

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和7年 6月27日

盛岡市長 内舘 茂 殿

提出者

住所 盛岡市みたけ4丁目10番53号

氏名 株式会社ユアテック岩手支社

執行役員支社長 古川 勉

電話番号 019-641-9311

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、令和7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	株式会社ユアテック岩手支社
事業場の所在地	盛岡市みたけ4丁目10番53号
事業の種類	総合建設業
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～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	2,212 t	全処理委託量	2,212 t
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	0 t	優良認定処理業者への処理委託量	297 t
自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	0 t	再生利用業者への処理委託量	1,997 t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	0 t	認定熱回収業者への処理委託量	0 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	0 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	0 t
※事務処理欄			

(日本工業規格 A列4番)

盛岡市 第 号

産業廃棄物管理票交付状況支社別集計報告（令和 6年度）

支社名 岩手支社

排出量（t）	2211.4930
管理票の交付枚数	617

当支社部門全体の廃棄物発生量および廃棄物管理票交付状況を以下のとおり報告します。

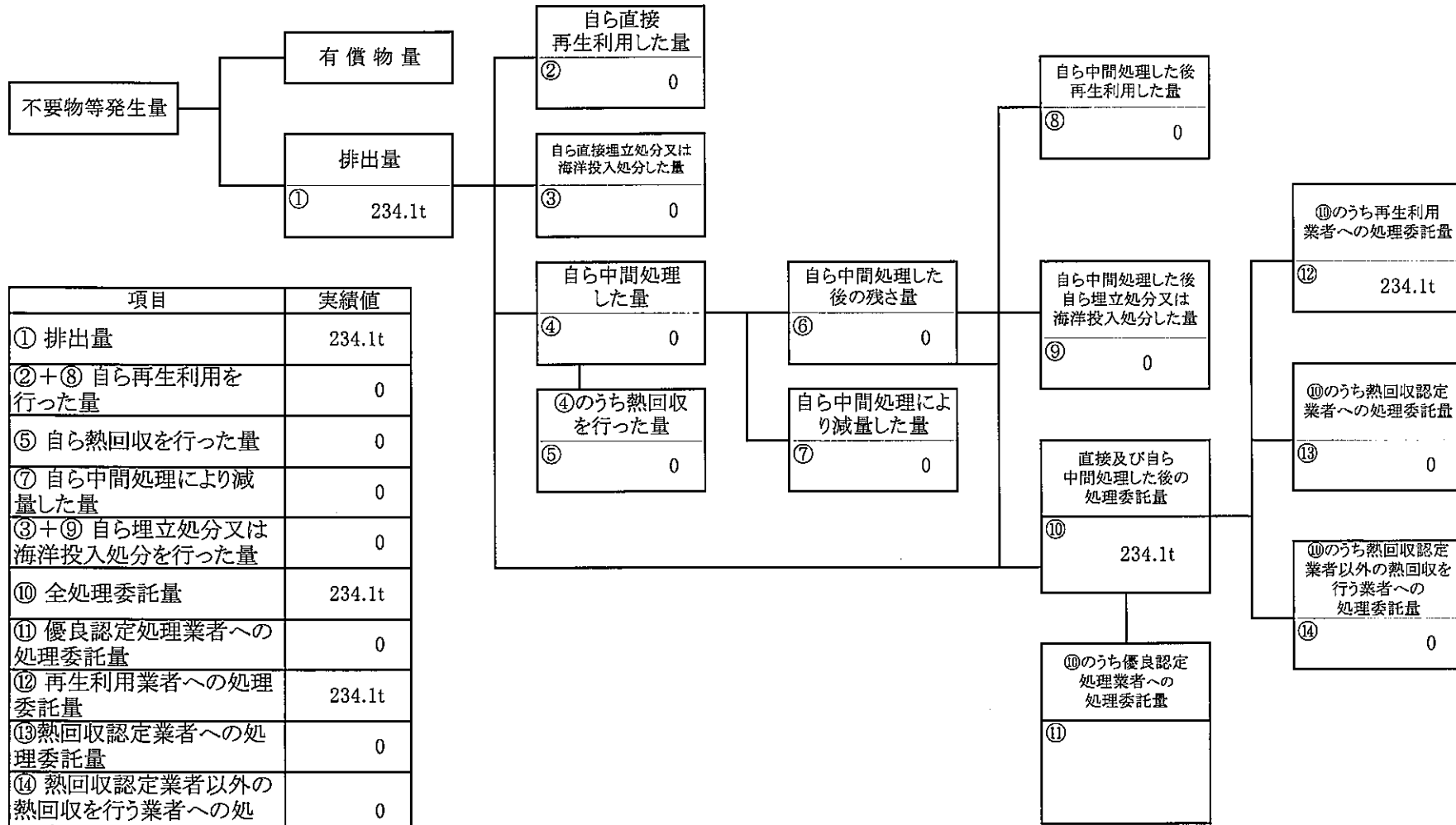
番号	産業廃棄物の種類	排出量（t）	管理票の交付枚数
1	コンクリートがら	234.12	80
2	アスコンがら	946.48	162
3	その他がれき類	3.33	1
4	ガラス・陶磁器くず	4.66	12
5	廃プラスチック類	41.21	85
6	金属くず	33.54	50
7	混合（安定型のみ）	0.97	1
8	石綿含有産業廃棄物（安定型のみ）	0.06	6
9	建設汚泥	0.00	0
10	紙くず	6.74	15
11	木くず	932.92	190
12	繊維くず	0.00	0
13	廃石膏ボード	0.06	1
14	混合（管理型含む）	0.02	1
15	石綿含有産業廃棄物（管理型含む）	0.09	3
16	廃石綿等（特管）	0.14	1
17	鉛蓄電池	0.00	0
18	燃えがら	0.00	0
19	汚泥	5.14	5

番号	産業廃棄物の種類	排出量（t）	管理票の交付枚数
20	廃油	2.01	4
21	廃酸	0.00	0
22	動植物性残渣	0.00	0
23	ゴムくず	0.00	0
24	鉱さい	0.00	0
25	がれき類	0.00	0
26	家畜のふん尿	0.00	0
27	家畜の死体	0.00	0
28	ばいじん	0.00	0
29	13号廃棄物	0.00	0
30	動植物系固形不用品	0.00	0
31	引火性廃油	0.00	0
32	引火性廃油（有害）	0.00	0
33	強酸	0.00	0
34	強酸（有害）	0.00	0
35	強アルカリ	0.00	0
36	強アルカリ（有害）	0.00	0
37	PCB等	0.00	0
38	指定下水汚泥	0.00	0

番号	産業廃棄物の種類	排出量（t）	管理票の交付枚数
39	鉱さい（有害）	0.00	0
40	燃えがら（有害）	0.00	0
41	廃油（有害）	0.00	0
42	汚泥（有害）	0.00	0
43	廃酸（有害）	0.00	0
44	廃アルカリ（有害）	0.00	0
45	ばいじん（有害）	0.00	0
46	13号廃棄物（有害）	0.00	0

計画の実施状況

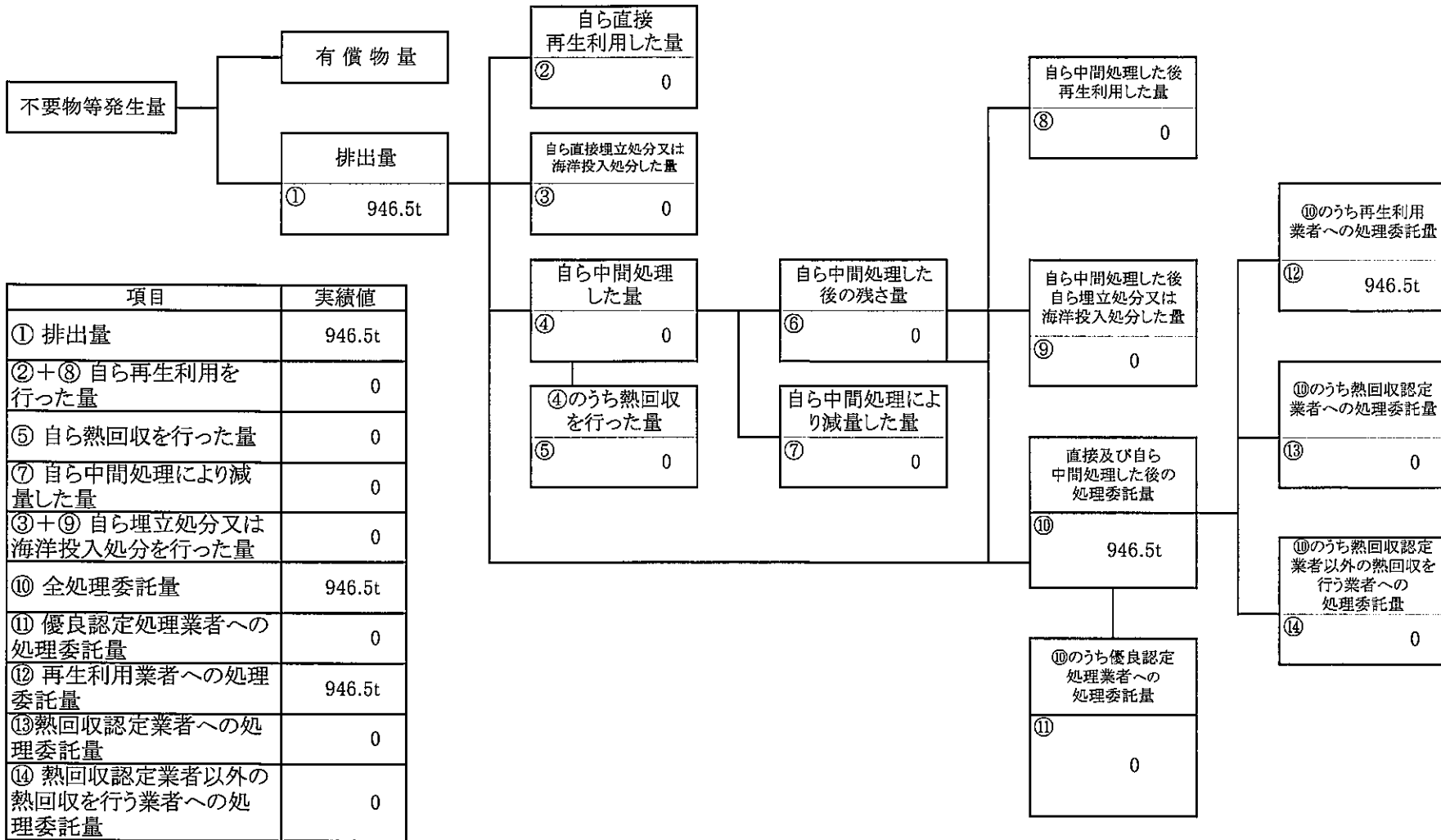
(産業廃棄物の種類： コンクリートがら)



項目	実績値
① 排出量	234.1t
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	234.1t
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫ 再生利用者への処理委託量	234.1t
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

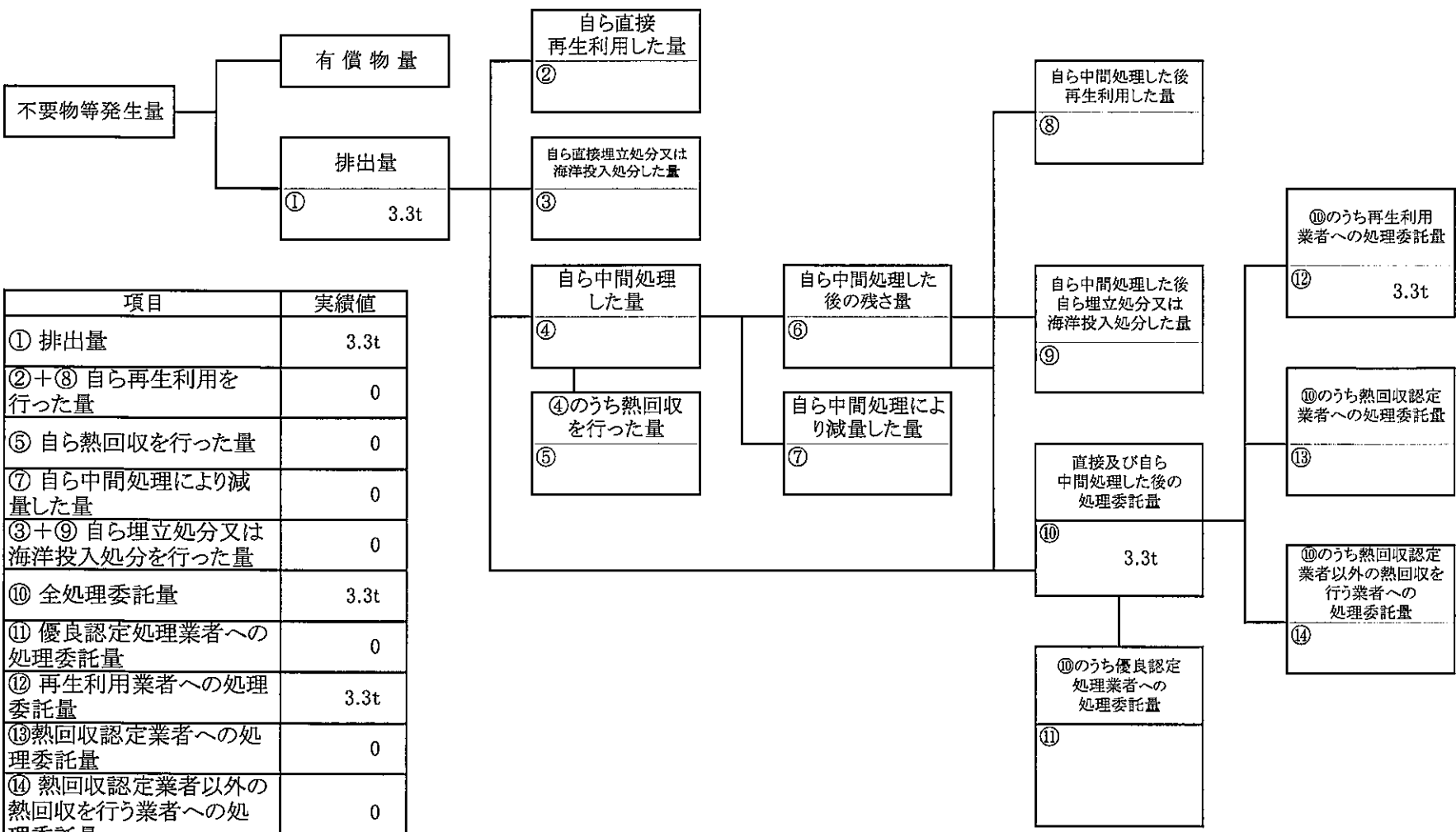
(産業廃棄物の種類： アスコンから)



項目	実績値
① 排出量	946.5t
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	946.5t
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	946.5t
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

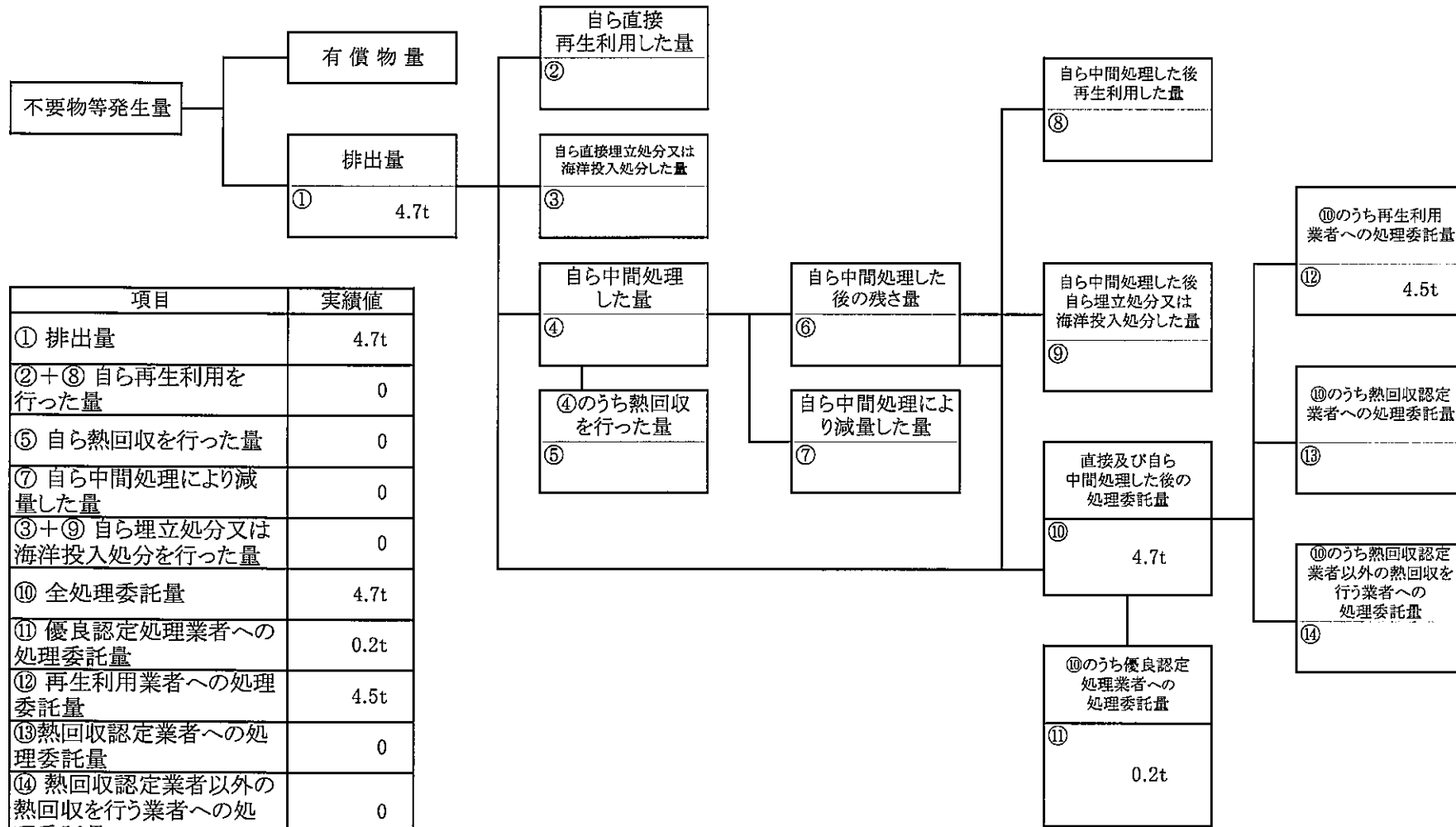
(産業廃棄物の種類： その他がれき類)



項目	実績値
① 排出量	3.3t
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	3.3t
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	3.3t
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

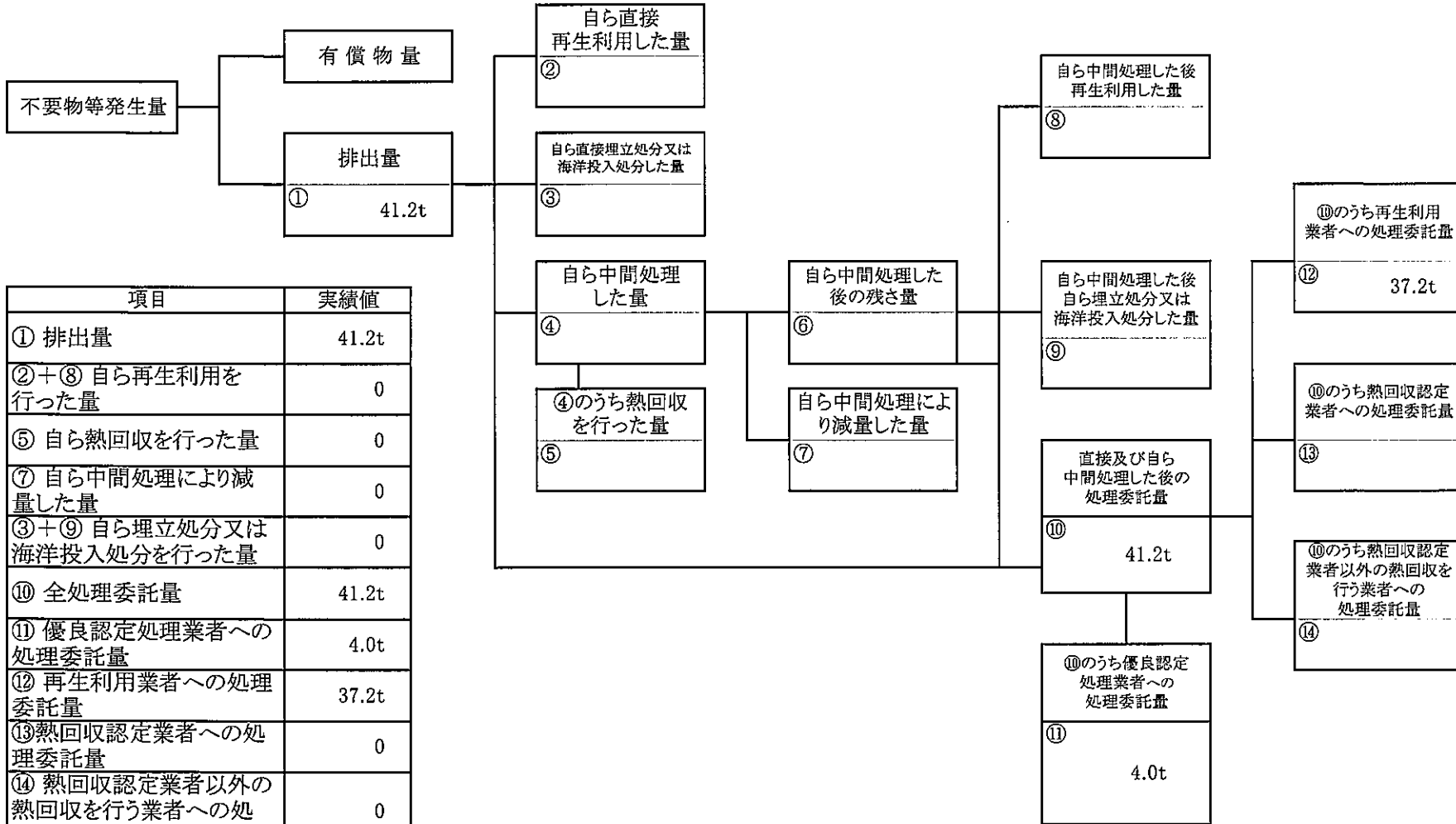
(産業廃棄物の種類： ガラス・陶磁器ぐず)



項目	実績値
① 排出量	4.7t
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	4.7t
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	0.2t
⑫ 再生利用業者への処理委託量	4.5t
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

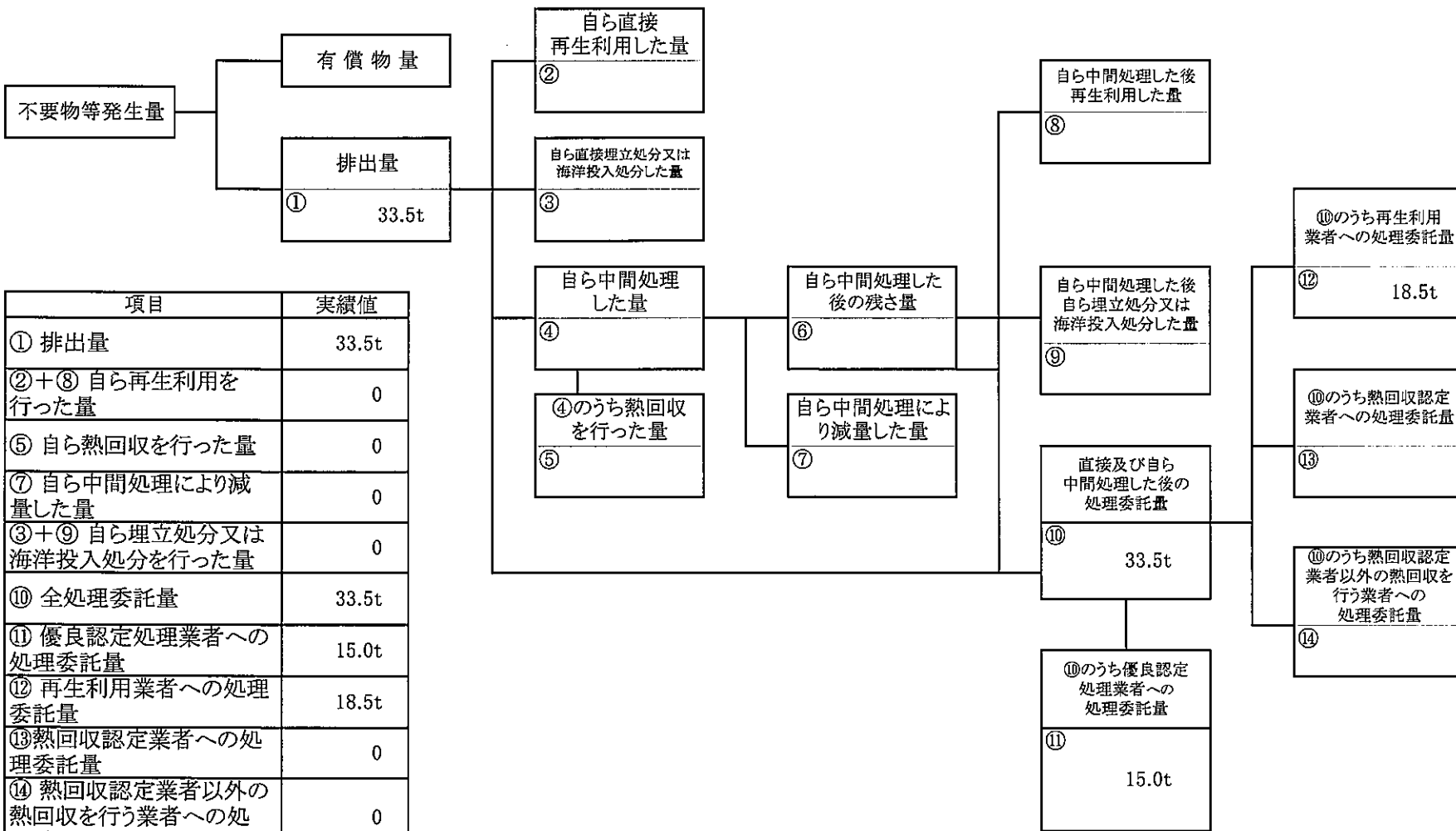
(産業廃棄物の種類： 廃プラスチック類)



項目	実績値
① 排出量	41.2t
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	41.2t
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	4.0t
⑫ 再生利用業者への処理委託量	37.2t
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

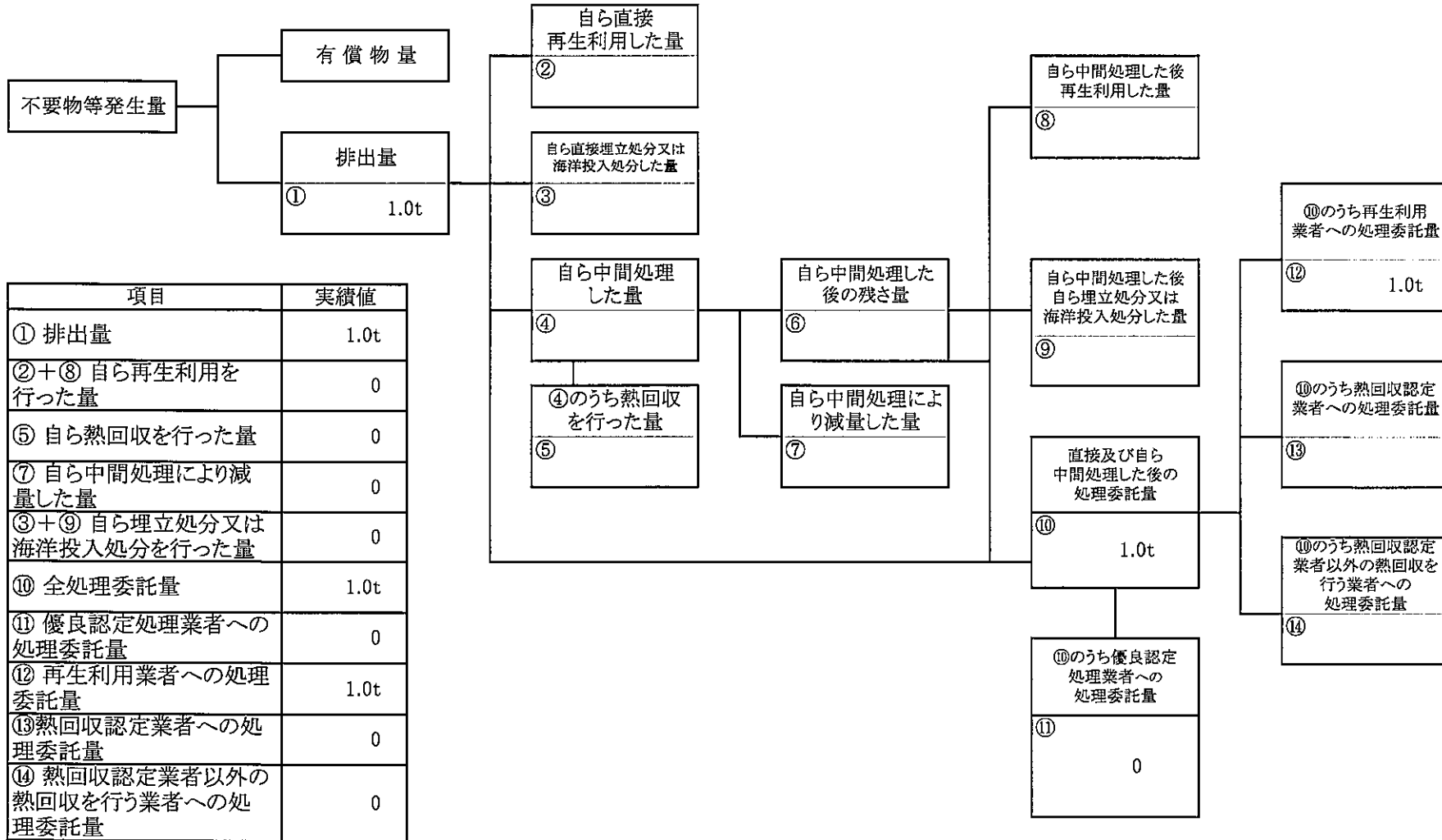
(産業廃棄物の種類： 金属ぐず)



項目	実績値
① 排出量	33.5t
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	33.5t
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	15.0t
⑫ 再生利用業者への処理委託量	18.5t
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

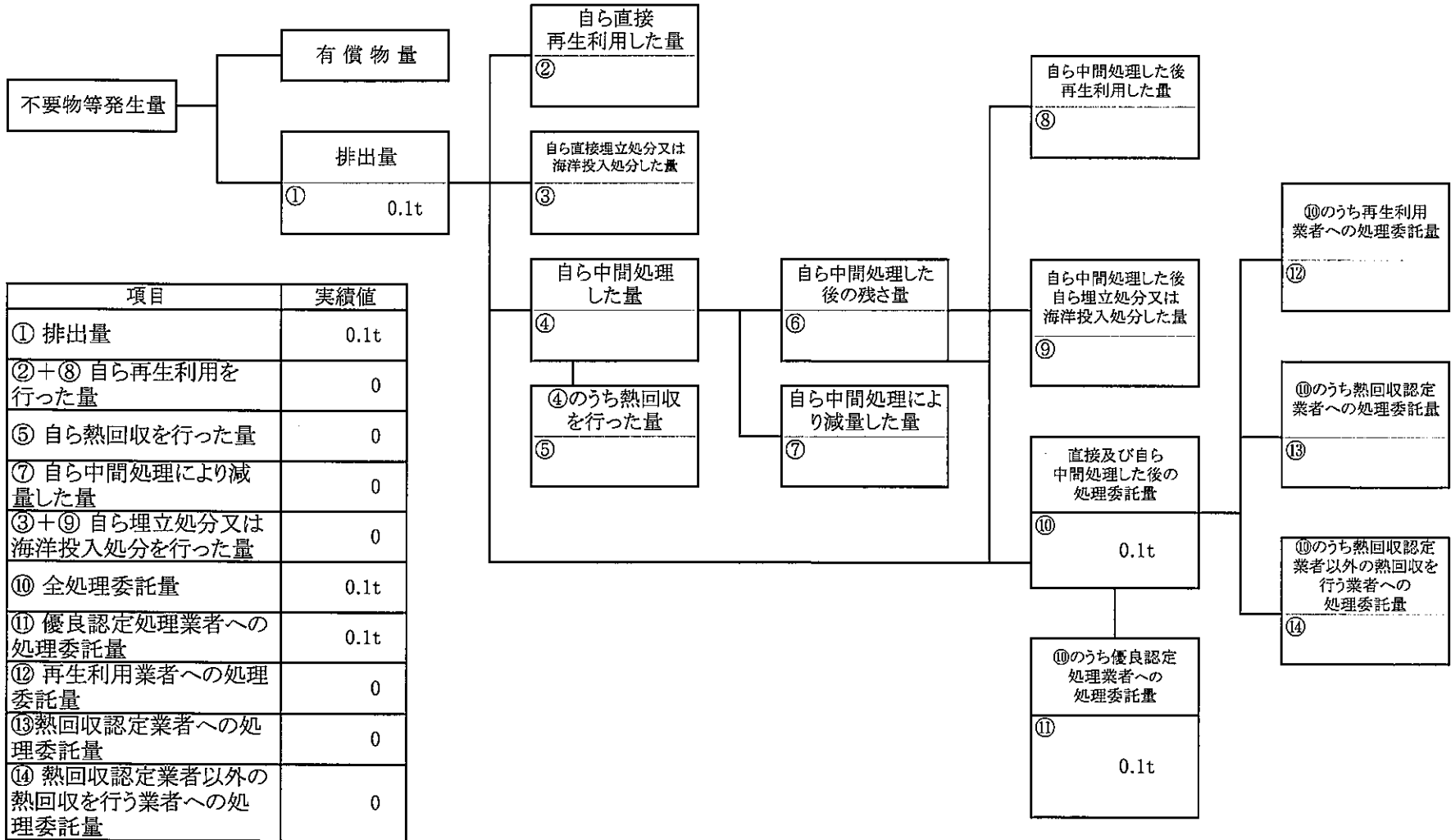
(産業廃棄物の種類： 混合(安定型のみ))



項目	実績値
① 排出量	1.0t
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	1.0t
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	1.0t
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

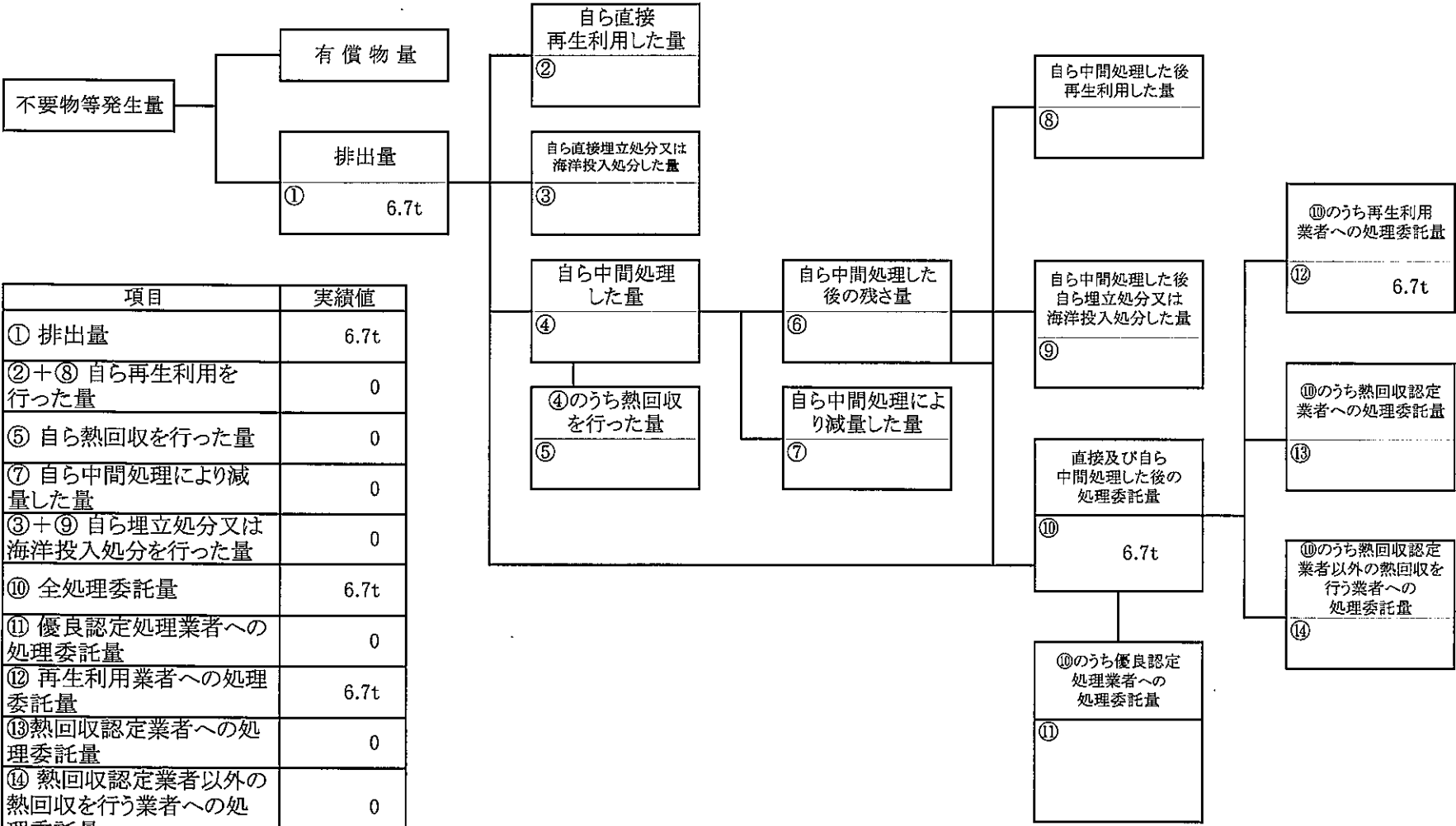
(産業廃棄物の種類： 石綿含有産業廃棄物(安定型のみ))



項目	実績値
① 排出量	0.1t
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	0.1t
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	0.1t
⑫ 再生利用者への処理委託量	0
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

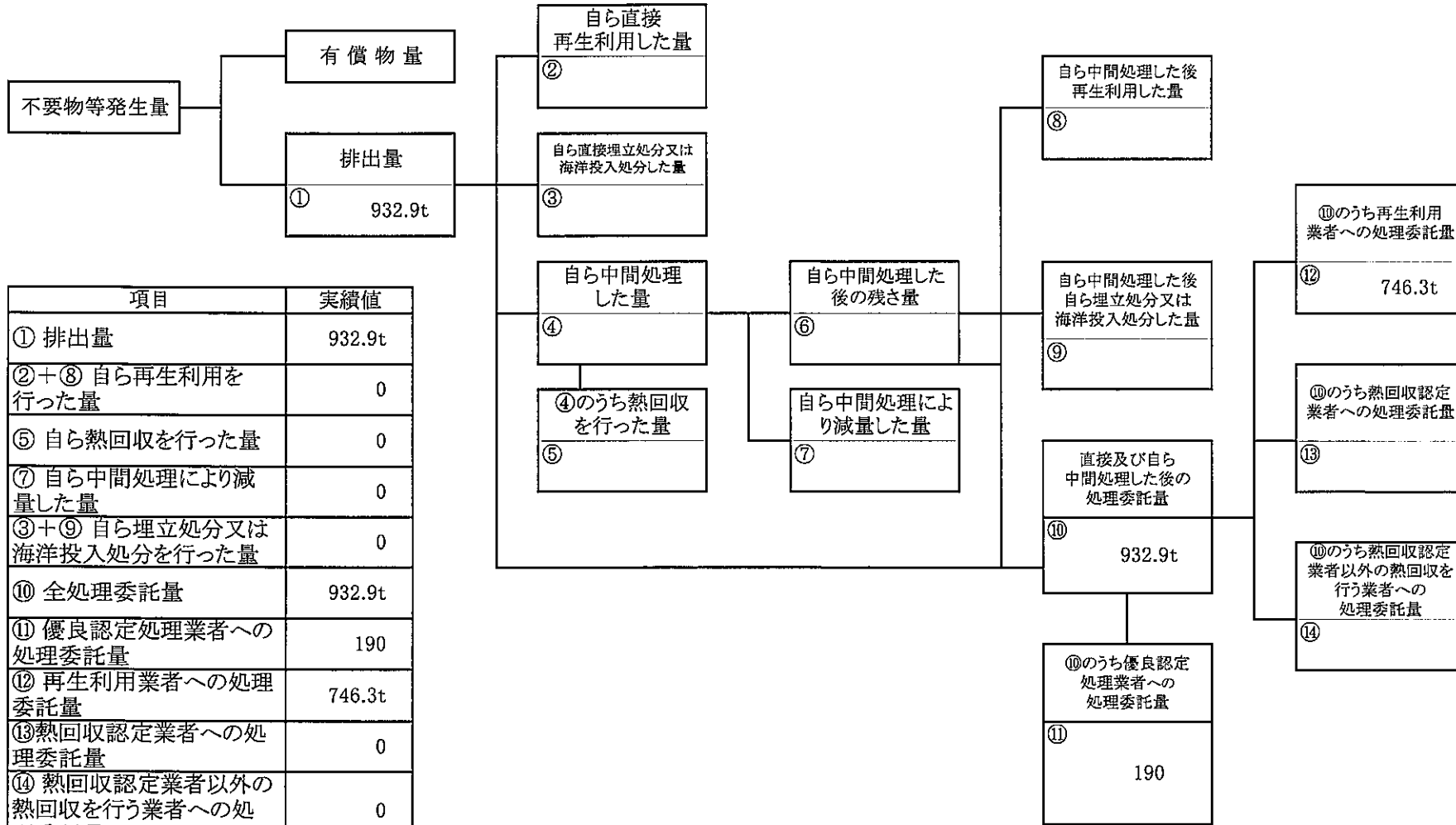
(産業廃棄物の種類： 紙くず)



項目	実績値
① 排出量	6.7t
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	6.7t
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	6.7t
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

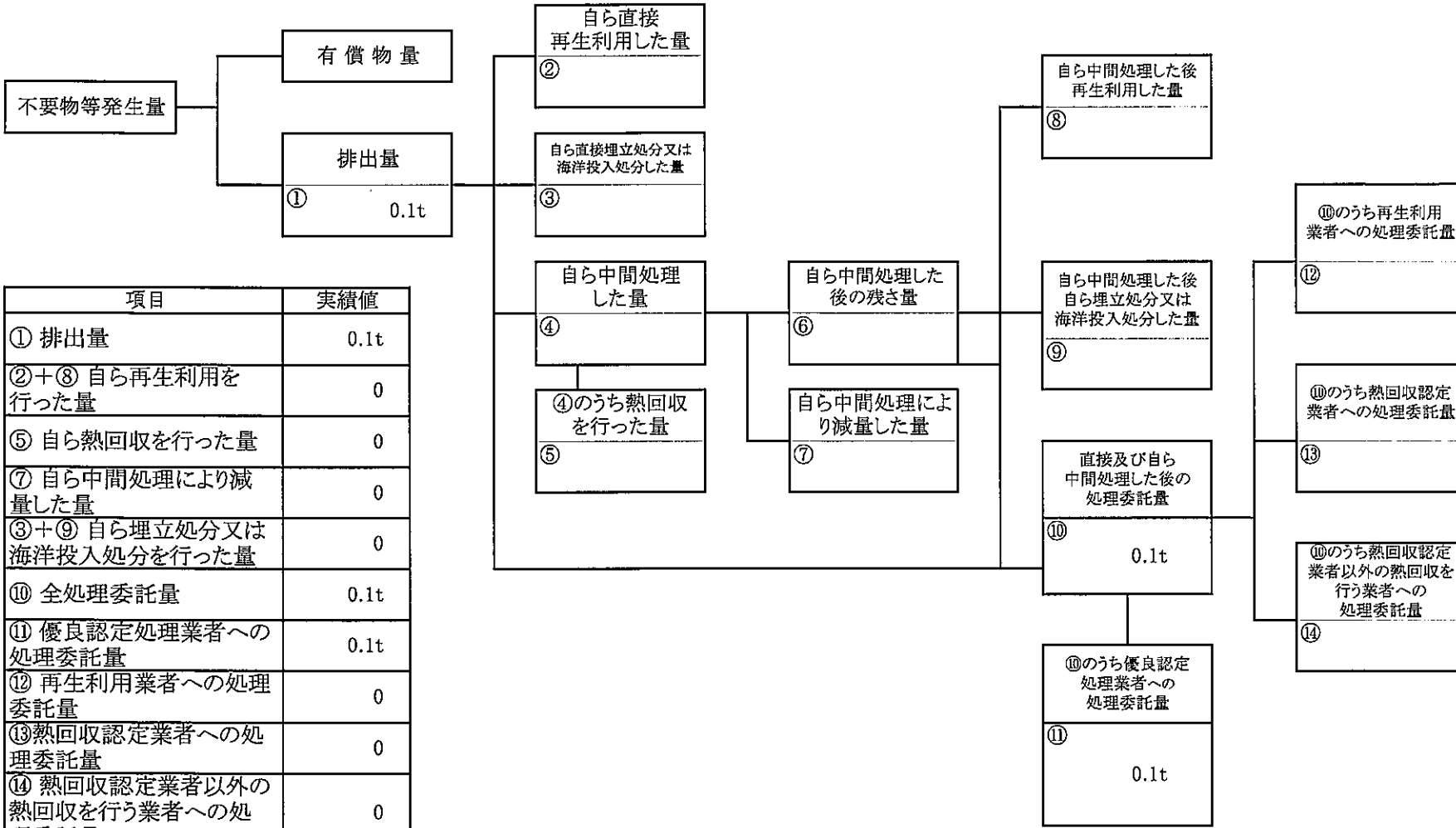
(産業廃棄物の種類： 木くず)



項目	実績値
① 排出量	932.9t
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	932.9t
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	190
⑫ 再生利用業者への処理委託量	746.3t
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

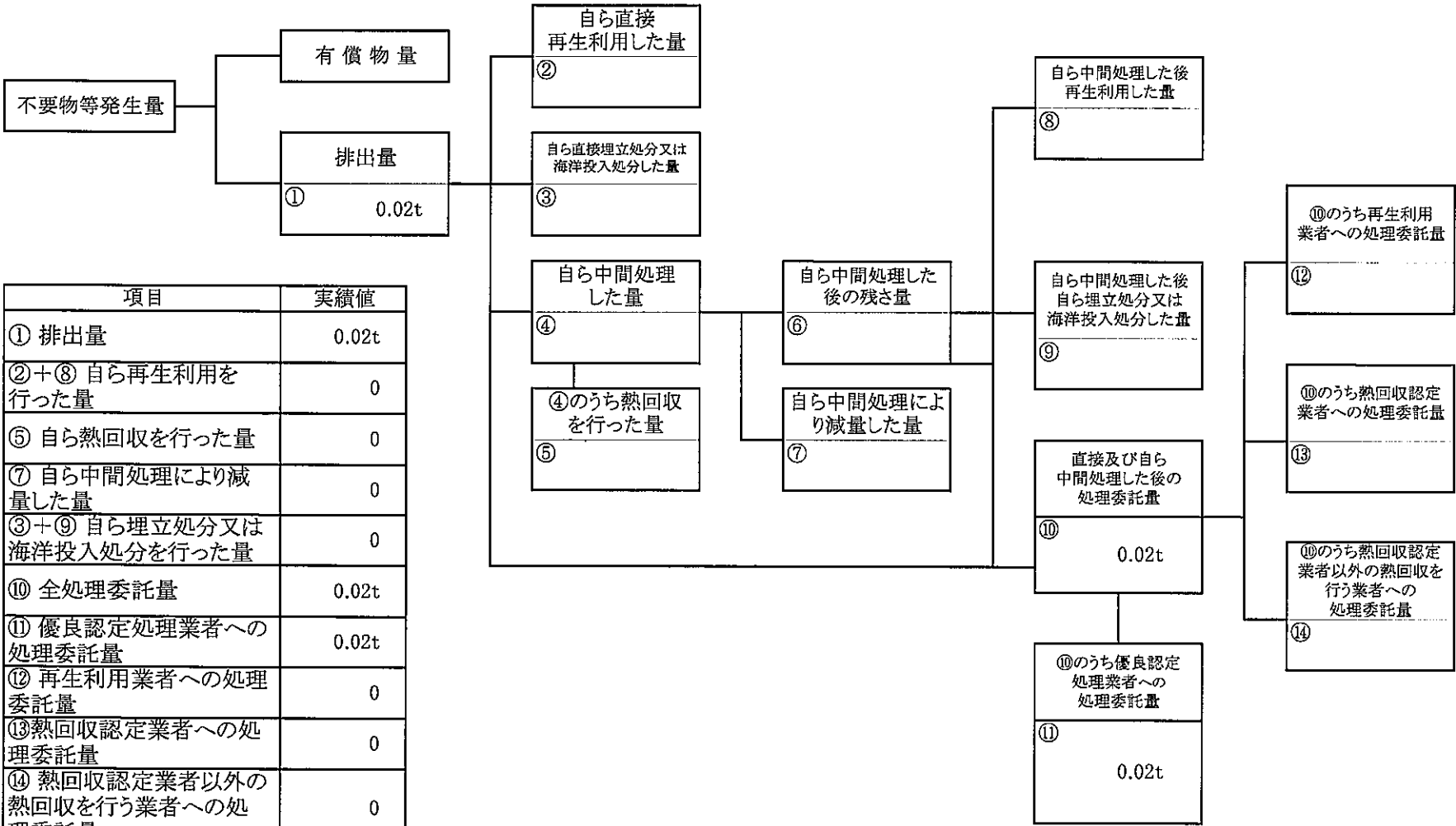
(産業廃棄物の種類： 廃石綿等(特管))



項目	実績値
① 排出量	0.1t
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	0.1t
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	0.1t
⑫ 再生利用業者への処理委託量	0
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

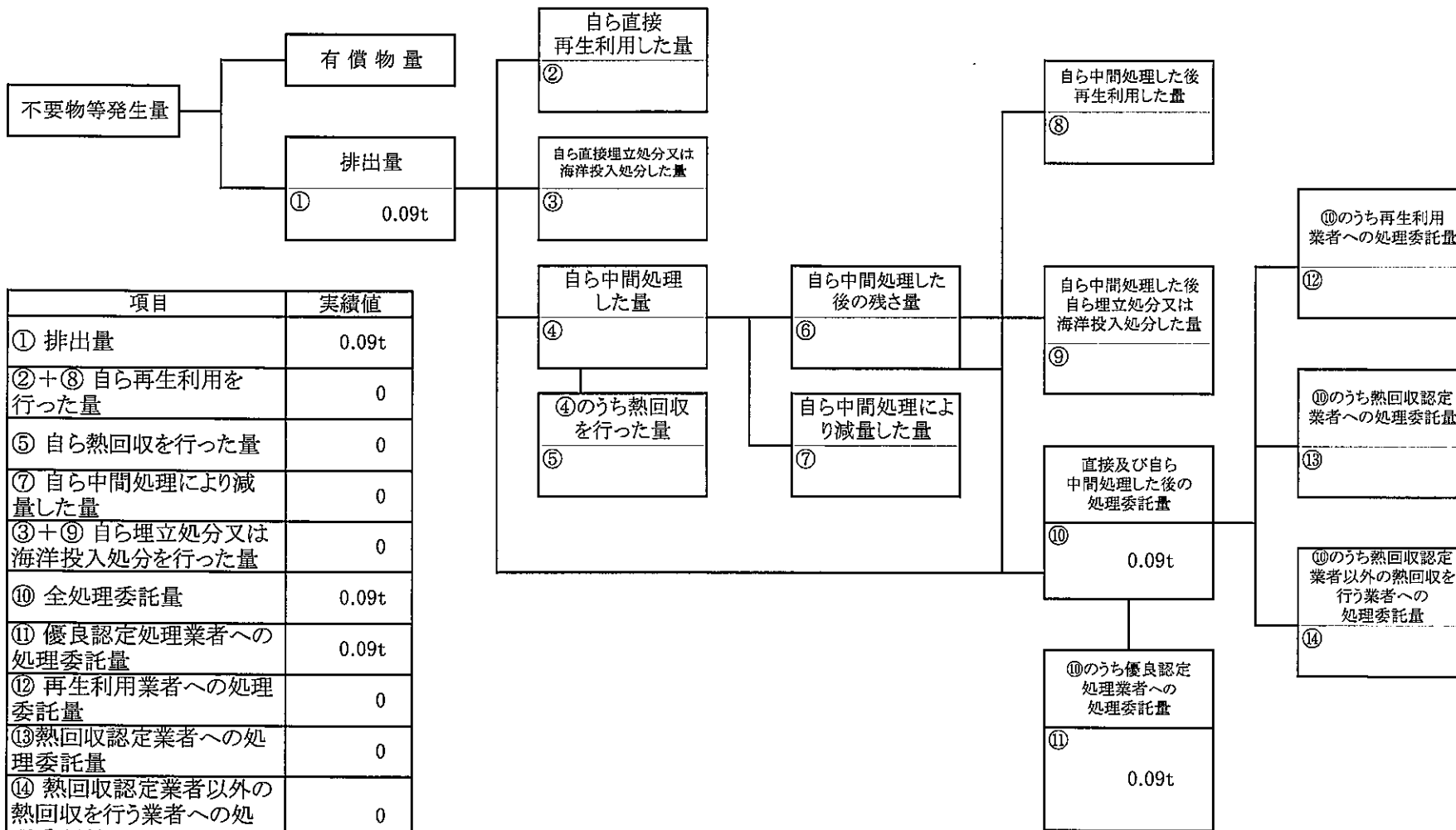
(産業廃棄物の種類： 混合(管理型含む))



項目	実績値
① 排出量	0.02t
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	0.02t
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	0.02t
⑫ 再生利用業者への処理委託量	0
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

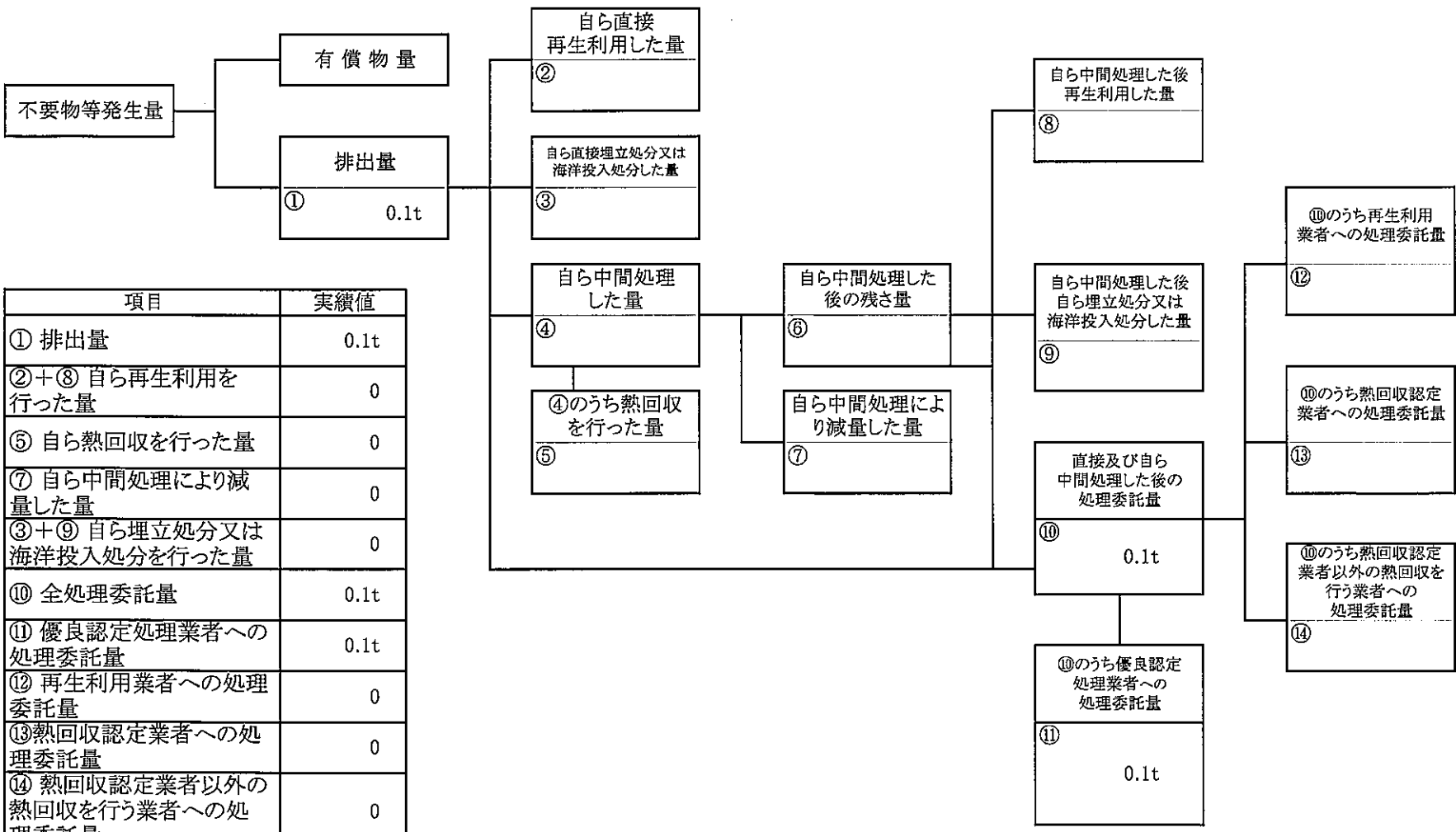
(産業廃棄物の種類： 石綿含有産業廃棄物(管理型含む))



項目	実績値
① 排出量	0.09t
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	0.09t
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	0.09t
⑫ 再生利用業者への処理委託量	0
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

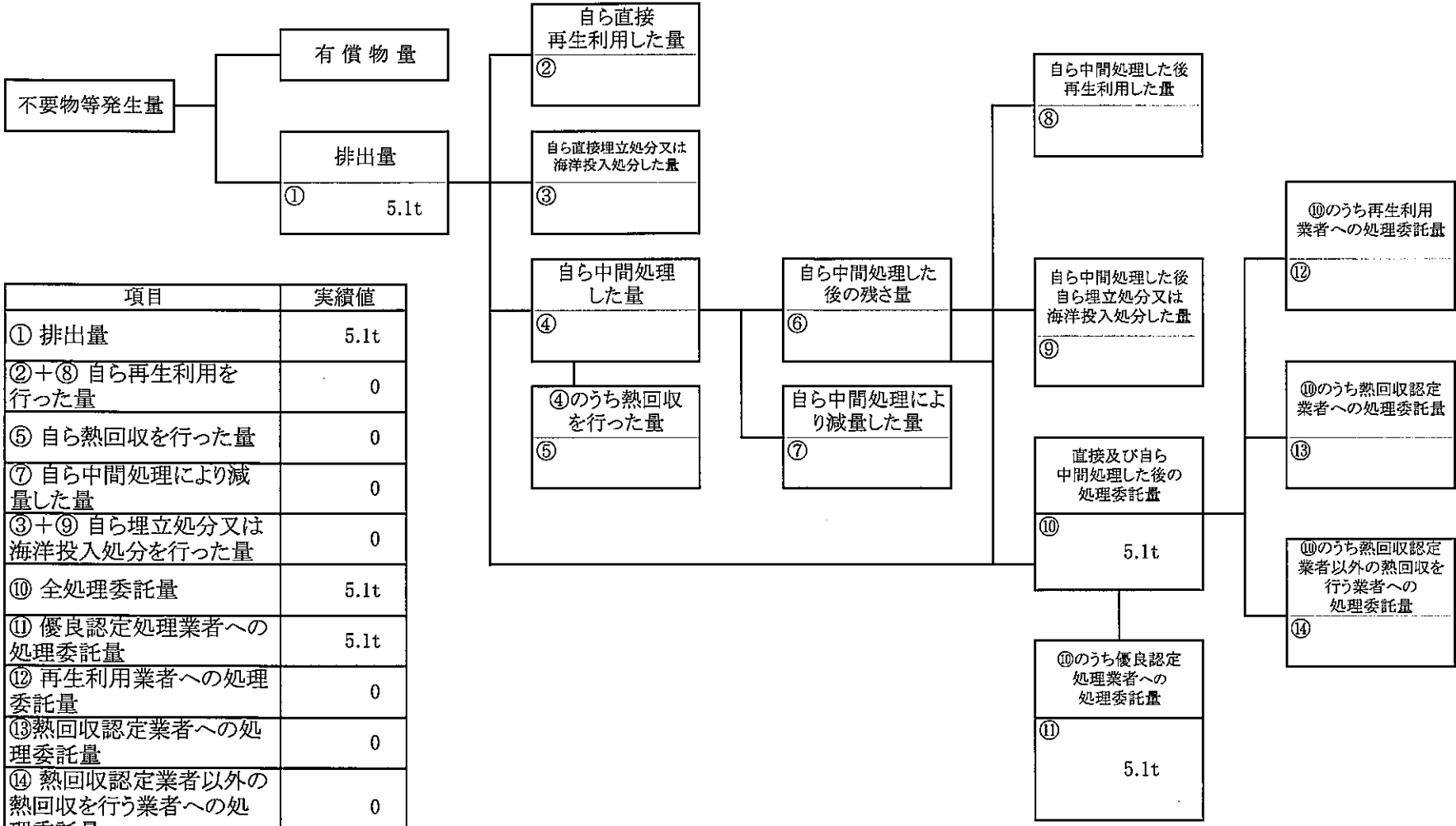
(産業廃棄物の種類： 廃石綿等(特管))



項目	実績値
① 排出量	0.1t
②+③ 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	0.1t
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	0.1t
⑫ 再生利用業者への処理委託量	0
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

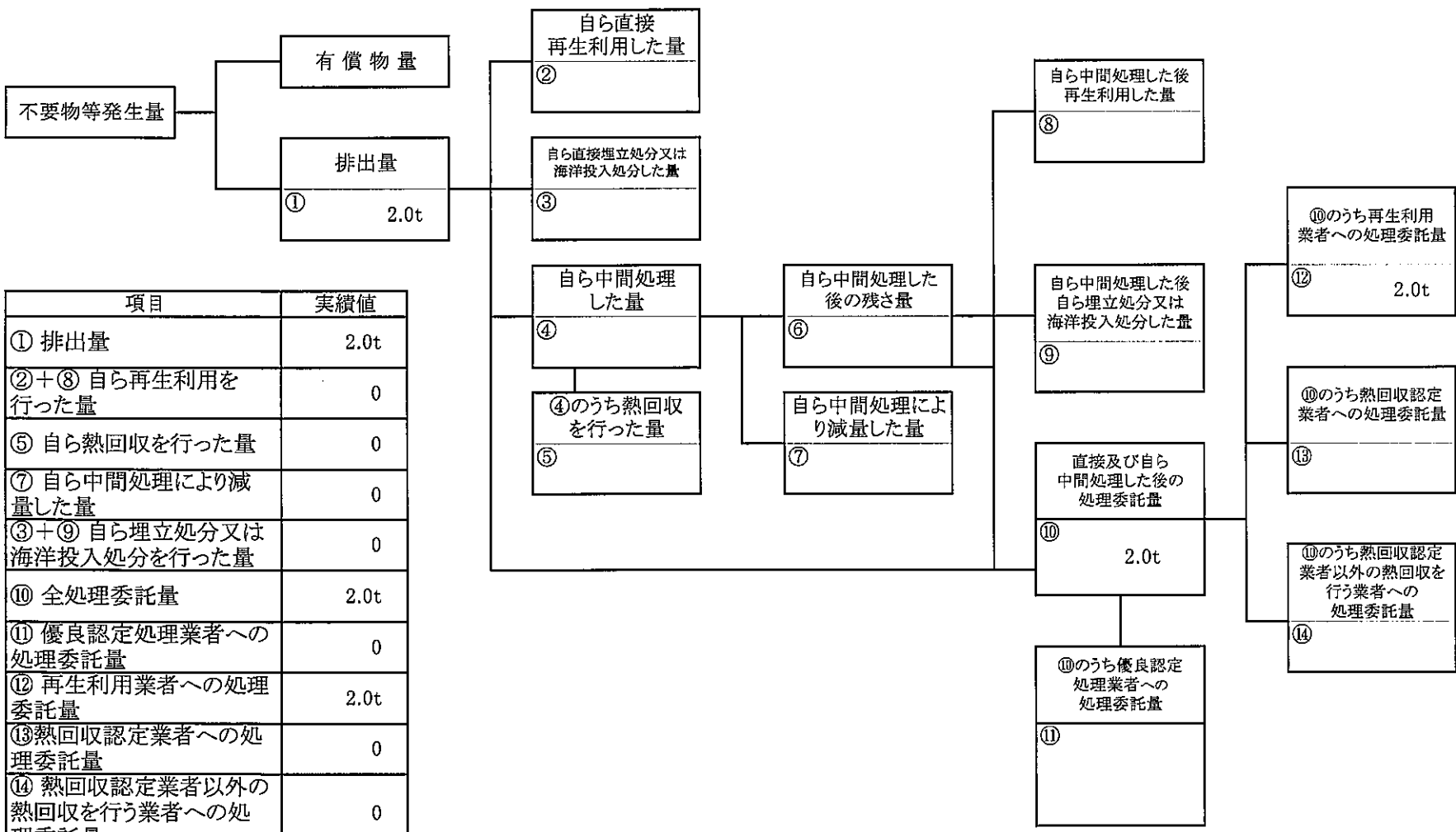
(産業廃棄物の種類： 汚泥)



項目	実績値
① 排出量	5.1t
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	5.1t
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	5.1t
⑫ 再生利用業者への処理委託量	0
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)



項目	実績値
① 排出量	2.0t
②+③ 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	2.0t
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	2.0t
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

(第6面)

備考

- 1 前年度の産業廃棄物の発生量が1,000トン以上の事業場ごとに1枚作成すること。
- 2 当該年度の6月30日までに提出すること。
- 3 「当該事業場において現に行っている事業に関する事項」の欄は、以下に従って記入すること。
 - (1)①欄には、日本標準産業分類の区分を記入すること。
 - (2)②欄には、製造業の場合における製造品出荷額（前年度実績）、建設業の場合における元請完成工事高（前年度実績）、医療機関の場合における病床数（前年度末時点）等の業種に応じ事業規模が分かるような前年度の実績を記入すること。
 - (3)④欄には、当該事業場において生ずる産業廃棄物についての発生から最終処分が終了するまでの一連の処理の工程（当該処理を委託する場合は、委託の内容を含む。）を記入すること。
- 4 「自ら行う産業廃棄物の中間処理に関する事項」の欄には、産業廃棄物の種類ごとに、自ら中間処理を行うに際して熱回収を行った場合における熱回収を行った産業廃棄物の量と、自ら中間処理を行うことによって減量した量について、前年度の実績、目標及び取組を記入すること。
- 5 「産業廃棄物の処理の委託に関する事項」の欄には、産業廃棄物の種類ごとに、全処理委託量を記入するほか、その内数として、優良認定処理業者（廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行令第6条の11第2号に該当する者）への処理委託量、処理業者への再生利用委託量、認定熱回収施設設置者（廃棄物の処理及び清掃に関する法律第15条の3の3第1項の認定を受けた者）である処理業者への焼却処理委託量及び認定熱回収施設設置者以外の熱回収を行っている処理業者への焼却処理委託量について、前年度実績、目標及び取組を記入すること。
- 6 それぞれの欄に記入すべき事項の全てを記入することができないときは、当該欄に「別紙のとおり」と記入し、当該欄に記入すべき内容を記入した別紙を添付すること。また、産業廃棄物の種類が3以上あるときは、前年度実績及び目標の欄に「別紙のとおり」と記入し、当該欄に記入すべき内容を記入した別紙を添付すること。また、それぞれの欄に記入すべき事項がないときは、「―」を記入すること。
- 7 ※欄は記入しないこと。