

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和1年6月3日

島根県知事 殿



提出者  
 住 所 島根県益田市幸町1-38  
 氏 名 みつわ工業(有) 代表取締役 三輪知広  
 (法人にあつては、名称及び代表者の氏名)  
 電話番号 0856-23-1165

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30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	みつわ工業株式会社
事業場の所在地	島根県益田市幸町1-38
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	平成30年4月1日～平成31年3月31日

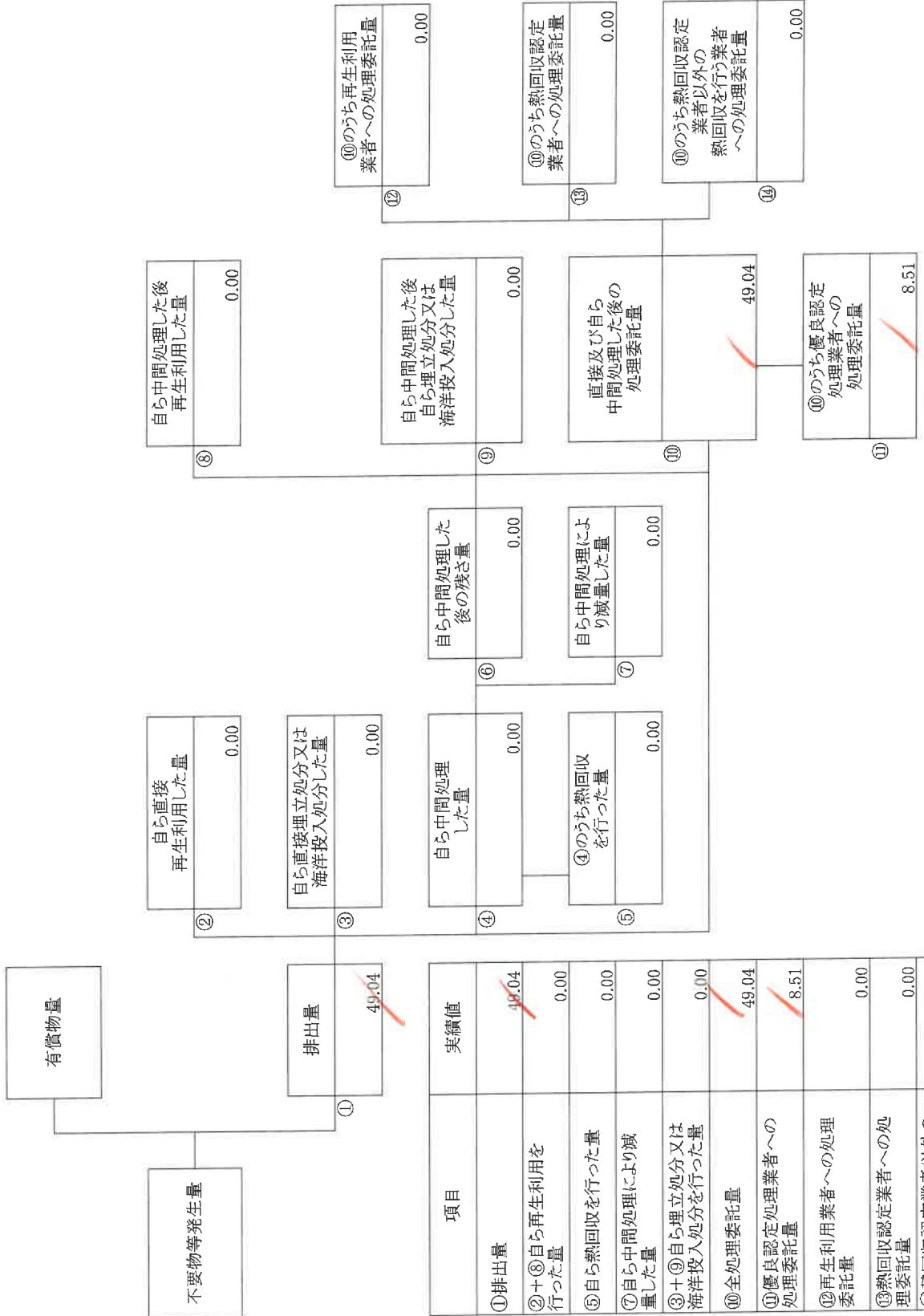
産業廃棄物処理計画における目標値

項目	目標値	項目	目標値
排出量	5081.5 t	全処理委託量	5081.5 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	200.5 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	3625.0 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

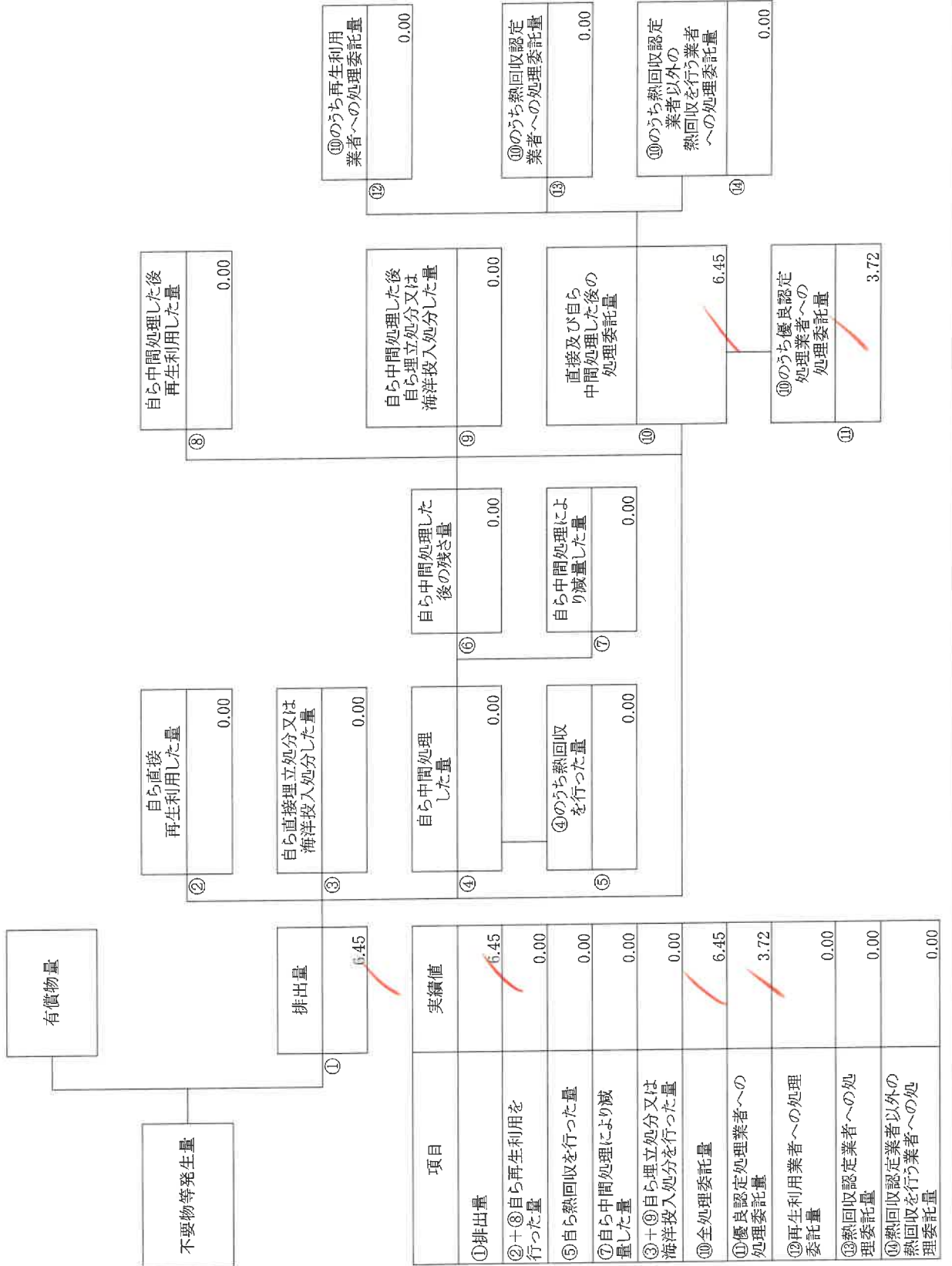
(産業廃棄物の種類: ①焼プラスチック類)



項目	実績値
①排出量	49.04
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	49.04
⑩優良認定処理業者への処理委託量	8.51
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: ②紙くず)

計画の実施状況

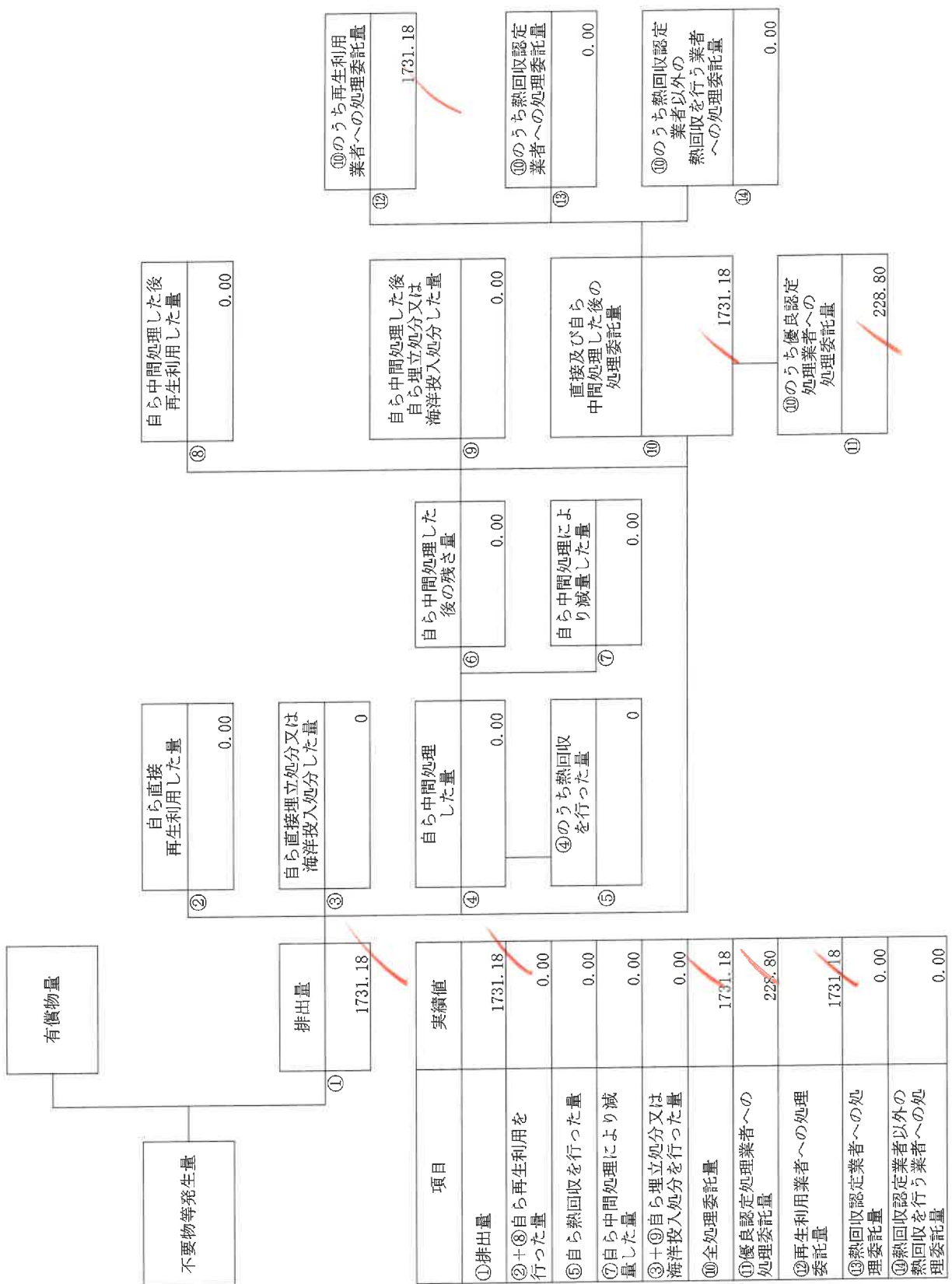


廃棄

項目	実績値
①排出量	6.45
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	6.45
⑪優良認定処理業者への処理委託量	3.72
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への処理委託量	0.00

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ③木くず)

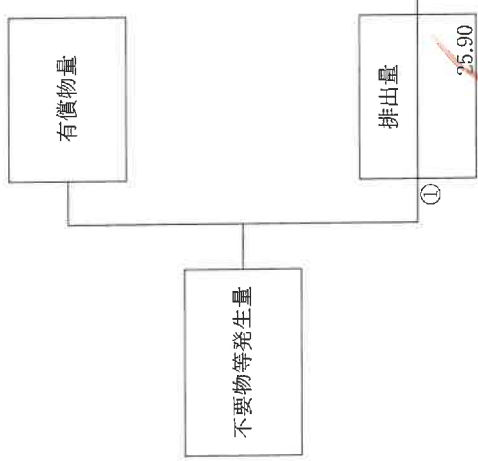


廃棄

項目	実績値
①排出量	1731.18
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	1731.18
⑪優良認定処理業者への処理委託量	228.80
⑫再生利用業者への処理委託量	1731.18
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: ④繊維くず)



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
----------------	------

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自ら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	25.90
-----------------------	-------

⑪ ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	1.08
-----------------------	------

項目	実績値
① 排出量	25.90
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+⑩ 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	25.90
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	1.08
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

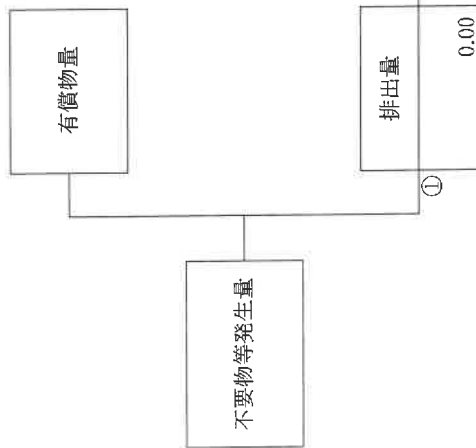
⑫ ⑩のうち再生利用業者への処理委託量	0.00
---------------------	------

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: ⑤金属くず)



項目	実績値
①排出量	0.00
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+⑩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	0.00
①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

自ら直接再生利用した量	0.00
-------------	------

自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0.00
---------------------	------

自ら中間処理した後の残存量	0.00
---------------	------

自ら中間処理により減量した量	0.00
----------------	------

自ら中間処理した量	0.00
-----------	------

④のうち熱回収を行った量	0.00
--------------	------

自ら中間処理した後の再生利用した量	0.00
-------------------	------

自ら中間処理した後の自ら埋立処分又は海洋投入処分した量	0.00
-----------------------------	------

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	0.00
---------------------	------

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	0.00
---------------------	------

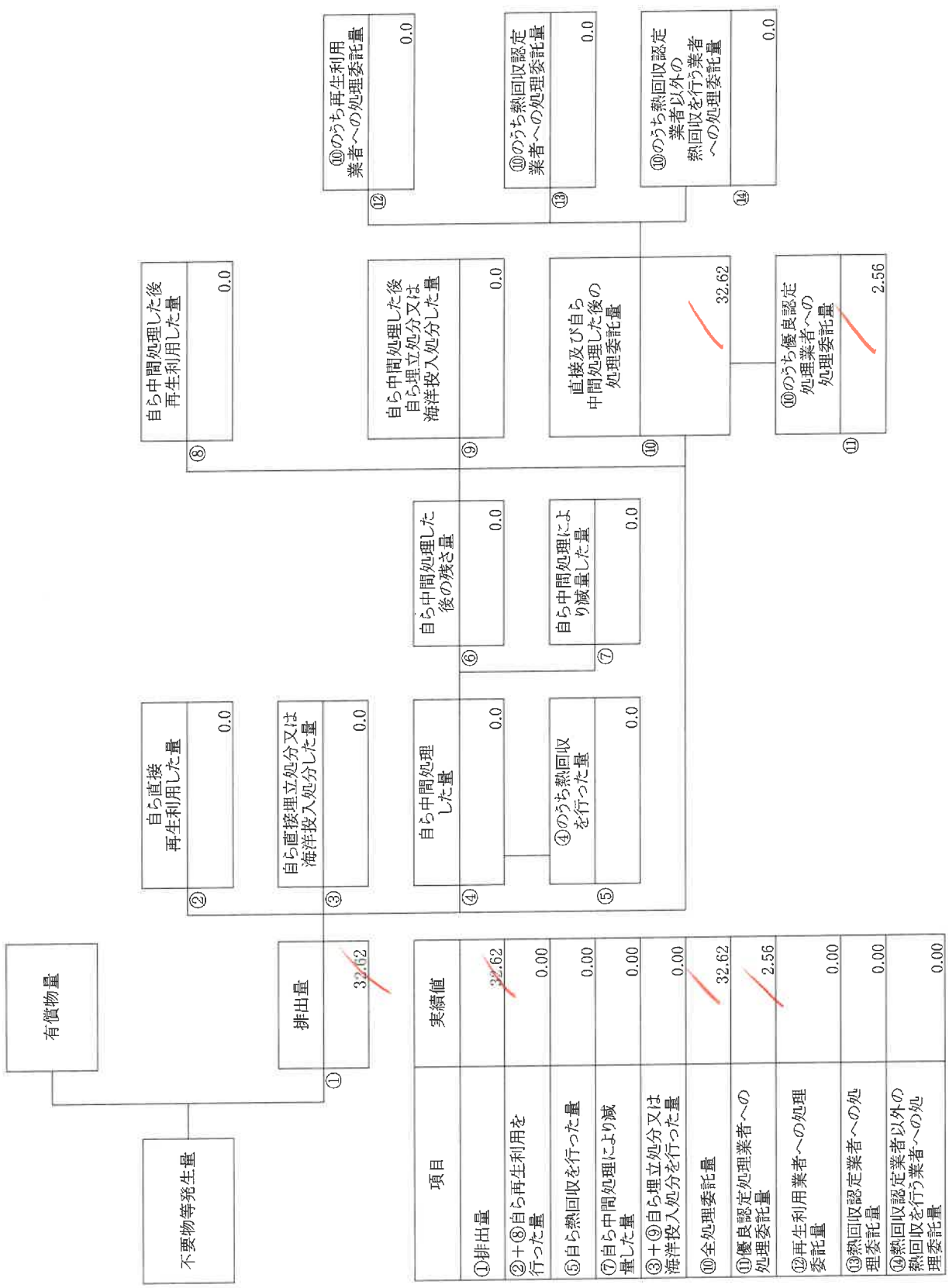
⑩のうち再生利用業者への処理委託量	0.00
-------------------	------

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
-------------------------------	------

計画の実施状況

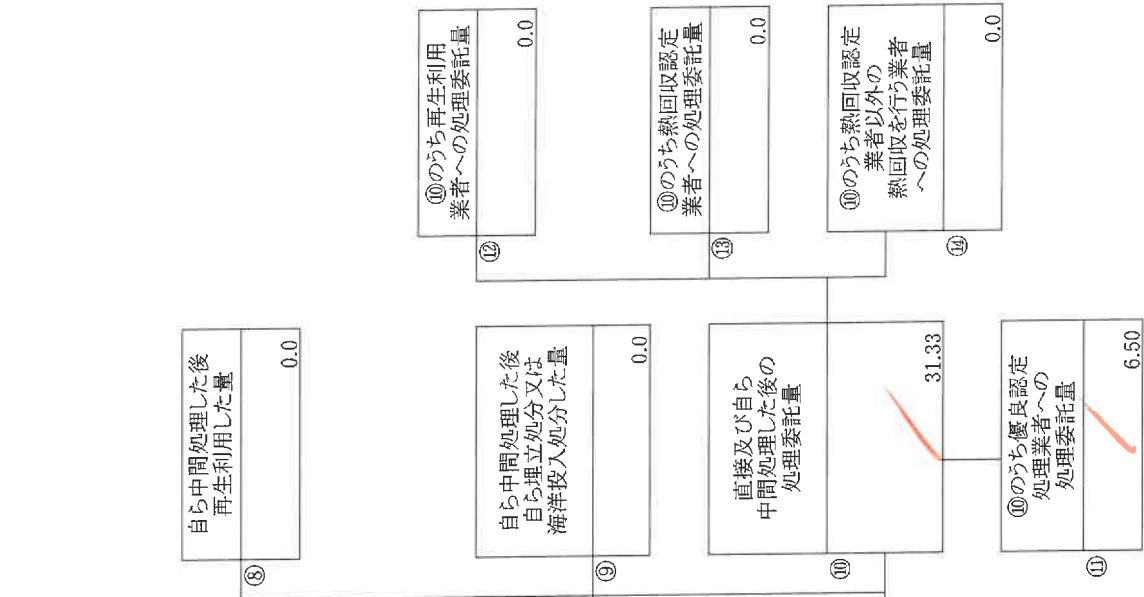
(産業廃棄物の種類: ⑥ガラスくず等)



項目	実績値
①排出量	32.62
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	32.62
①優良認定処理業者への処理委託量	2.56
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：⑦ 廃石膏ボード)

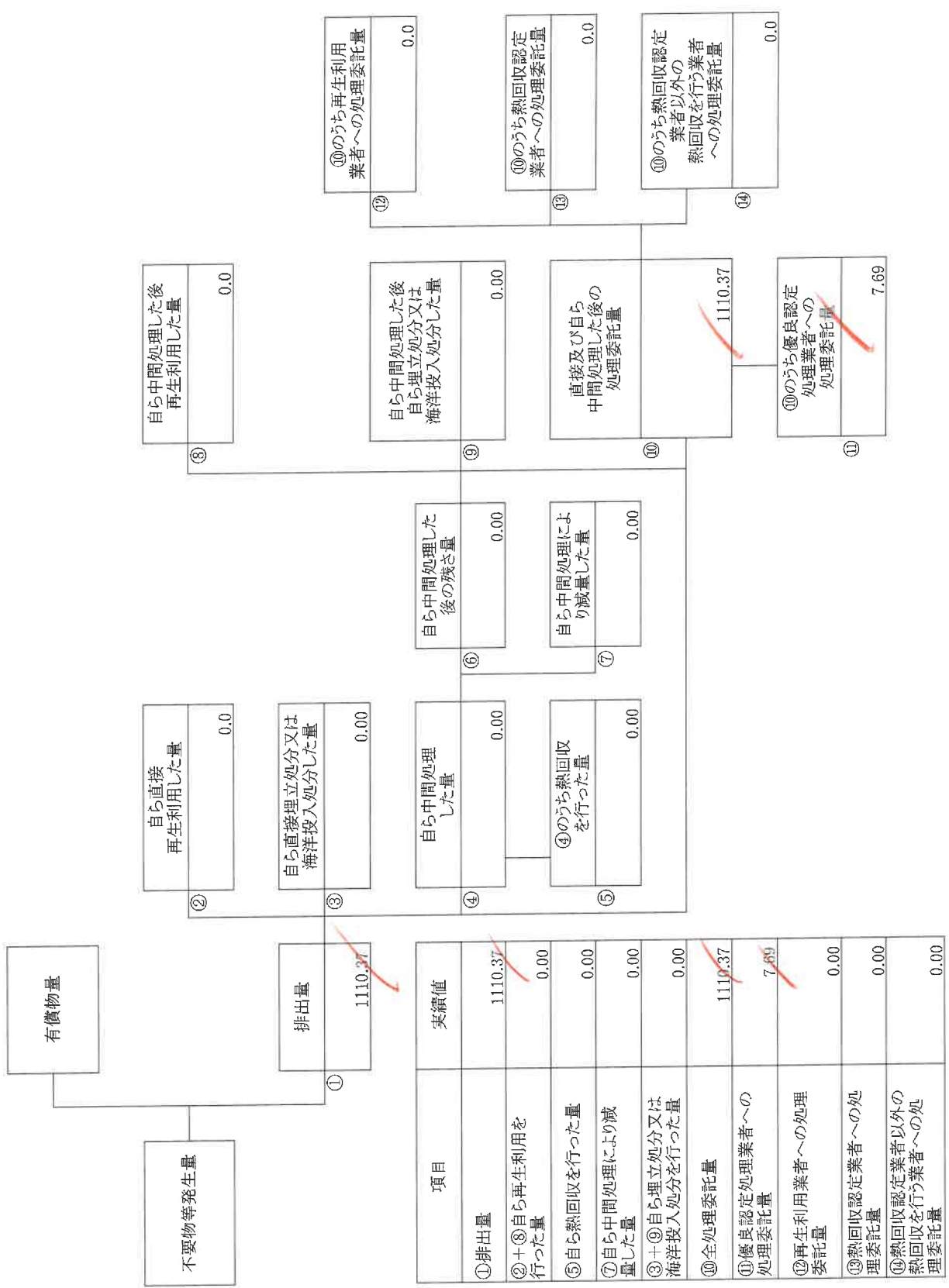


項目	実績値
①排出量	31.33
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.00
⑤自ら熱回収を行った量	0.00
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00
⑩全処理委託量	31.33
⑪優良認定処理業者への処理委託量	6.50
⑫再生利用者への処理委託量	0.00
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.00



計画の実施状況

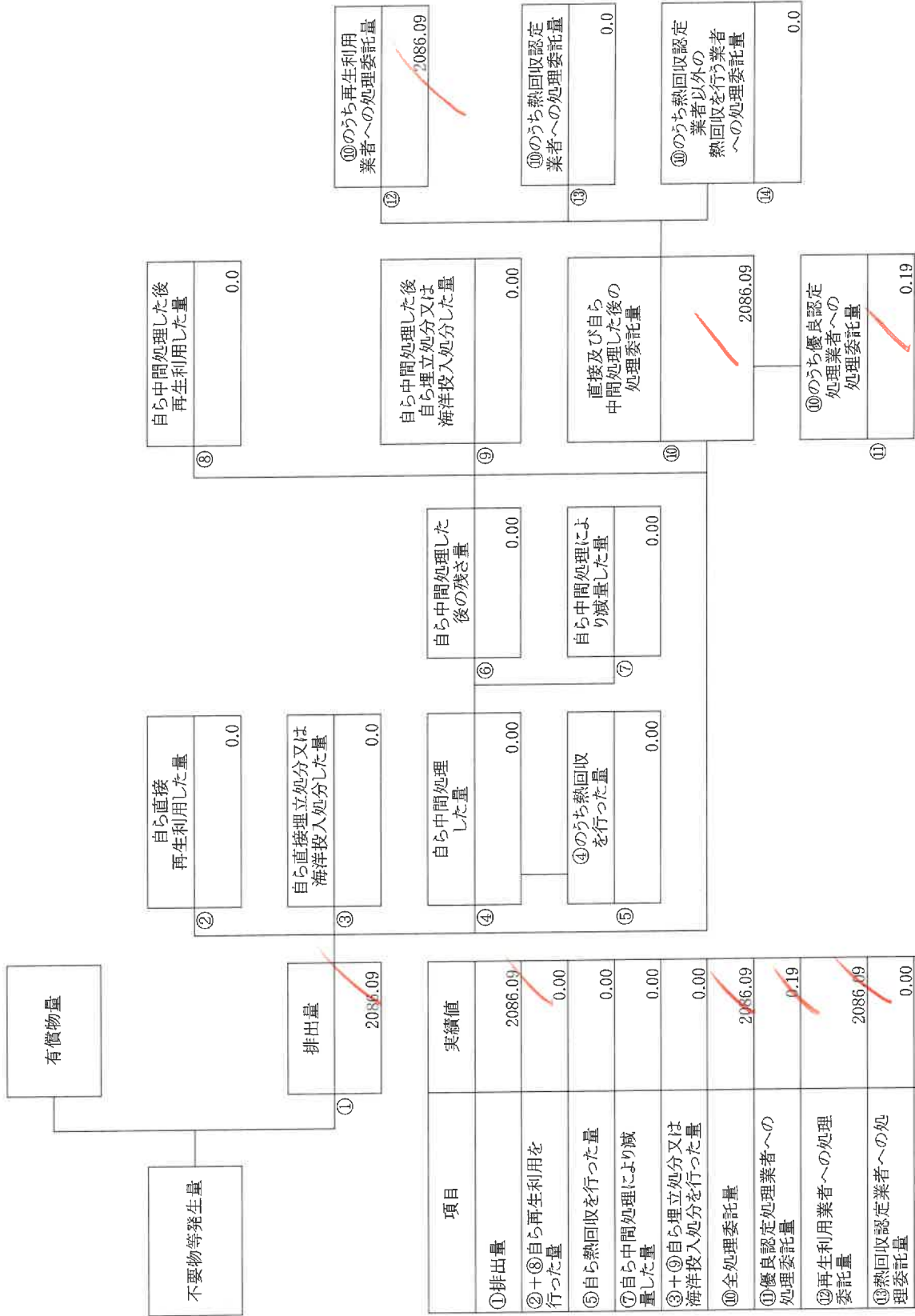
(産業廃棄物の種類: ⑧がれき類)



項目	実績値
①排出量	1110.37
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	1110.37
⑩優良認定処理業者への処理委託量	7.69
⑩再生利用業者への処理委託量	0.00
⑩熱回収認定業者への処理委託量	0.00
⑩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: ⑨コンクリート破片 )

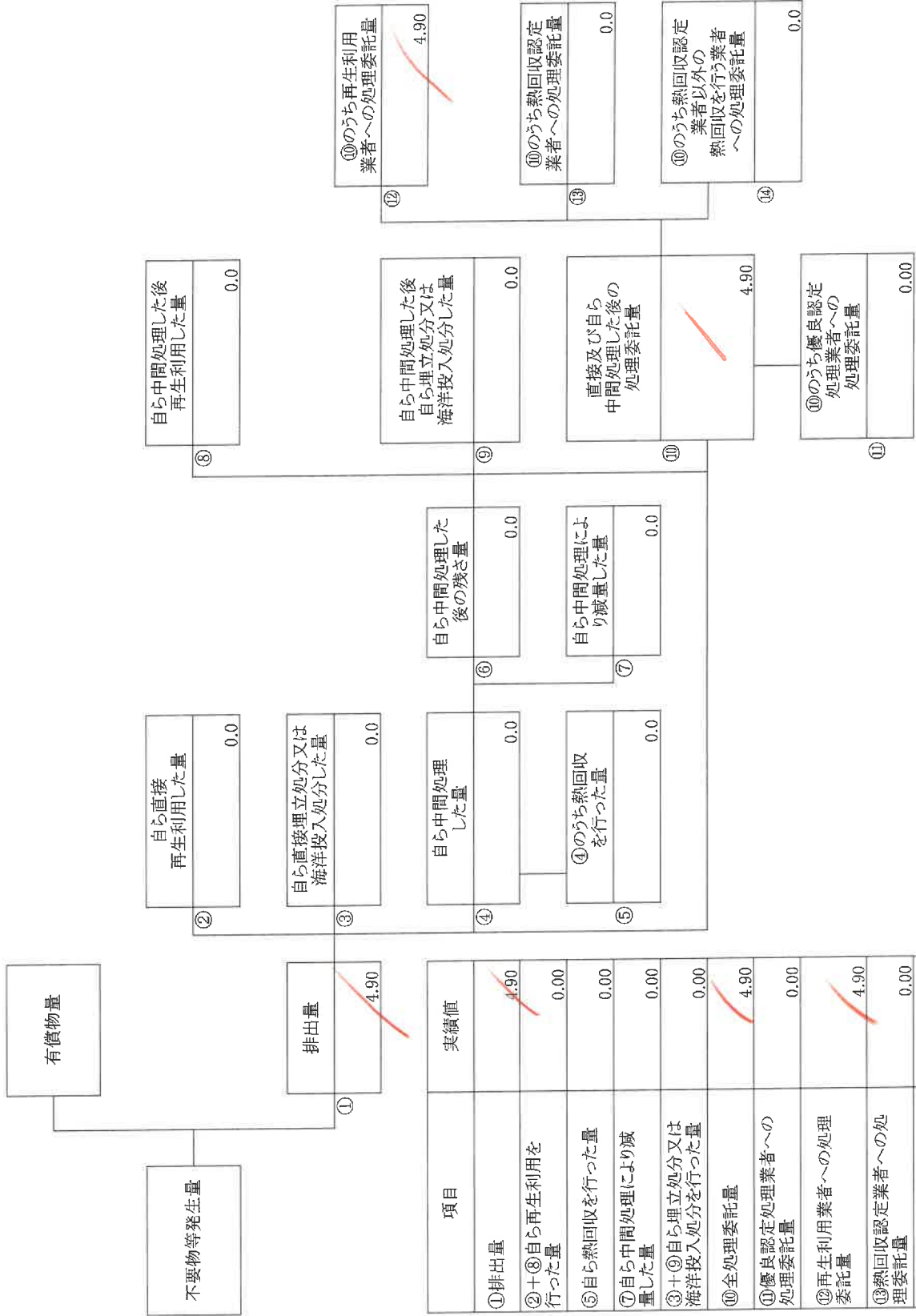
計画の実施状況



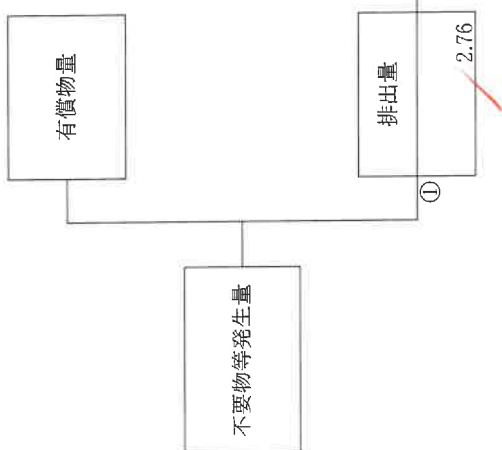
項目	実績値
① 排出量	2086.09
②+③ 自ら再生利用を行った量	0.00
⑤ 自ら熱回収を行った量	0.00
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0.00
③+④ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00
⑩ 全処理委託量	2086.09
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	0.19
⑫ 再生利用業者への処理委託量	2086.09
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0.00
⑭ 熱回収認定業者以外熱回収を行う業者への処理委託量	0.00

計画の実施状況

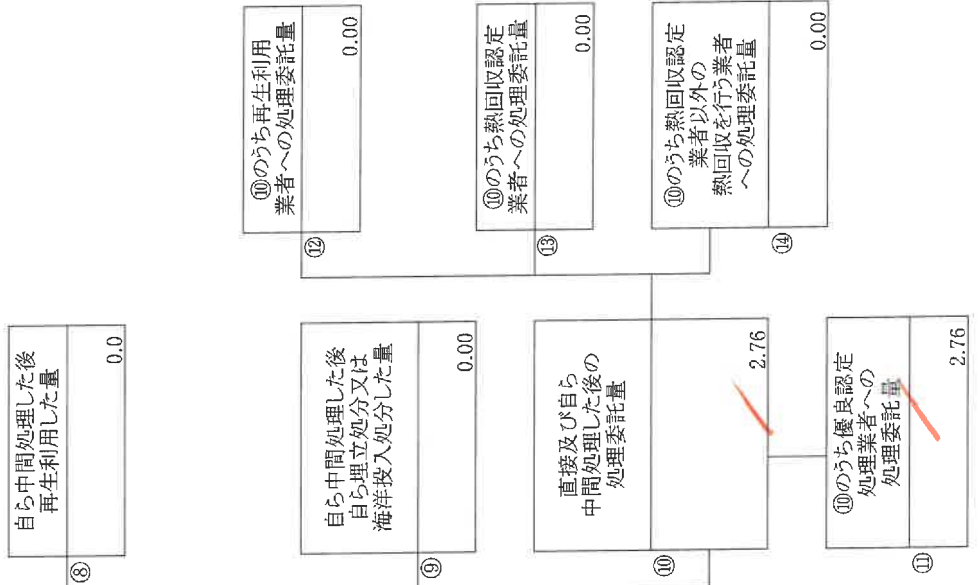
(産業廃棄物の種類：⑩アスコン破片)



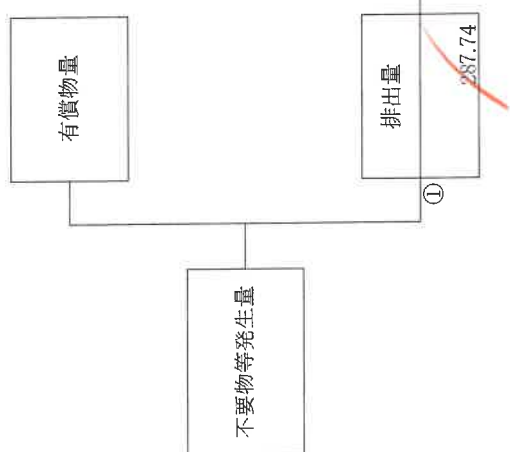
計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: ⑪建設系混合廃棄物(安定型))



項目	実績値
①排出量	2.76
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+⑩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	2.76
①優良認定処理業者への処理委託量	2.76
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



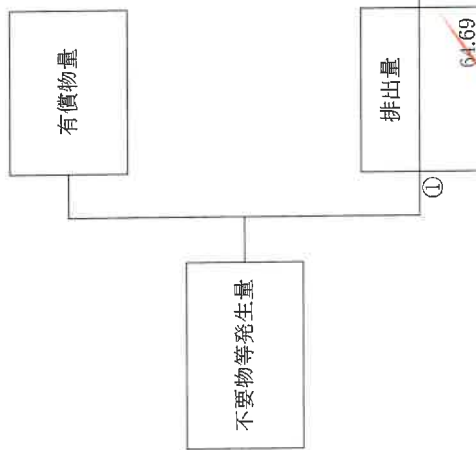
計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: ⑫建設系混合廃棄物(管理型) )



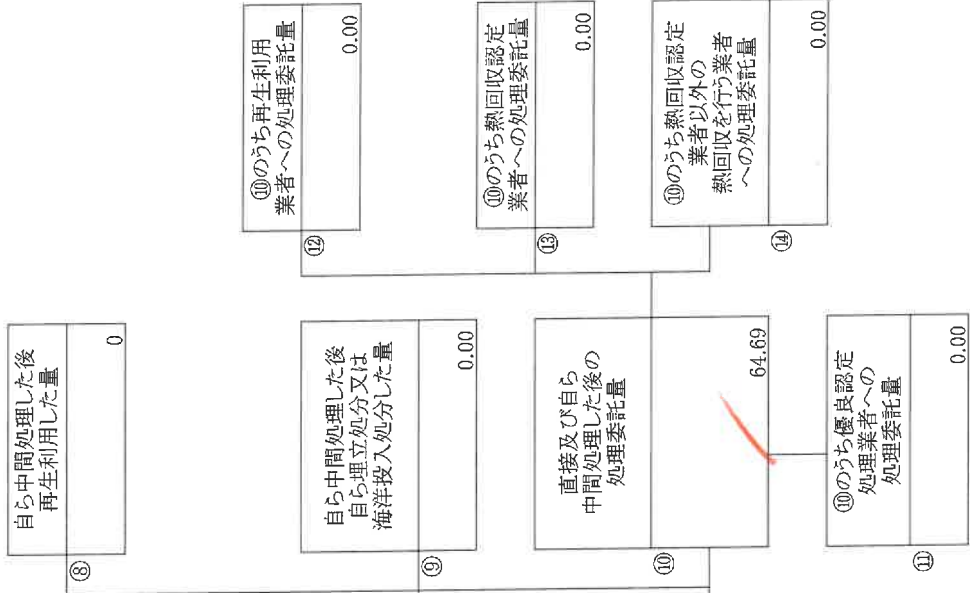
項目	実績値
①排出量	287.74
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.0
⑤自ら熱回収を行った量	0.0
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0
⑩全処理委託量	287.74
⑪優良認定処理業者への処理委託量	284.65
⑫再生利用者への処理委託量	0.0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.0

② 自ら直接再生利用した量	0.0
③ 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0.0
④ 自ら中間処理した量	0.0
⑤ ④のうち熱回収を行った量	0.0
⑥ 自ら中間処理した後の残さ量	0.0
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0.0
⑧ 自ら中間処理した後再生利用した量	0.0
⑨ 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	0.0
⑩ 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	287.74
⑪ ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	284.65
⑫ ⑩のうち再生利用者への処理委託量	0.0
⑬ ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0.0
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	0.0

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: ⑬石綿含有産業廃棄物(がれき類) )

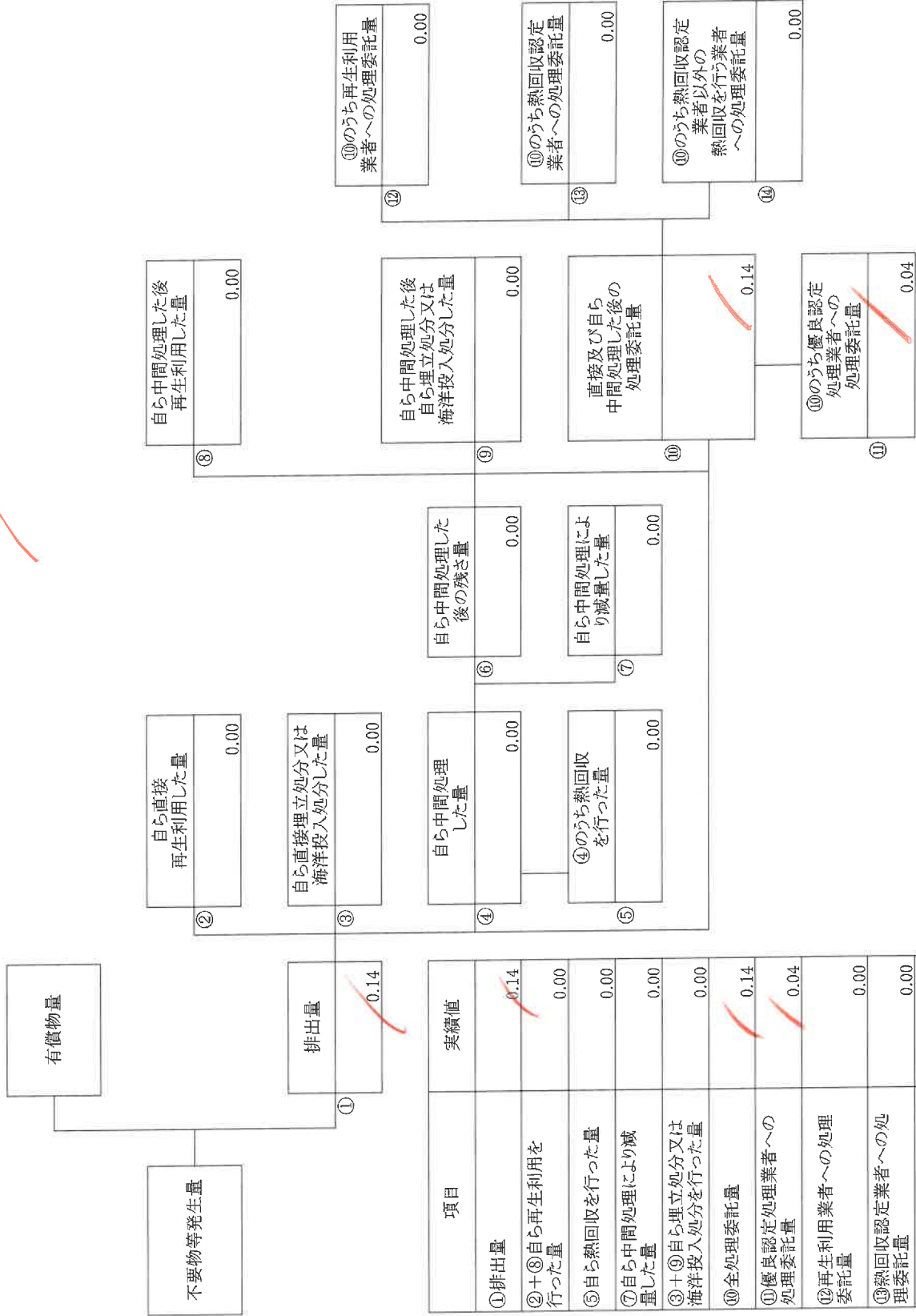


項目	実績値
① 排出量	64.69
②+⑧ 自ら再生利用を行った量	0.00
⑤ 自ら熱回収を行った量	0.00
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0.00
③+⑩ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00
⑩ 全処理委託量	64.69
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	0.00
⑫ 再生利用業者への処理委託量	0.00
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0.00
⑭ 熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.00



計画の実施状況

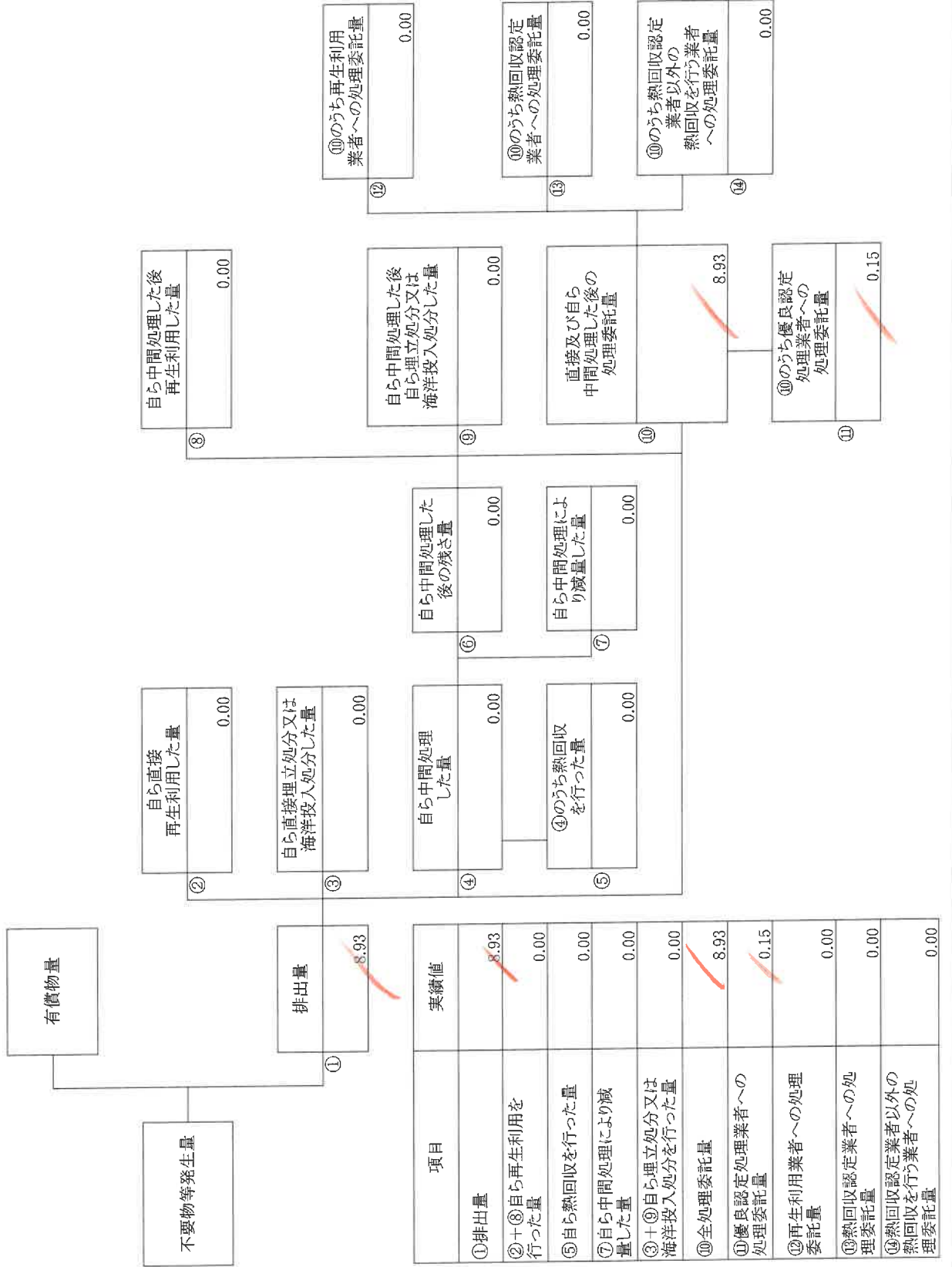
(産業廃棄物の種類: ⑩蛍光灯)



項目	実績値
①排出量	0.14
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	0.14
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.04
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：⑮建設汚泥)

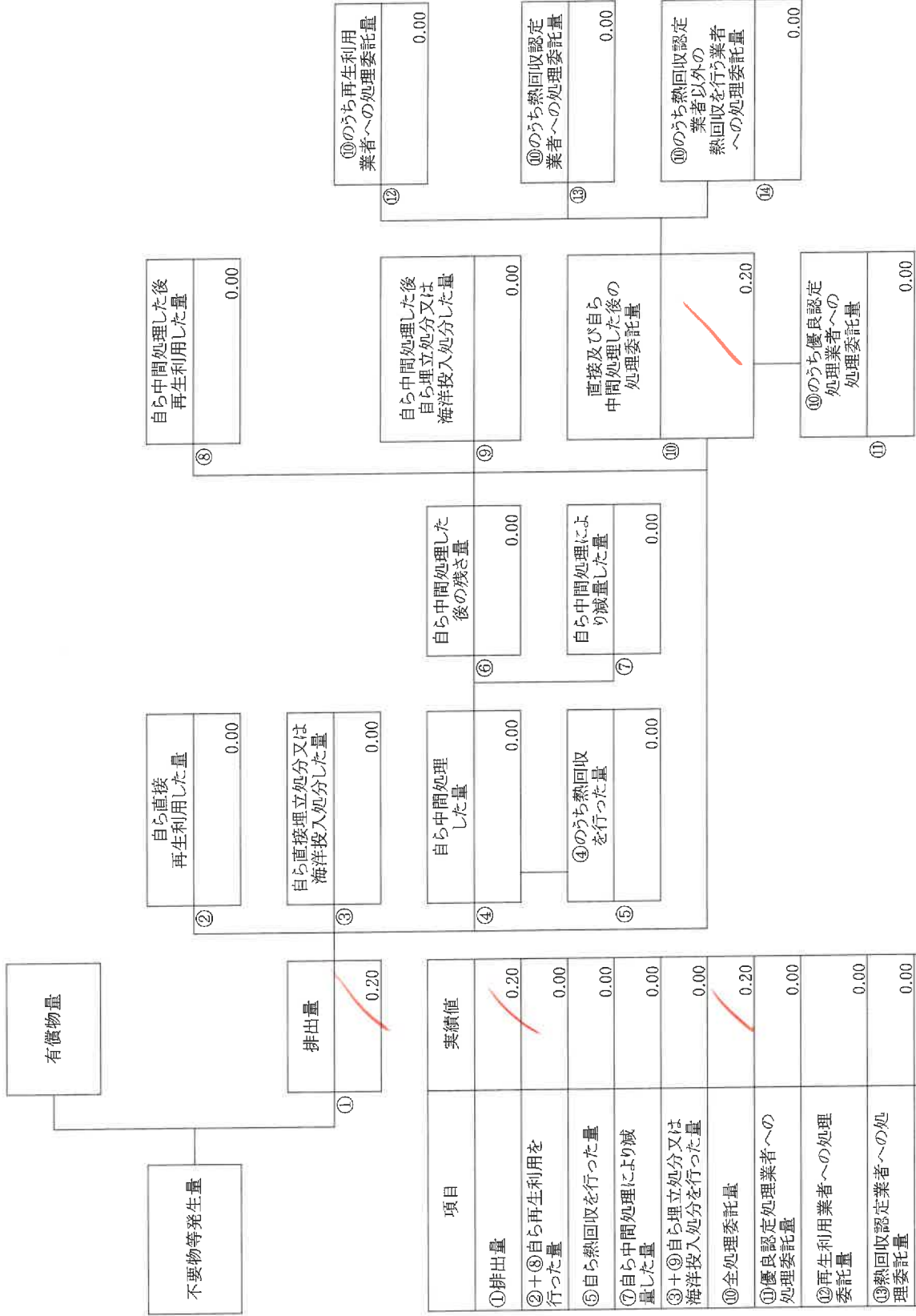


項目	実績値
①排出量	8.93
②+③自ら再生利用を行った量	0.00
⑤自ら熱回収を行った量	0.00
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00
⑩全処理委託量	8.93
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.15
⑫再生利用業者への処理委託量	0.00
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.00



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：⑩動物の死体)



項目	実績値
①排出量	0.20
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	0.20
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