

## 産業廃棄物処理計画実施状況報告書

2025年6月20日

大阪府知事 殿

提出者

住 所 大阪府摂津市西一津屋1番1号

氏 名 ダイキン工業株式会社 淀川製作所  
執行役員所長 村井 哲

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 06-6349-0259

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、2024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	淀川製作所
事業場の所在地	大阪府摂津市西一津屋1番1号
事業の種類	16. 化学工業、 25. はん用機械器具製造業 27. 業務用機械器具製造業
産業廃棄物処理計画における 計画期間	2024年4月1日～2025年3月31日

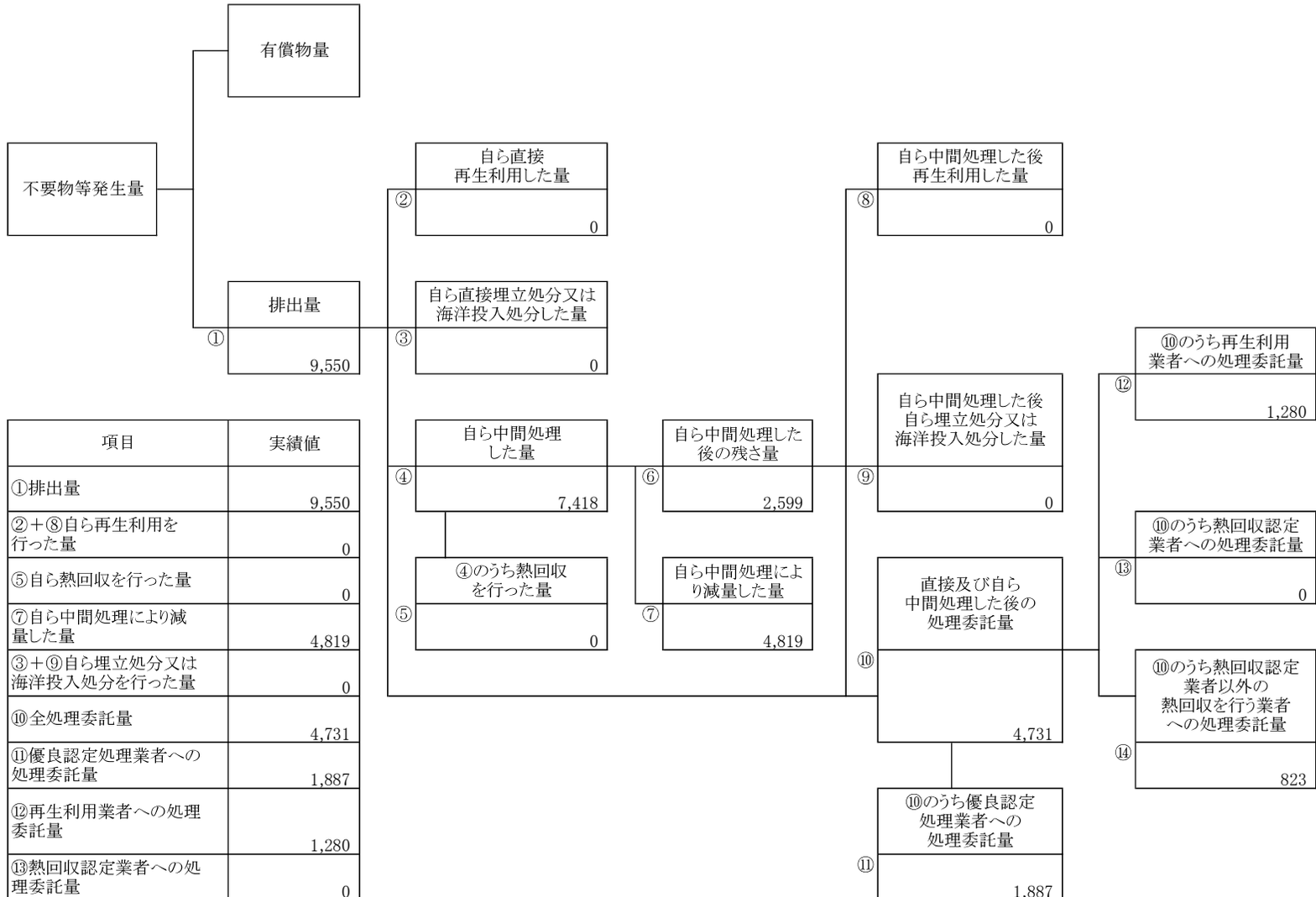
## 産業廃棄物処理計画における目標値

項目	目標値	項目	目標値
排出量	12,147 t	全処理委託量	6,819 t
自ら再生利用を行う 産業廃棄物の量	200 t	優良認定処理業者への 処理委託量	3,372 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	2,204 t
自ら中間処理により減量する 産業廃棄物の量	4,594 t	認定熱回収業者への 処理委託量	1 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	1,408 t

※事務処理欄

計画の実施状況

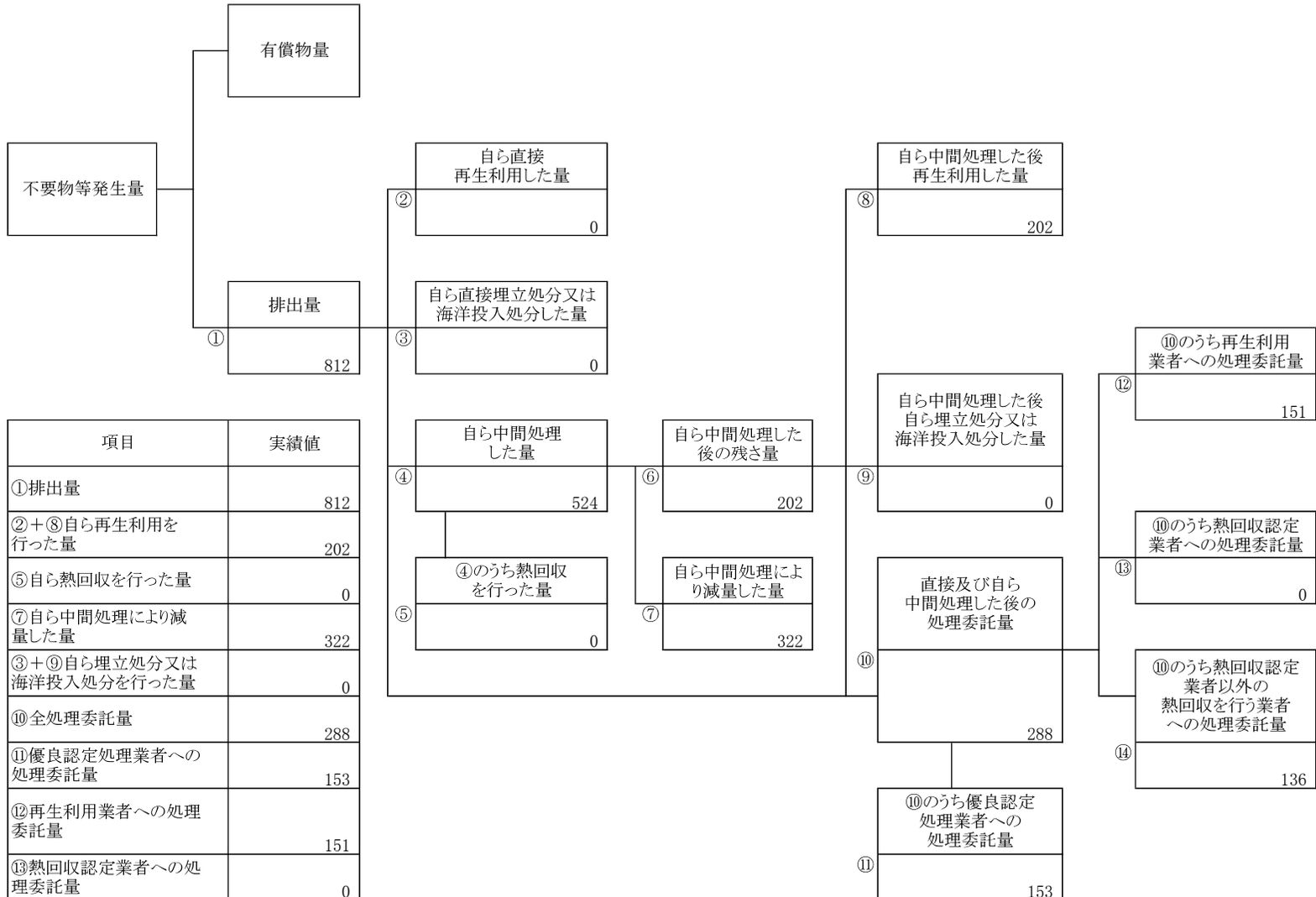
(産業廃棄物の種類: ①汚泥)



項目	実績値
①排出量	9,550
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	4,819
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	4,731
⑪優良認定処理業者への処理委託量	1,887
⑫再生利用者への処理委託量	1,280
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	823

計画の実施状況

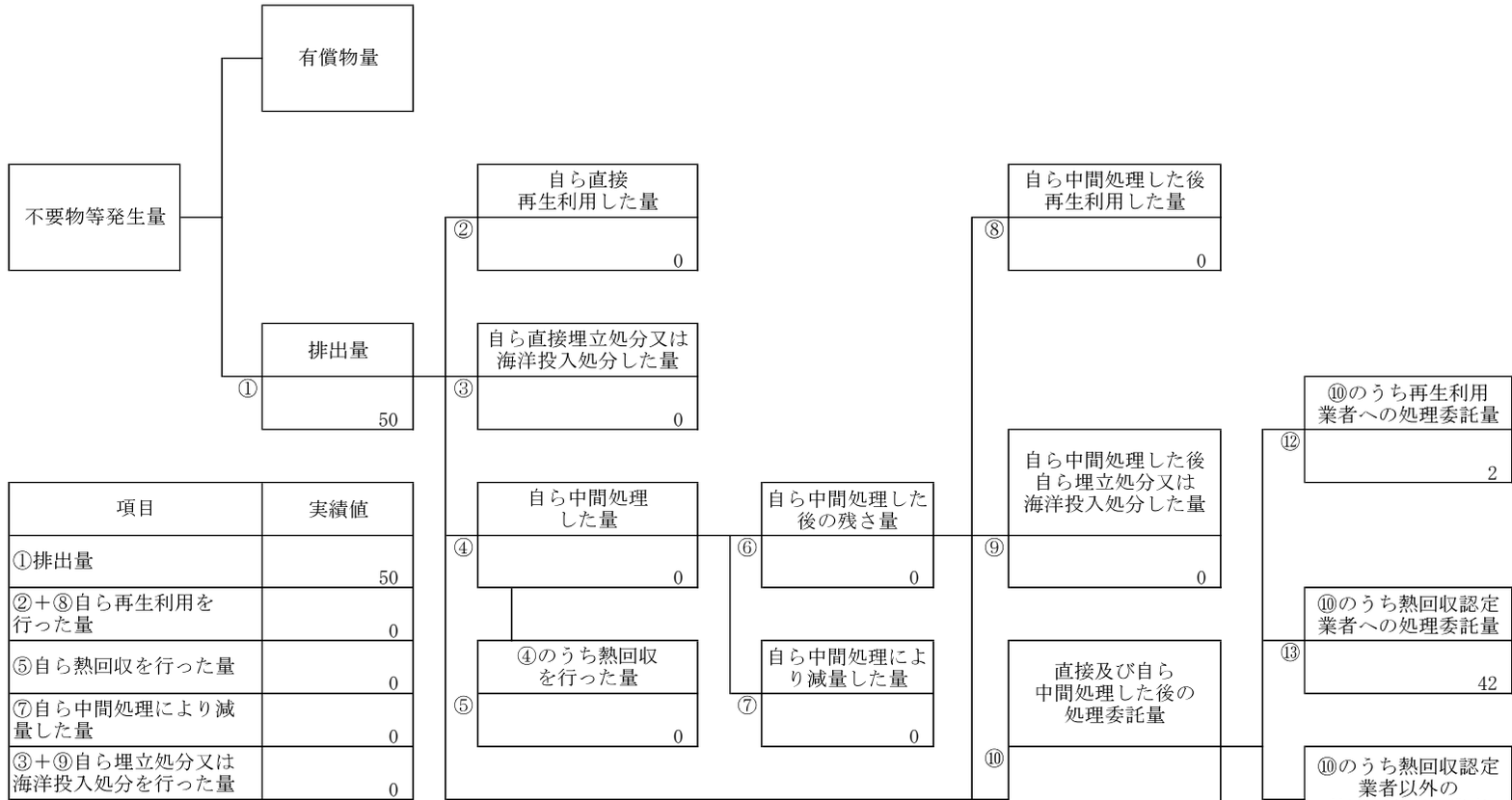
(産業廃棄物の種類: ②廃油)



項目	実績値
①排出量	812
②+⑧自ら再生利用を行った量	202
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	322
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	288
⑪優良認定処理業者への処理委託量	153
⑫再生利用者への処理委託量	151
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	136

計画の実施状況

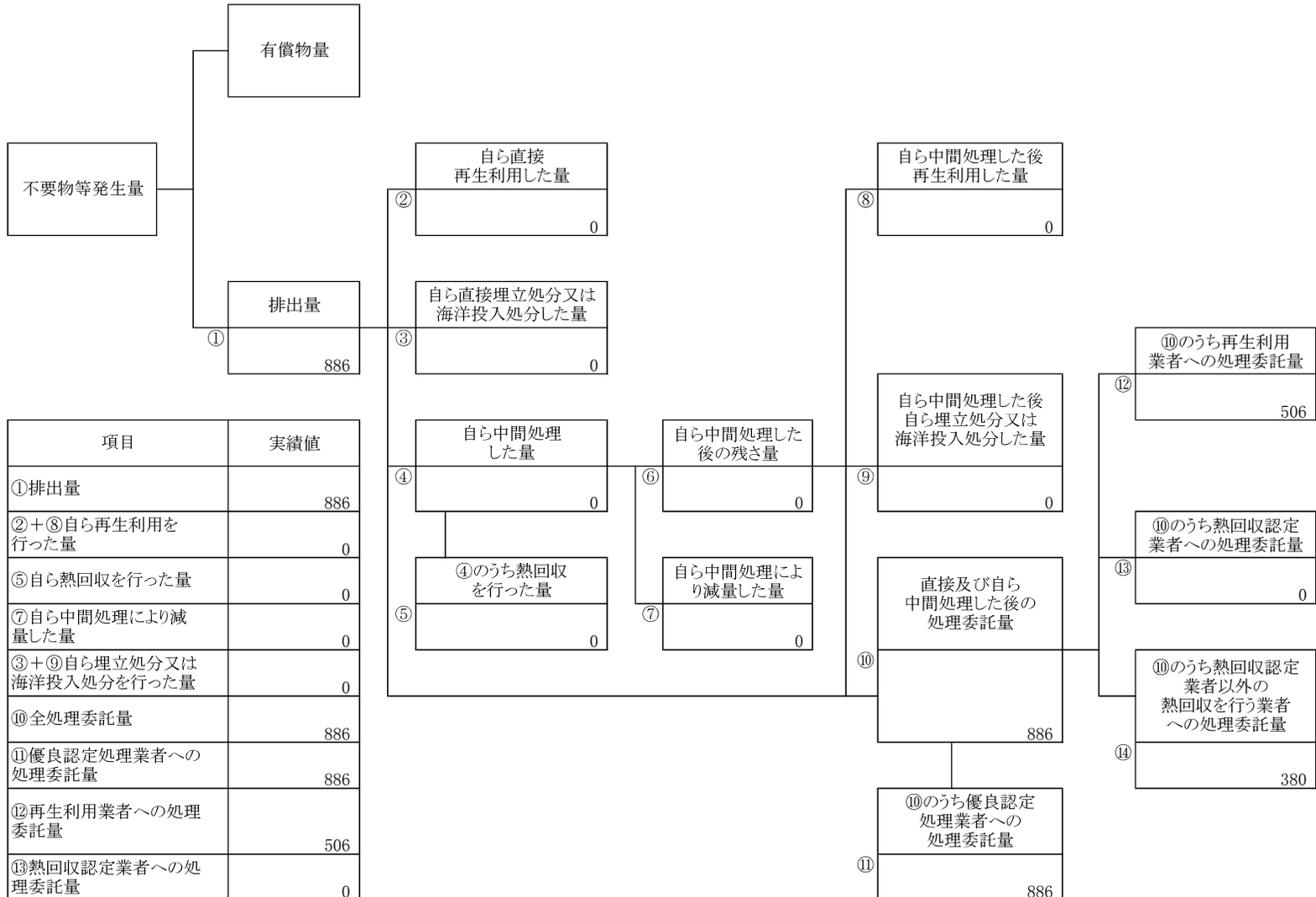
(産業廃棄物の種類: ③廃酸 )



項目	実績値
①排出量	50
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	50
⑪優良認定処理業者への処理委託量	50
⑫再生利用者への処理委託量	2
⑬熱回収認定業者への処理委託量	42
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	5

計画の実施状況

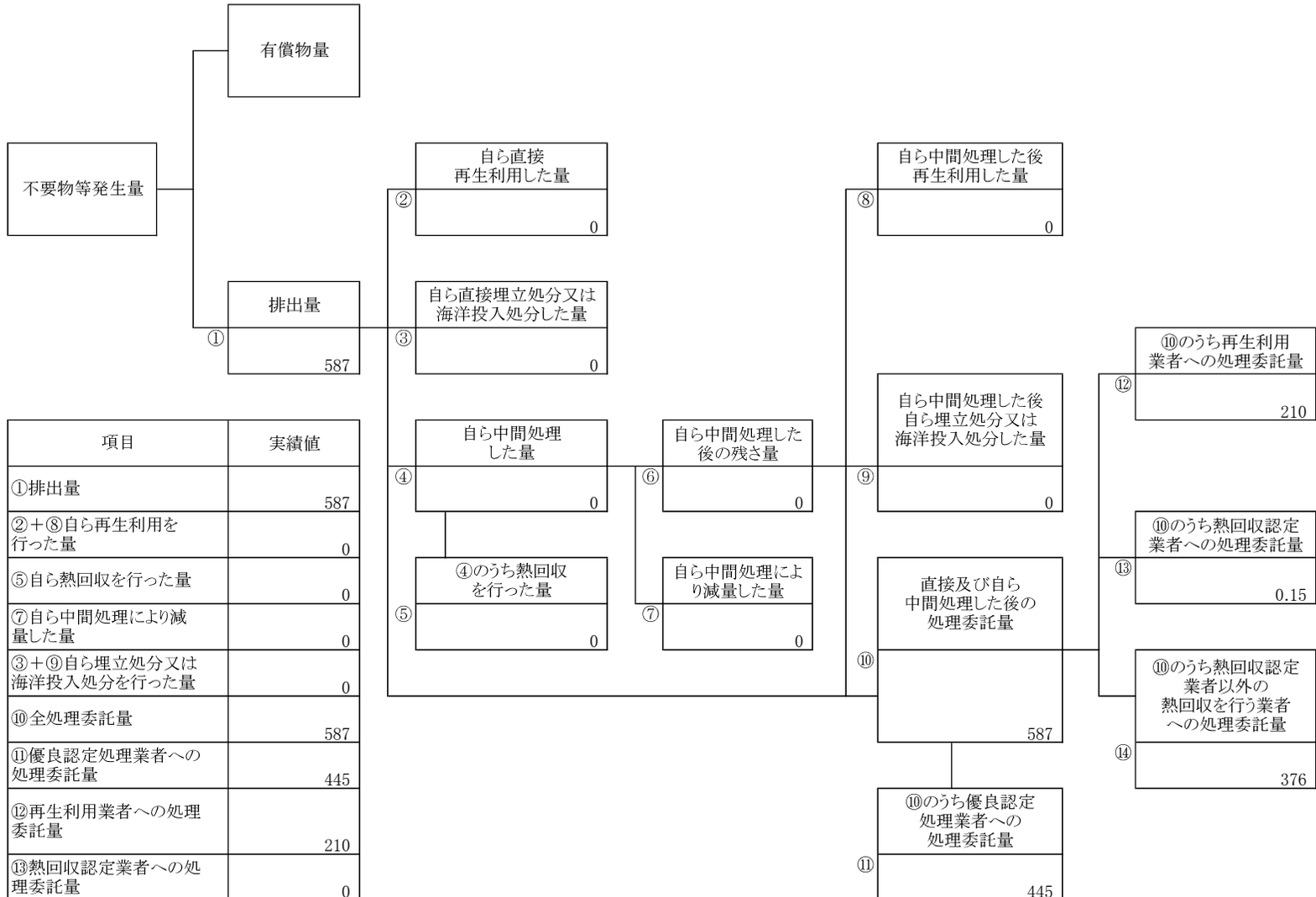
(産業廃棄物の種類: ④廃アルカリ)



項目	実績値
①排出量	886
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	886
⑪優良認定処理業者への処理委託量	886
⑫再生利用者への処理委託量	506
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	380

計画の実施状況

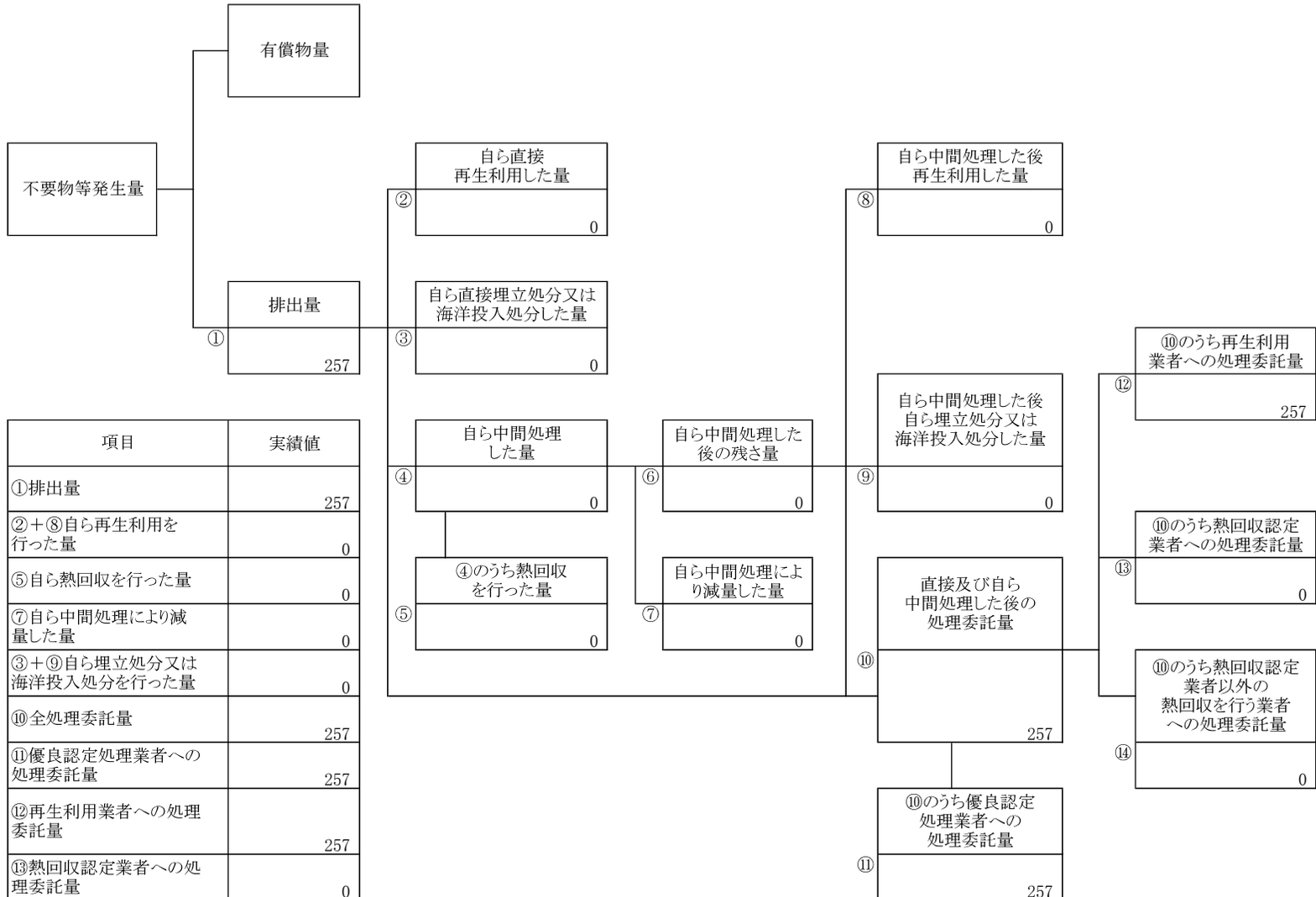
(産業廃棄物の種類: ⑤廃プラスチック類)



項目	実績値
①排出量	587
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	587
⑪優良認定処理業者への処理委託量	445
⑫再生利用業者への処理委託量	210
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	376

計画の実施状況

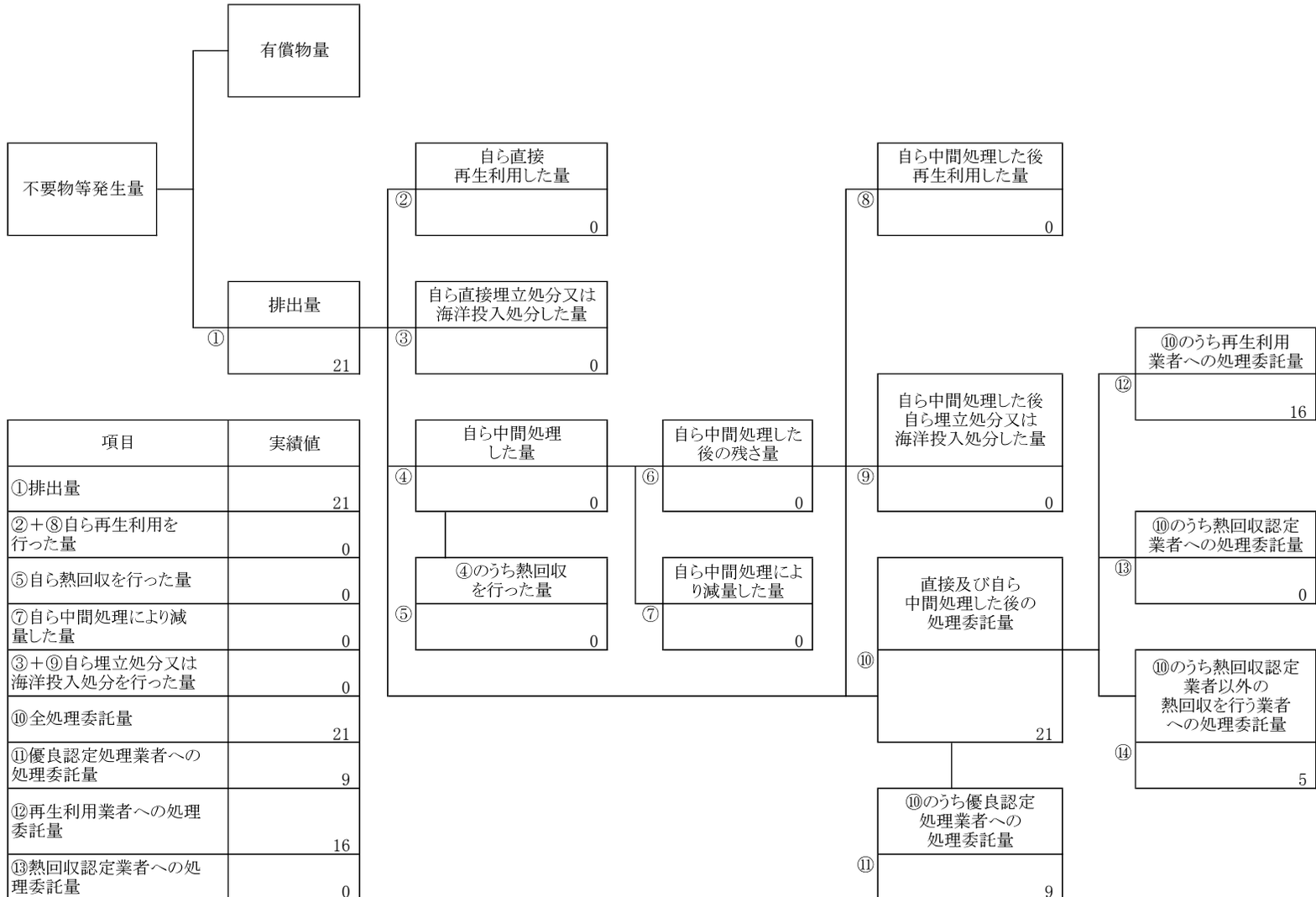
(産業廃棄物の種類: ⑥木くず)



項目	実績値
①排出量	257
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	257
⑪優良認定処理業者への処理委託量	257
⑫再生利用者への処理委託量	257
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

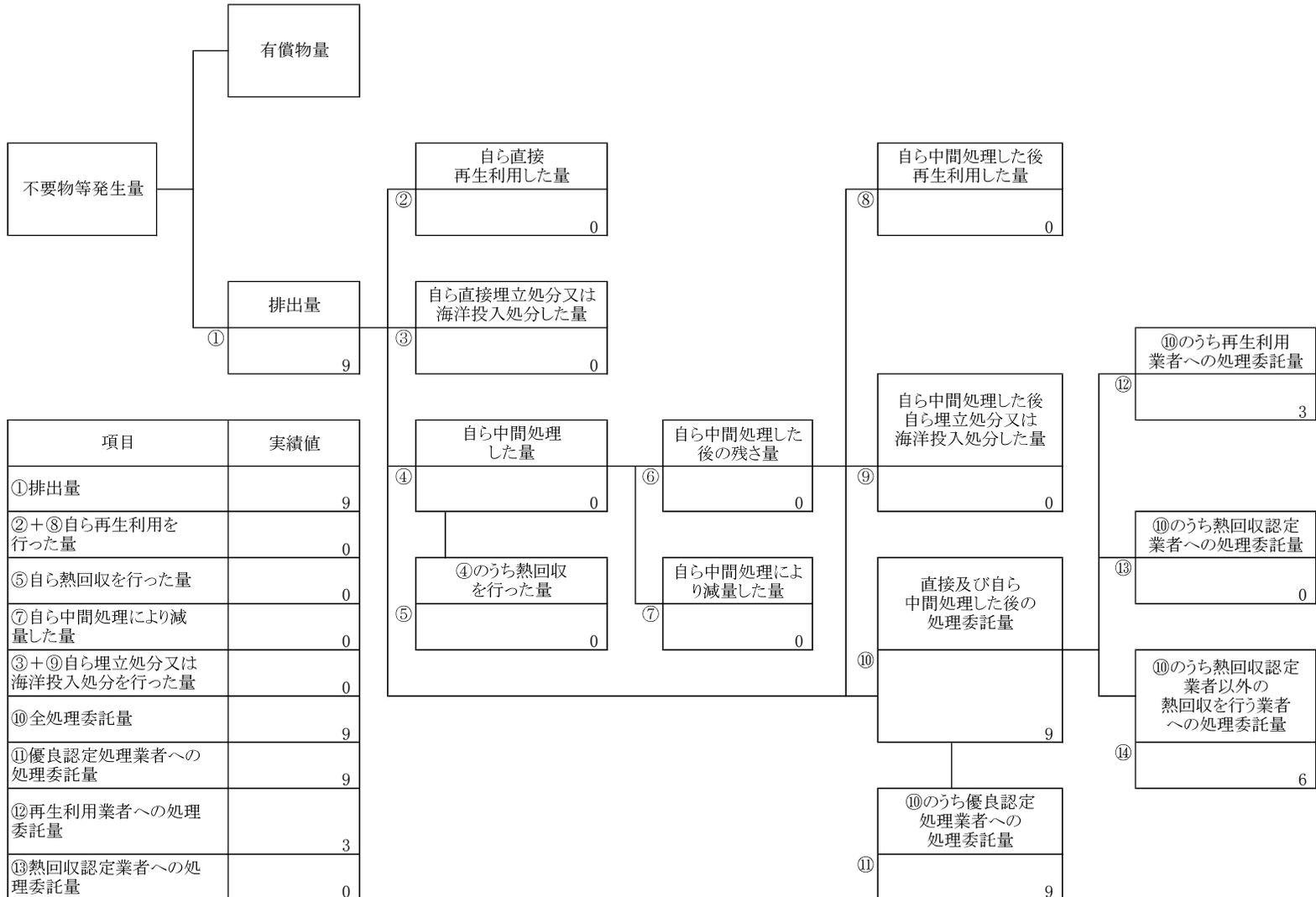
(産業廃棄物の種類: ⑦金属くず)



項目	実績値
①排出量	21
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	21
⑪優良認定処理業者への処理委託量	9
⑫再生利用者への処理委託量	16
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	5

計画の実施状況

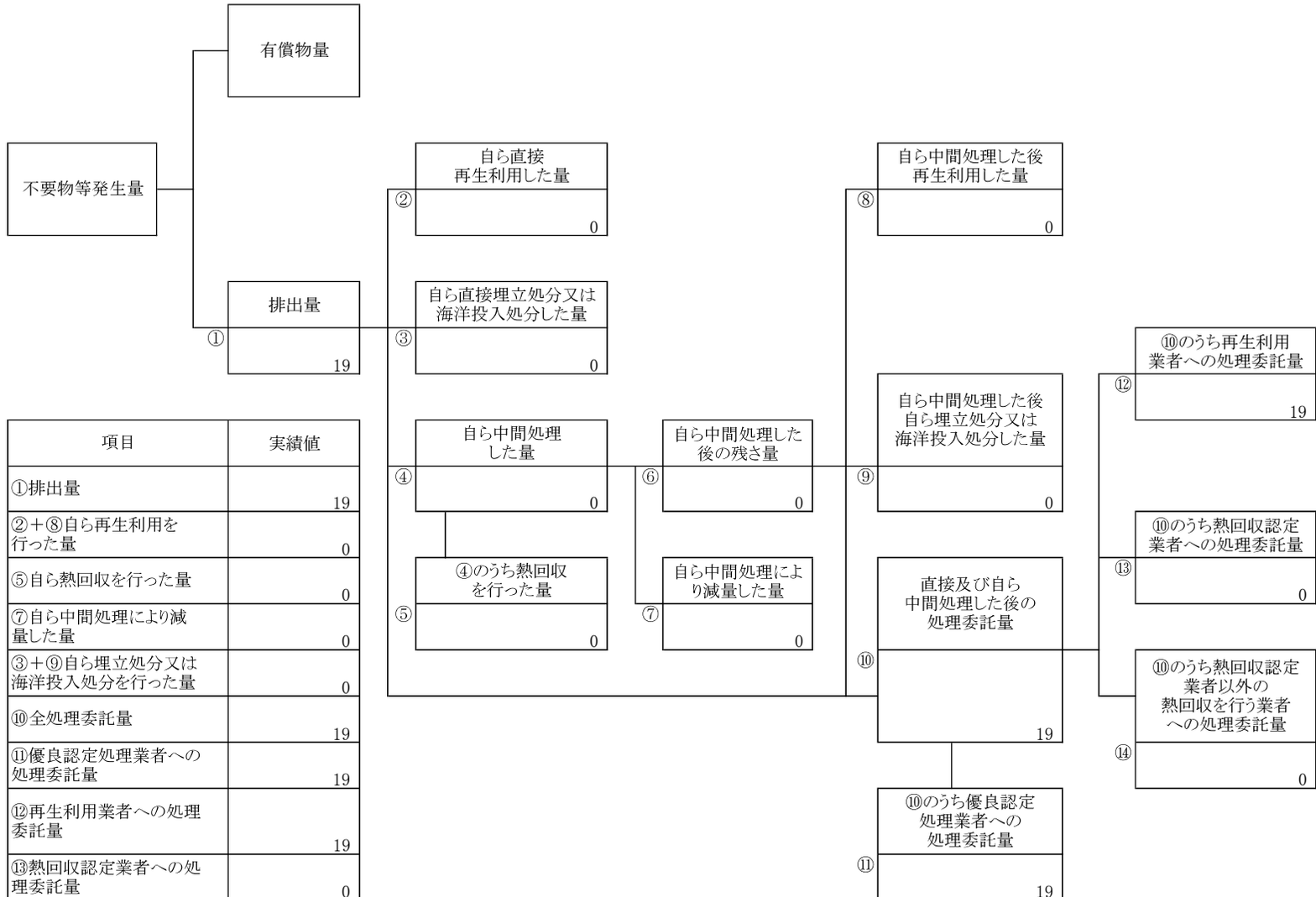
(産業廃棄物の種類: ⑧ガラスくず)



項目	実績値
①排出量	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	9
⑪優良認定処理業者への処理委託量	9
⑫再生利用者への処理委託量	3
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	6

計画の実施状況

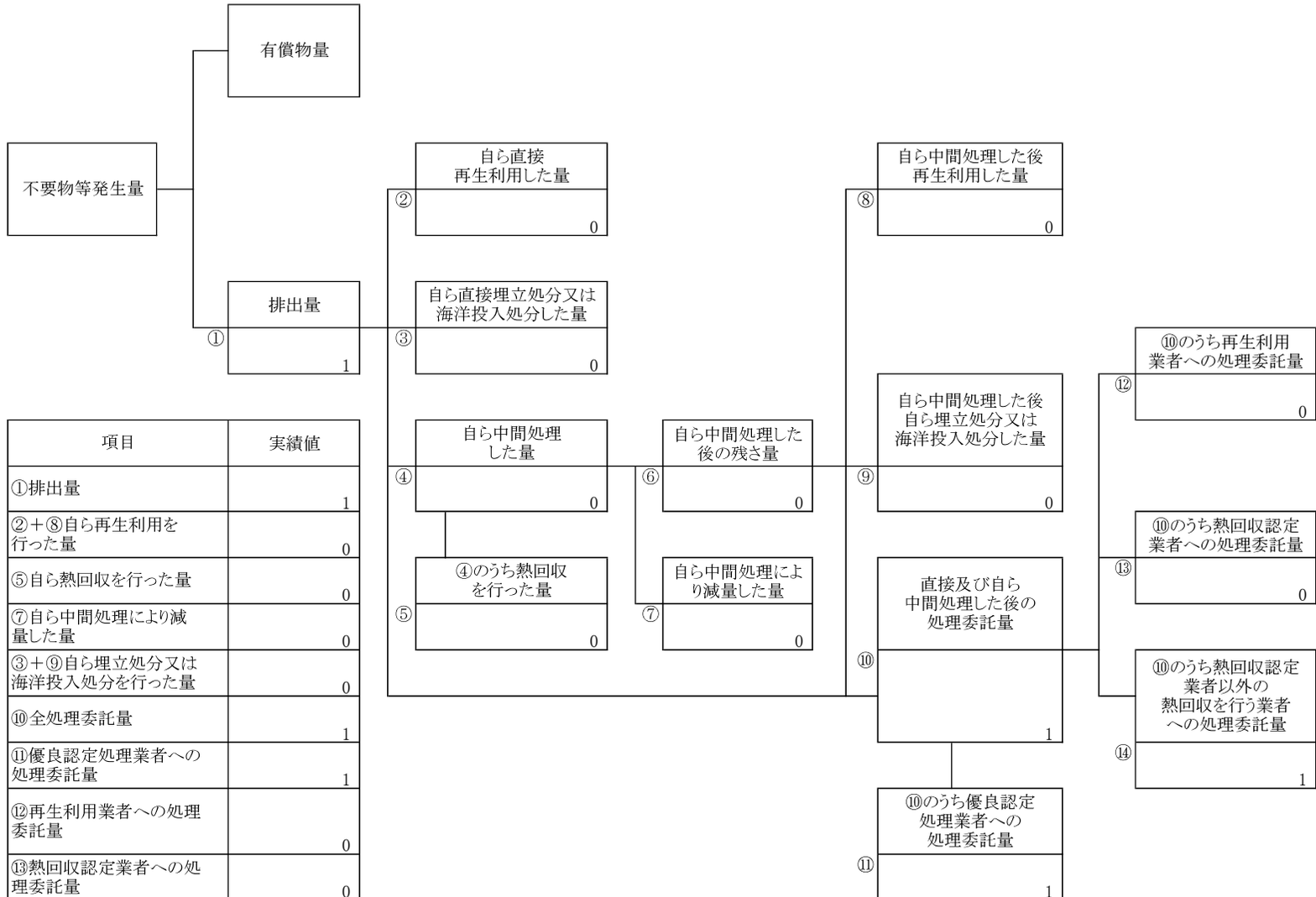
(産業廃棄物の種類: ⑨安定型混合廃棄物)



項目	実績値
①排出量	19
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	19
⑪優良認定処理業者への処理委託量	19
⑫再生利用業者への処理委託量	19
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

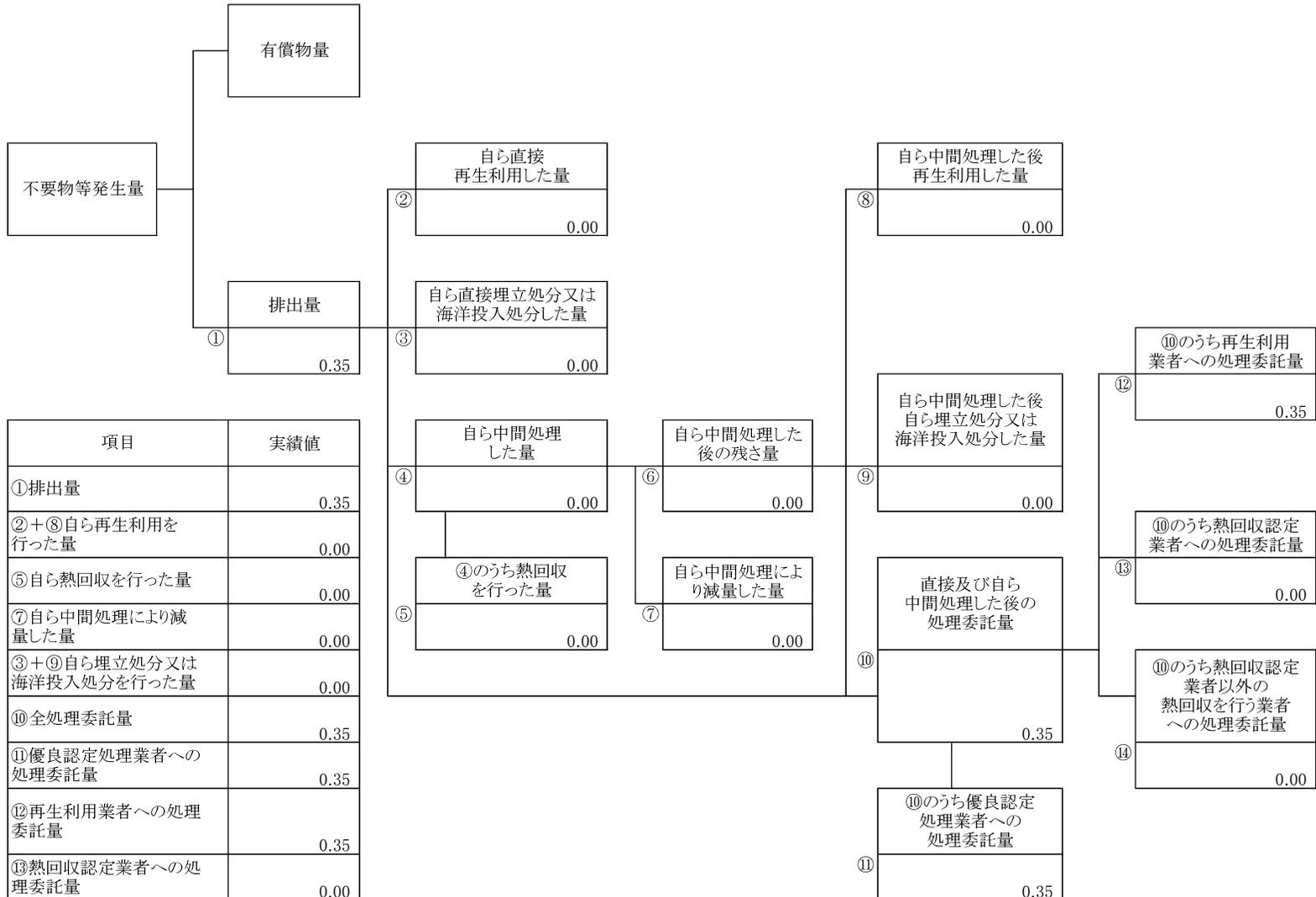
(産業廃棄物の種類: ⑩廃電池類 )



項目	実績値
①排出量	1
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	1
⑪優良認定処理業者への処理委託量	1
⑫再生利用者への処理委託量	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熱回収を行う業者への処理委託量	1

計画の実施状況

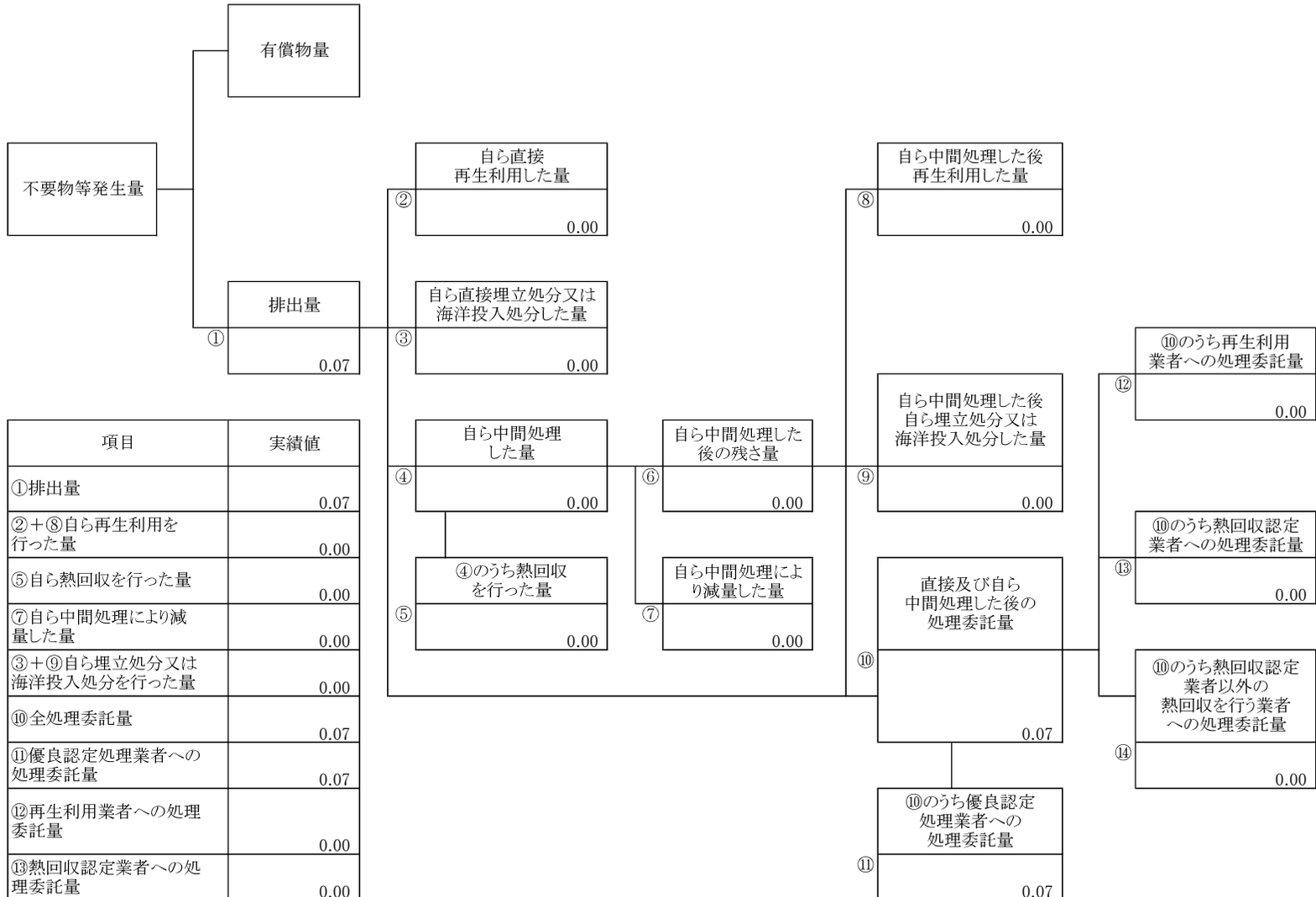
(産業廃棄物の種類: ⑪水銀使用製品産業廃棄物 )



項目	実績値
①排出量	0.35
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	0.35
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.35
⑫再生利用業者への処理委託量	0.35
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: ⑫石綿含有産業廃棄物 )



項目	実績値
①排出量	0.07
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	0.07
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.07
⑫再生利用者への処理委託量	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