

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和 5 年 6 月 30 日

奈良県知事 殿

提出者

住 所 東京都千代田区内幸町二丁目2番3号

氏 名 JFEエンジニアリング株式会社
代表取締役社長 大下 元

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 045-505-7703(担当部署)

廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条第10項及び奈良県産業廃棄物処理計画
作成指導要綱第6の規定に基づき、令和4年度の廃棄物処理計画の実施状況を
報告します。

事業場の名称	JFEエンジニアリング株式会社 (神奈川県横浜市鶴見区末広町二丁目1番地)
事業場の所在地	奈良県 管轄内建設工事(工事現場:天理市 JFE山辺・県北 西部広域作業所(土工工事)建設工事 他9件)
事業の種類	0611 一般土木建設工事業
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

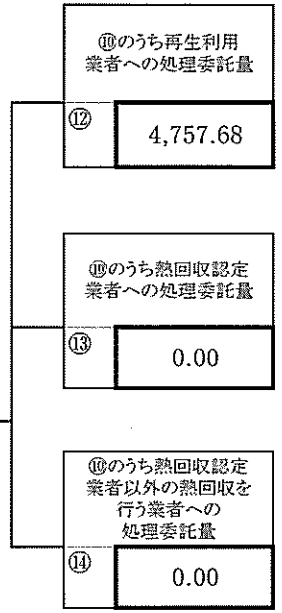
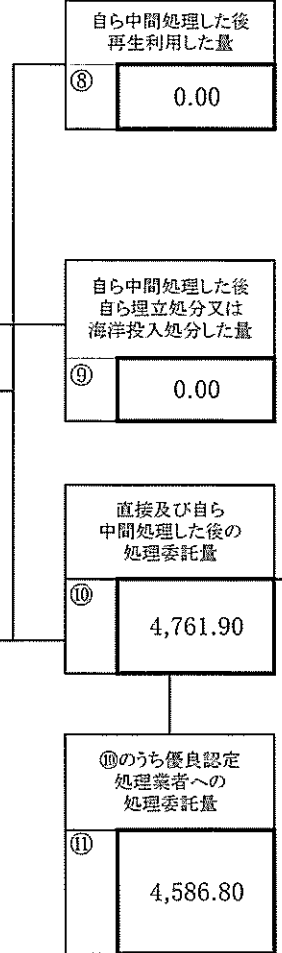
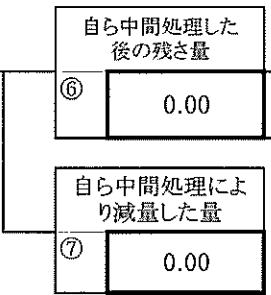
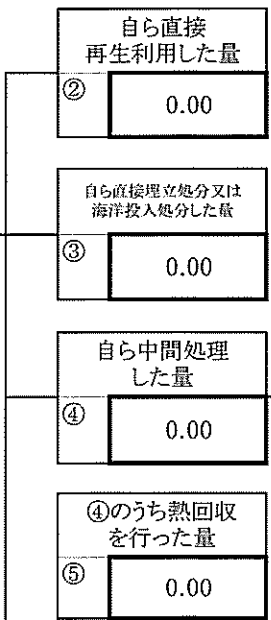
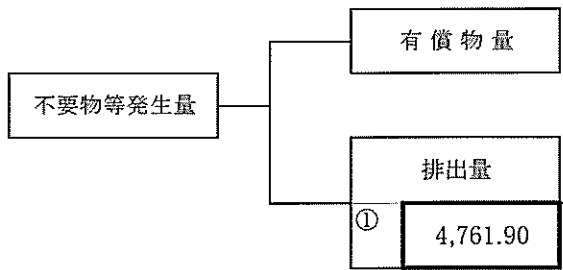
項目	目標値	項目	目標値
排 出 量	124.00 t	全 処 理 委 託 量	124.00 t
自ら再生利用を行う 産業廃棄物の量	0.00 t	優良認定処理業者への 処 理 委 託 量	0.00 t
自ら熱回収を行う 産業廃棄物の量	0.00 t	再生利用業者への 処 理 委 託 量	104.00 t
自ら中間処理により減量する 産業廃棄物の量	0.00 t	認定熱回収業者への 処 理 委 託 量	0.00 t
自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行う 産業廃棄物の量	0.00 t	認定熱回収業者以外の 熱回収を行う業者への 処 理 委 託 量	0.00 t

※事務処理欄

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類 :

汚泥)

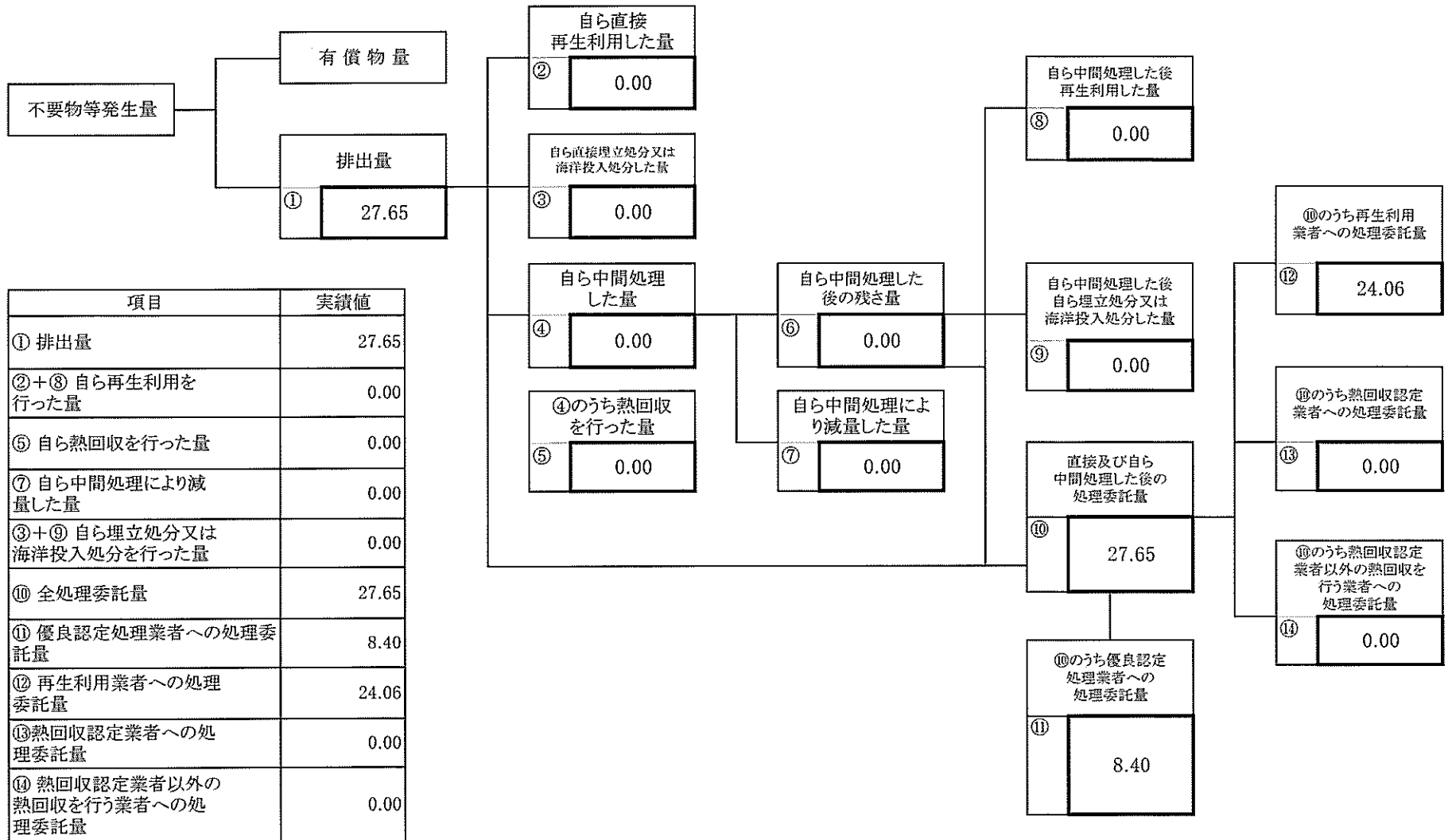


項目	実績値
① 排出量	4,761.90
②+⑧ 自ら再生利用を行った量	0.00
⑤ 自ら熱回収を行った量	0.00
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0.00
③+⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00
⑩ 全処理委託量	4,761.90
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	4,586.80
⑫ 再生利用業者への処理委託量	4,757.68
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0.00
⑭ 熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.00

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類 :

廃プラスチック類)

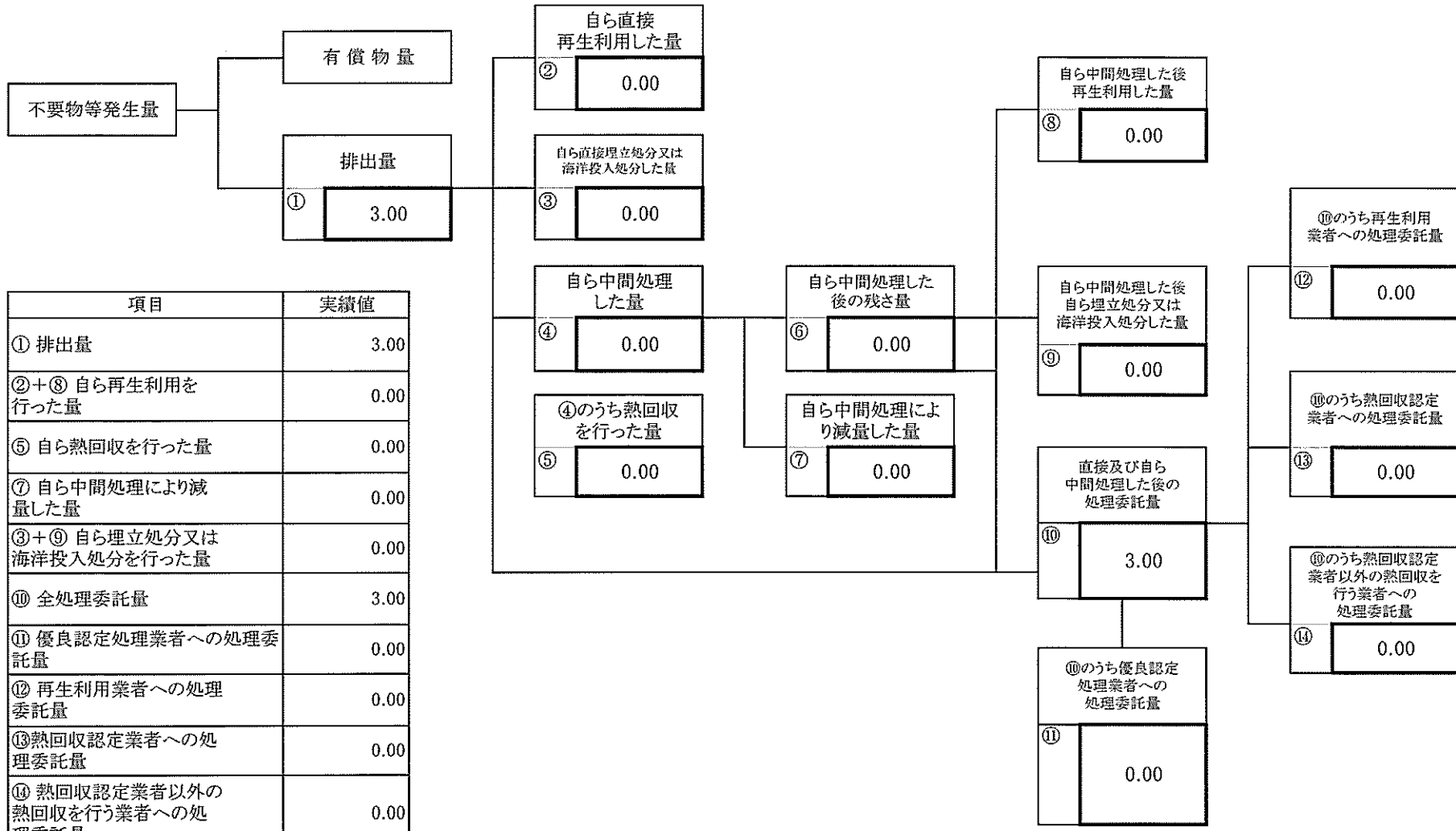


項目	実績値
① 排出量	27.65
②+③ 自ら再生利用を行った量	0.00
⑤ 自ら熱回収を行った量	0.00
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0.00
③+⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00
⑩ 全処理委託量	27.65
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	8.40
⑫ 再生利用業者への処理委託量	24.06
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0.00
⑭ 熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.00

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類 :

紙くず)

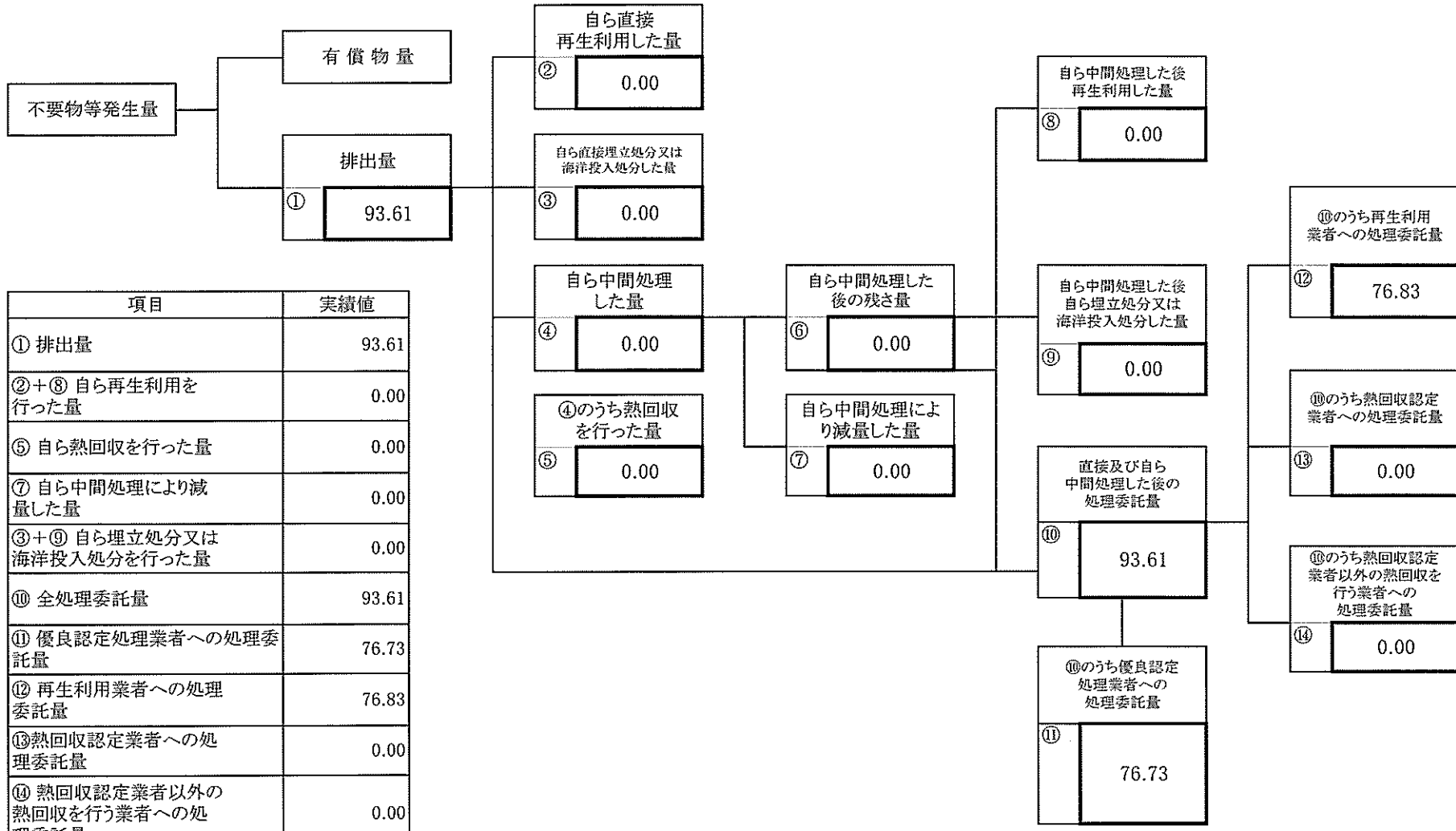


項目	実績値
① 排出量	3.00
②+⑧ 自ら再生利用を行った量	0.00
⑤ 自ら熱回収を行った量	0.00
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0.00
③+⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00
⑩ 全処理委託量	3.00
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	0.00
⑫ 再生利用業者への処理委託量	0.00
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0.00
⑭ 熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.00

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類 :

木くず)

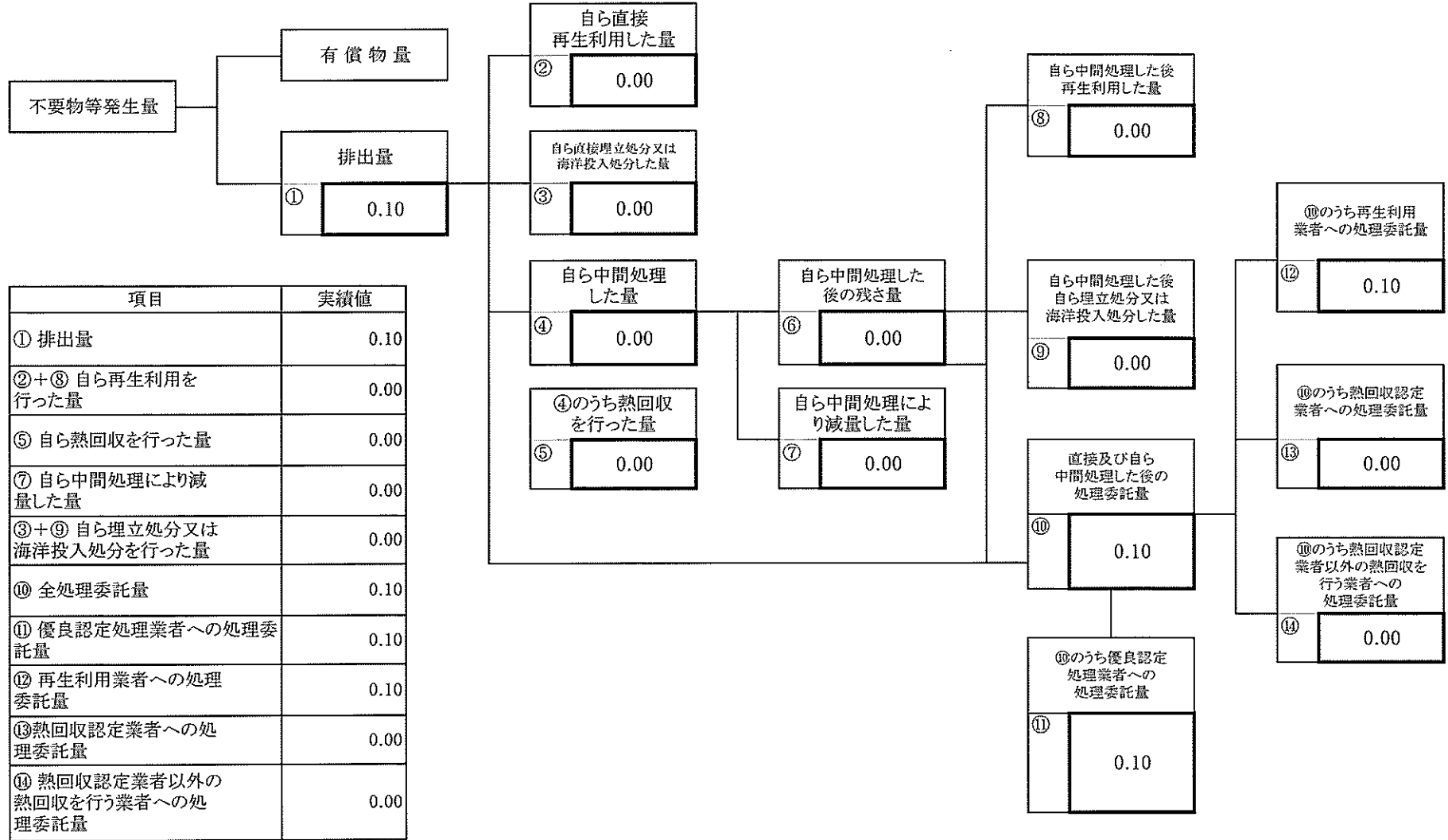


項目	実績値
① 排出量	93.61
②+⑧ 自ら再生利用を行った量	0.00
⑤ 自ら熱回収を行った量	0.00
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0.00
③+⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00
⑩ 全処理委託量	93.61
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	76.73
⑫ 再生利用業者への処理委託量	76.83
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0.00
⑭ 熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.00

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類 :

金属くず)

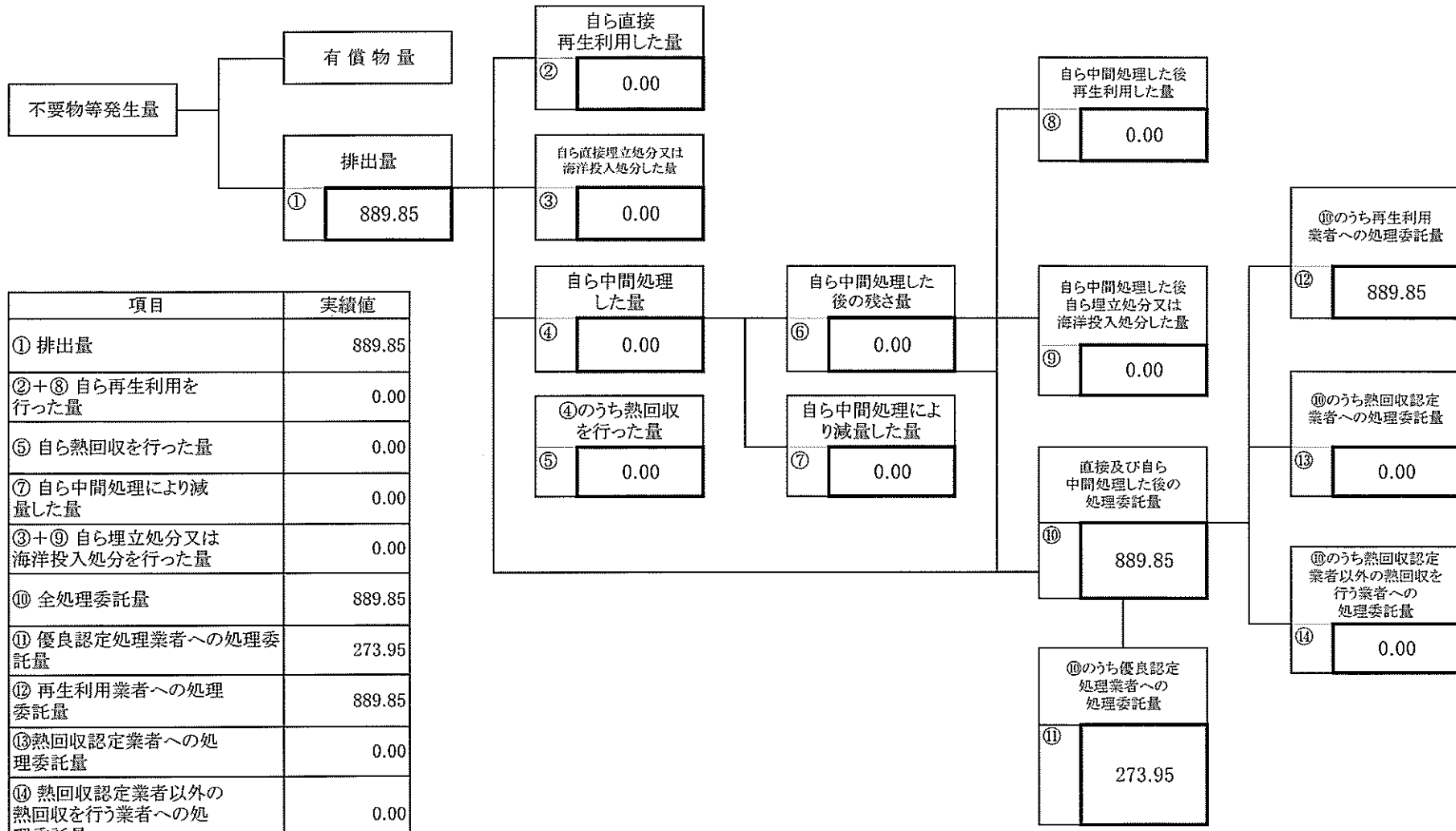


項目	実績値
① 排出量	0.10
②+⑧ 自ら再生利用を行った量	0.00
⑤ 自ら熱回収を行った量	0.00
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0.00
③+⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00
⑩ 全処理委託量	0.10
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	0.10
⑫ 再生利用業者への処理委託量	0.10
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0.00
⑭ 熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.00

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類 :

がれき類)

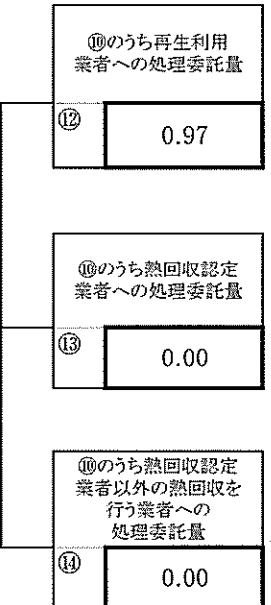
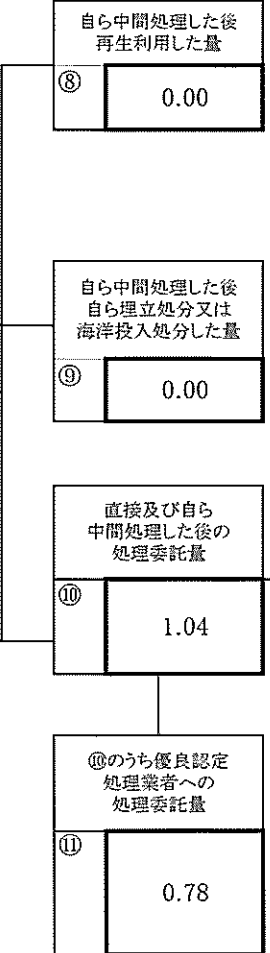
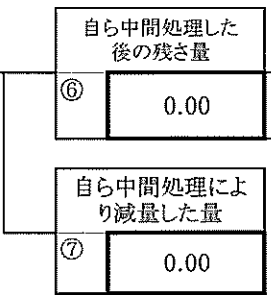
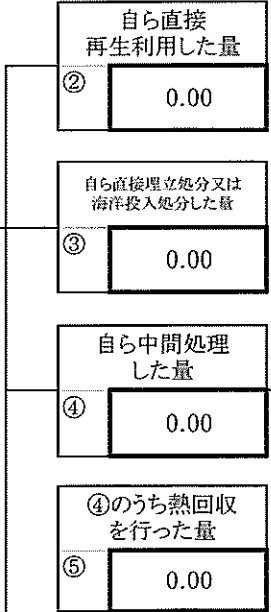
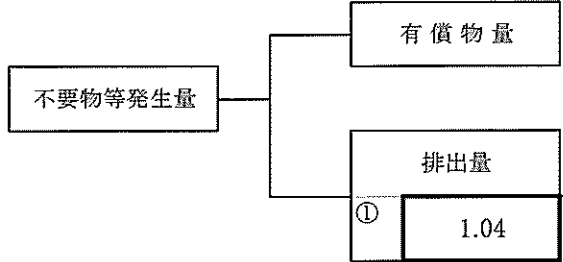


項目	実績値
① 排出量	889.85
②+③ 自ら再生利用を行った量	0.00
⑤ 自ら熱回収を行った量	0.00
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0.00
③+⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00
⑩ 全処理委託量	889.85
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	273.95
⑫ 再生利用者への処理委託量	889.85
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0.00
⑭ 熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.00

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	1.04
②+⑧ 自ら再生利用を行った量	0.00
⑤ 自ら熱回収を行った量	0.00
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0.00
③+⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00
⑩ 全処理委託量	1.04
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	0.78
⑫ 再生利用業者への処理委託量	0.97
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0.00
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	0.00