

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

平成30年6月28日

愛知県知事殿

届出者

住所 愛知県知多市南浜町11番地

氏名 出光興産株式会社

執行役員愛知製油所長 山元 淳史

（法人にあつては、名称及び代表者の氏名）

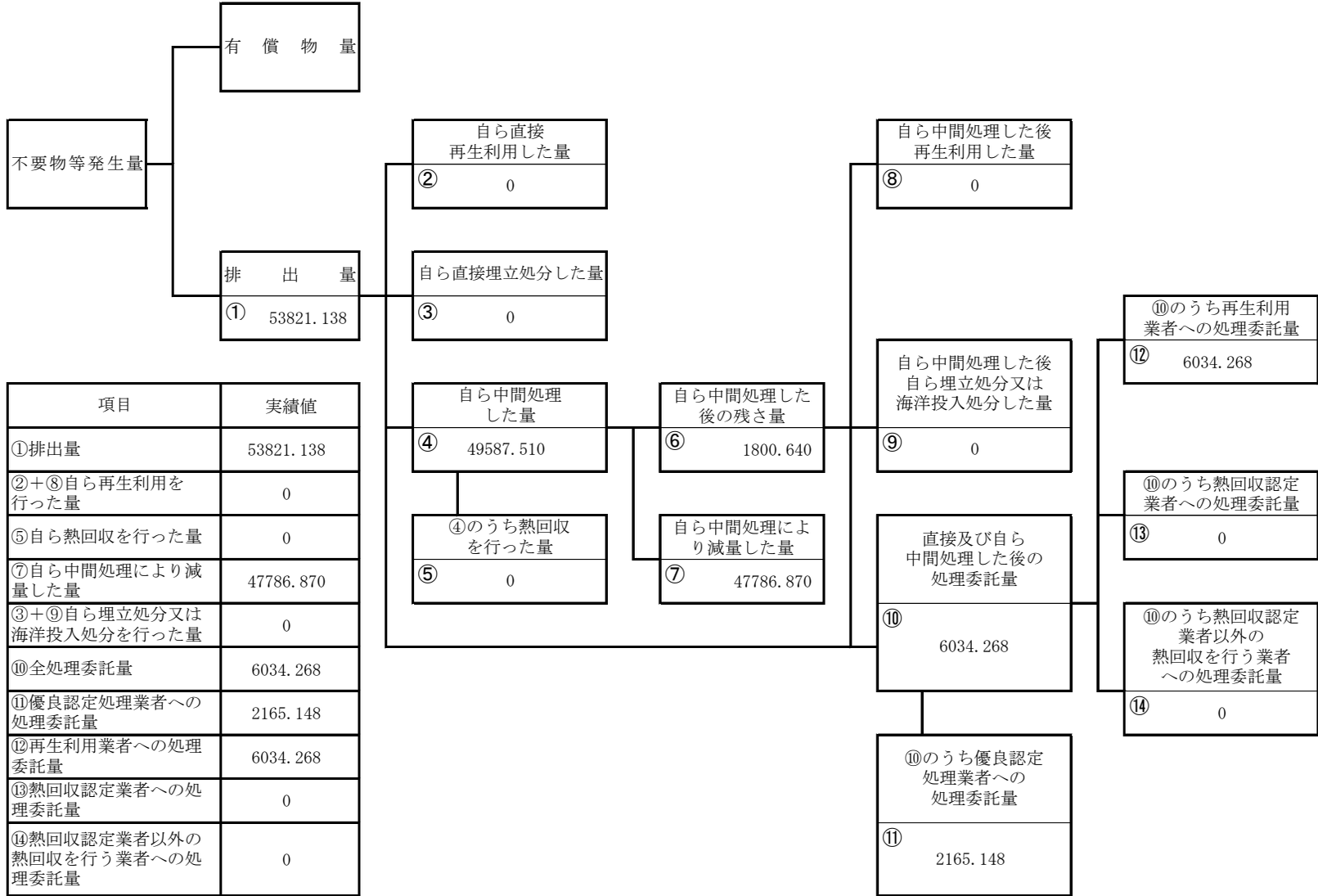
電話番号 0562-55-1119（安全環境室）

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、平成28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	出光興産株式会社 愛知製油所		
事業場の所在地	愛知県知多市南浜町11番		
事業の種類	17：石油製品・石炭製品製造業		
産業廃棄物処理計画における計画期間	平成29年4月1日～平成30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	81,967 t	全処理委託量	33,167 t
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	1,800 t	優良認定処理業者への処理委託量	6,409 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	33,167 t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	47,000 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			

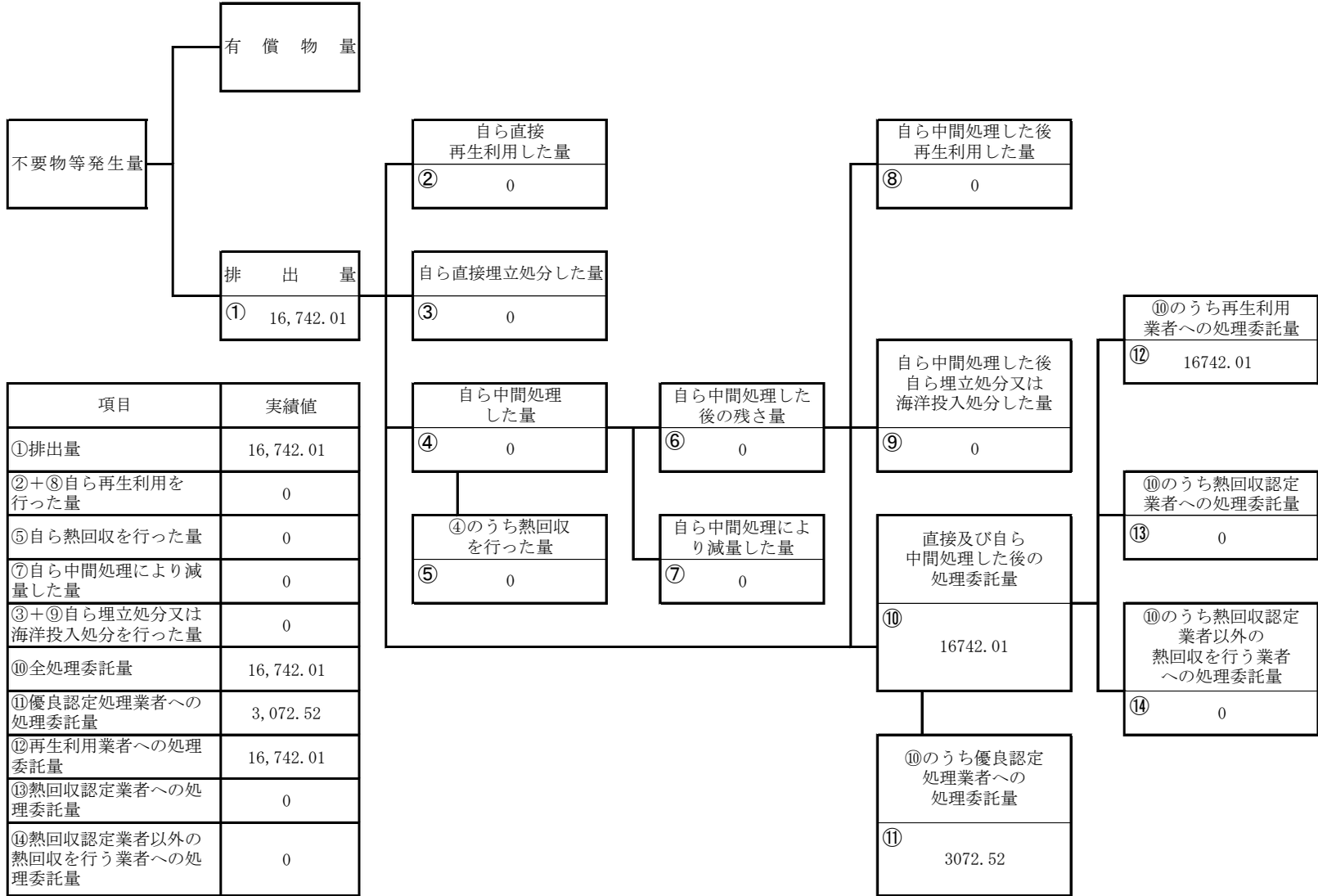
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 汚泥) 単位：トン/年



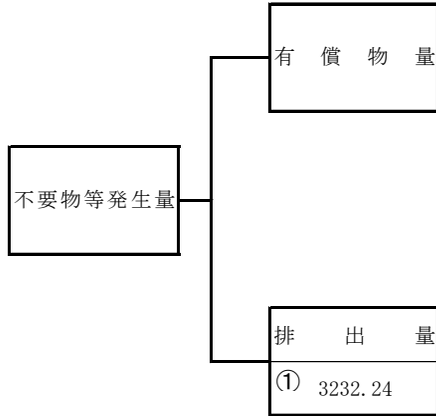
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： ばいじん) 単位：ト/年



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 燃え殻) 単位：ト/年



項目	実績値
①排出量	3,232.24
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	3,232.24
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	3,232.24
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

自ら直接再生利用した量

② 0

自ら直接埋立処分した量

③ 0

自ら中間処理した量

④ 0

④のうち熱回収を行った量

⑤ 0

自ら中間処理した後の残さ量

⑥ 0

自ら中間処理により減量した量

⑦ 0

自ら中間処理した後再生利用した量

⑧ 0

自ら中間処理した後自ら埋立処分又は海洋投入処分した量

⑨ 0

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量

⑩ 3232.24

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量

⑪ 0

⑩のうち再生利用業者への処理委託量

⑫ 3232.24

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量

⑬ 0

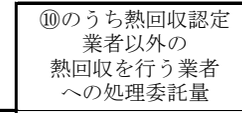
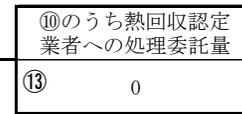
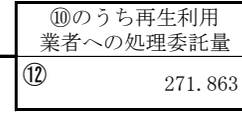
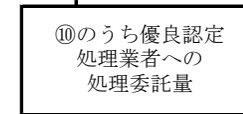
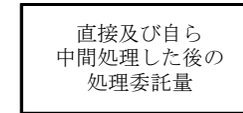
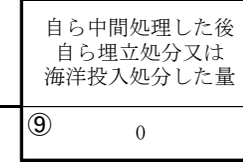
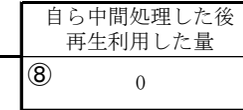
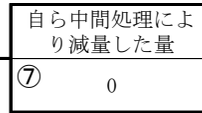
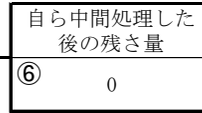
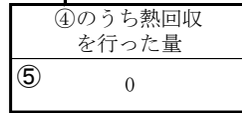
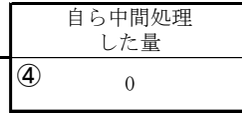
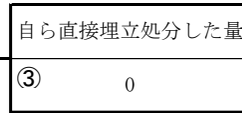
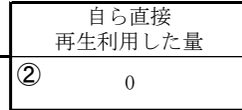
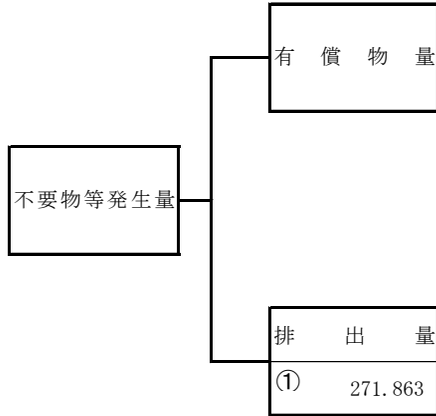
⑩のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量

⑭ 0

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 廃プラスチック類)

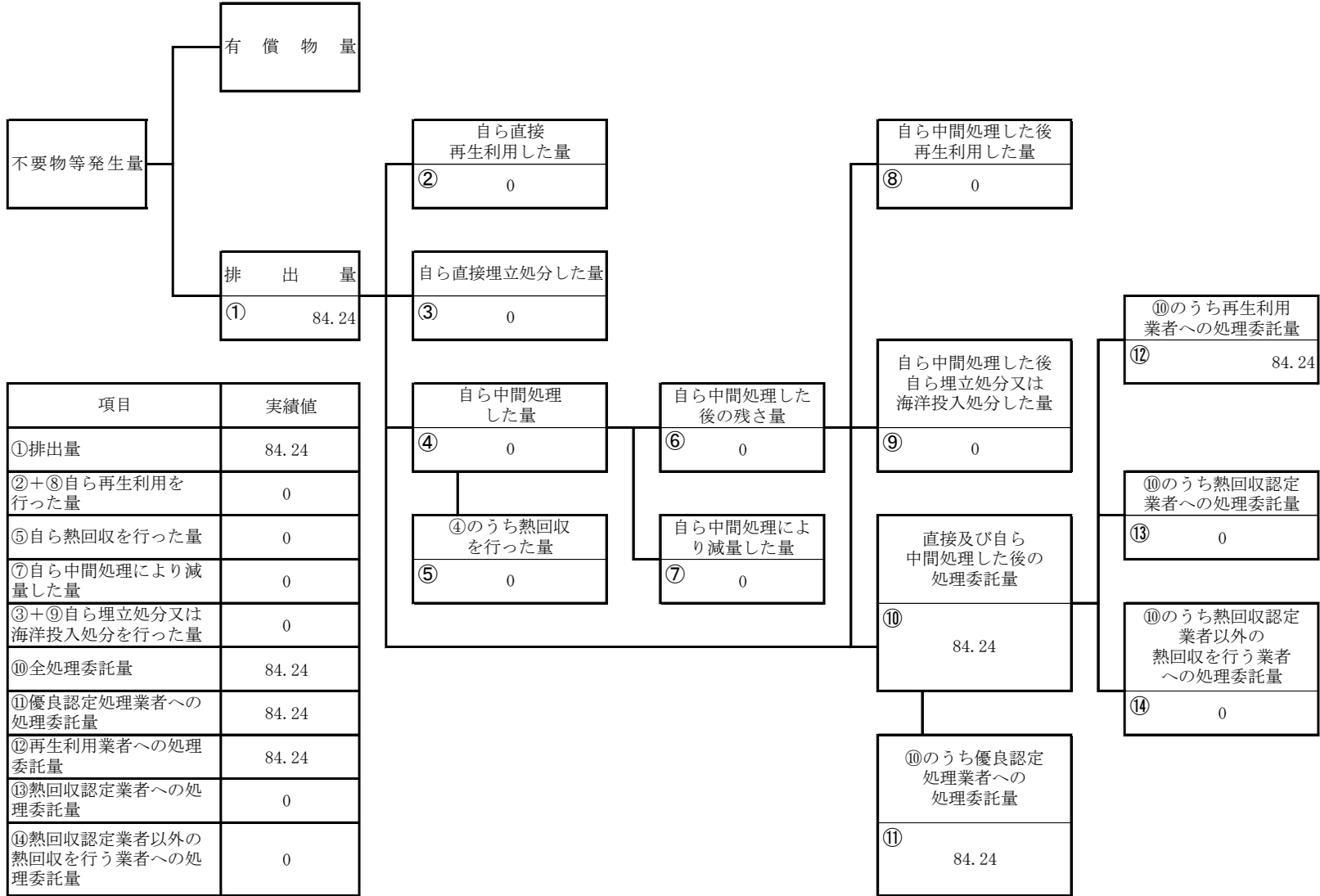
単位：トﾝ/年



項目	実績値
①排出量	271.863
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	271.863
⑪優良認定処理業者への処理委託量	218.443
⑫再生利用業者への処理委託量	271.863
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

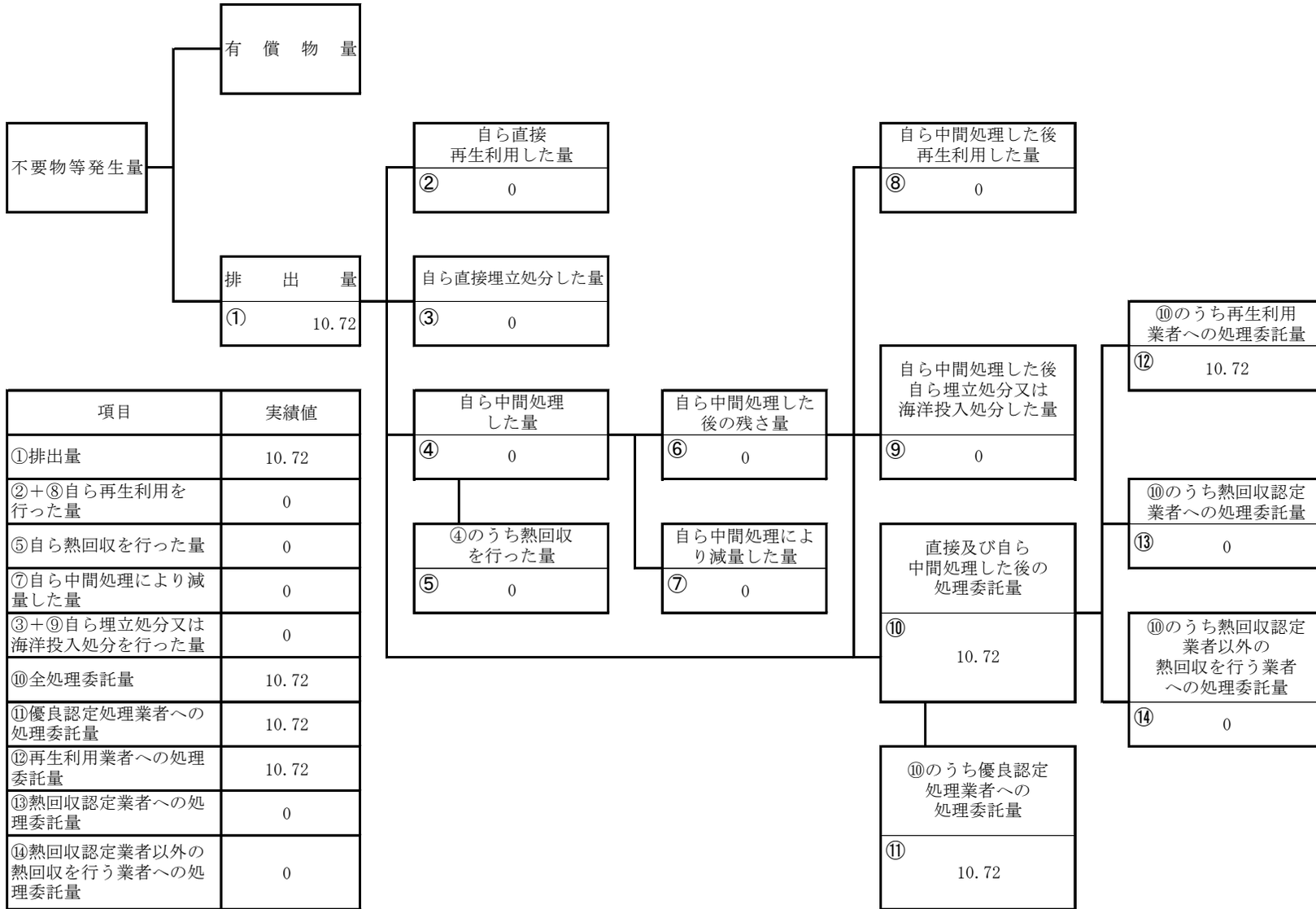
(産業廃棄物の種類： 木くず) 単位：ト/年



項目	実績値
①排出量	84.24
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	84.24
⑪優良認定処理業者への処理委託量	84.24
⑫再生利用業者への処理委託量	84.24
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

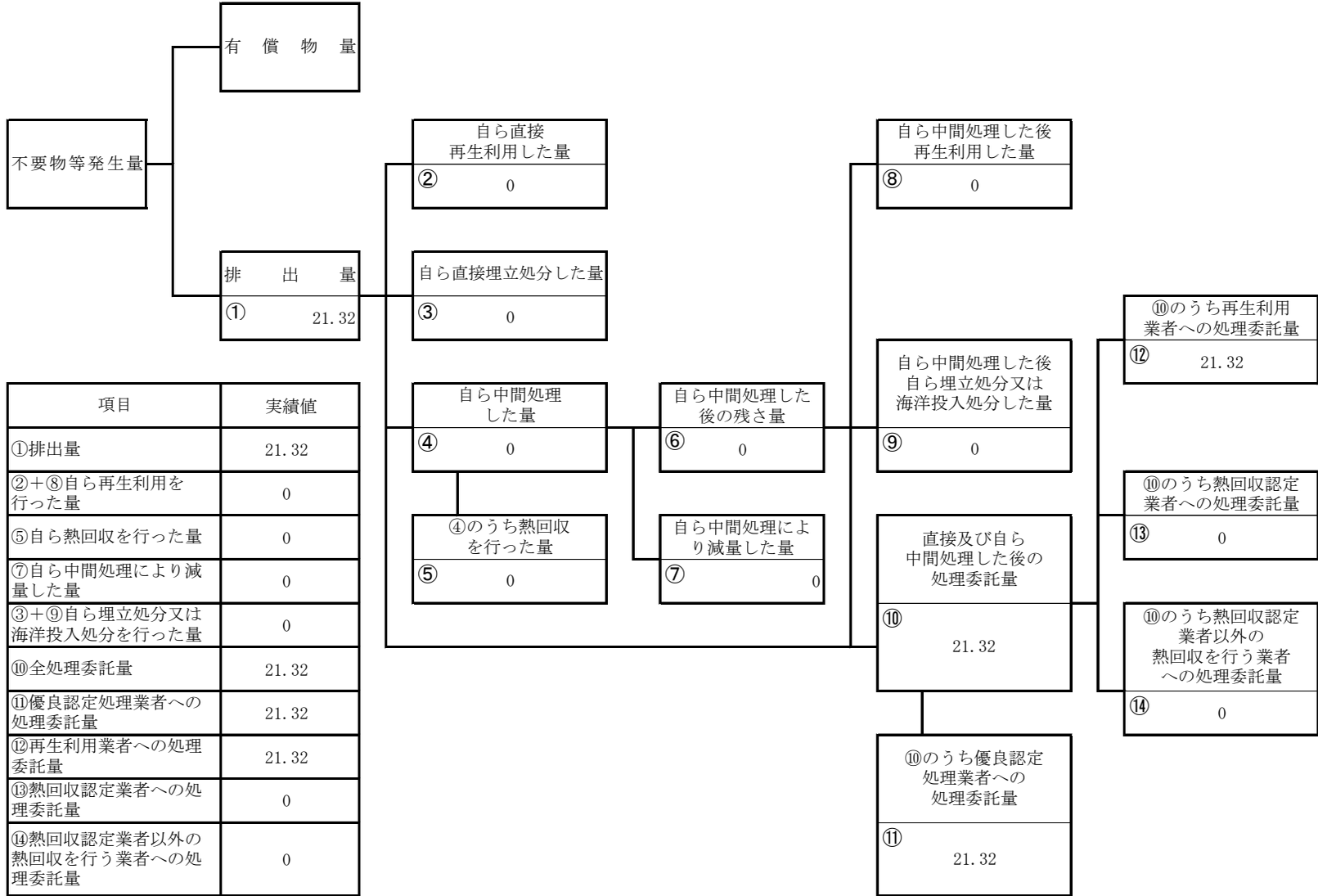
(産業廃棄物の種類： 廃酸) 単位：ト/年



項目	実績値
①排出量	10.72
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	10.72
⑪優良認定処理業者への処理委託量	10.72
⑫再生利用者への処理委託量	10.72
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

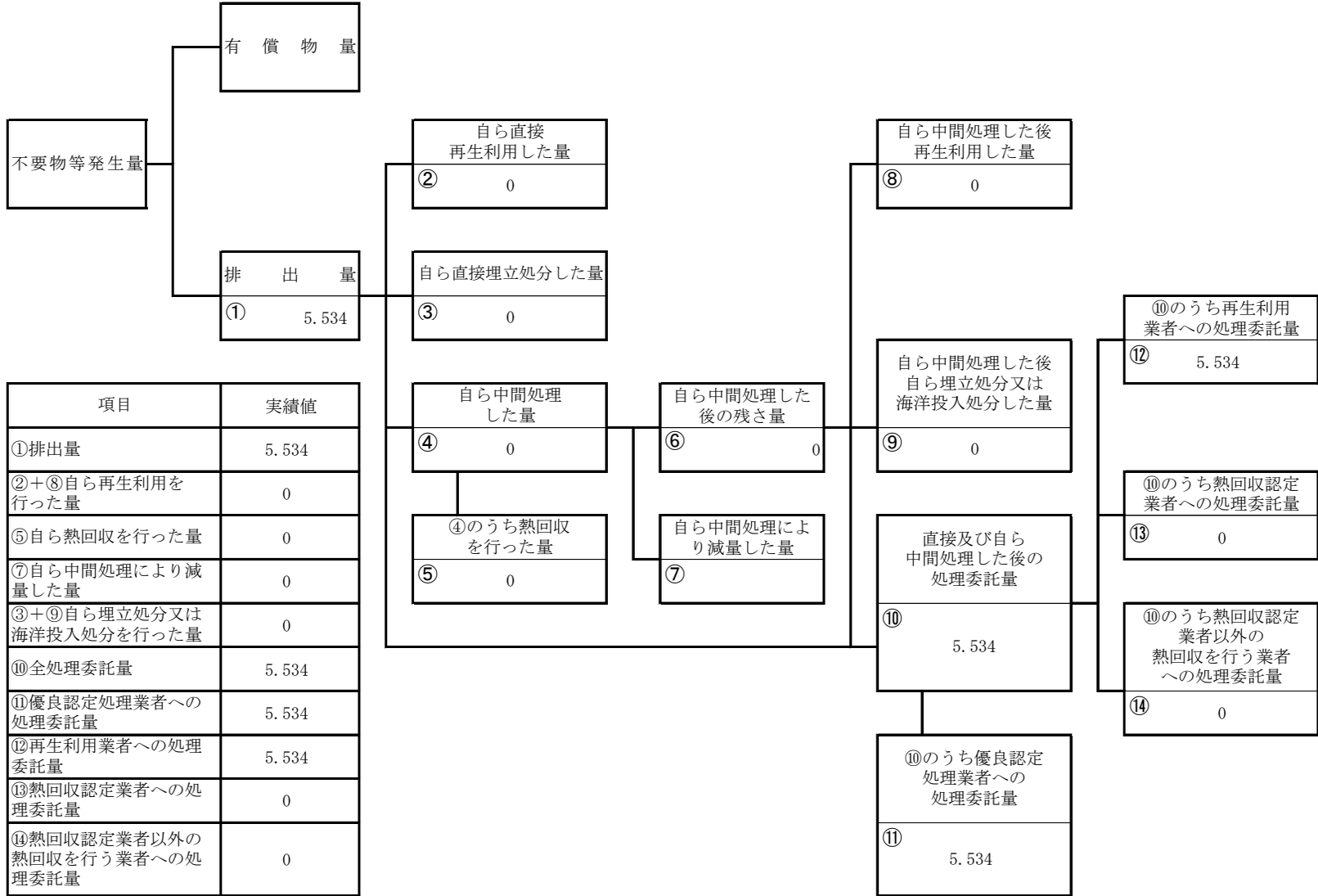
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 廃アルカリ) 単位：ト/年



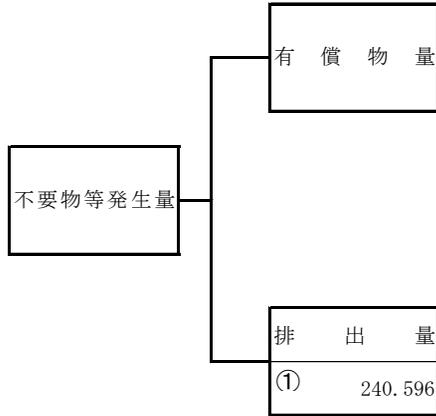
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 金属くず) 単位：ト/年

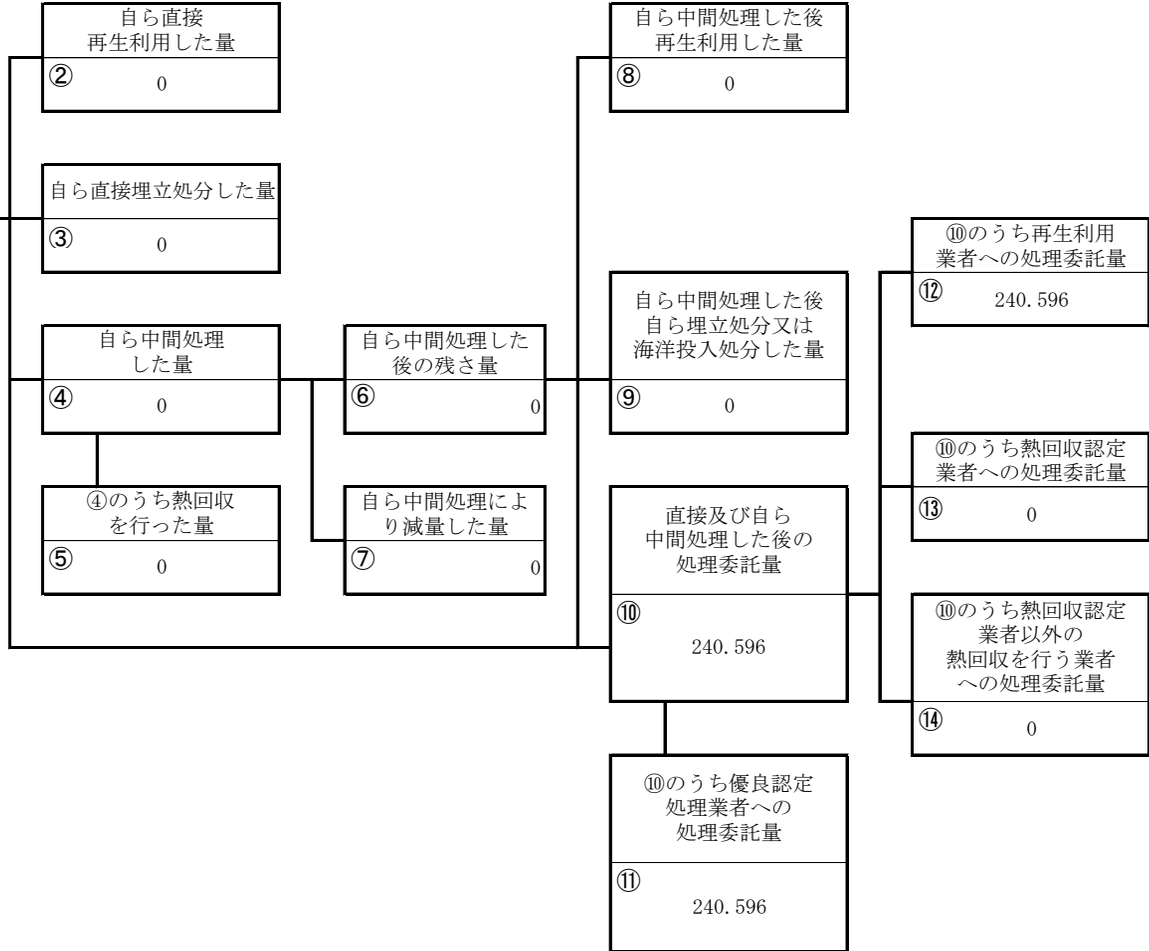


計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： ガラス・コンクリート・陶磁器くず) 単位：ト/年

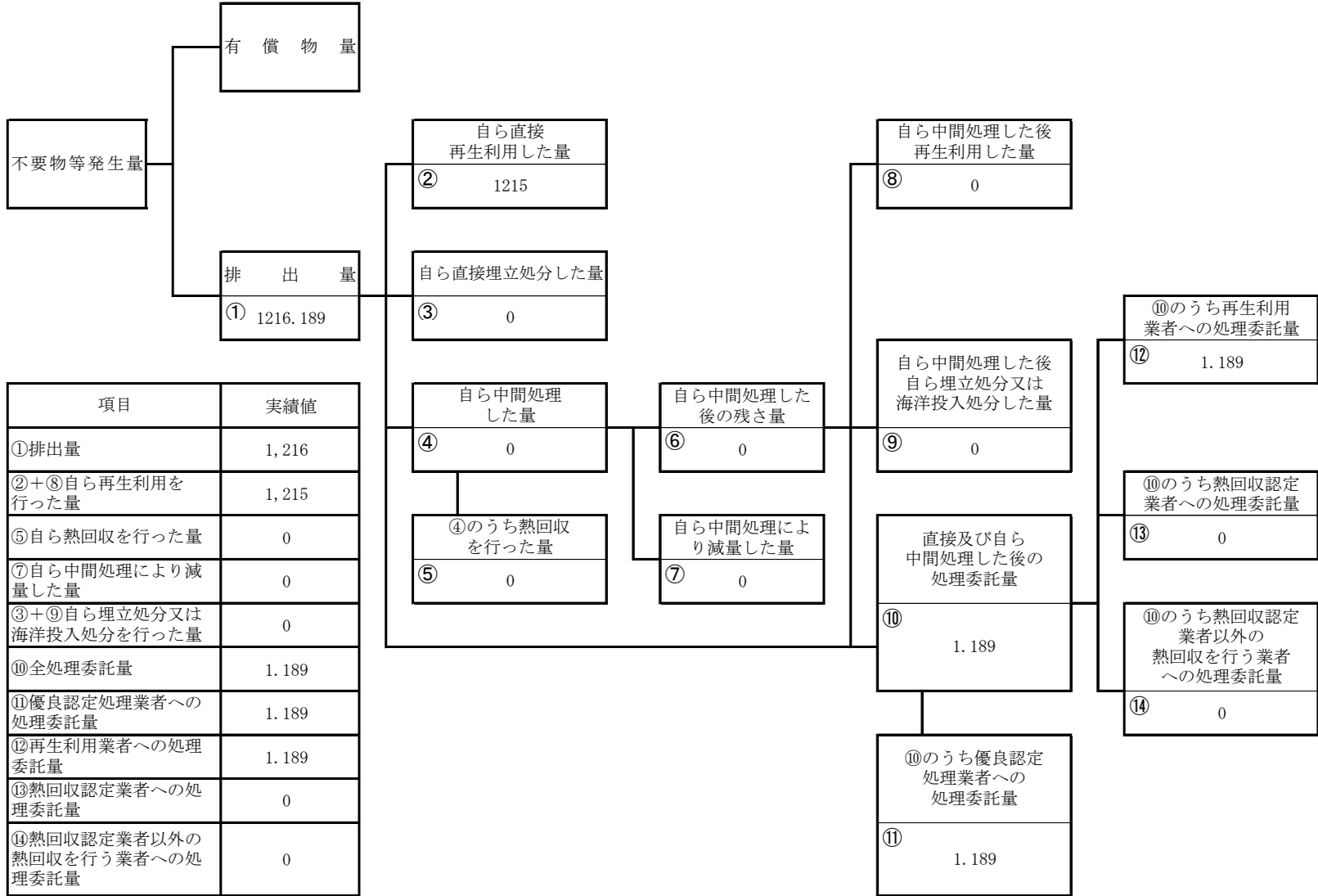


項目	実績値
①排出量	240.596
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	240.596
⑪優良認定処理業者への処理委託量	240.596
⑫再生利用業者への処理委託量	240.596
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0



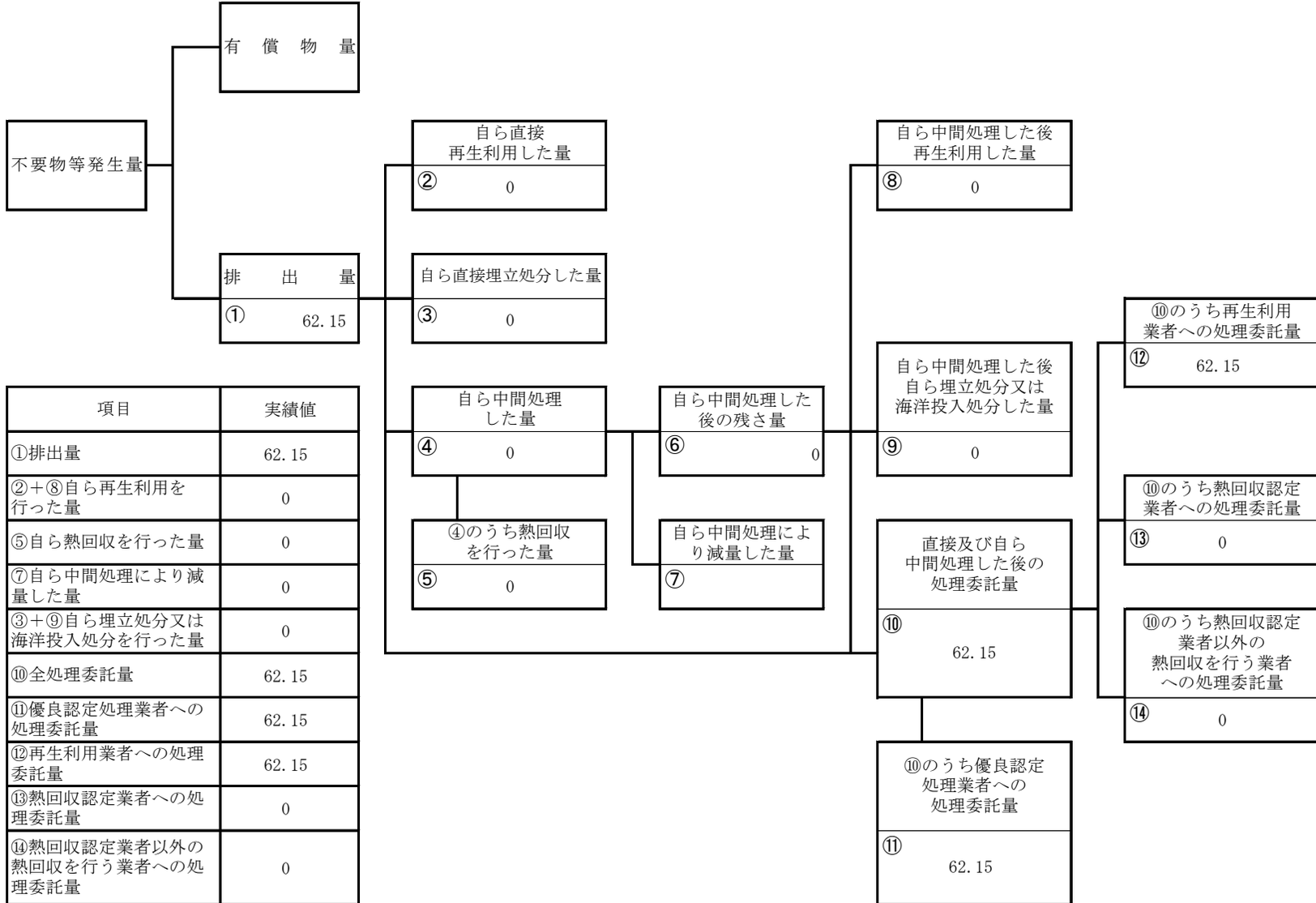
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 廃油) 単位：トﾝ/年



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 鋳さい) 単位：ト/年



項目	実績値
①排出量	62.15
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	62.15
⑪優良認定処理業者への処理委託量	62.15
⑫再生利用者への処理委託量	62.15
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