

様式第二号の九(第八条の四の六関係)

(第1面)

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和 7年 6月 30日

佐世保市長 宮島 大典 殿

提出者

住 所 佐世保市光町109番地

株式会社 堀内組

氏 名 代表取締役 山下 忠 則

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 0956-47-2127

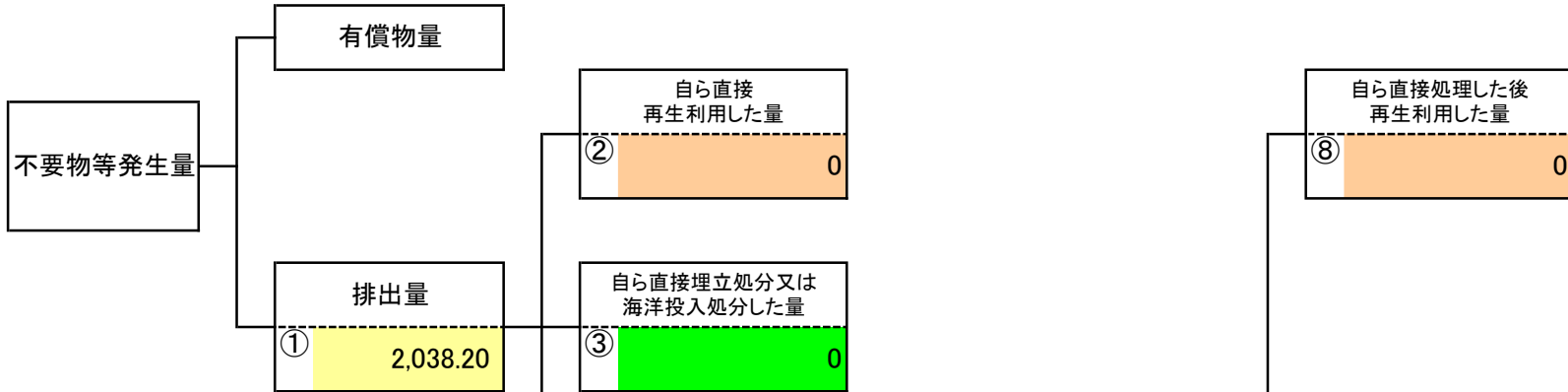
廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条第10項の規定に基づき、令和6年度の産業廃棄物処理計画の実施状況を報告します。

事業場の名称	株式会社 堀内組		
事業場の所在地	佐世保市光町109番地		
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	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	別紙のとおり	優良認定処理業者への処理委託量	別紙のとおり
自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	別紙のとおり	再生利用業者への処理委託量	別紙のとおり
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	別紙のとおり	認定熱回収業者への処理委託量	別紙のとおり
自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量	別紙のとおり	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	別紙のとおり
※事務処理欄			

(日本産業規格 A列4番)

計画の実施状況

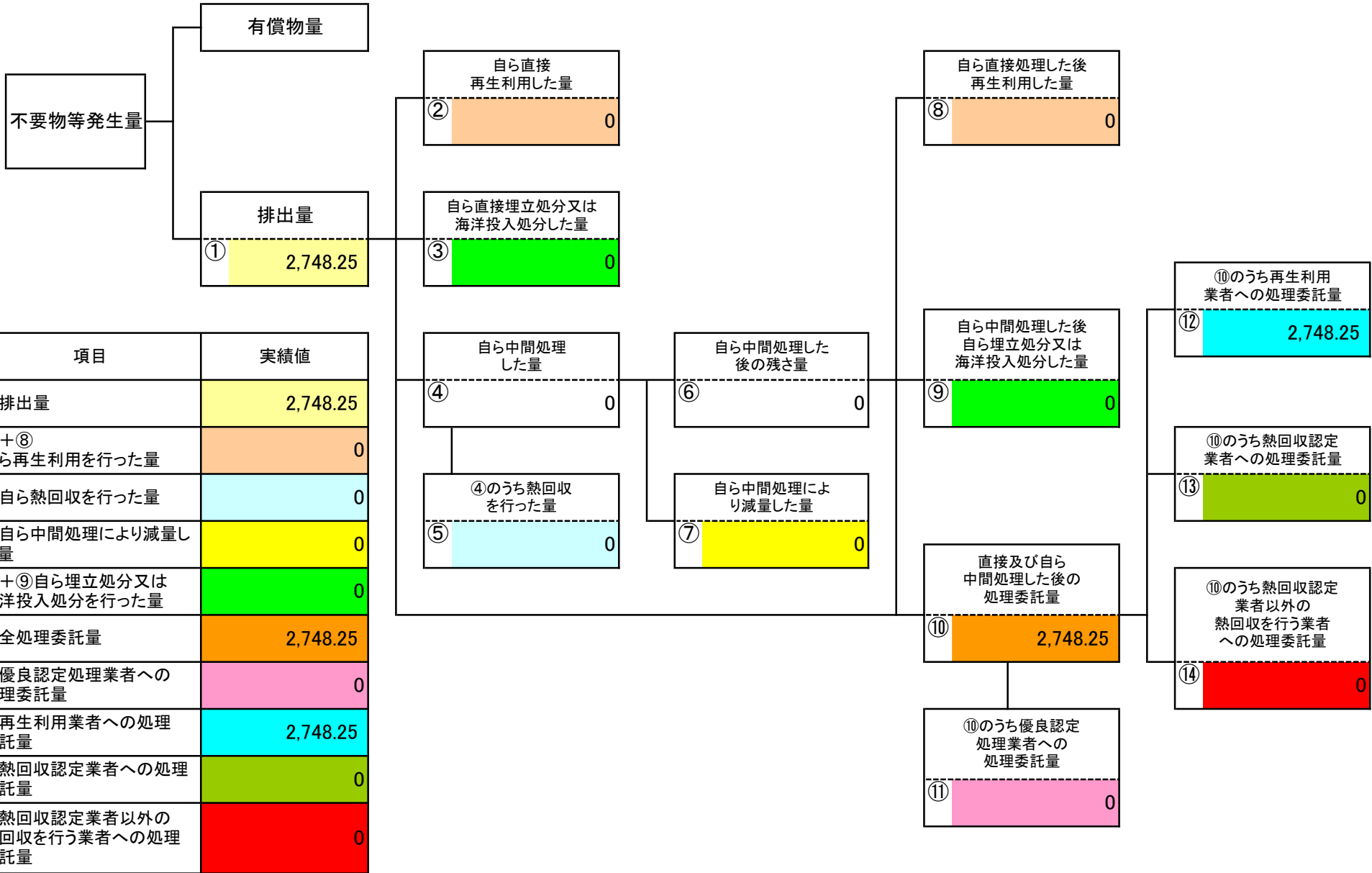
(産業廃棄物の種類:がれき類(コンクリートがら))



項目	実績値
①排出量	2,038.20
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	2,038.20
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	2,038.20
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

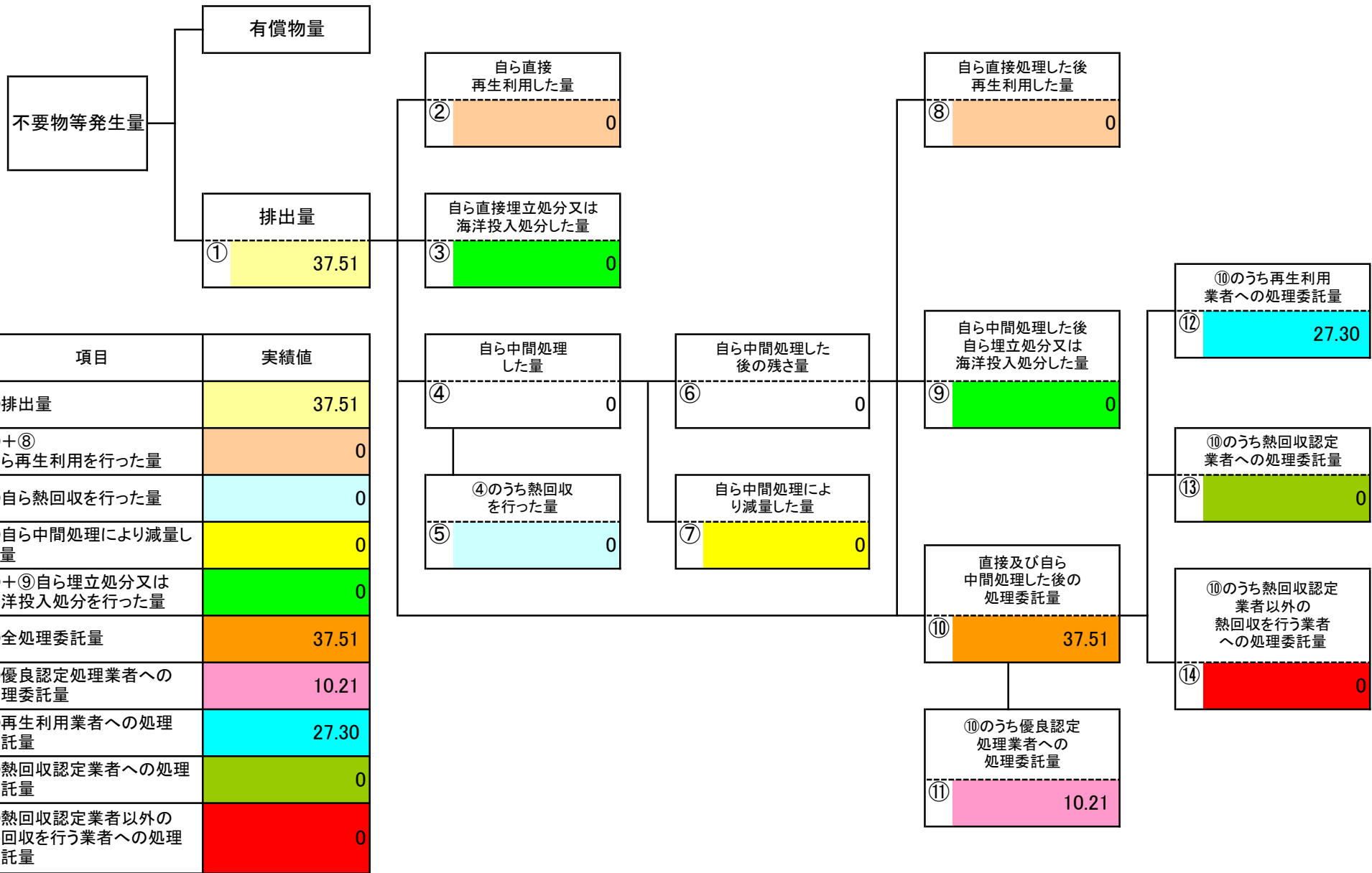
(産業廃棄物の種類:がれき類(アスコンがら))



項目	実績値
①排出量	2,748.25
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	2,748.25
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	2,748.25
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

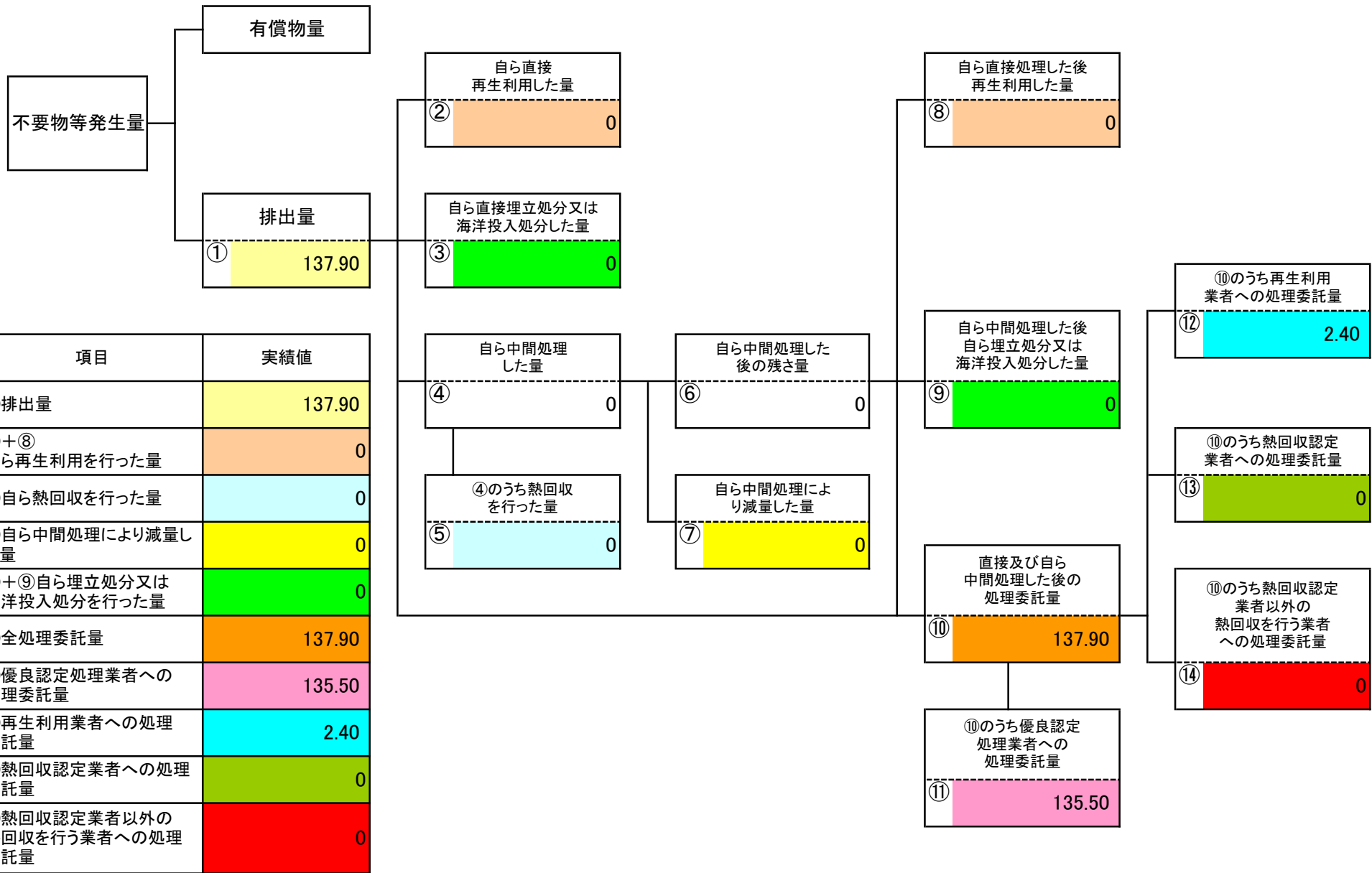
(産業廃棄物の種類:がれき類(その他))



項目	実績値
①排出量	37.51
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	37.51
⑪優良認定処理業者への処理委託量	10.21
⑫再生利用業者への処理委託量	27.30
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

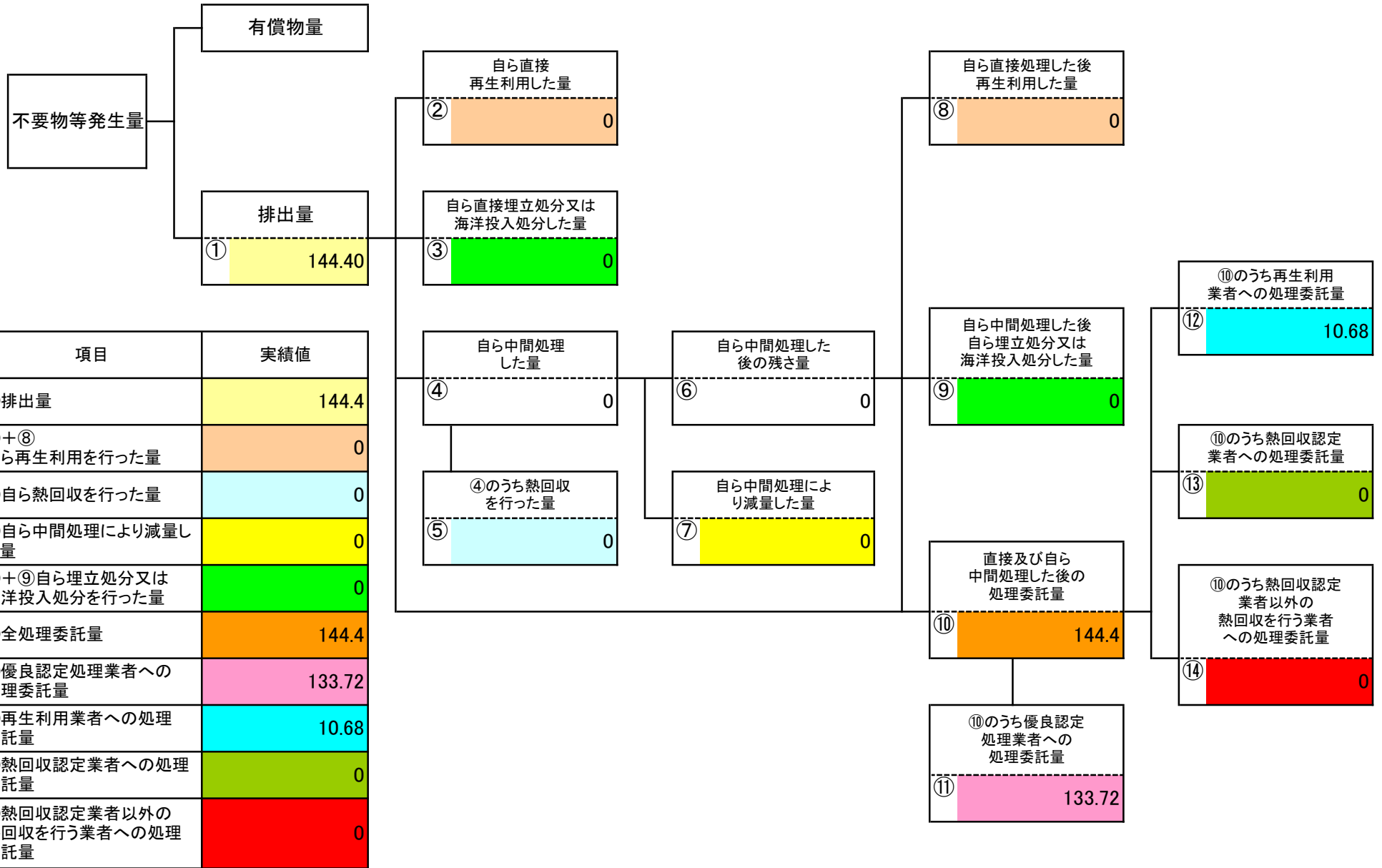
(産業廃棄物の種類:ガラス・陶磁器くず)



項目	実績値
①排出量	137.90
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	137.90
⑪優良認定処理業者への処理委託量	135.50
⑫再生利用業者への処理委託量	2.40
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

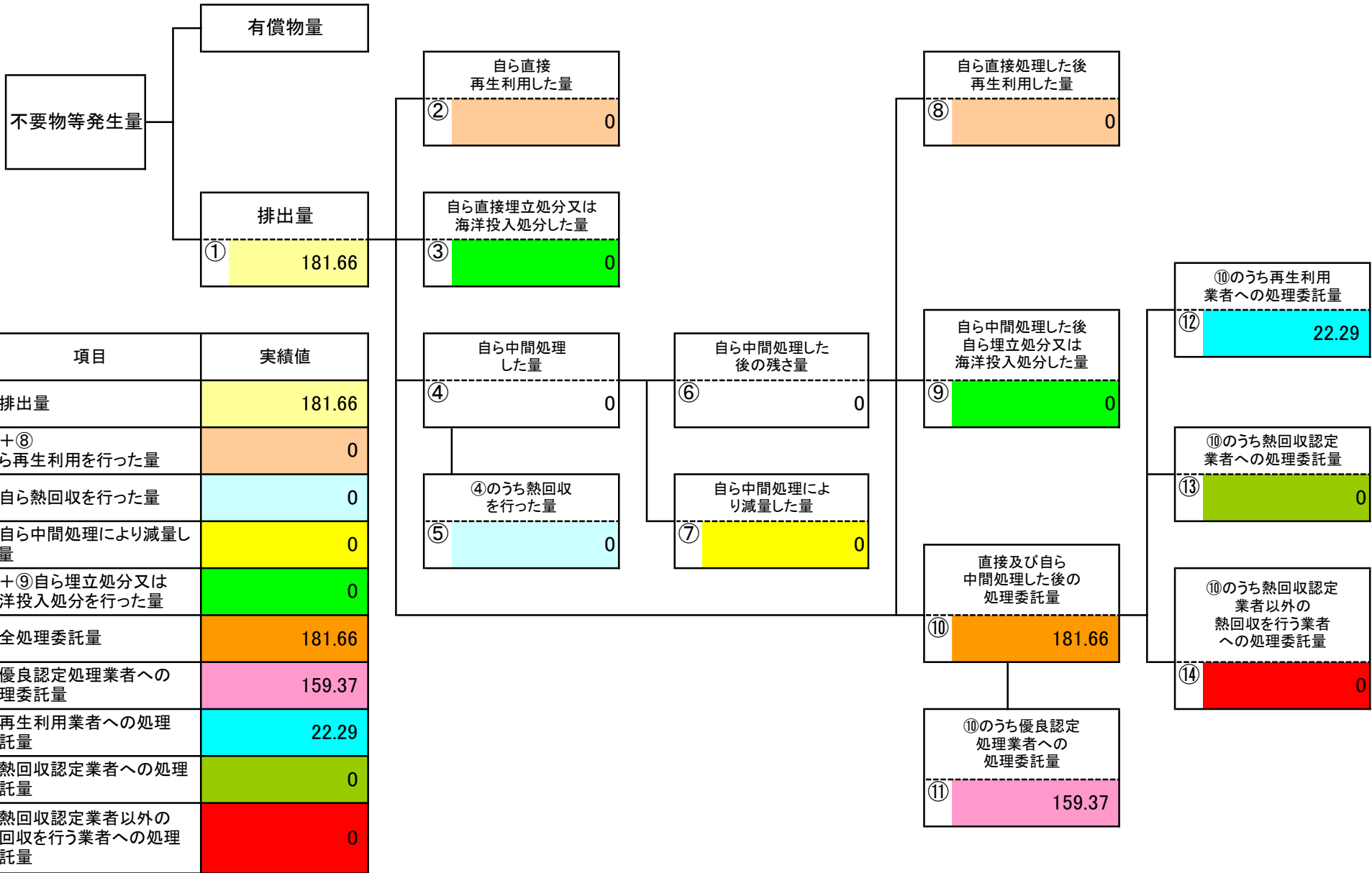
(産業廃棄物の種類: 廃プラスチック類)



項目	実績値
①排出量	144.4
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	144.4
⑪優良認定処理業者への処理委託量	133.72
⑫再生利用者への処理委託量	10.68
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

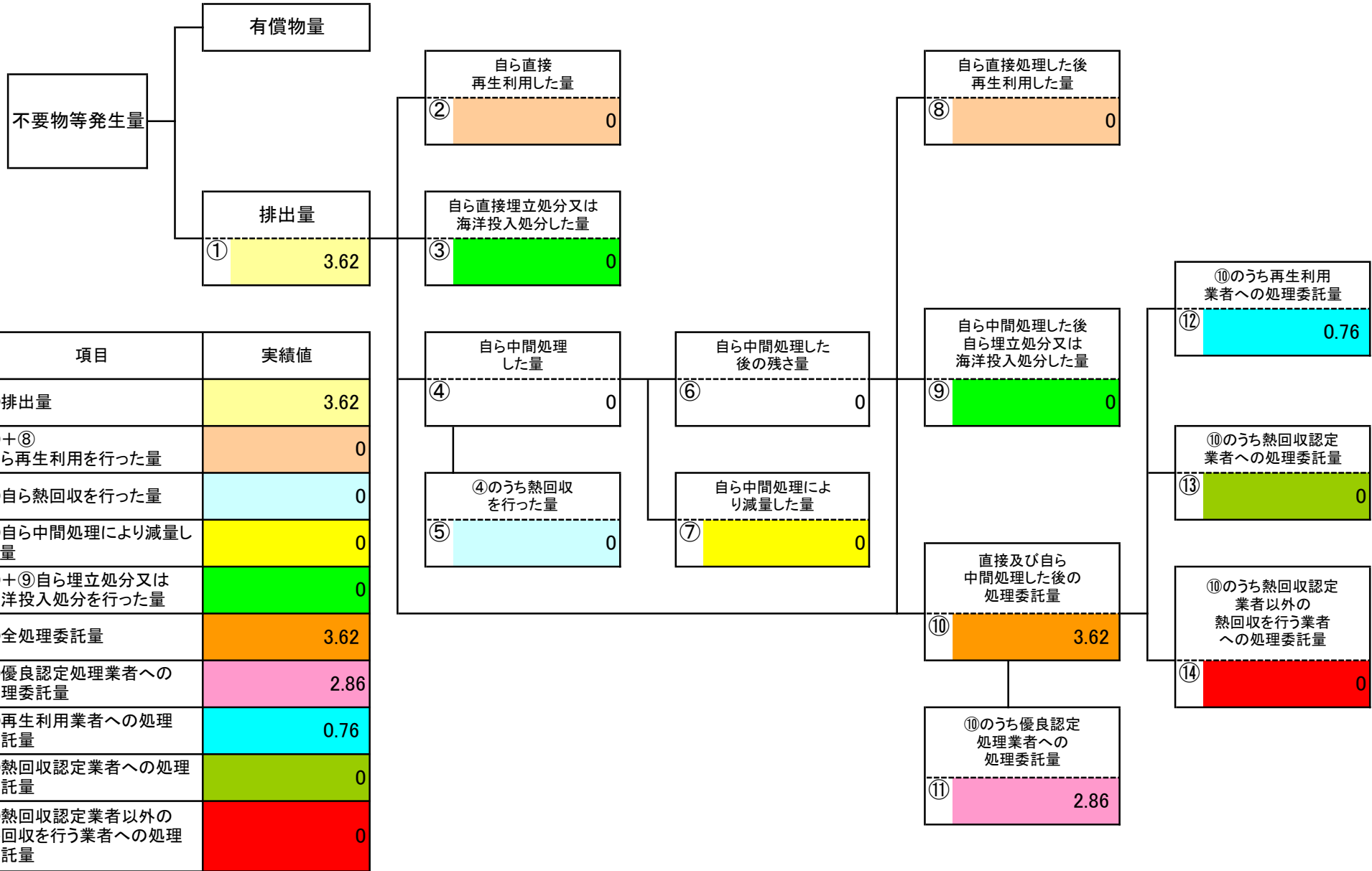
(産業廃棄物の種類:金属くず)



項目	実績値
①排出量	181.66
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	181.66
⑪優良認定処理業者への処理委託量	159.37
⑫再生利用業者への処理委託量	22.29
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

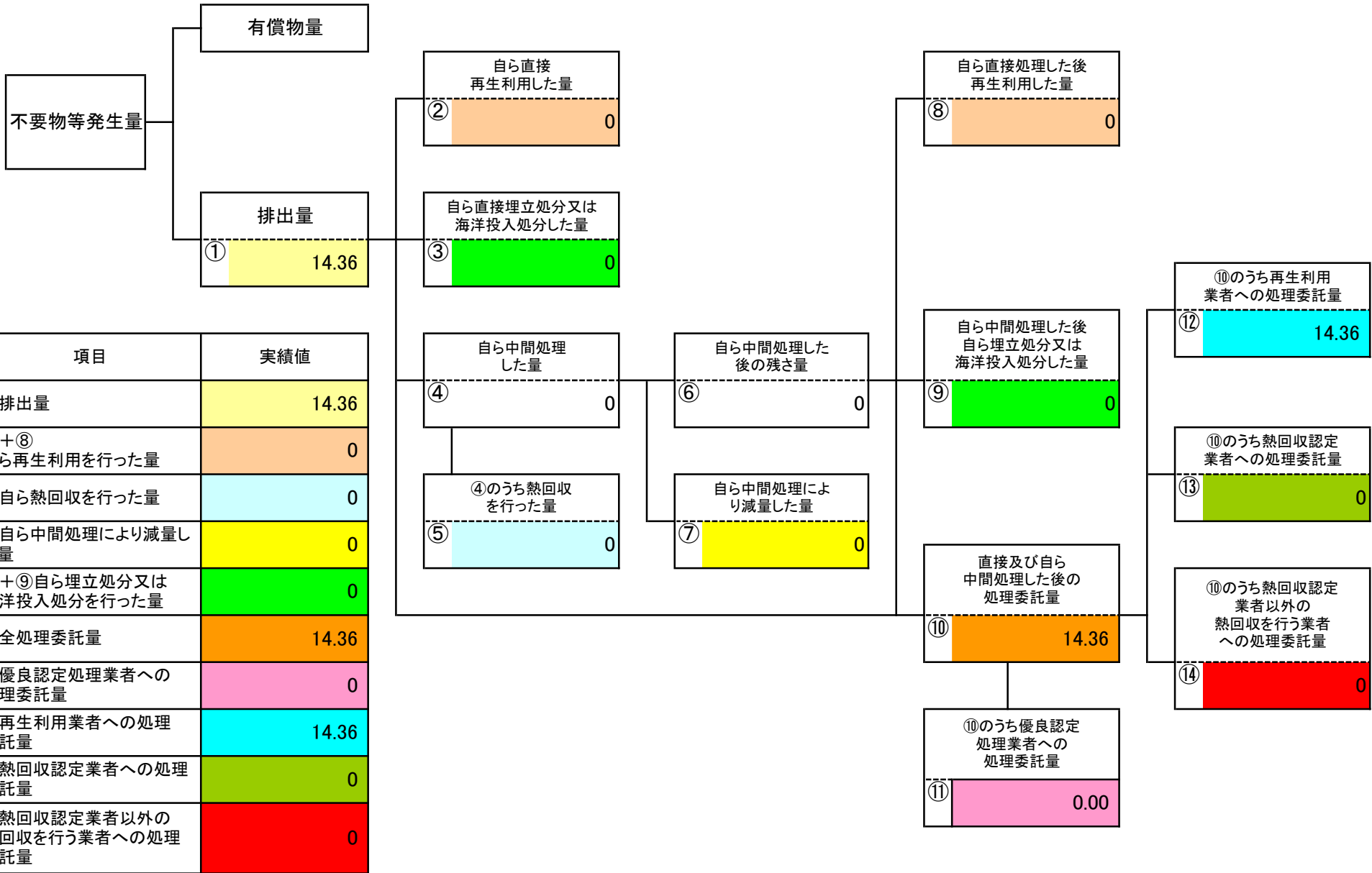
(産業廃棄物の種類:混合(安定型))



項目	実績値
①排出量	3.62
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	3.62
⑪優良認定処理業者への処理委託量	2.86
⑫再生利用者への処理委託量	0.76
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

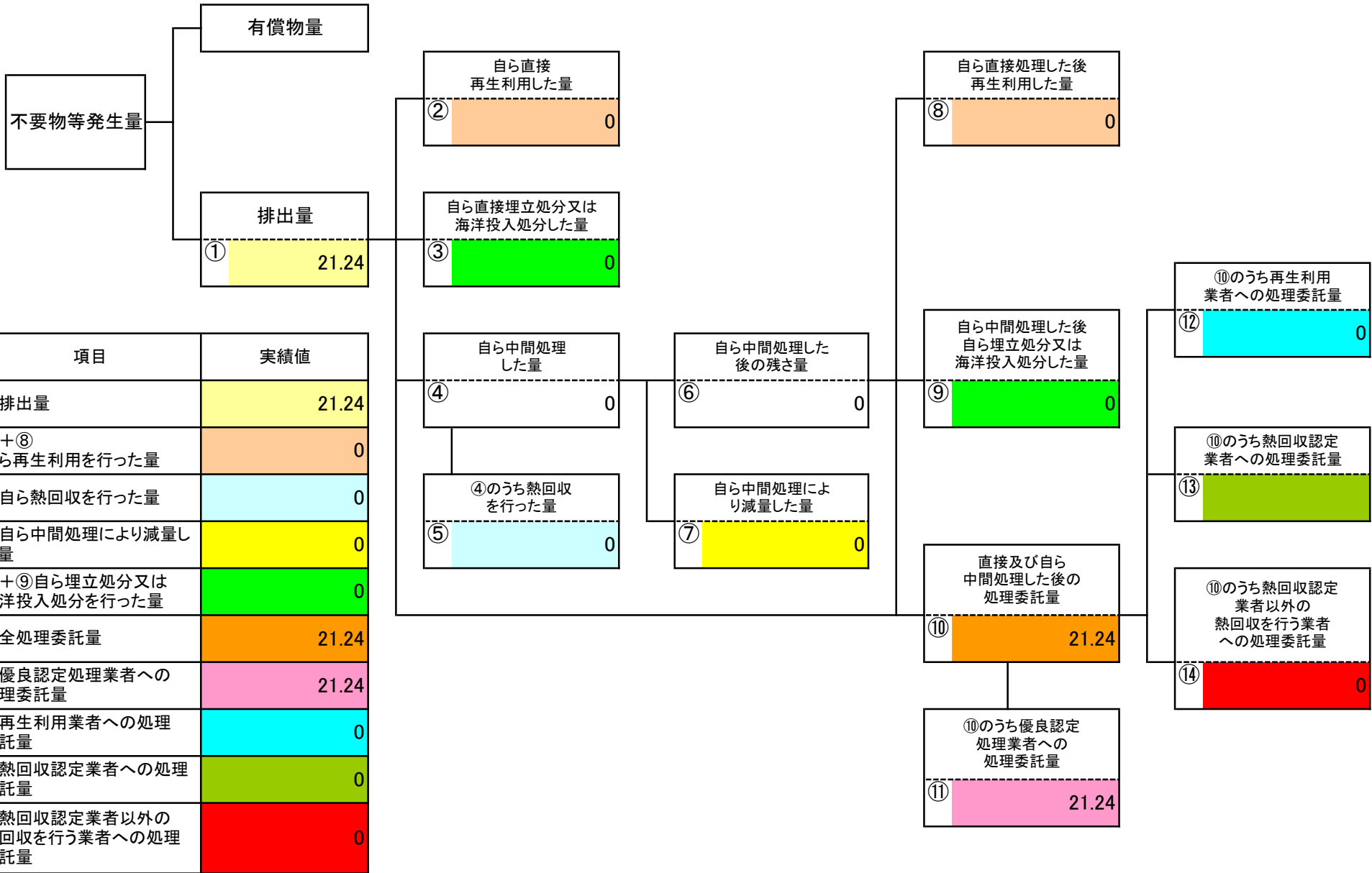
(産業廃棄物の種類:建設汚泥)



項目	実績値
①排出量	14.36
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	14.36
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	14.36
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

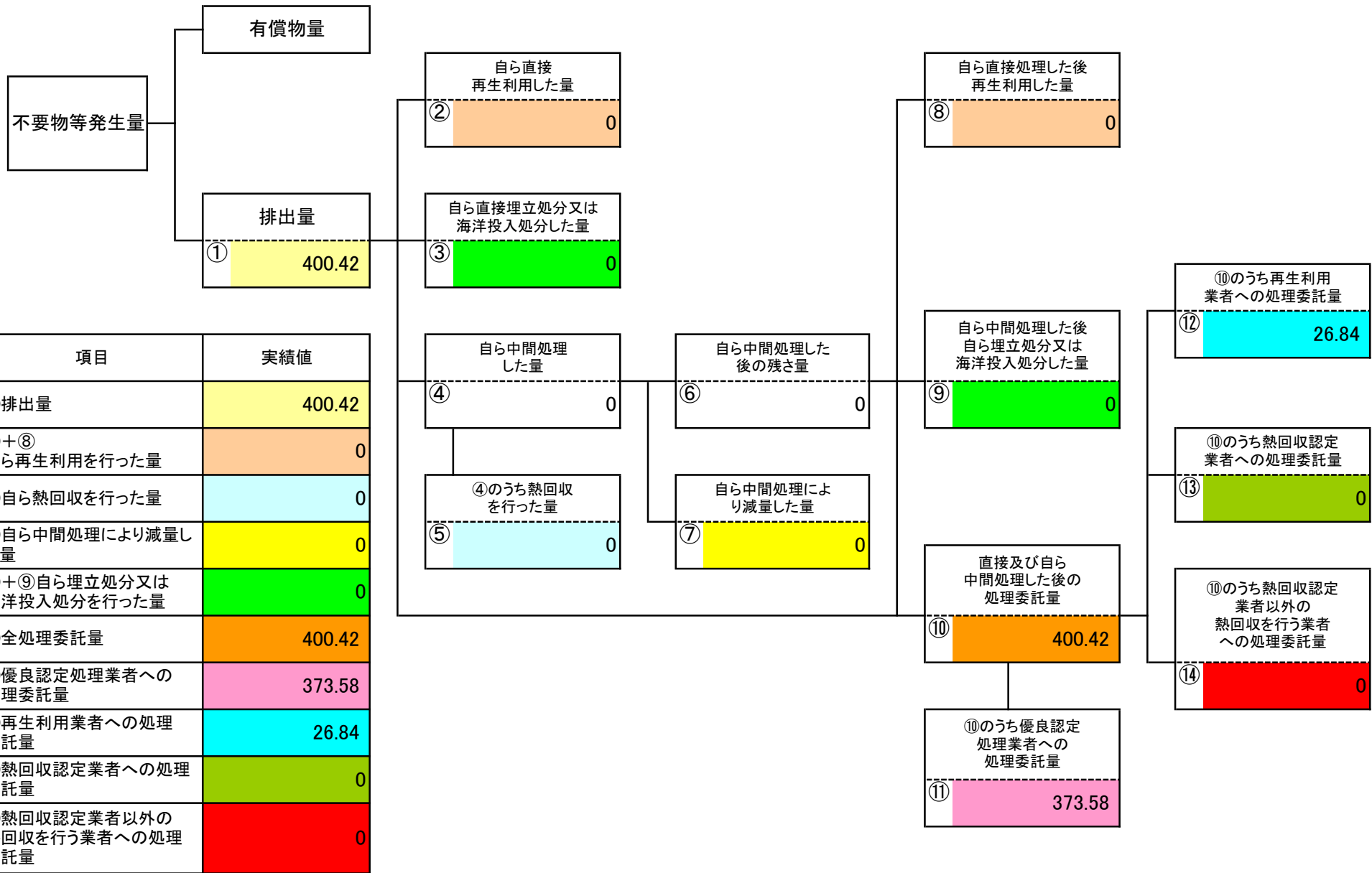
(産業廃棄物の種類:紙くず)



項目	実績値
①排出量	21.24
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	21.24
⑪優良認定処理業者への処理委託量	21.24
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

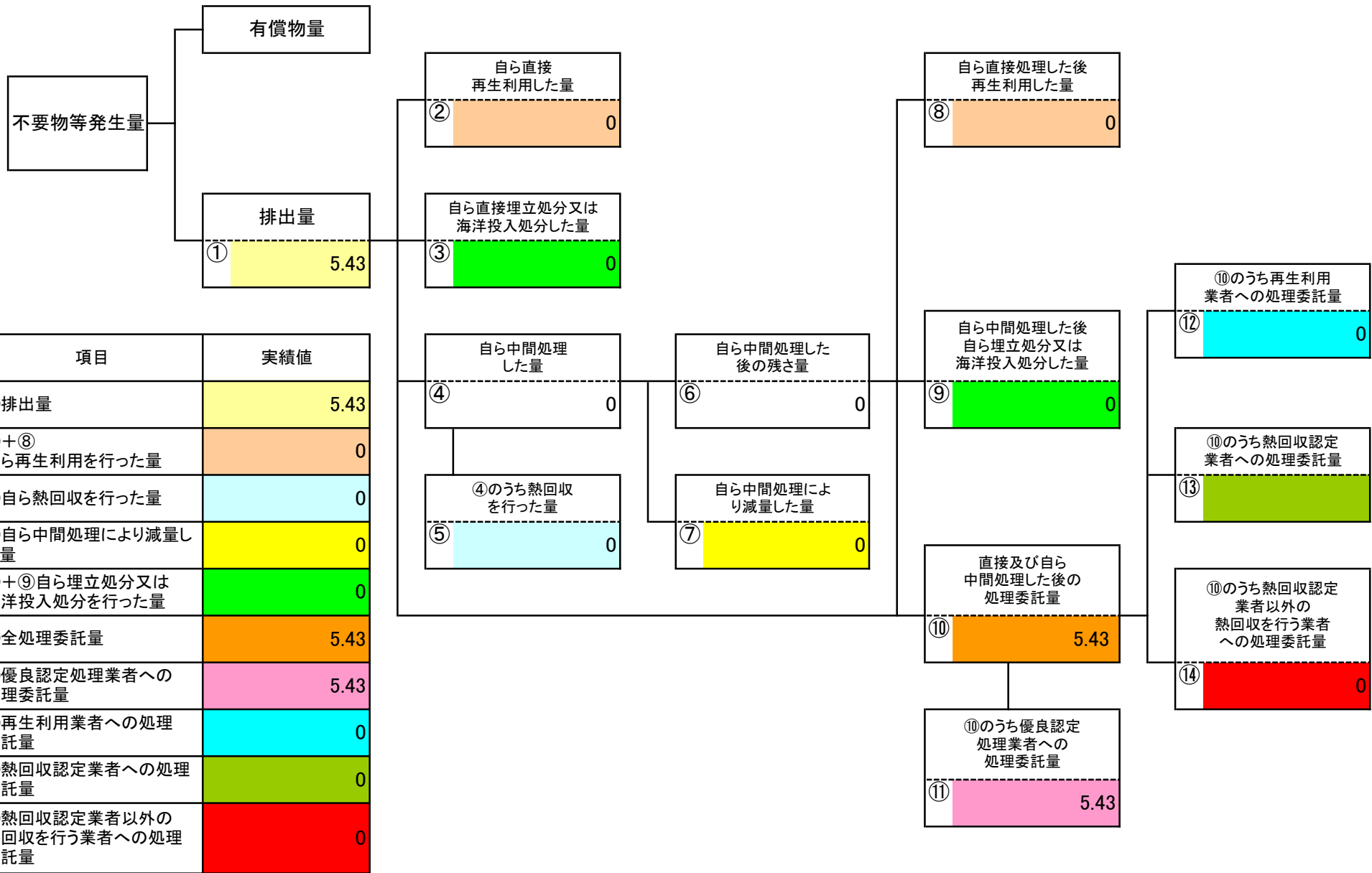
(産業廃棄物の種類:木くず)



項目	実績値
①排出量	400.42
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	400.42
⑪優良認定処理業者への処理委託量	373.58
⑫再生利用者への処理委託量	26.84
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

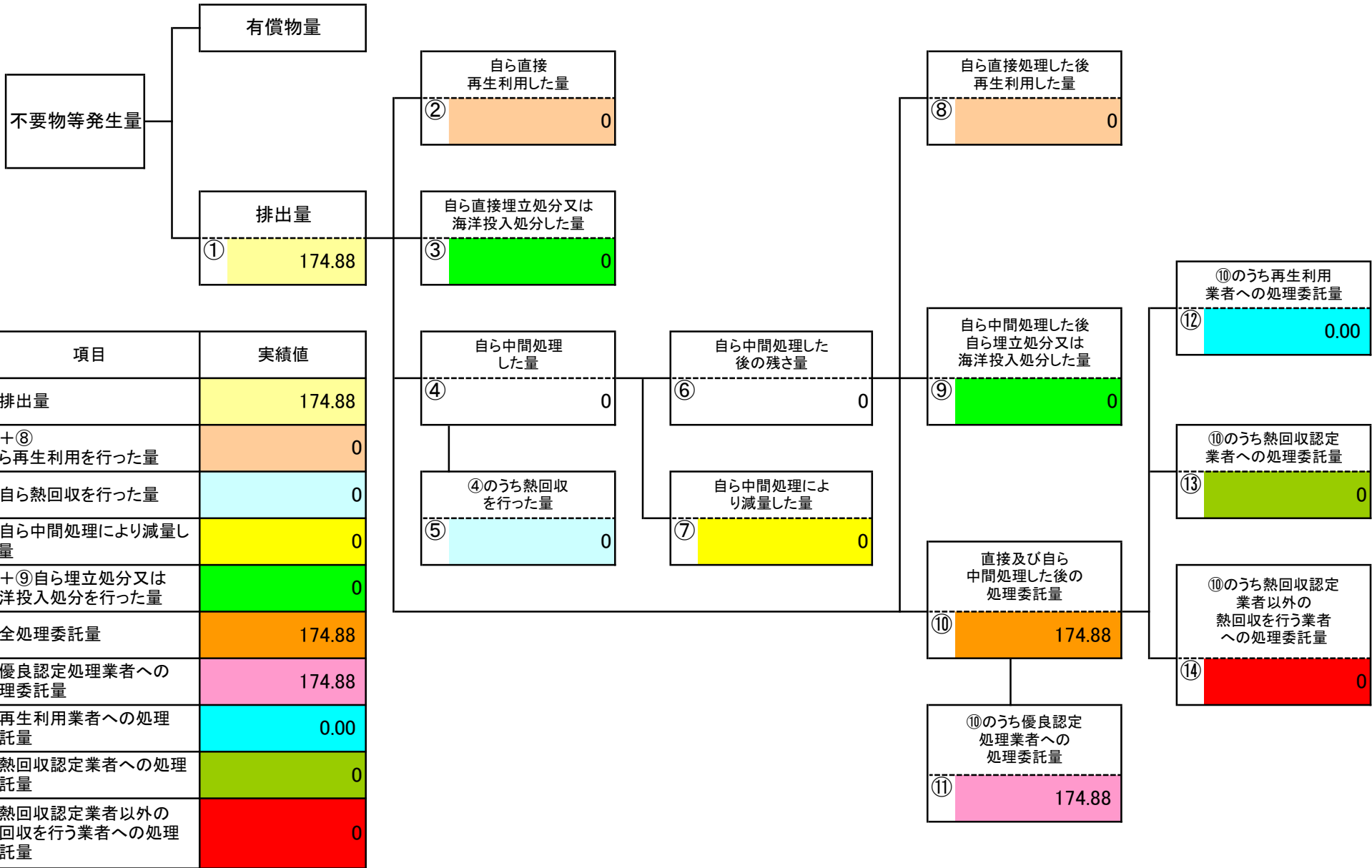
(産業廃棄物の種類:繊維くず)



項目	実績値
①排出量	5.43
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	5.43
⑪優良認定処理業者への処理委託量	5.43
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

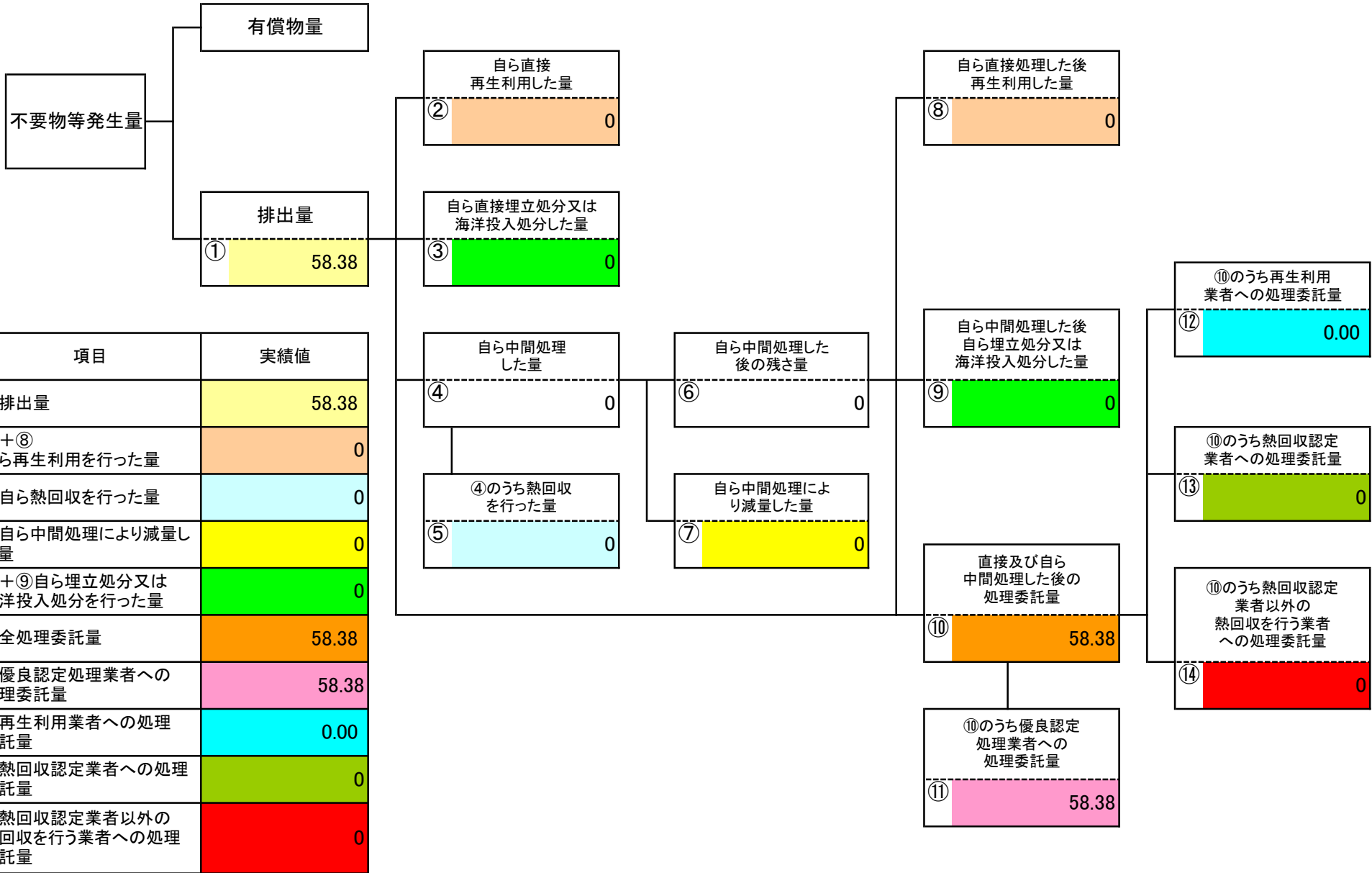
(産業廃棄物の種類: 廃石膏ボード)



項目	実績値
①排出量	174.88
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	174.88
⑪優良認定処理業者への処理委託量	174.88
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
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

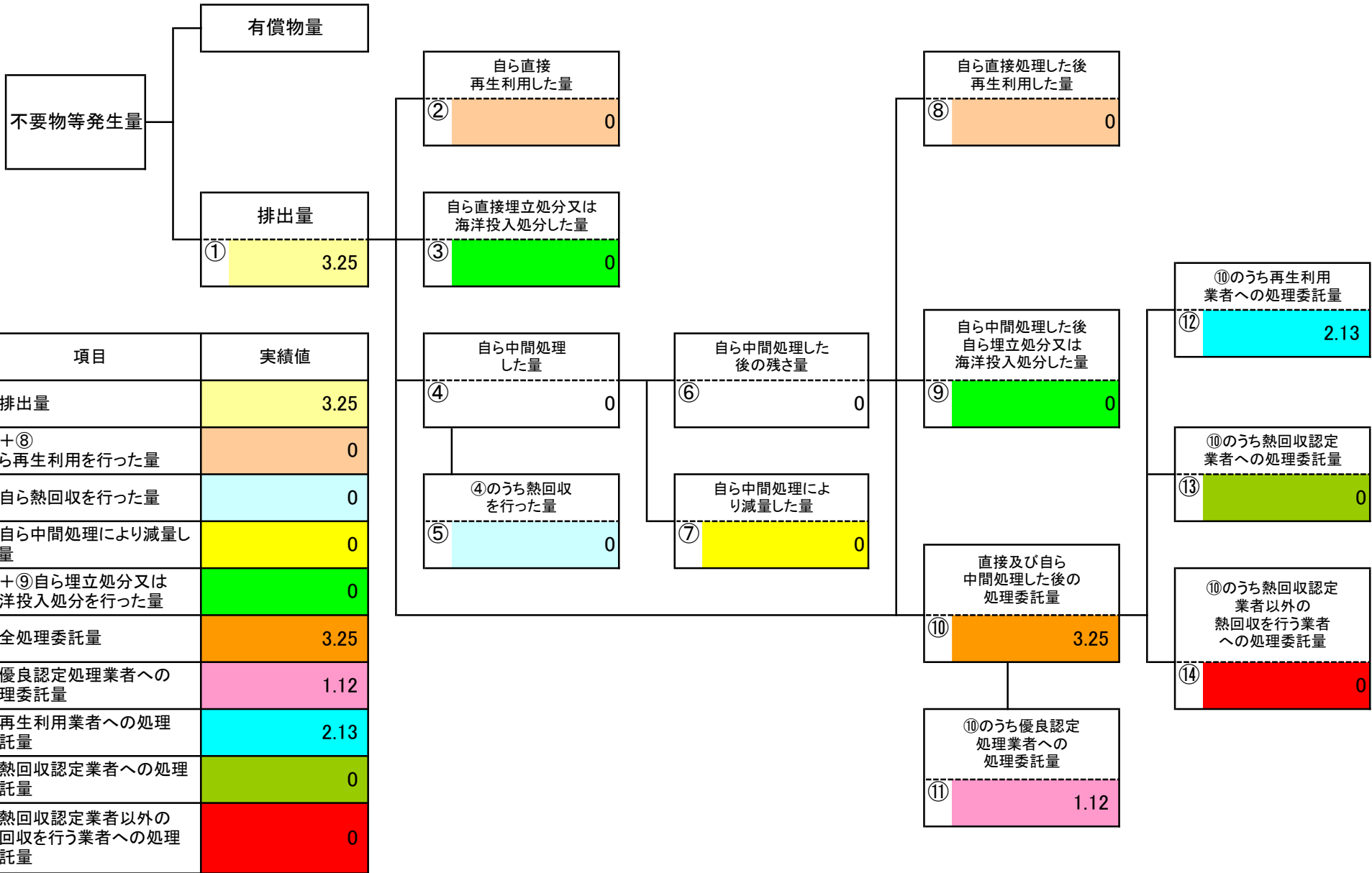
(産業廃棄物の種類:混合(管理型))



項目	実績値
①排出量	58.38
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	58.38
⑪優良認定処理業者への処理委託量	58.38
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
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

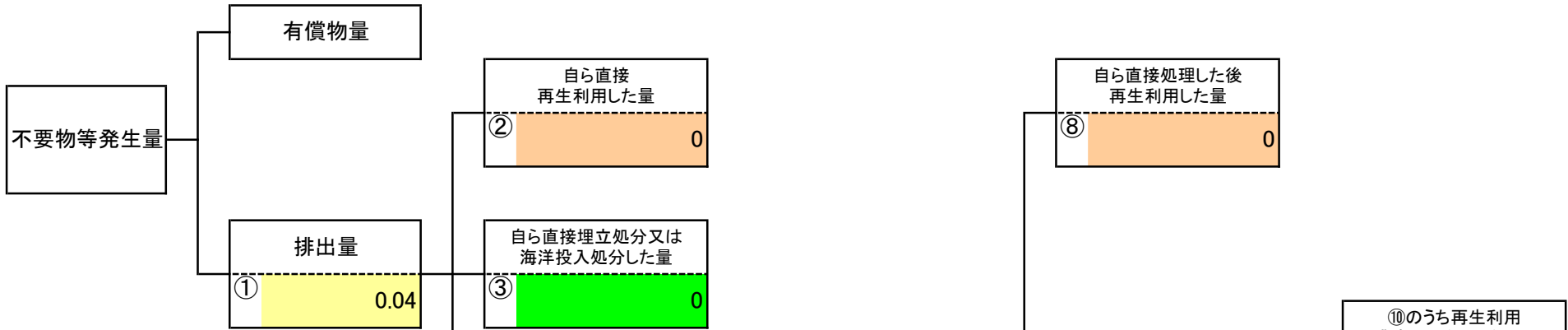
(産業廃棄物の種類:石綿含有産業廃棄物(安定型))



項目	実績値
①排出量	3.25
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	3.25
⑪優良認定処理業者への処理委託量	1.12
⑫再生利用者への処理委託量	2.13
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

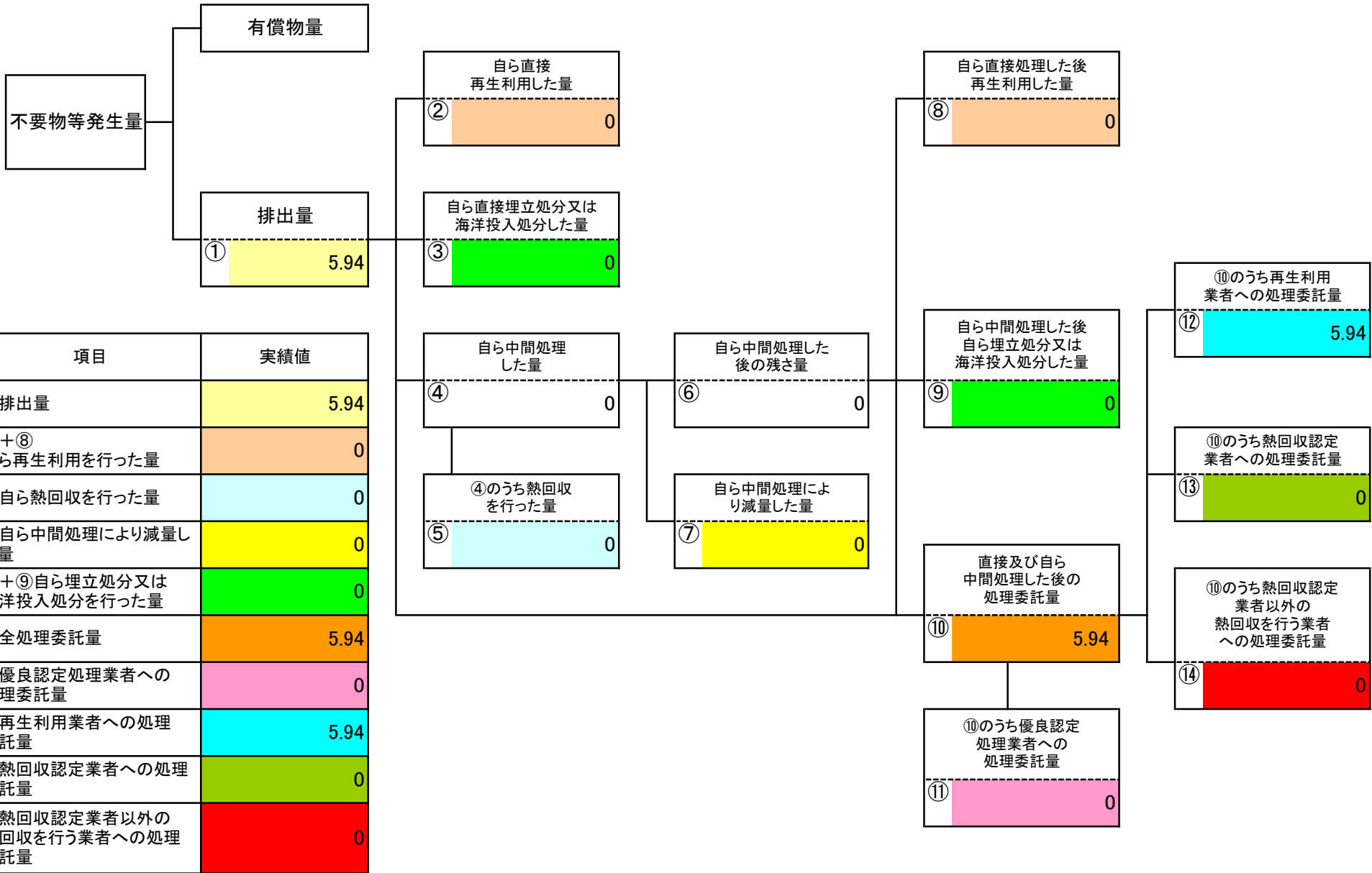
(産業廃棄物の種類:水銀使用製品廃棄物)



項目	実績値
①排出量	0.04
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	0.04
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

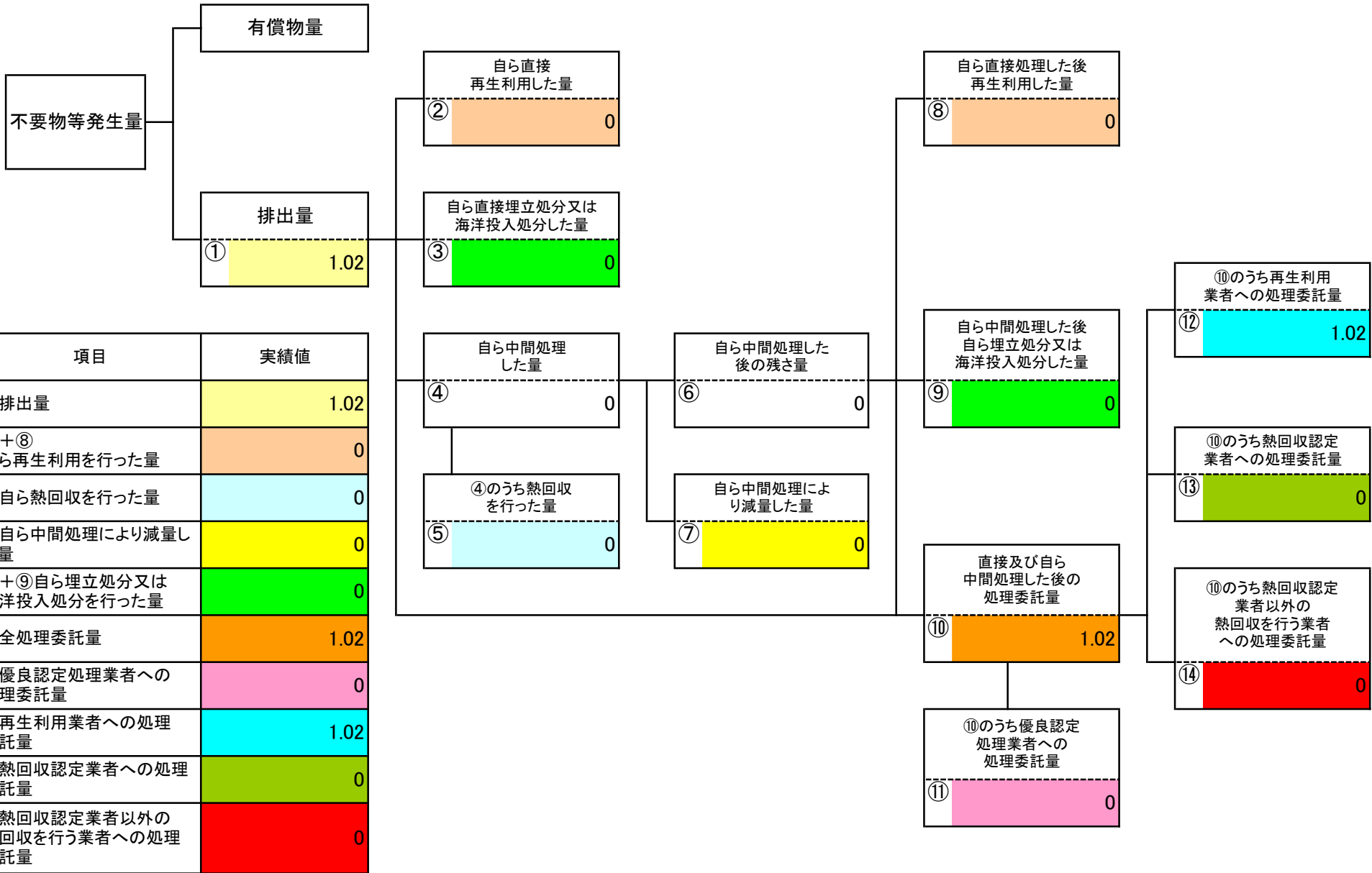
(産業廃棄物の種類: 廃油)



項目	実績値
①排出量	5.94
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	5.94
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	5.94
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: 廃アルカリ)



項目	実績値
①排出量	1.02
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	1.02
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	1.02
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

備考

- 1 翌年度の6月30日までに提出すること。
- 2 「事業の種類」の欄には、日本標準産業分類の区分を記入すること。
- 3 「産業廃棄物処理計画における目標値」の欄には、項目ごとに、産業廃棄物処理計画に記載した目標値を記入すること。
- 4 第2面には、前年度の産業廃棄物の処理に関して、①～⑭の欄のそれぞれに、(1)から(14)に掲げる量を記入すること。
 - (1) ①欄 当該事業場において生じた産業廃棄物の量
 - (2) ②欄 (1)の量のうち、中間処理をせず直接自ら再生利用した量
 - (3) ③欄 (1)の量のうち、中間処理をせず直接自ら埋立処分又は海洋投入処分した量
 - (4) ④欄 (1)の量のうち、自ら中間処理をした産業廃棄物の当該中間処理前の量
 - (5) ⑤欄 (4)の量のうち、熱回収を行った量
 - (6) ⑥欄 自ら中間処理をした後の量
 - (7) ⑦欄 (4)の量から(6)の量を差し引いた量
 - (8) ⑧欄 (6)の量のうち、自ら利用し、又は他人に売却した量
 - (9) ⑨欄 (6)の量のうち、自ら埋立処分及び海洋投入処分した量
 - (10) ⑩欄 中間処理及び最終処分を委託した量
 - (11) ⑪欄 (10)の量のうち、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
 - (12) ⑫欄 (10)の量のうち、処理業者への再生利用委託量
 - (13) ⑬欄 (10)の量のうち、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
 - (14) ⑭欄 (10)の量のうち、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
- 5 第2面の左下の表には、項目ごとに、産業廃棄物処理計画に記載したそれぞれの実績値を記入すること。
- 6 産業廃棄物の種類が2以上あるときは、産業廃棄物の種類ごとに、第2面の例により産業廃棄物処理計画の実施状況を明らかにした書面を作成し、当該書面を添付すること。
- 7 ※欄は記入しないこと。

(佐世保市)

(別紙)

産業廃棄物処理計画実施状況

令和6年度実績値 R6.4.1 ~ R7.3.31

【単位：t/年】

	① 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	⑤ ④のうち 熱回収を 行った量	⑥ 自ら中間 処理した 後の残さ 量	⑦ 自ら中間 処理によ り減量し た量	⑧ 自ら直接 処理した 後再利用 した量	⑨ 自ら中間 処理した 後自ら埋 め立て処 分又は海 洋投入処 分した量	⑩ 直接委託 及び自己 処理後委 託処分量	⑪ ⑩のうち 優良認定 業者への 処理委託 量	⑫ ⑩のうち 再利用者 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
がれき類(コンクリートがら)	2,038.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2,038.20	0.00	2,038.20	0.00	0.00
がれき類(アスコンがら)	2,748.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2,748.25	0.00	2,748.25	0.00	0.00
がれき類(その他)	37.51	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	37.51	10.21	27.30	0.00	0.00
ガラス・陶磁器くず	137.90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	137.90	135.50	2.40	0.00	0.00
廃プラスチック類	144.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	144.40	133.72	10.68	0.00	0.00
金属くず	181.66	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	181.66	159.37	22.29	0.00	0.00
混合(安定型)	3.62	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.62	2.86	0.76	0.00	0.00
建設汚泥	14.36	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	14.36	0.00	14.36	0.00	0.00
紙くず	21.24	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	21.24	21.24	0.00	0.00	0.00
木くず	400.42	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	400.42	373.58	26.84	0.00	0.00
繊維くず	5.43	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.43	5.43	0.00	0.00	0.00
廃石膏ボード	174.88	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	174.88	174.88	0.00	0.00	0.00
混合(管理型)	58.38	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	58.38	58.38	0.00	0.00	0.00
石綿含有産業廃棄物(安定型)	3.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.25	1.12	2.13	0.00	0.00
水銀使用製品産業廃棄物	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.02	0.02	0.00	0.00
廃油	5.94	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.94	0.00	5.94	0.00	0.00
廃アルカリ	1.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.02	0.00	1.02	0.00	0.00
合 計	5,975.480	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5,975.48	1,076.31	4,899.17	0.00	0.00

(佐世保市)

(別紙)

産業廃棄物処理計画

令和6年度目標値 R6.4.1 ~ R7.3.31

【単位：t/年】

	① 排出量	② 自ら直接再生利用する量	③ 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分する量	④ 自ら中間処理する量	⑤ ④のうち熱回収を行う量	⑥ 自ら中間処理する後の残さ量	⑦ 自ら中間処理により減量する量	⑧ 自ら直接処理した後再利用する量	⑨ 自ら中間処理した後自ら埋め立て処分又は海洋投入処分する量	⑩ 直接委託及び自己処理後委託処分する量	⑪ ⑩のうち優良認定業者へ処理を委託する量	⑫ ⑩のうち再利用業者へ処理を委託する量	⑬ ⑩のうち熱回収認定業者へ処理を委託する量	⑭ ⑩のうち熱回収認定業者へ処理を委託する量
がれき類(コンクリートがら)	92.90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	92.90	55.74	92.90	0.00	0.00
がれき類(コンクリートがら 有筋)	8,805.42	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8,805.42	5,283.25	8,805.42	0.00	0.00
がれき類(コンクリートがら 無筋)	1,999.36	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1,999.36	1,199.62	1,999.36	0.00	0.00
がれき類(アスコンがら)	690.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	690.11	414.07	690.11	0.00	0.00
がれき類(その他)	254.55	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	254.55	152.73	0.00	0.00	0.00
ガラス・陶磁器くず	28.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	28.40	17.04	0.00	0.00	0.00
廃プラスチック類	84.94	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	84.94	50.97	0.00	0.00	0.00
金属くず	497.70	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	497.70	298.62	199.08	0.00	0.00
混合(安定型)	2.29	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.29	1.37	0.00	0.00	0.00
石綿含有産業廃棄物(安定型)	12.81	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	12.81	7.68	0.00	0.00	0.00
建設汚泥	171.56	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	171.56	0.00	0.00	0.00	0.00
紙くず	1.34	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.34	0.81	0.00	0.00	0.00
木くず	2,291.44	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2,291.44	1,374.86	0.00	0.00	0.00
繊維くず	2.73	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.73	1.64	0.00	0.00	0.00
廃石膏ボード	35.81	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	35.81	21.48	0.00	0.00	0.00
混合(管理型)	49.94	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	49.94	29.96	0.00	0.00	0.00
石綿含有産業廃棄物(管理型)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
水銀使用製品産業廃棄物	105.984	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	105.984	105.98	0.00	0.00	0.00
木毛板	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
廃石綿	6.98	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.98	6.98	0.00	0.00	0.00
合計	15,134.27	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	15,134.27	9,022.81	11,786.87	0.00	0.00