

(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26日

(宛先) さいたま市長 様

報告者

住 所 埼玉県さいたま市見沼区蓮沼1385番地
株式会社タムロン

氏 名 代表取締役社長 鯨坂 司郎

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 048-684-9111

さいたま市廃棄物の処理及び再生利用に関する条例第12条の2第2項の規定により、
令和4年度の産業廃棄物処理計画の実施の状況を報告します。

事業所の名称	株式会社タムロン 本社
事業所の所在地	埼玉県さいたま市見沼区蓮沼1385番地
事業の種類	光学機械器具・レンズ製造業
産業廃棄物処理計画における計画期間	令和4年4月～令和5年3月

産業廃棄物処理計画における目標値

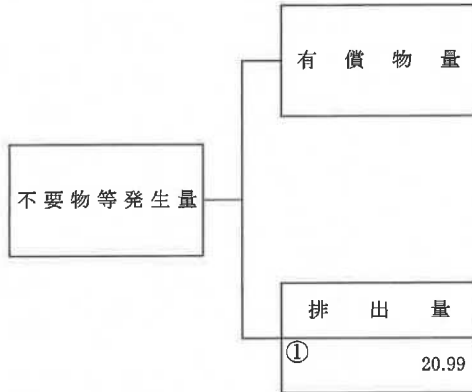
項目	目標値	項目	目標値
排出量	64.45 t	全処理委託量	64.45 t
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	— t	優良認定処理業者への処理委託量	32.45 t
自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	— t	再生利用業者への処理委託量	64.45 t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	— t	認定熱処理回収業者への処理委託量	— t
自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量	— t	認定熱回収業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	— t

※事務処理欄

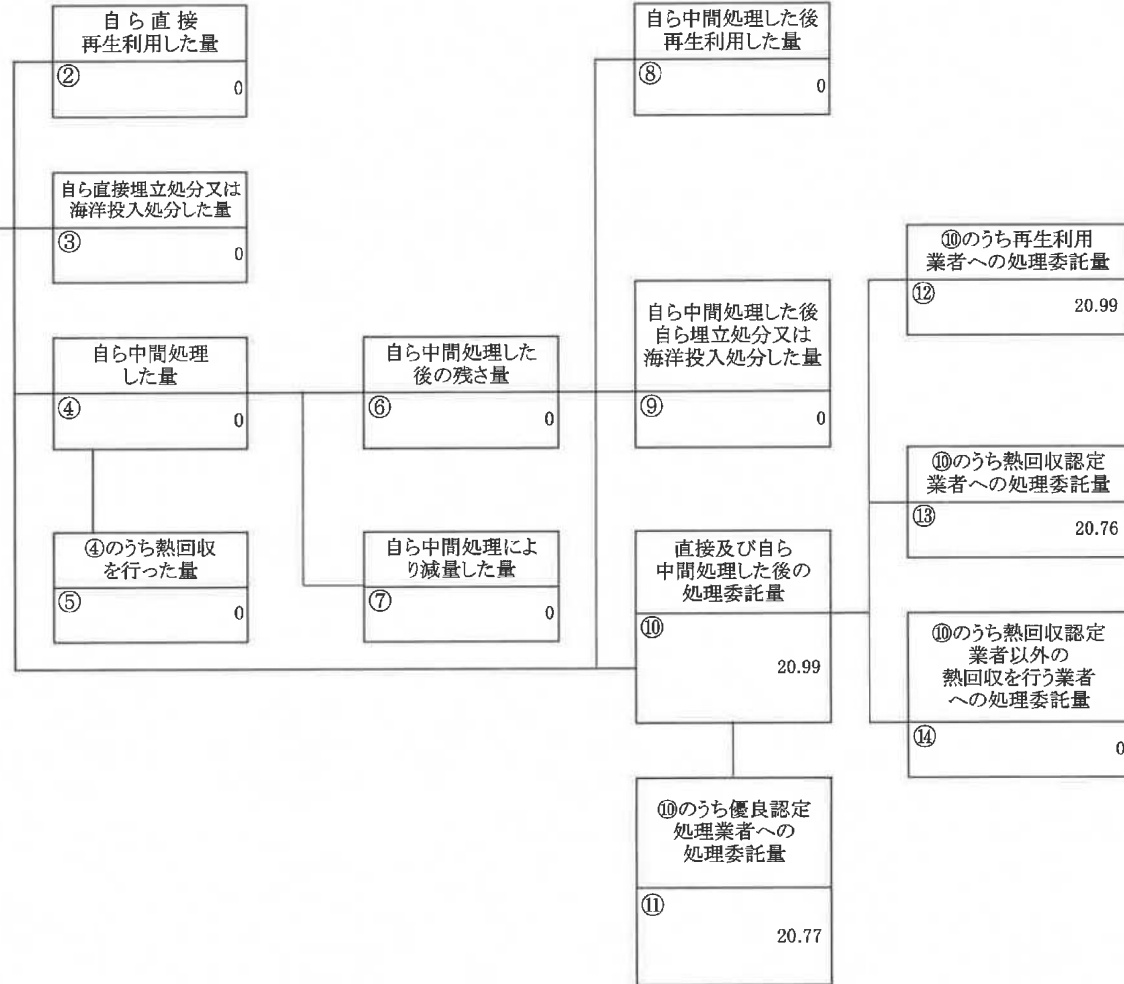
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 廃プラスチック類)

単位:t



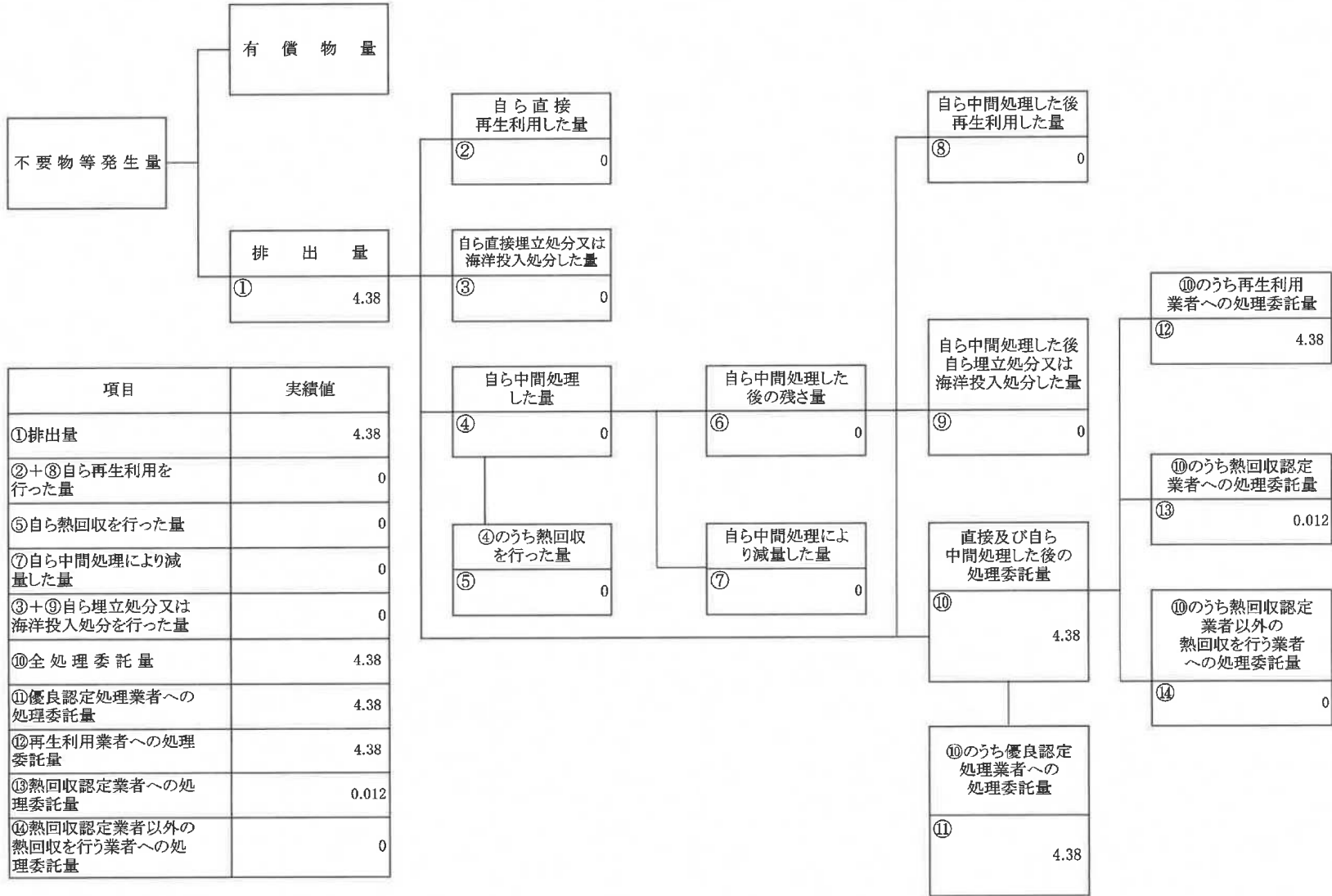
項目	実績値
①排出量	20.99
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	20.99
⑪優良認定処理業者への処理委託量	20.77
⑫再生利用業者への処理委託量	20.99
⑬熱回収認定業者への処理委託量	20.76
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 廃油)

単位:t

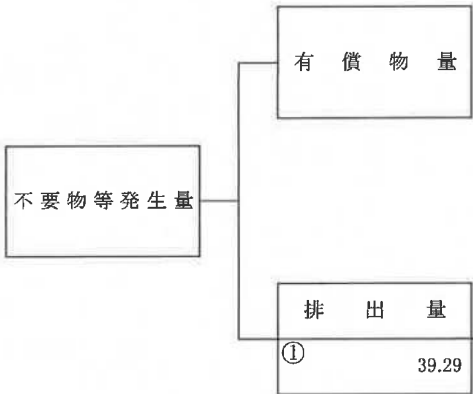


項目	実績値
①排出量	4.38
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	4.38
⑪優良認定処理業者への処理委託量	4.38
⑫再生利用業者への処理委託量	4.38
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.012
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0

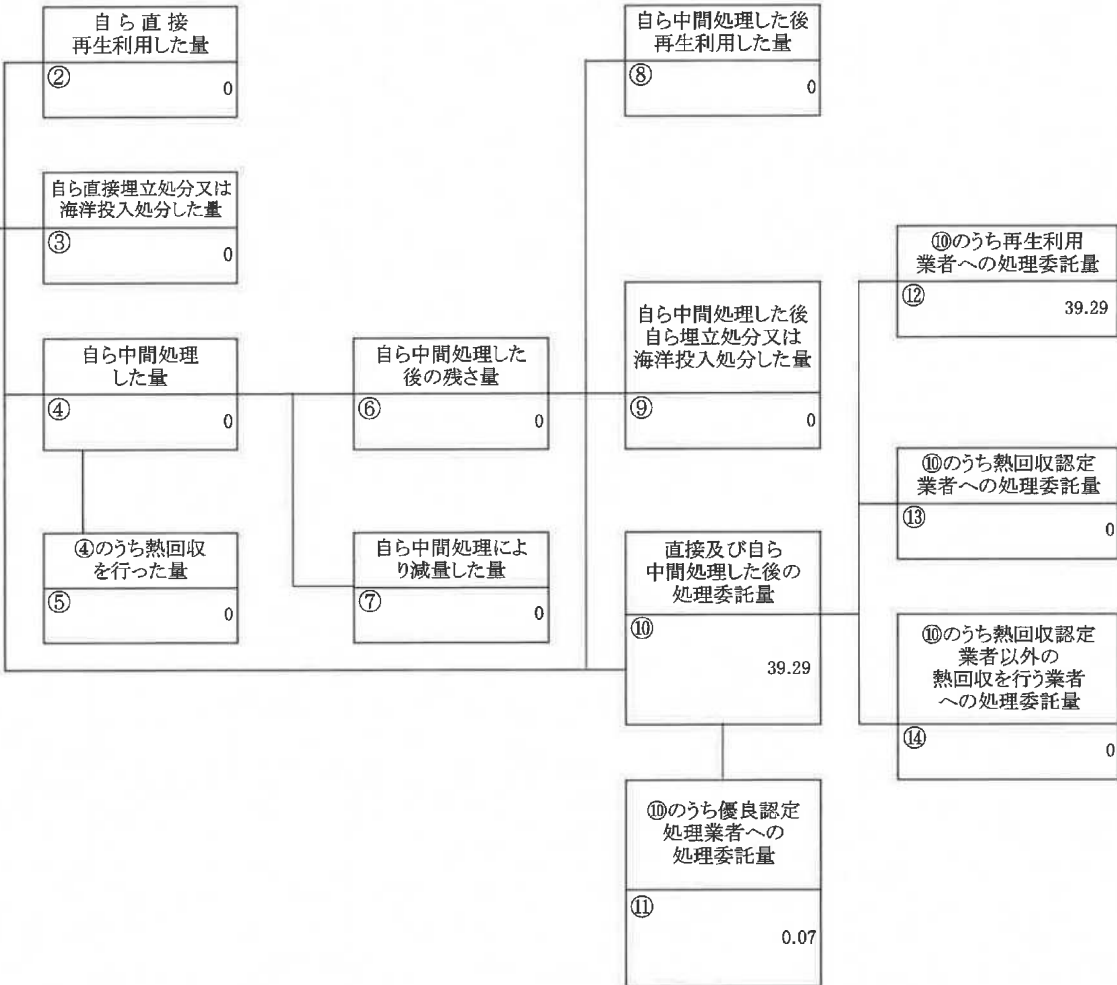
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 金属くず)

単位:t



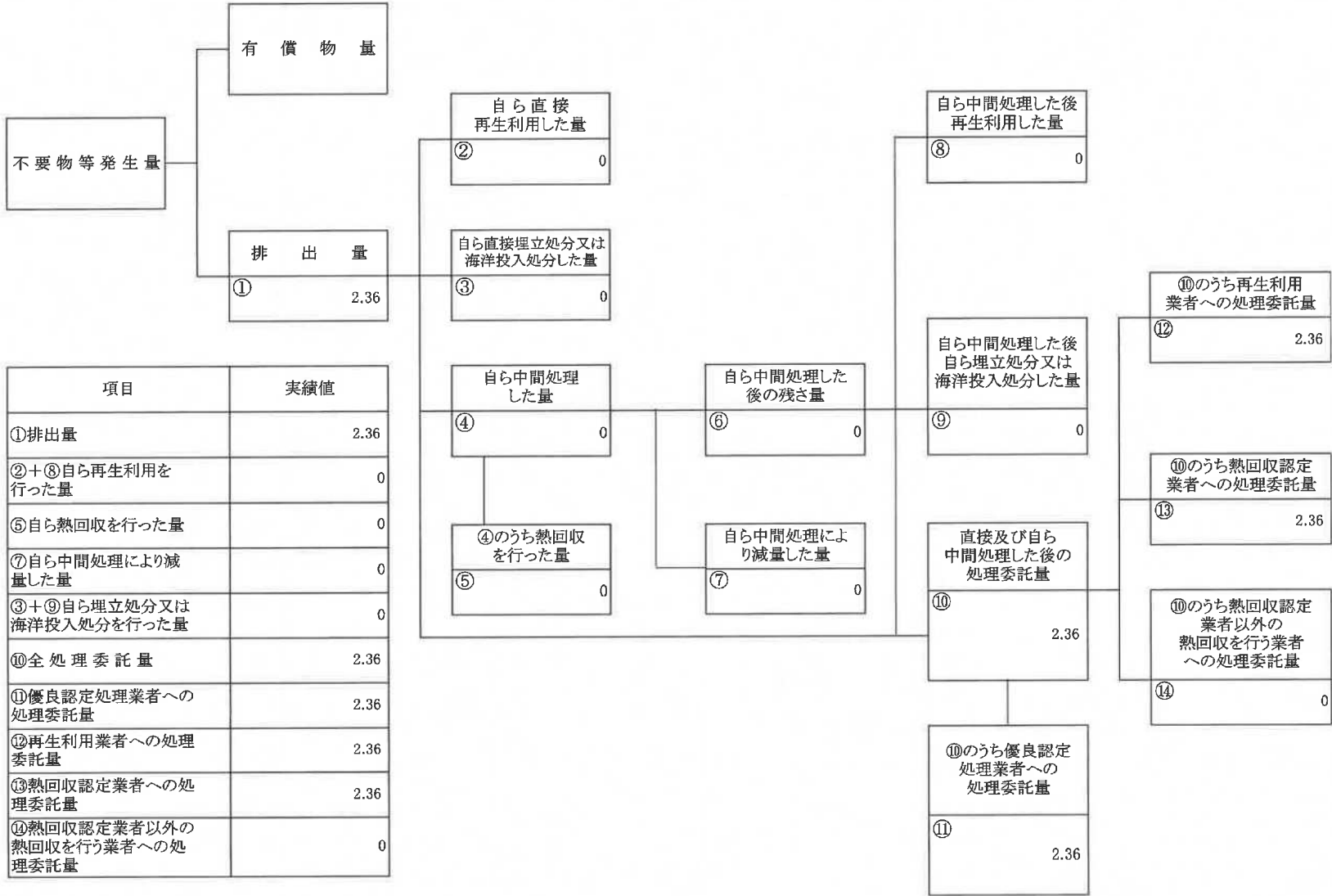
項目	実績値
①排出量	39.29
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	39.29
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.07
⑫再生利用業者への処理委託量	39.29
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 木くず)

) 単位:t

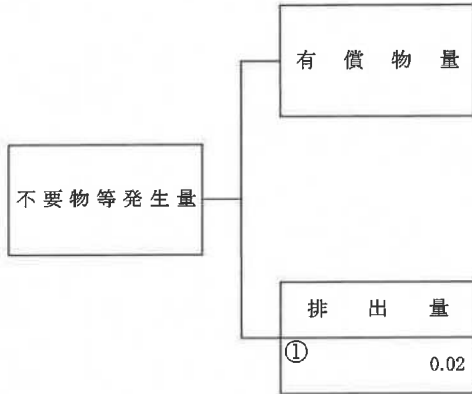


項目	実績値
①排出量	2.36
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	2.36
⑪優良認定処理業者への処理委託量	2.36
⑫再生利用業者への処理委託量	2.36
⑬熱回収認定業者への処理委託量	2.36
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0

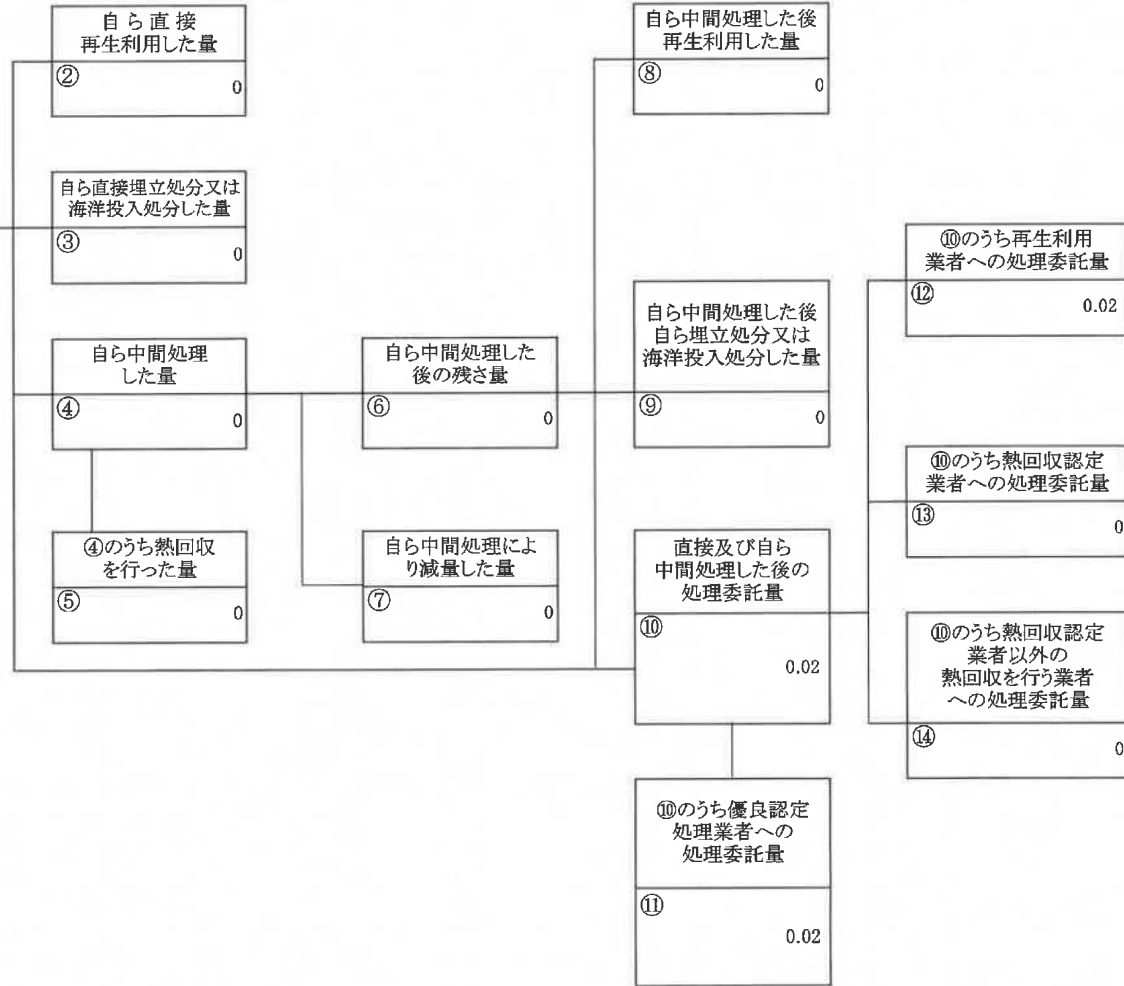
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 金属くず [水銀使用製品産業廃棄物: 蛍光灯])

単位:t



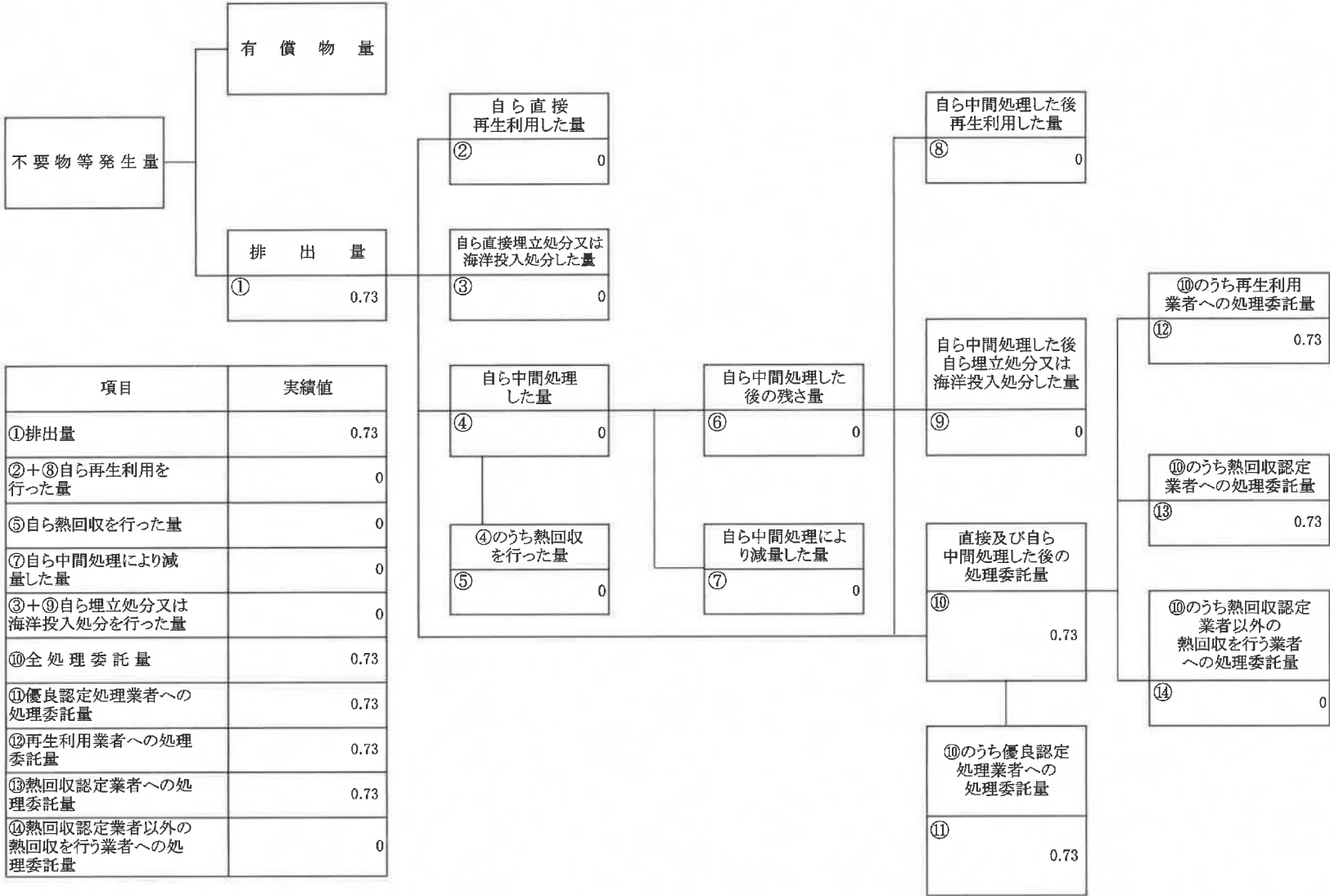
項目	実績値
①排出量	0.02
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	0.02
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.02
⑫再生利用業者への処理委託量	0.02
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ガラス・陶磁器くず)

単位:t

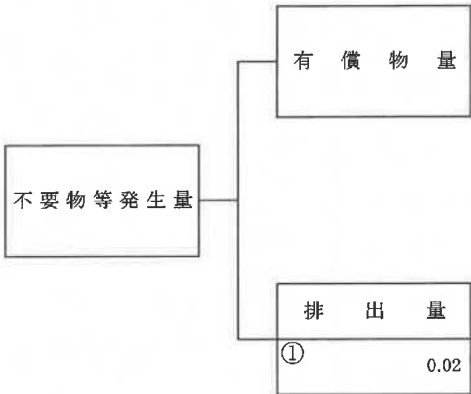


項目	実績値
①排出量	0.73
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	0.73
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.73
⑫再生利用業者への処理委託量	0.73
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.73
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 汚泥)

単位:t



自ら直接再生利用した量
② 0

自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量
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 0.02

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量
⑪ 0.02

⑩のうち再生利用業者への処理委託量
⑫ 0.02

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量
⑬ 0.02

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

令和元年度の産業

項目	実績値
①排出量	0.02
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	0.02
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.02
⑫再生利用業者への処理委託量	0.02
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.02
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