

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和元年 6月 24日

島根県知事 殿



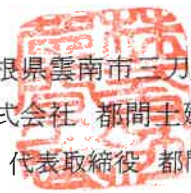
提出者

住所 島根県雲南市三刀屋町給下622-1

氏名 株式会社 都間土建

代表取締役 都間 正隆

電話番号 0854-45-2521



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	株式会社 都間土建
事業場の所在地	島根県雲南市三刀屋町給下622-1
事業の種類	総合工事業
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	別紙のとおり	全処理委託量	別紙のとおり
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	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	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

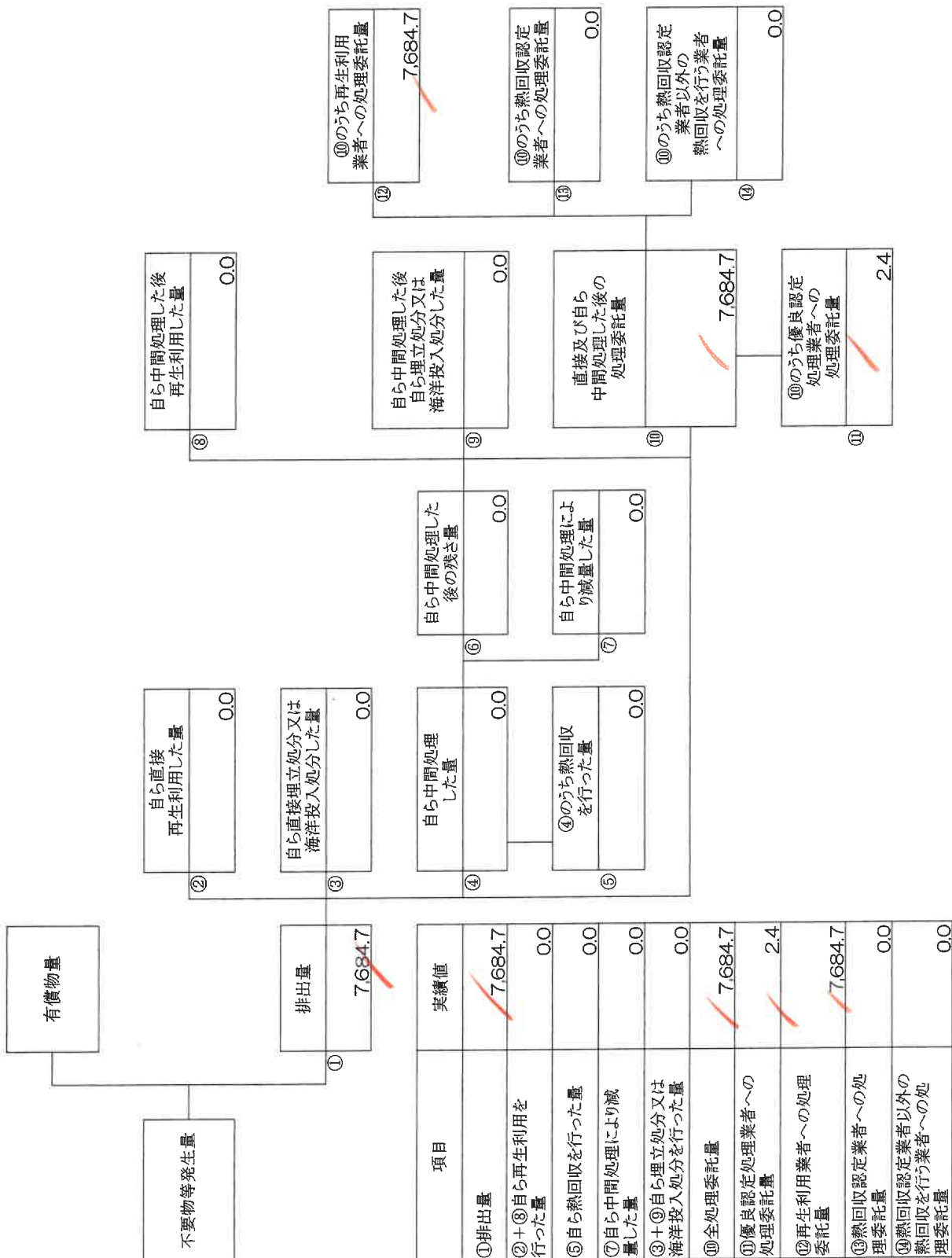
産業廃棄物処理計画実施状況報告書

産業廃棄物の種類 名称	計 画 の 実 施 状 況											委託先による区分		⑩優良認定処理業者への処理委託量(t)
	①排出量 (t)	②自ら直接再生利用した量 (t)	③自己直接焼立処分又は海洋投 入処分した量(t)	④自ら中間処理し た量(t)	⑤④のうち 熱回収を行った量 (t)	⑥自ら中間処理 した後の残さ量 (t)	⑦自ら中間処理 により減量した量 (t)	⑧自ら中間処理 した後再生利用 した量(t)	⑨自ら中間処理 自ら埋立処分又は 洋投入処分した量 (t)	⑩直接及び自ら 自己処理した後の 処理委託量(t)	委託先による区分			
											⑪再生利用者への 処理委託量(t)	⑫熱回収認定業者 への処理委託量(t)	⑬熱回収認定業者 以外の 熱回収業者への処理委託量(t)	
コンクリート殻	7,684.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7,684.7	0.0	0.0	0.0	2.4
アスファルト殻	1,424.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1,424.3	0.0	0.0	0.0	0.0
がれき類	146.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	146.5	0.0	0.0	0.0	22.8
ガラス・陶磁器くず等	110.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	110.5	0.0	0.0	0.0	13.5
廃プラスチック類	57.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	57.5	0.0	0.0	0.0	1.5
金属くず	415.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	415.7	0.0	0.0	0.0	1.0
建設汚泥	117.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	117.3	0.0	0.0	0.0	61.2
紙くず	15.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.1	0.0	0.0	0.0	2.4
木くず	1,740.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1,740.8	0.0	0.0	0.0	66.5
繊維くず	3.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.9	0.0	0.0	0.0	3.7
廃油	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	2.5
合計	11,718.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11,718.8	0.0	0.0	0.0	177.5

11,718.8

11,718.8

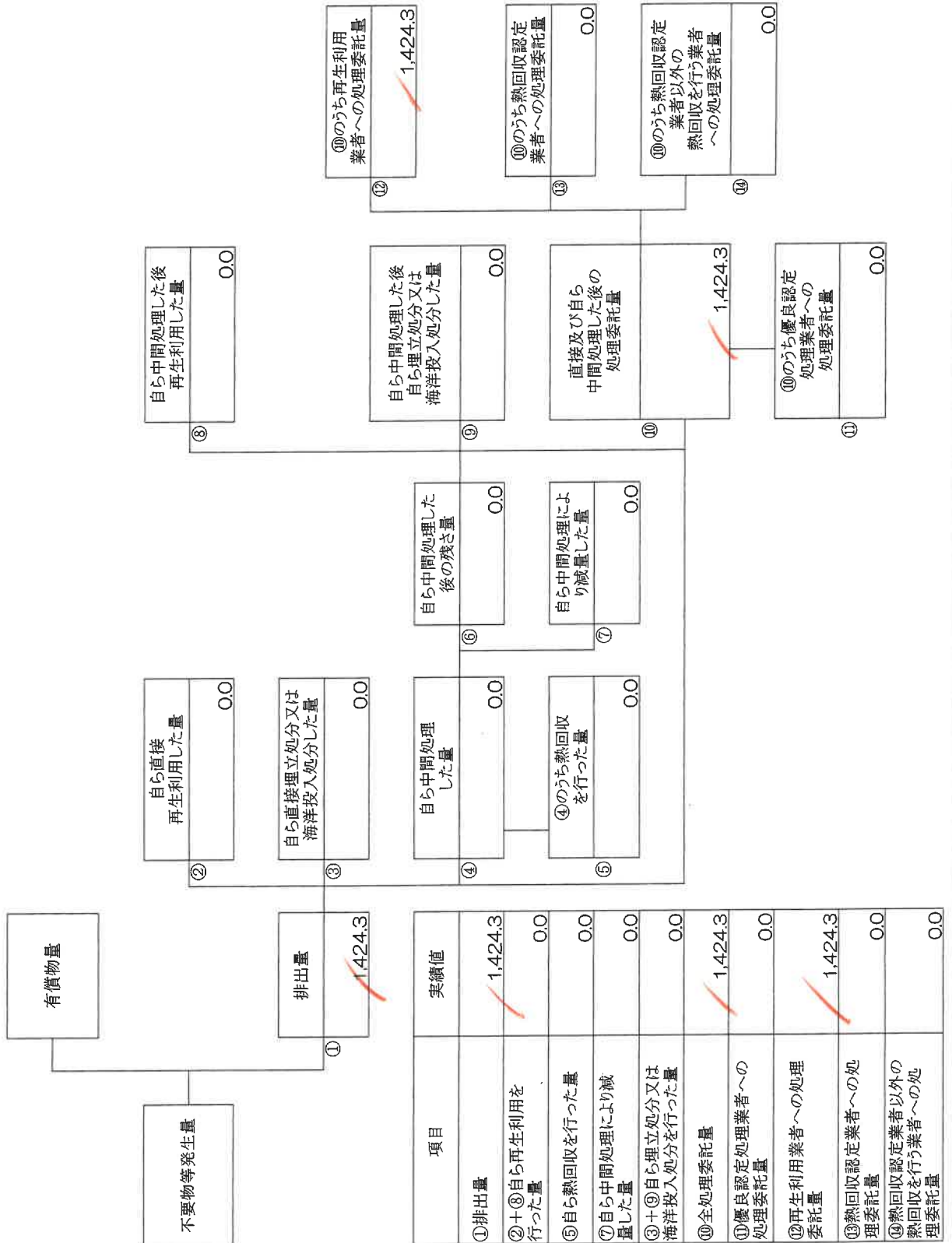
計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: コンクリート殻)



項目	実績値
①排出量	7,684.7
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	7,684.7
⑩優良認定処理業者への処理委託量	2.4
⑫再生利用業者への処理委託量	7,684.7
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

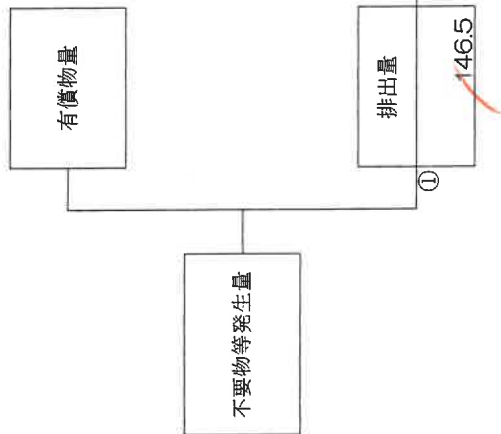
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：アスファルト殻)

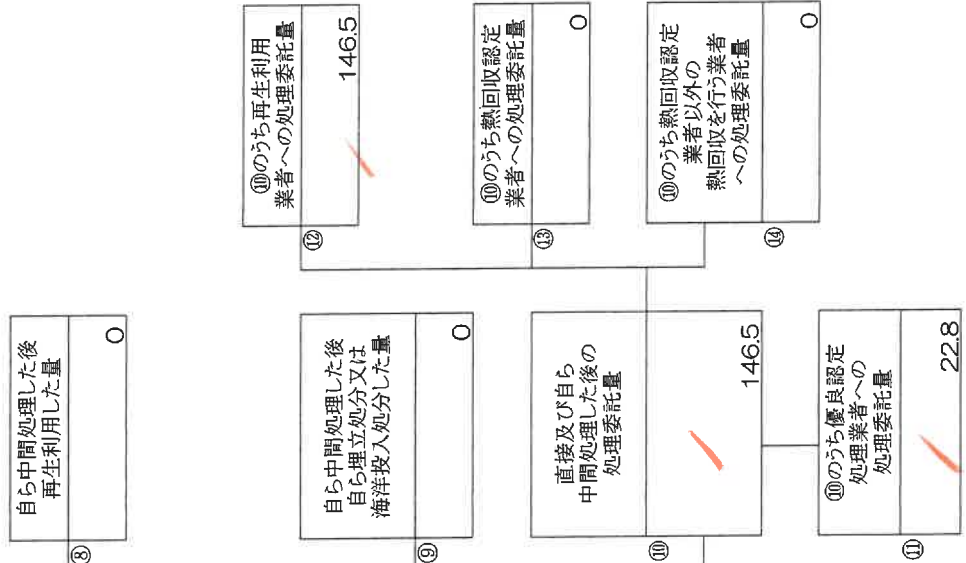


項目	実績値
①排出量	1,424.3
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.0
⑤自ら熱回収を行った量	0.0
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0
⑩全処理委託量	1,424.3
⑩優良認定処理業者への処理委託量	0.0
⑩再生利用業者への処理委託量	1,424.3
⑩熱回収認定業者への処理委託量	0.0
⑩熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.0

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	146.5
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	146.5
⑪優良認定処理業者への処理委託量	22.8
⑫再生利用業者への処理委託量	146.5
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処理委託量	0

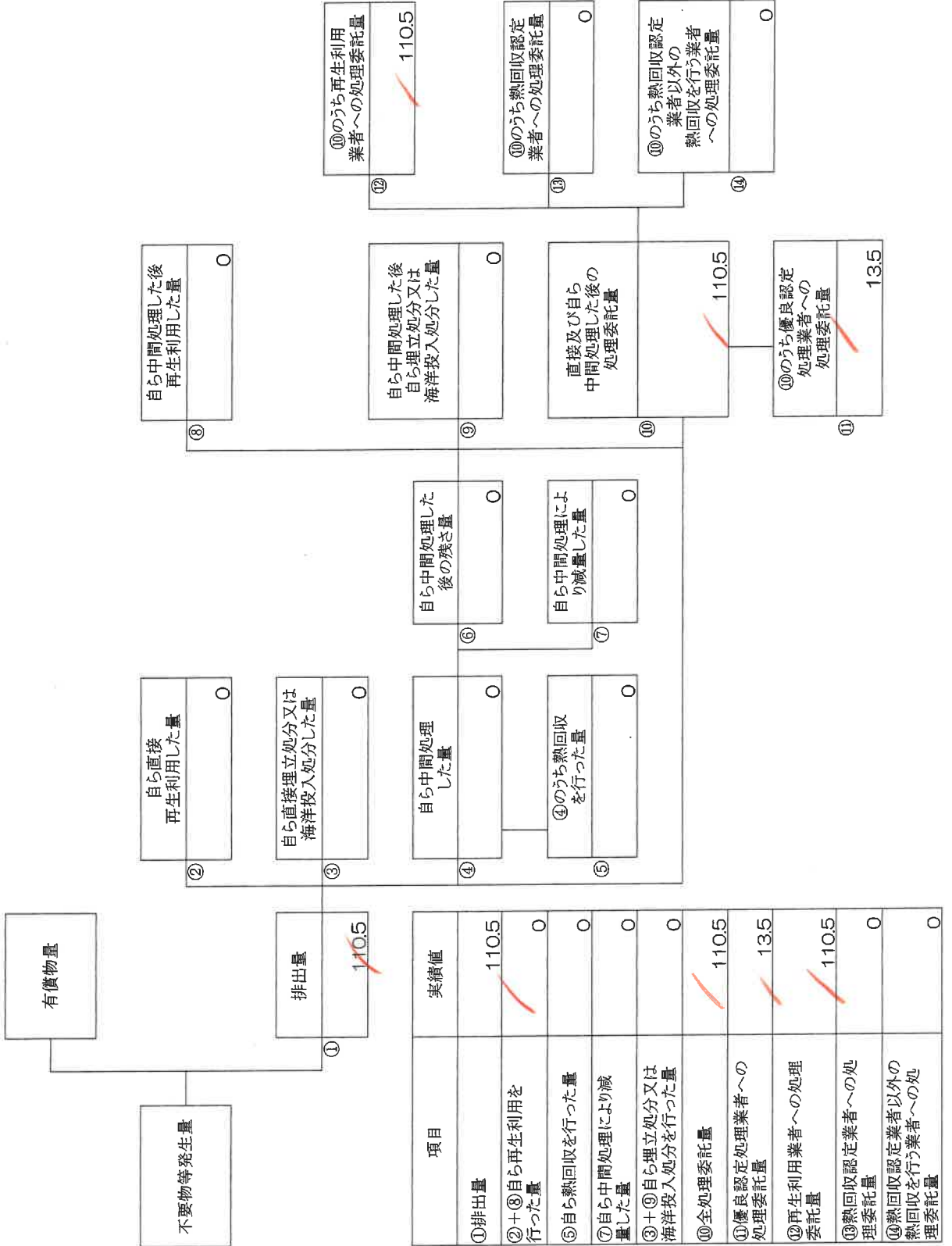


⑫	⑩のうち再生利用業者への処理委託量	146.5
⑬	⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭	⑩のうち熱回収認定業者以外の業者へ熱回収を行う業者への処理委託量	0

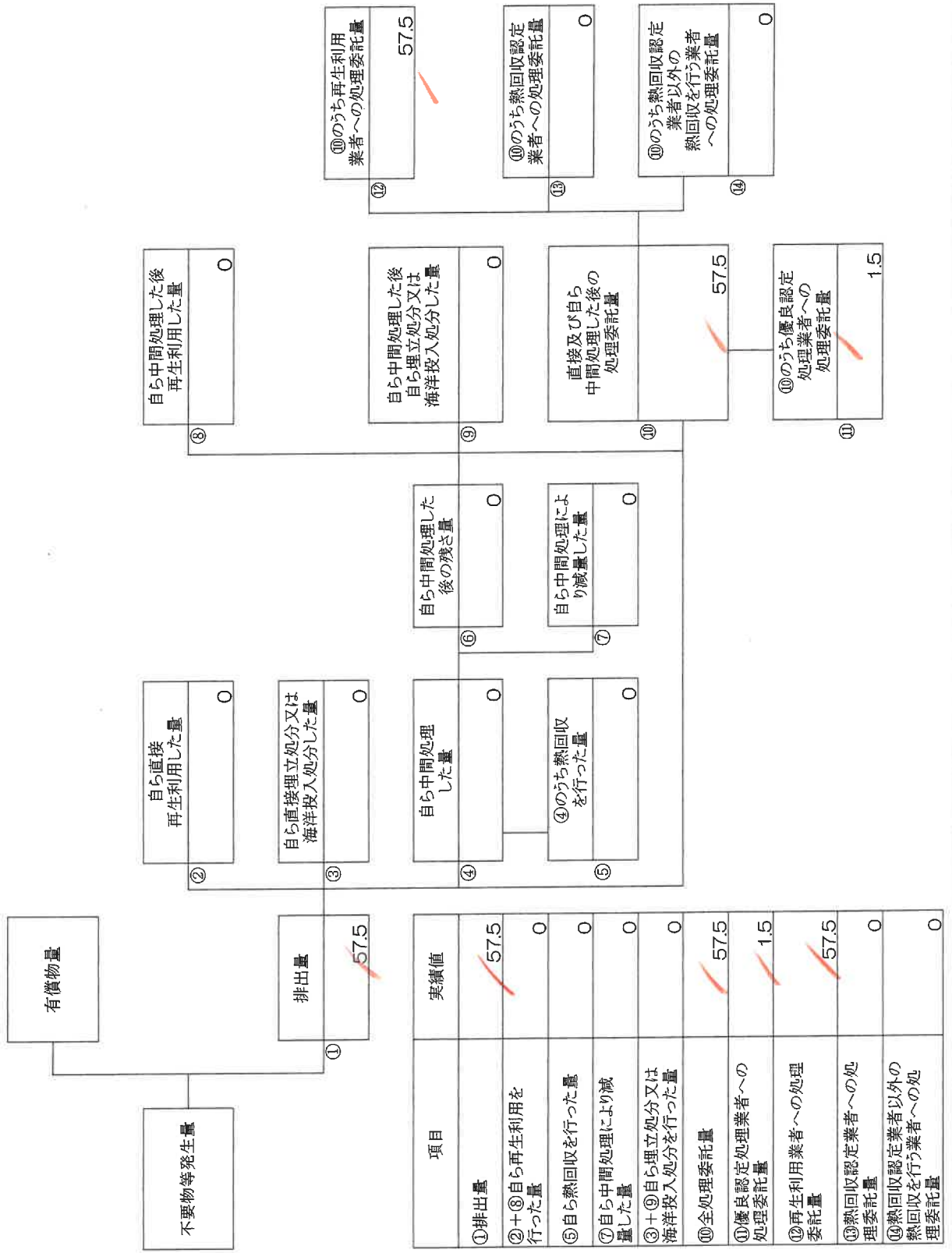
⑪	⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	22.8
---	---------------------	------

(産業廃棄物の種類: ガラス・陶磁器くず等)

計画の実施状況

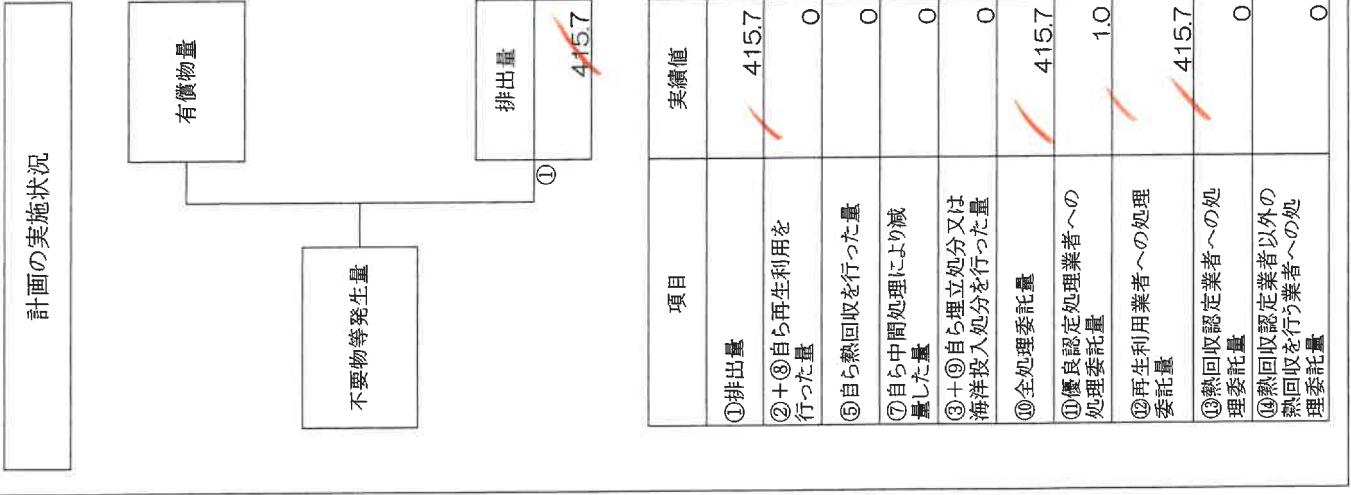


計画の実施状況
(産業廃棄物の種類：廃プラスチック類)



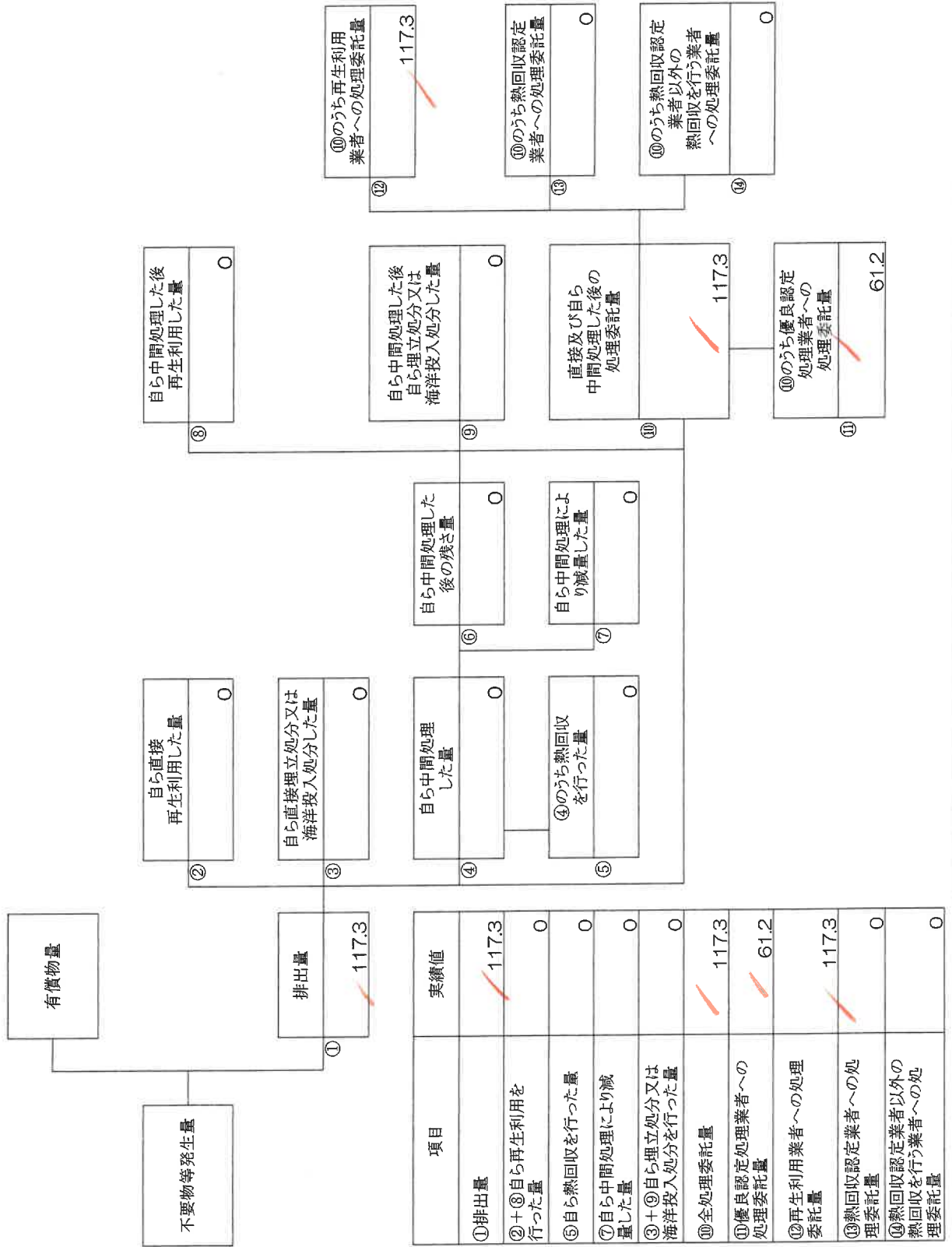
項目	実績値
①排出量	57.5
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
④自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	57.5
⑪優良認定処理業者への処理委託量	1.5
⑫再生利用業者への処理委託量	57.5
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0

(産業廃棄物の種類: 金属くず)



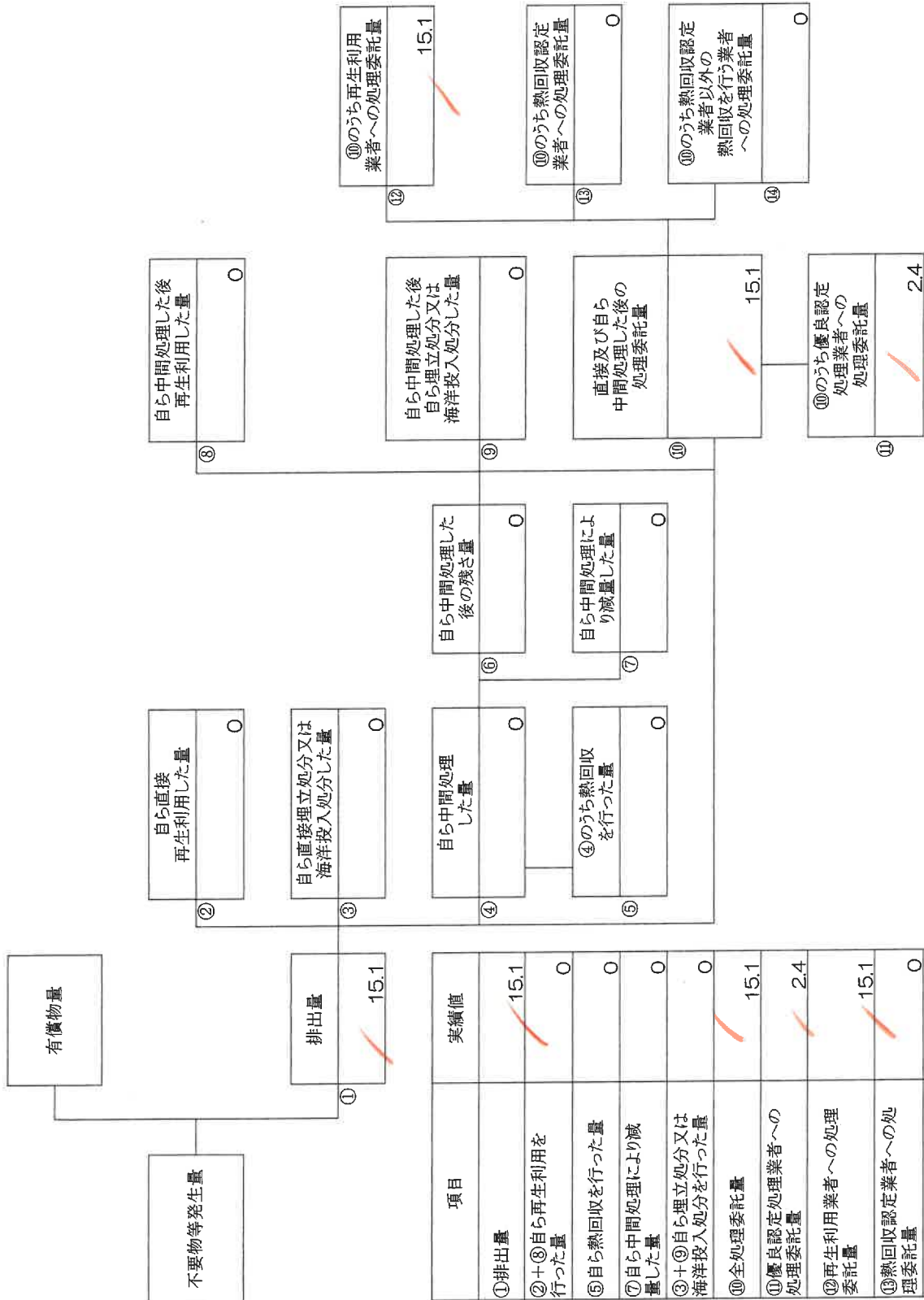
項目	実績値
①排出量	415.7
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	415.7
⑪優良認定処理業者への処理委託量	1.0
⑫再生利用業者への処理委託量	415.7
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類：建設汚泥)



項目	実績値
①排出量	117.3
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	117.3
⑪優良認定処理業者への処理委託量	61.2
⑫再生利用業者への処理委託量	117.3
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収を行う業者以外の処理委託量	0

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: 紙くず)



⑧ 自ら中間処理した後再生利用した量 0

② 自ら直接再生利用した量 0

③ 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量 0

① 排出量 15.1

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

⑥ 自ら中間処理した後の残さ量 0

④ 自ら中間処理した量 0

⑦ 自ら中間処理により減量した量 0

⑤ ④のうち熱回収を行った量 0

⑩ 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量 15.1

⑫ ⑩のうち再生利用業者への処理委託量 15.1

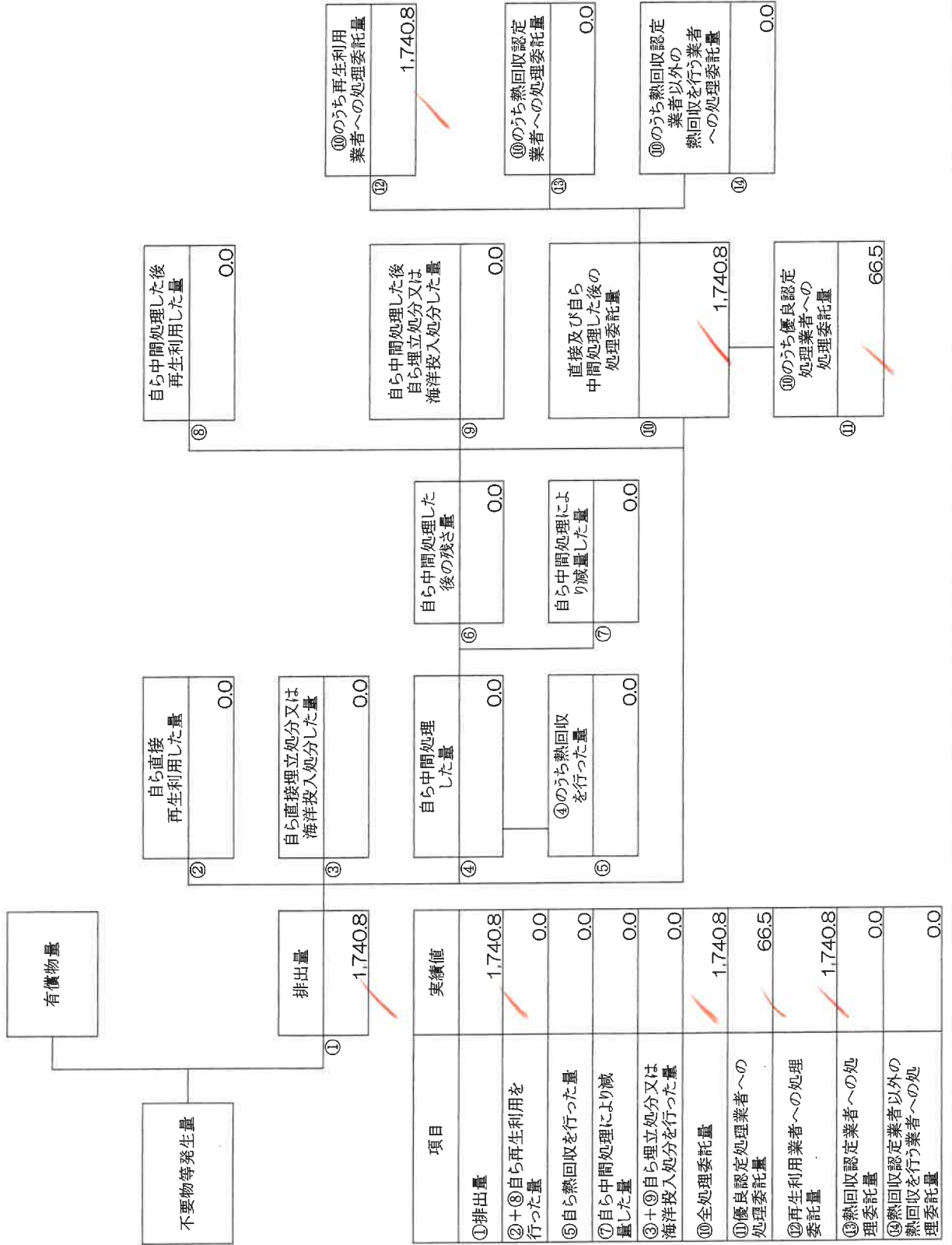
⑬ ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量 0

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

⑪ ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量 2.4

計画の実施状況

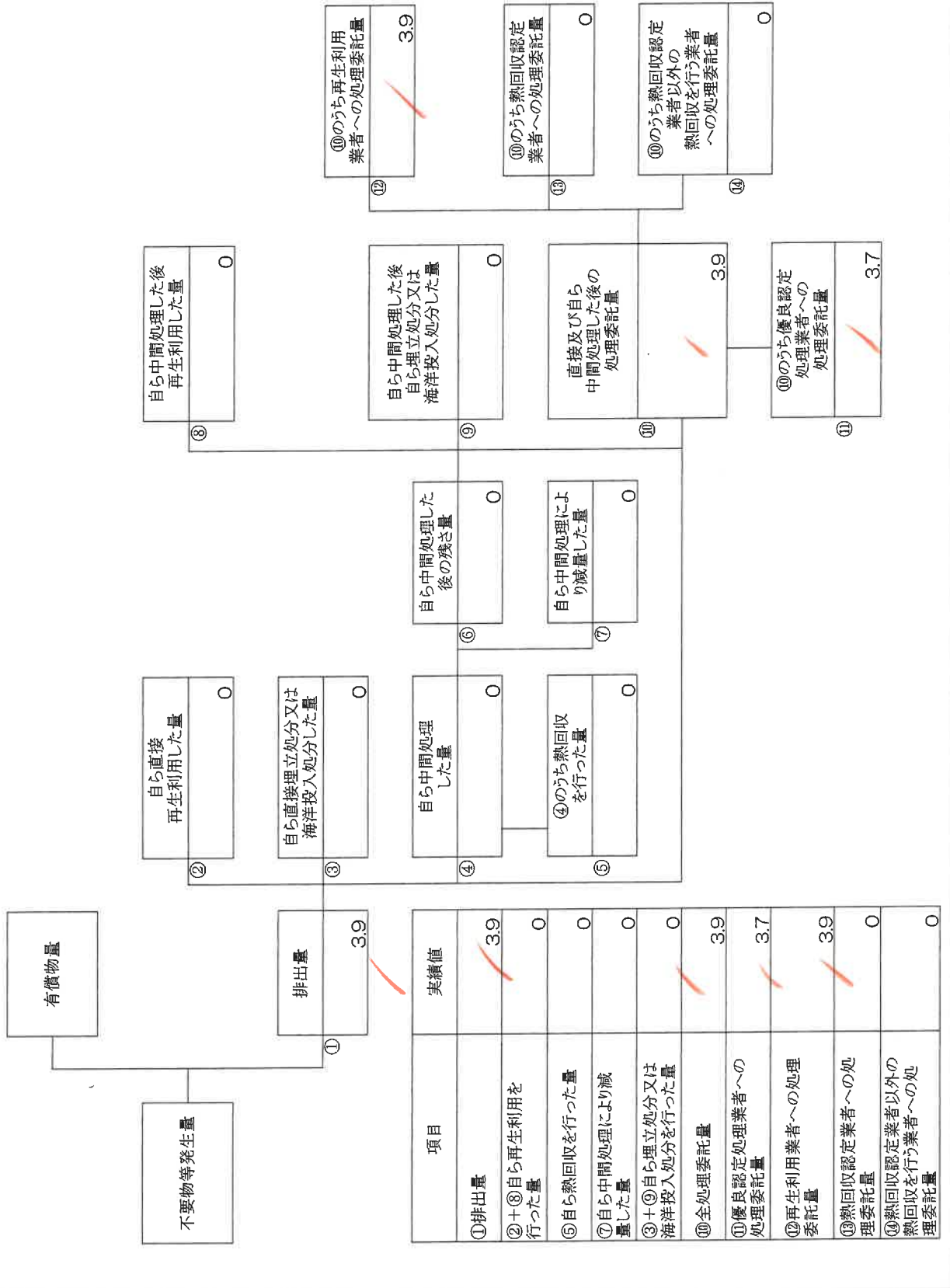
(産業廃棄物の種類: 木くず)



項目	実績値
①排出量	1,740.8
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+⑩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	1,740.8
⑩優良認定処理業者への処理委託量	66.5
⑩再生利用業者への処理委託量	1,740.8
⑩熱回収認定業者への処理委託量	0.0
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	0.0

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	3.9
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らした量	0
③+⑤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	3.9
⑪優良認定処理業者への処理委託量	3.7
⑨再生利用業者への処理委託量	3.9
⑩熱回収認定業者への処理委託量	0
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

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 廃油)

有償物量

不要物等発生量

排出量

② 自ら直接再生利用した量

③ 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量

④ 自ら中間処理した量

⑥ 自ら中間処理した後の残さ量

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

⑫ ⑩のうち再生利用業者への処理委託量

⑬ ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量

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

⑧ 自ら中間処理した後再生利用した量

⑩ 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量

⑪ ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量

0

0

0

0

0

0

2.5

0

0

① 2.5

実績値

① 排出量

②+⑧ 自ら再生利用を行った量

⑤ 自ら熱回収を行った量

⑦ 自ら中間処理により減量した量

③+⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量

⑩ 全処理委託量

⑪ 優良認定処理業者への処理委託量

⑫ 再生利用業者への処理委託量

⑬ 熱回収認定業者への処理委託量

⑭ 熱回収を行う業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量

0

0

0

0

2.5

0

2.5

0

0

0

0