

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

2025年 5 月 26 日

島根県知事 丸山達也 殿



提出者

住所 島根県出雲市知井宮町138番地3

氏名 出雲土建株式会社

代表取締役 石飛裕司

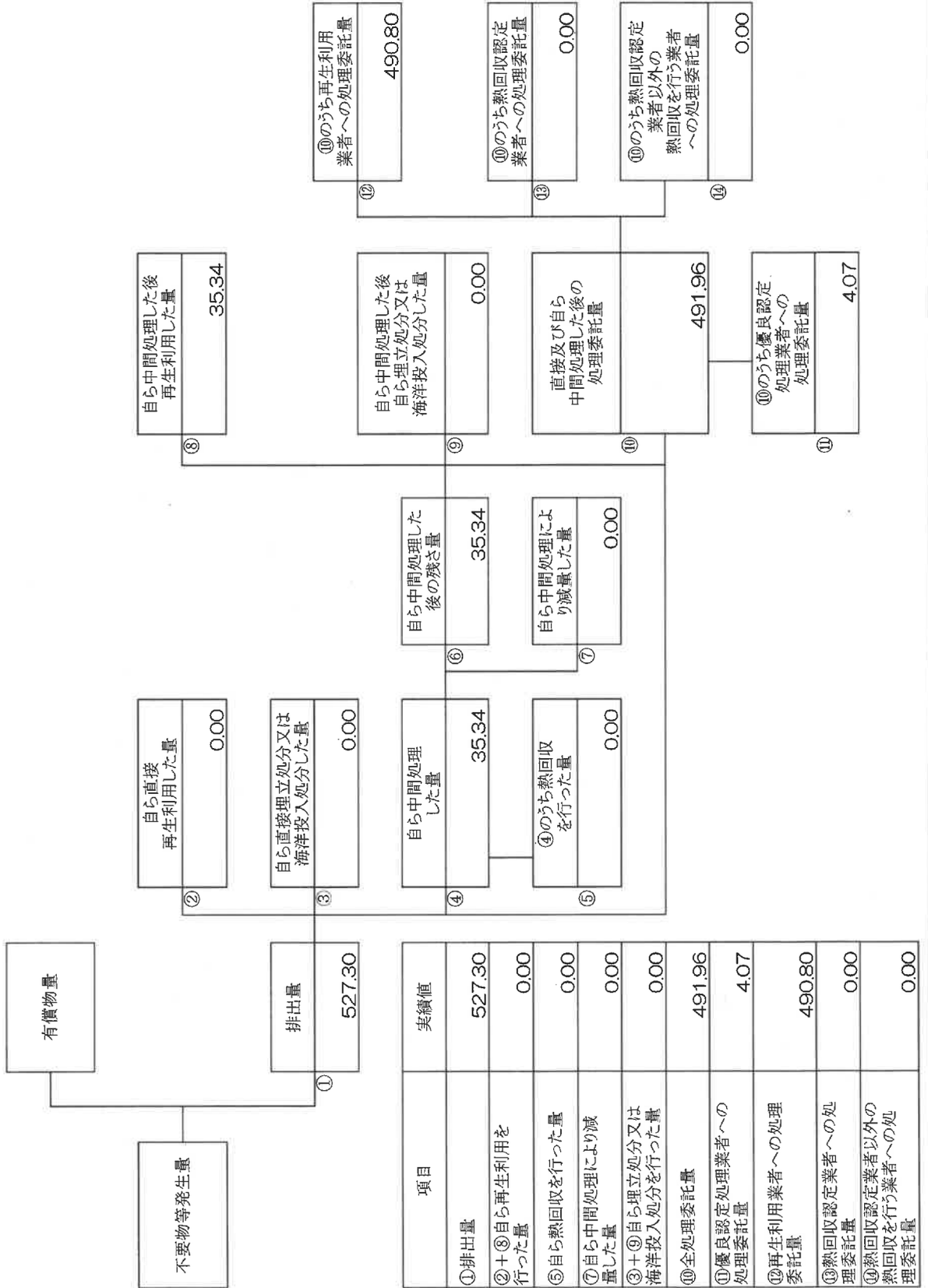
電話番号 0853-22-4118

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	出雲土建株式会社及び出雲土建株式会社の請負工事現場		
事業場の所在地	島根県出雲市知井宮町138番地3及び島根県内の請負工事現場		
事業の種類	建設業		
産業廃棄物処理計画における計画期間	令和6年4月1日から令和7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	✓ 2816.50t	全処理委託量	✓ 266.50t
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	0t	優良認定処理業者への処理委託量	✓ 161.50t
自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	0t	再生利用業者への処理委託量	✓ 105.00t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	✓ 2550.00t	認定熱回収業者への処理委託量	0t
自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量	0t	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	0t
※事務処理欄			

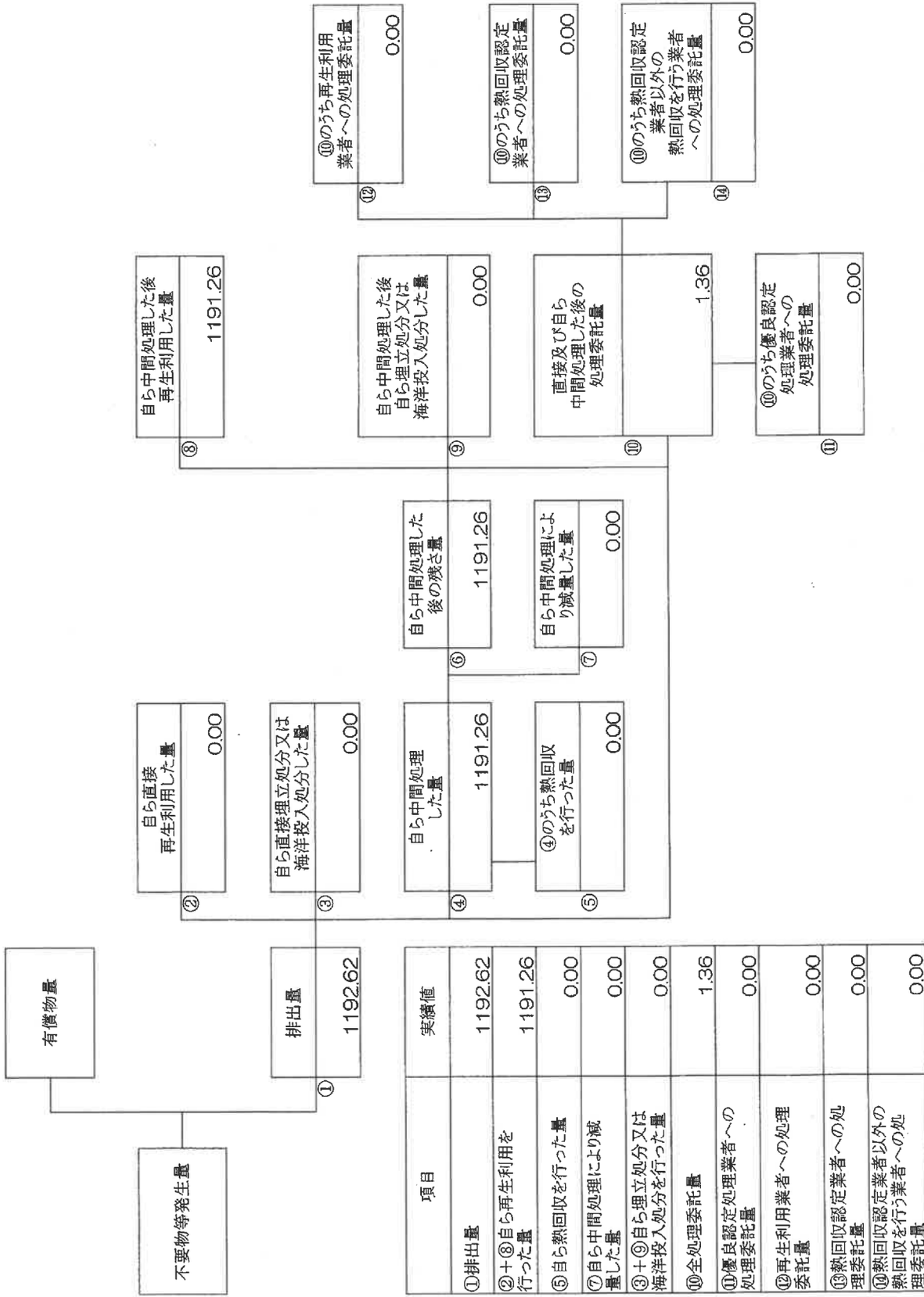
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 木くず)



計画の実施状況

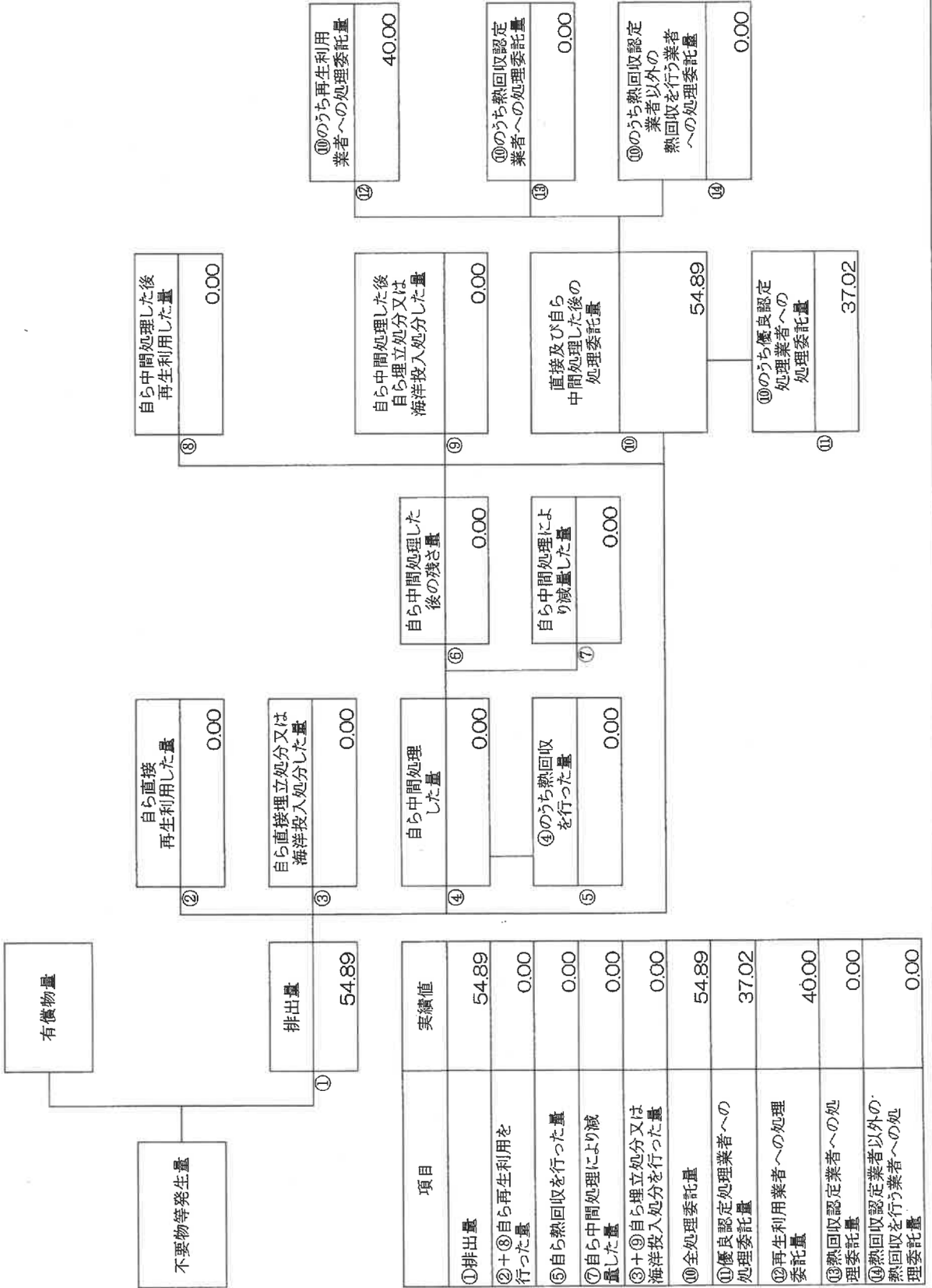
(産業廃棄物の種類: がれき類)



項目	実績値
①排出量	1192.62
②+③自ら再生利用を行った量	1191.26
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+⑤+⑦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	1.36
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業者へ熱回収を行う業者への処理委託量	0.00

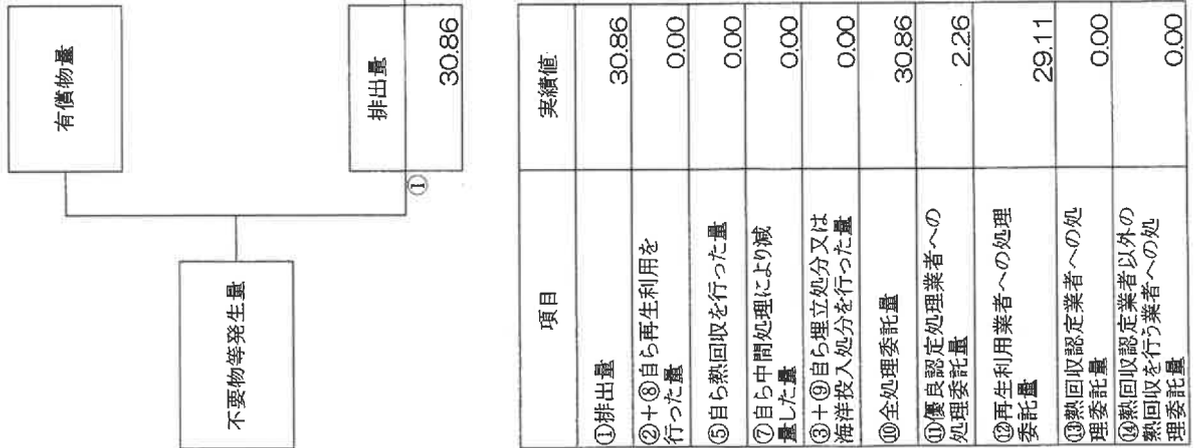
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 廃プラスチック)



項目	実績値
①排出量	54.89
②+④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+⑤自ら埋入処分又は海洋投入処分を行った量	0.00
⑩全処理委託量	54.89
⑪優良認定処理業者への処理委託量	37.02
⑫再生利用業者への処理委託量	40.00
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

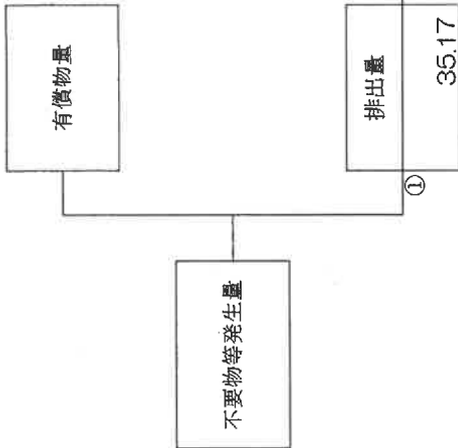
計画の実施状況
(産業廃棄物の種類: 金属くず)



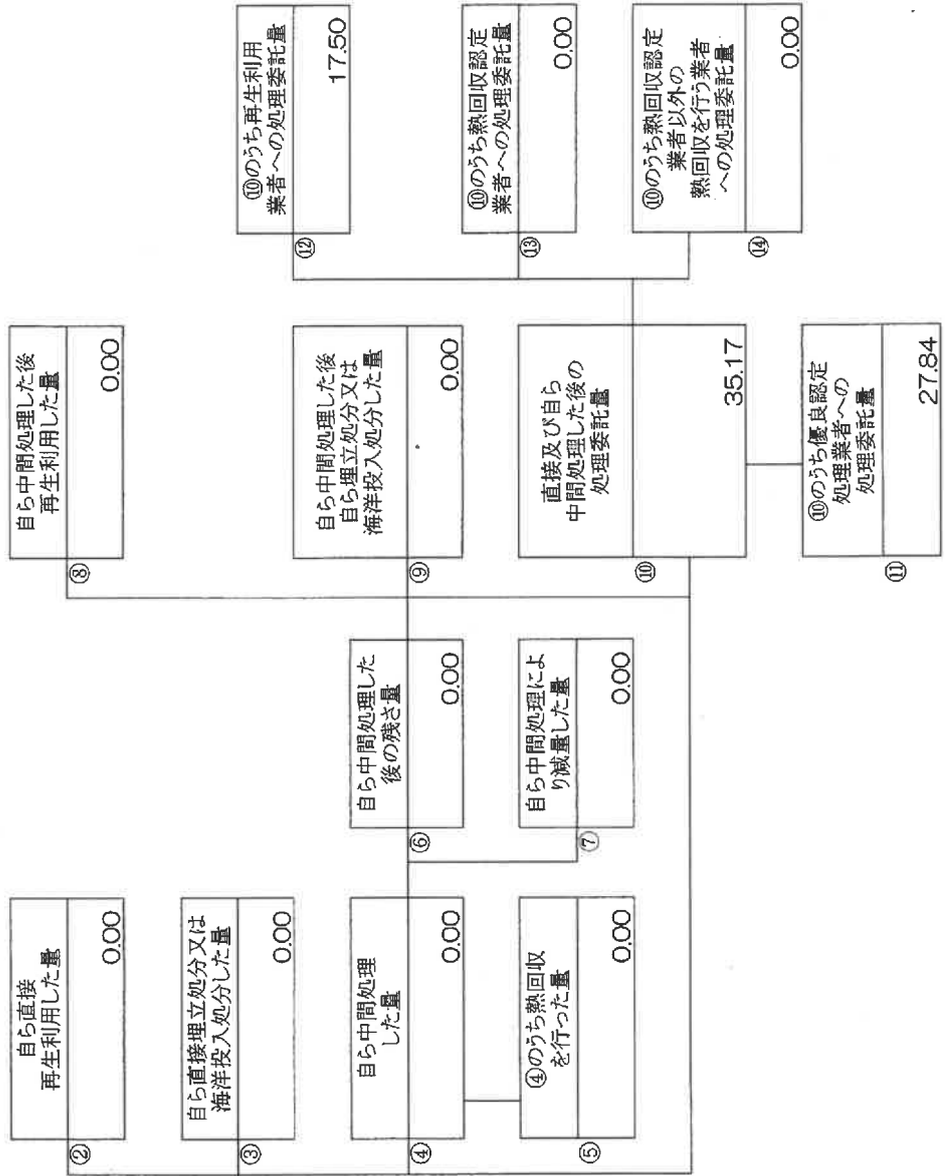
② 自ら直接再生利用した量	0.00
③ 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0.00
④ 自ら中間処理した量	0.00
⑤ ④のうち熱回収を行った量	0.00
⑥ 自ら中間処理した後の残量	0.00
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0.00
⑧ 自ら中間処理した後再生利用した量	0.00
⑨ 自ら中間処理した後埋立処分又は海洋投入処分した量	0.00
⑩ 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	30.86
⑪ ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	2.26
⑫ ⑩のうち再生利用業者への処理委託量	29.11
⑬ ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0.00
⑭ ⑩のうち熱回収認定業者以外の業者へ熱回収を行う業者への処理委託量	0.00

項目	実績値
① 排出量	30.86
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+④ 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	30.86
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	2.26
⑫ 再生利用業者への処理委託量	29.11
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業者へ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	35.17
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	35.17
⑪優良認定処理業者への処理委託量	27.84
⑫再生利用業者への処理委託量	17.50
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00
⑭熱回収を行う業者以外の処理委託量	0.00



⑩のうち再生利用業者への処理委託量	17.50
-------------------	-------

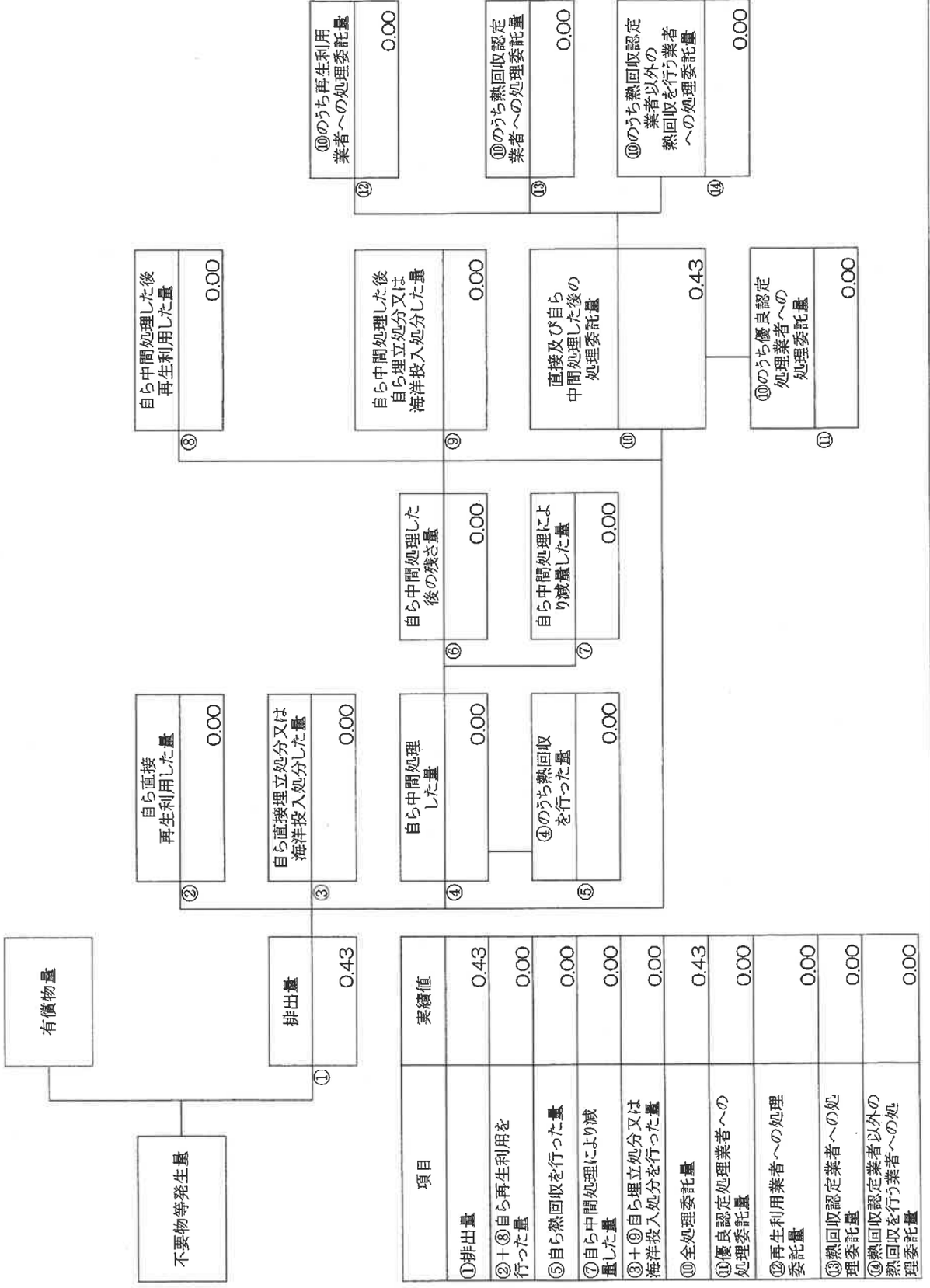
⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0.00
--------------------	------

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	0.00
-------------------------------	------

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	27.84
---------------------	-------

産業廃棄物の種類：紙くず

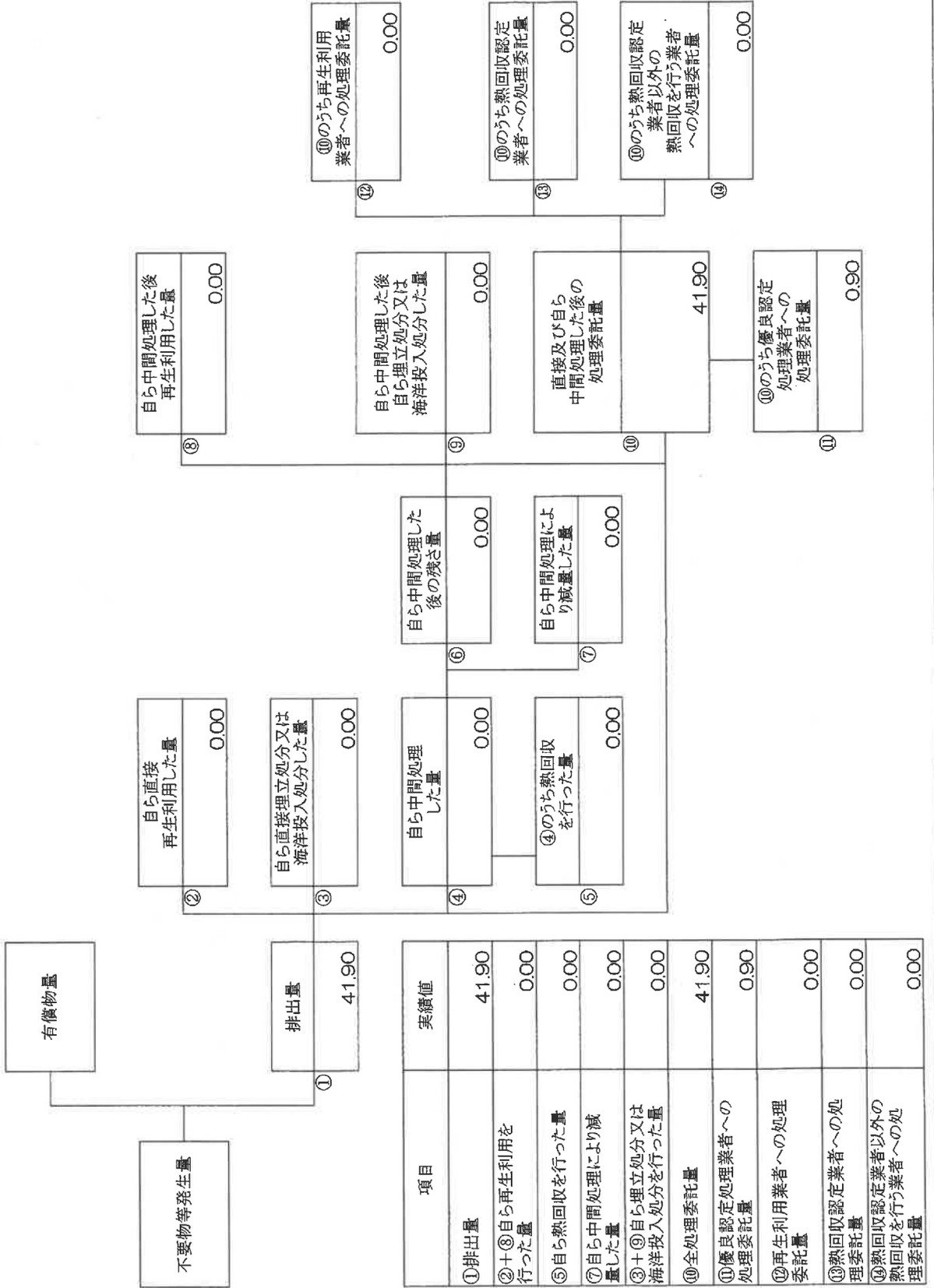
計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	0.43
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+⑥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	0.43
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

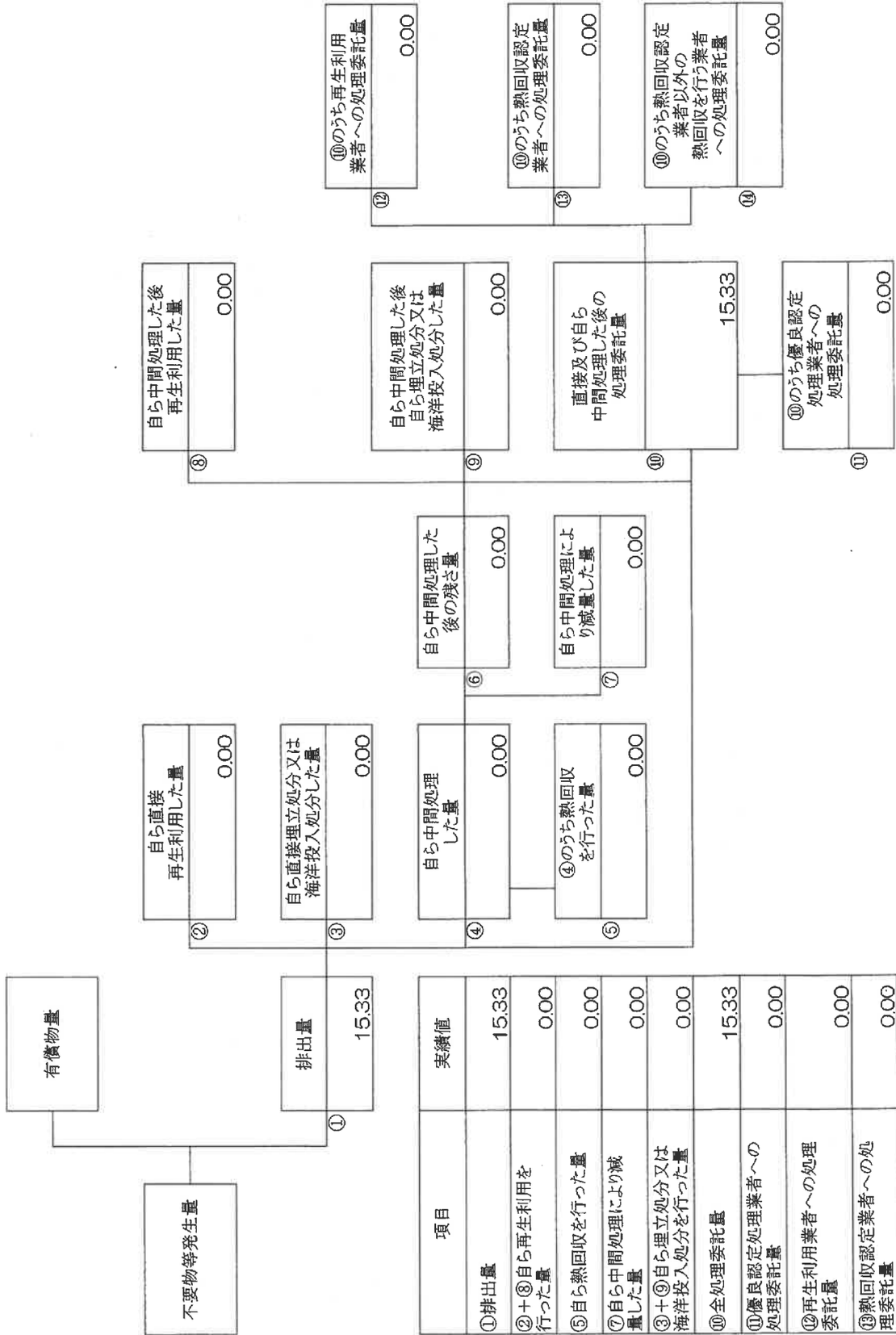
(産業廃棄物の種類: 石綿含有廃棄物)

計画の実施状況



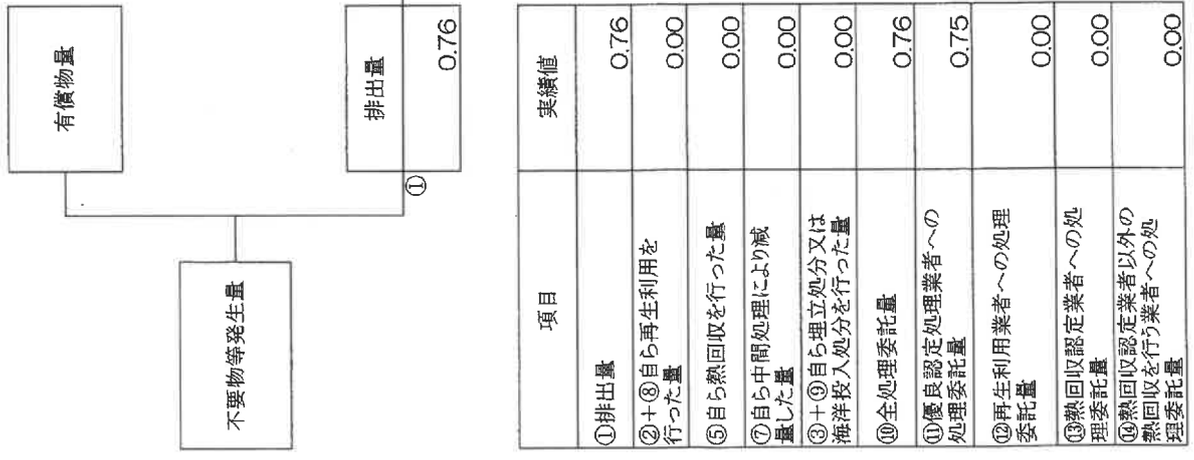
項目	実績値
①排出量	41.90
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.00
⑤自ら熱回収を行った量	0.00
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00
⑩全処理委託量	41.90
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.90
⑫再生利用業者への処理委託量	0.00
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.00

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: ガラスくず、コンクリートくずおよび、陶磁器くず)



項目	実績値
①排出量	15.33
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+④+⑤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	15.33
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業者へ行う業者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: 建設汚泥)

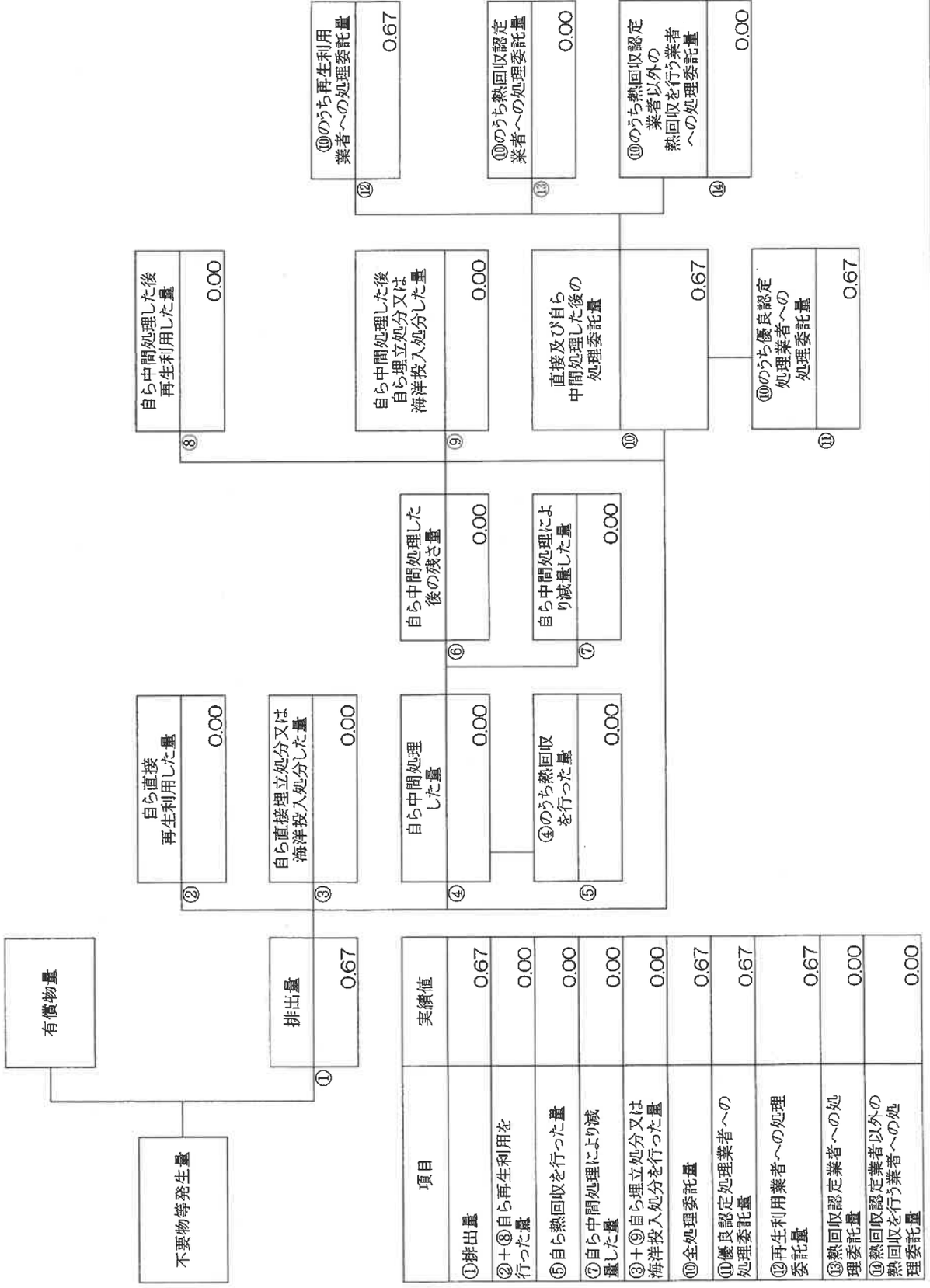


項目	実績値
①排出量	0.76
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.00
⑤自ら熱回収を行った量	0.00
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00
③+④+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00
⑩全処理委託量	0.76
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.75
⑫再生利用業者への処理委託量	0.00
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.00

② 自ら直接再生利用した量	0.00
③ 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0.00
④ 自ら中間処理した量	0.00
⑤ ④のうち熱回収を行った量	0.00
⑥ 自ら中間処理した後の残さ量	0.00
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0.00
⑧ 自ら中間処理した後再生利用した量	0.00
⑨ 自ら中間処理した後埋立処分又は海洋投入処分した量	0.00
⑩ 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	0.76
⑪ ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	0.75
⑫ ⑩のうち再生利用業者への処理委託量	0.00
⑬ ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0.00
⑭ 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	0.00

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 繊維くず)



項目	実績値
①排出量	0.67
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+⑤+⑦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	0.67
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.67
⑫再生利用業者への処理委託量	0.67
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