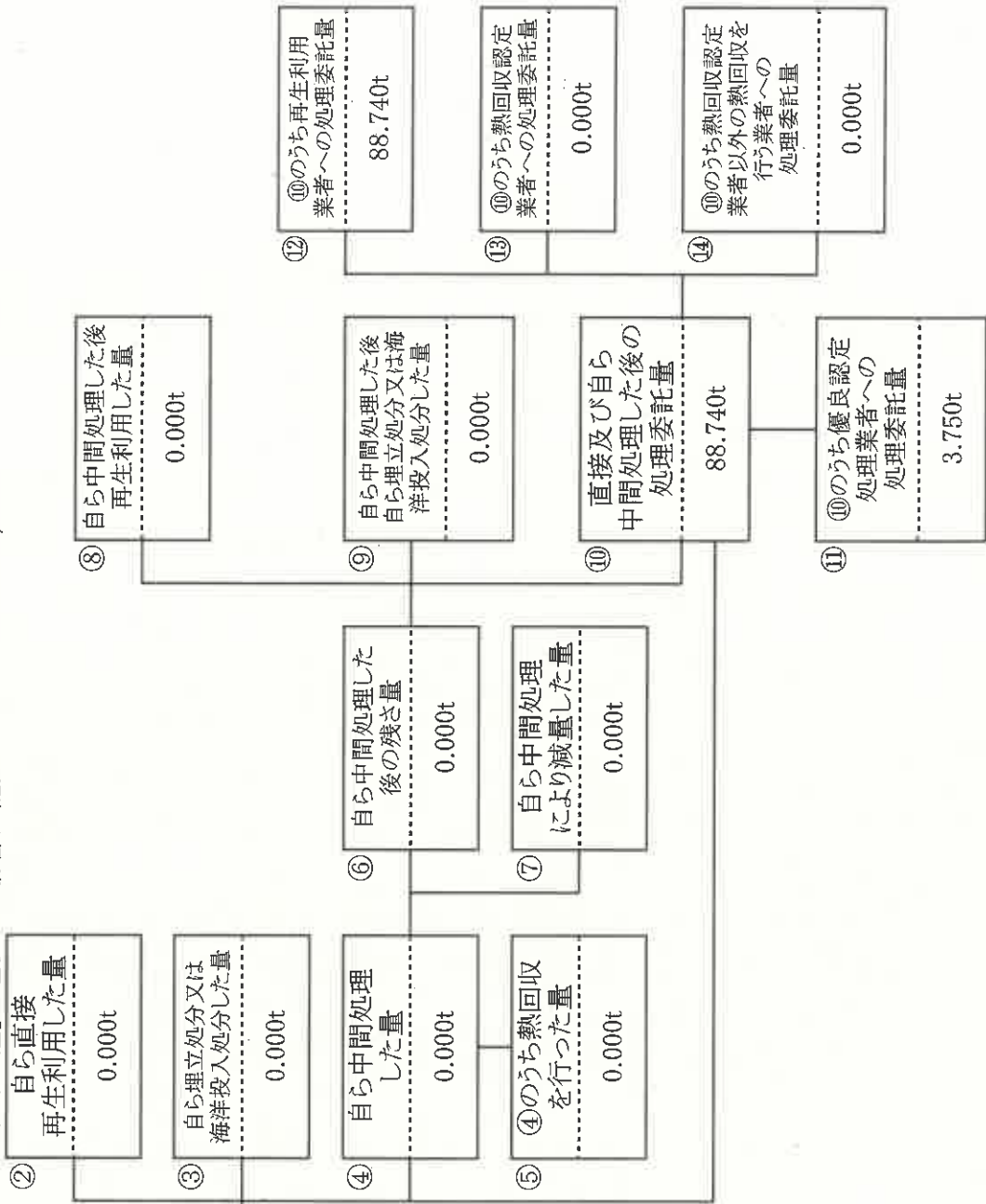


項目	実績値
①排出量	0.600t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.000t
⑤自ら熱回収を行った量	0.000t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.000t
⑩全処理委託量	0.600t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.600t
⑫再生利用業者への処理委託量	0.600t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.000t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.000t

(単位：t)

(産業廃棄物の種類：)
 (「その他」を選択した場合は記入：)
 金属くず

計画の実施状況

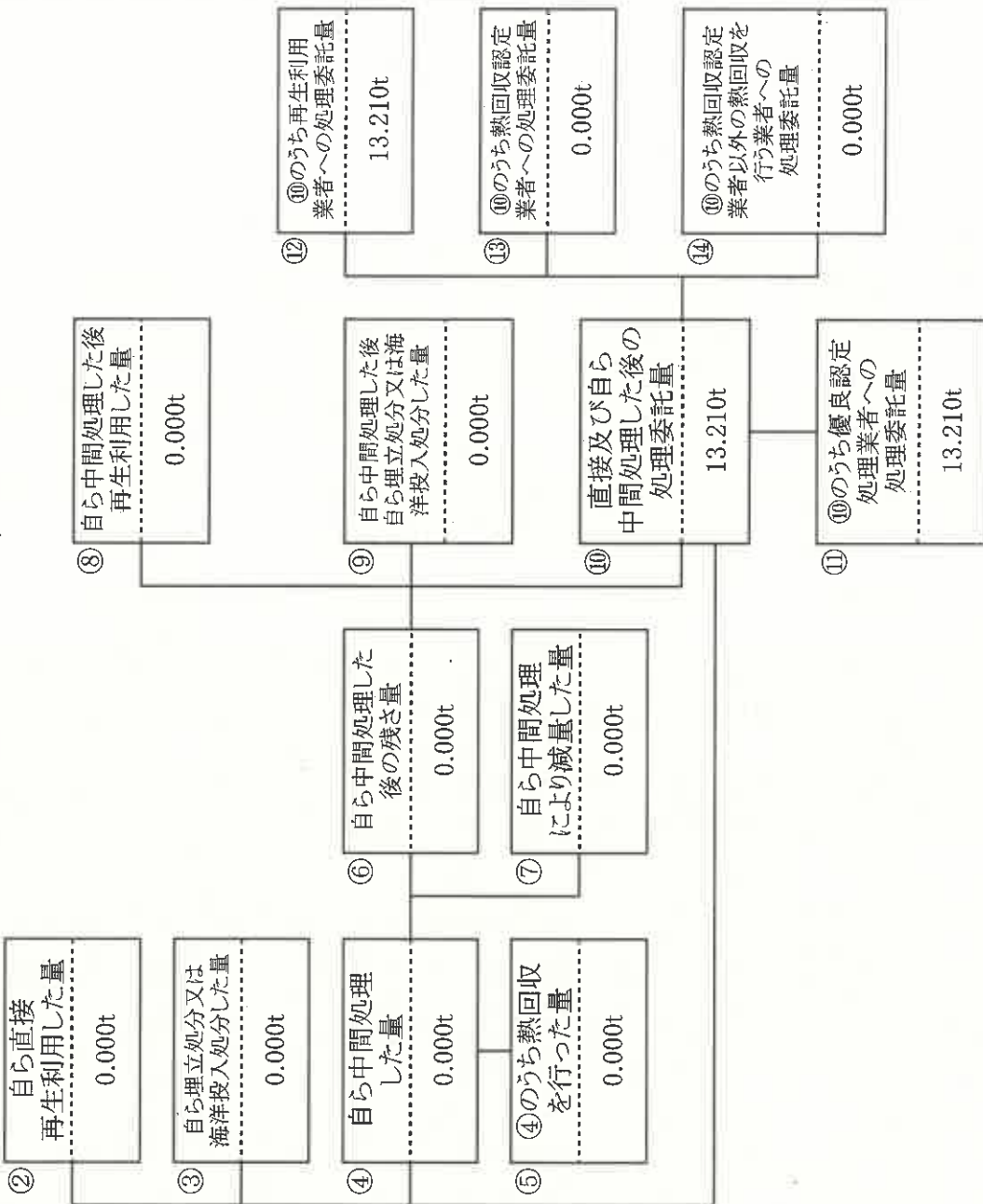


項目	実績値
①排出量	88.740t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.000t
⑤自ら熱回収を行った量	0.000t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.000t
⑩全処理委託量	88.740t
⑩優良認定処理業者への処理委託量	3.750t
⑫再生利用業者への処理委託量	88.740t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.000t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.000t

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ガラスくず等
 (「その他」を選択した場合は記入:)

(単位: t)

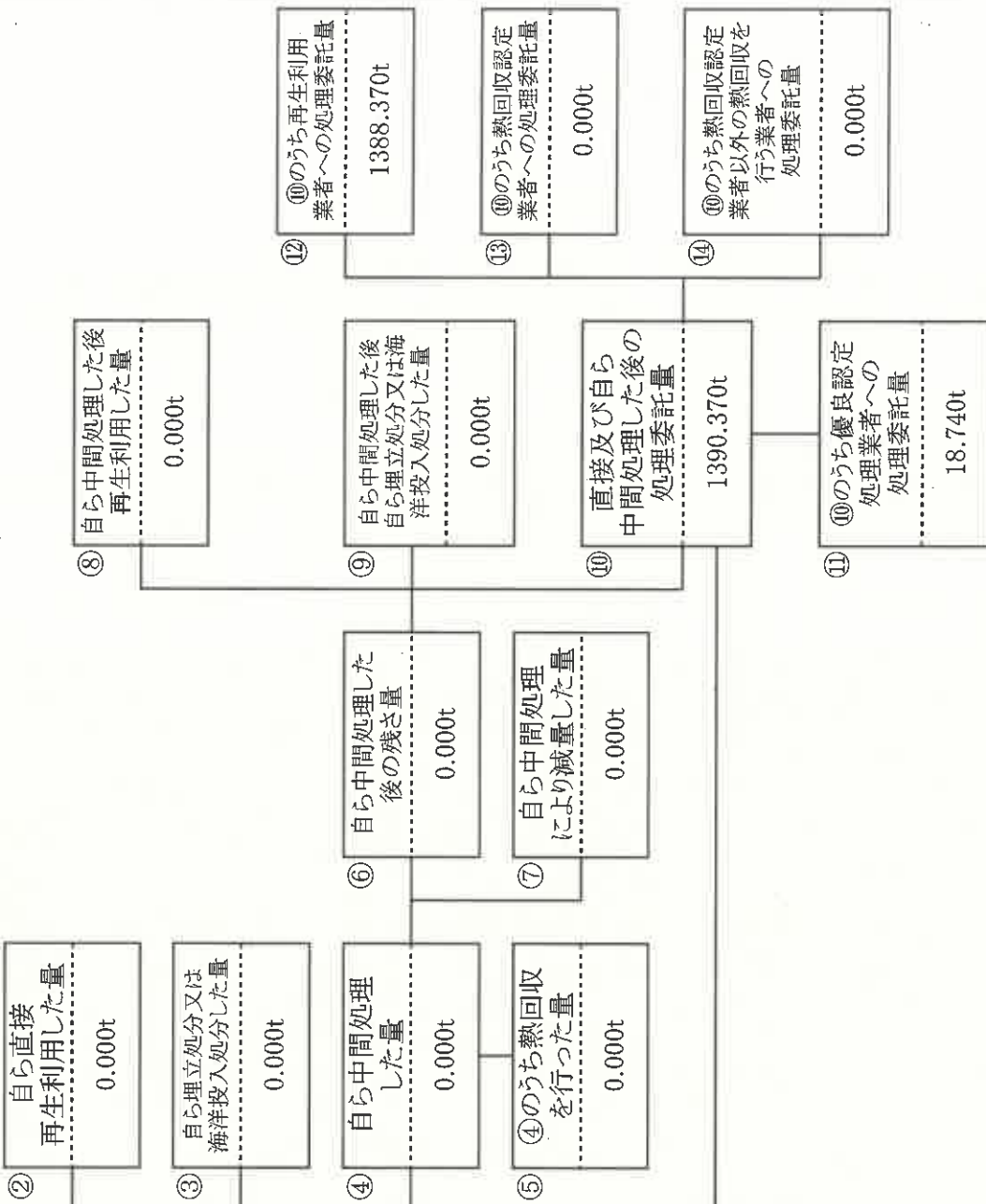


項目	実績値
①排出量	13.210t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.000t
⑤自ら熱回収を行った量	0.000t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.000t
⑩全処理委託量	13.210t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	13.210t
⑫再生利用業者への処理委託量	13.210t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.000t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.000t

(単位：t)

(産業廃棄物の種類：) がれき類
(「その他」を選択した場合は記入：)

計画の実施状況

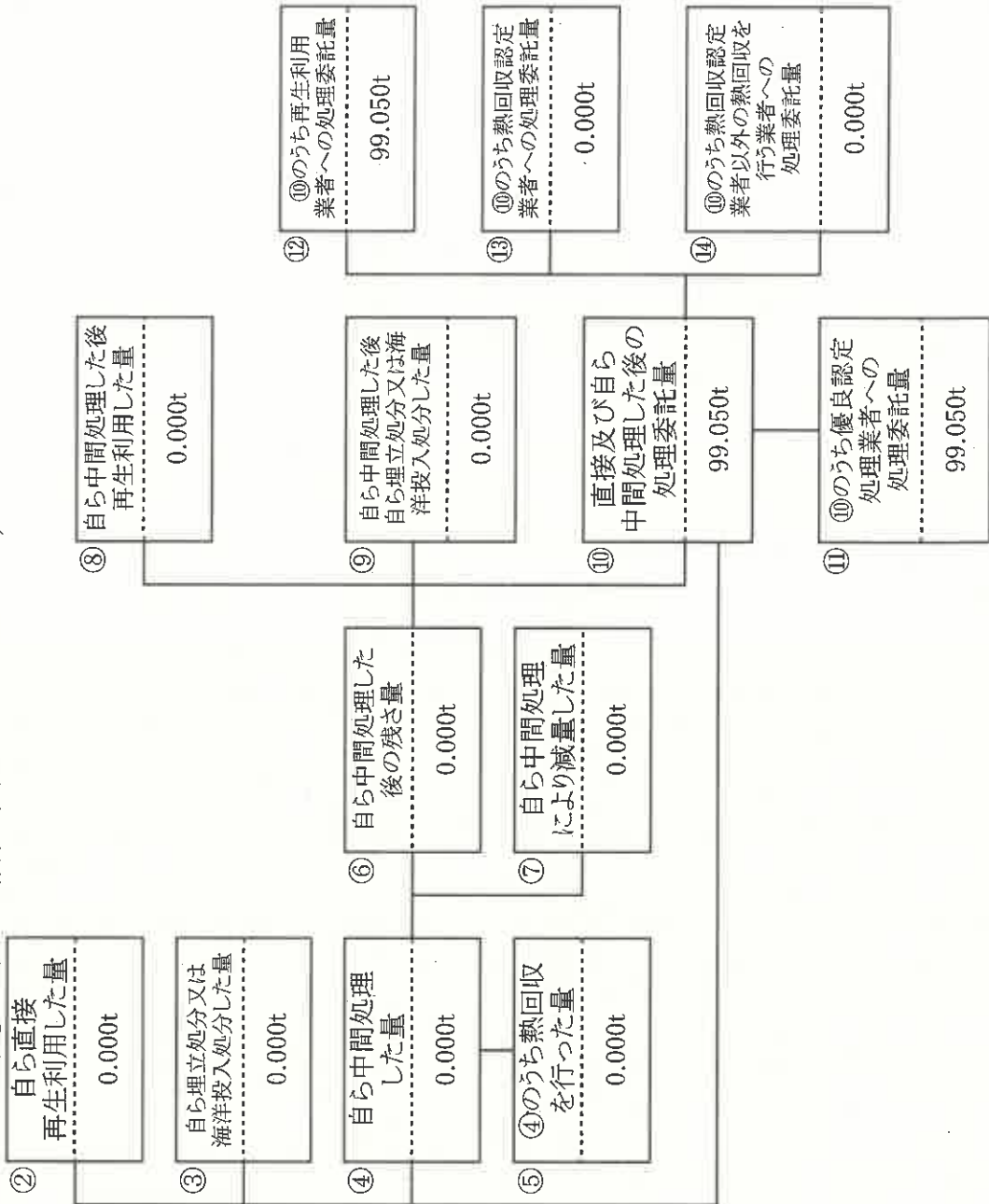


項目	実績値
①排出量	1390.370t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.000t
⑤自ら熱回収を行った量	0.000t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.000t
⑩全処理委託量	1390.370t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	18.740t
⑫再生利用業者への処理委託量	1388.370t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.000t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.000t

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 管理型混合廃棄物)
 (「その他」を選択した場合は記入:)

(単位: t)

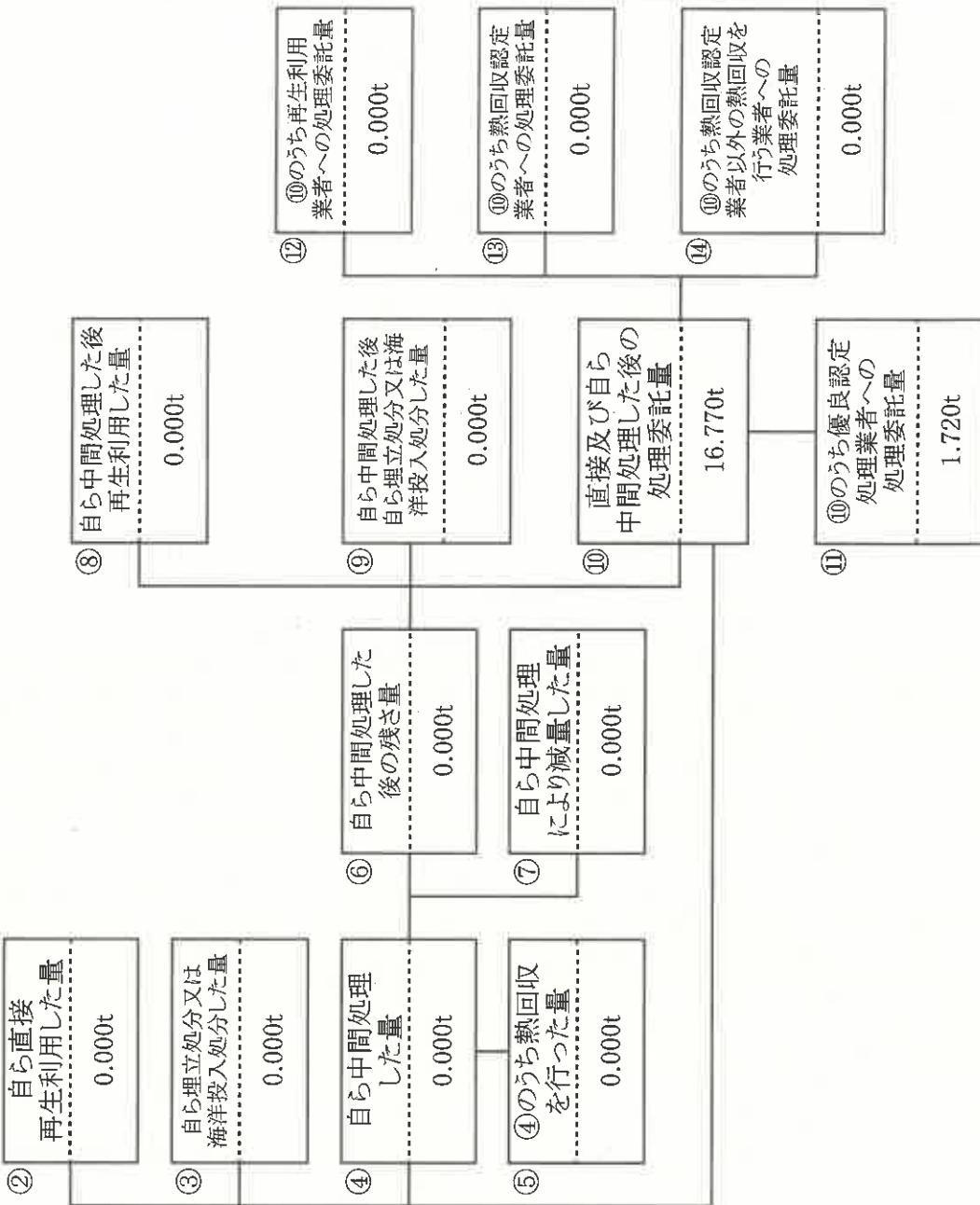


項目	実績値
①排出量	99.050t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.000t
⑤自ら熱回収を行った量	0.000t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.000t
⑩全処理委託量	99.050t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	99.050t
⑫再生利用業者への処理委託量	99.050t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.000t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.000t

(単位：t)

(産業廃棄物の種類：建設混合廃棄物(石綿含有))
 (「その他」を選択した場合は記入)

計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	16.770t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.000t
⑤自ら熱回収を行った量	0.000t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.000t
⑩全処理委託量	16.770t
⑩優良認定処理業者への処理委託量	1.720t
⑫再生利用業者への処理委託量	0.000t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.000t
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	0.000t