

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和6年 6月 28日

山梨県知事
長崎 幸太郎 殿提出者
住 所 〒400-0031
山梨県甲府市丸の内2丁目30番2号
氏 名 清水建設株式会社
東京支店 山梨営業所
(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)
電話番号 055-222-7117

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5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	清水建設株式会社 東京支店 山梨営業所
事業場の所在地	山梨県甲府市丸の内2丁目30番2号 甲府第一生命ビル3階
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5年4月1日～令和6年3月31日

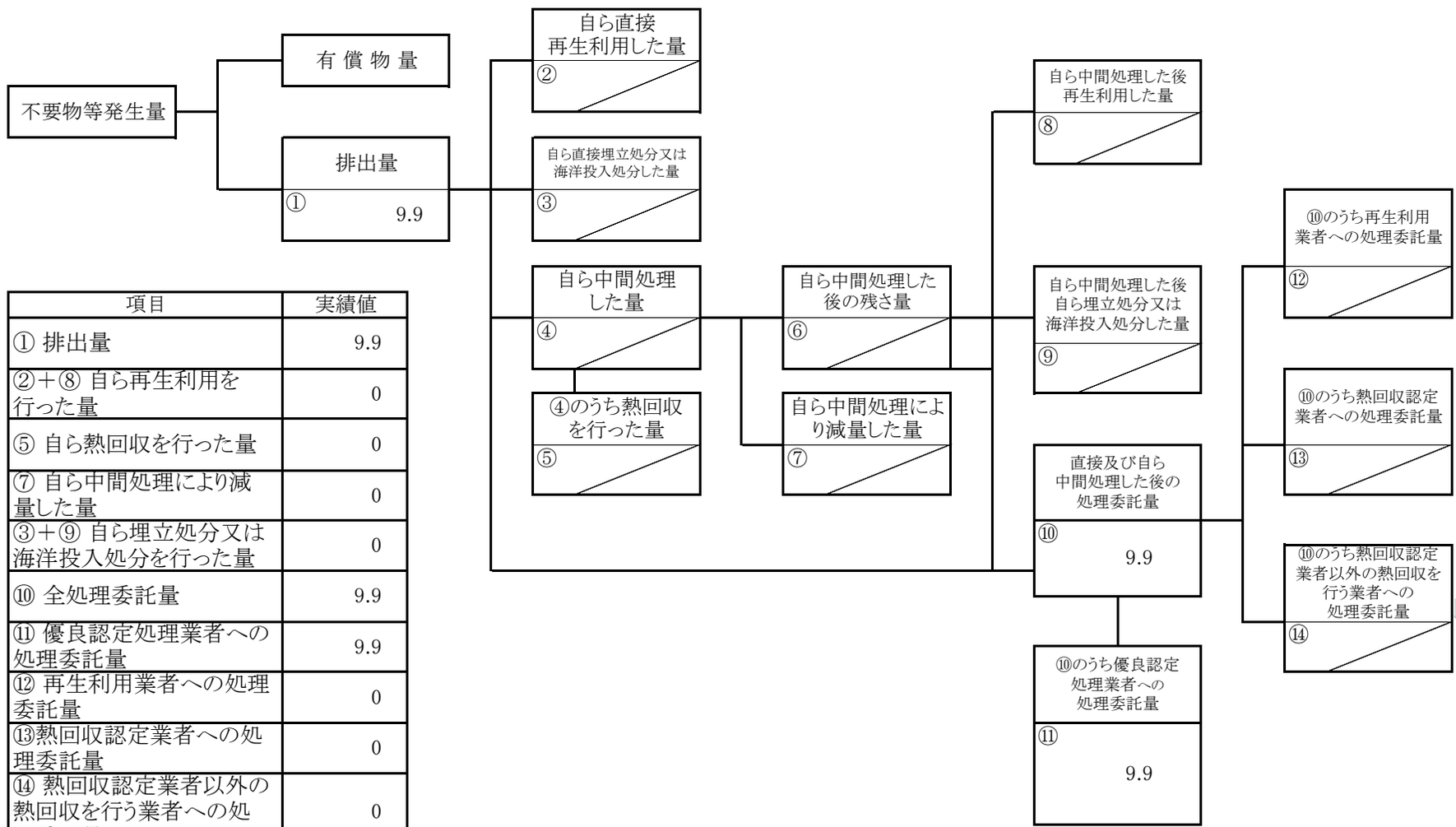
産業廃棄物処理計画における目標値

項目	目標値	項目	目標値
排出量	3,311.5 t	全処理委託量	3,311.5 t
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量		優良認定処理業者への処理委託量	100.0 t
自ら熱回収を行う産業廃棄物の量		再生利用業者への処理委託量	2,300.5 t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量		認定熱回収業者への処理委託量	
自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量		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	

※事務処理欄

計画の実施状況

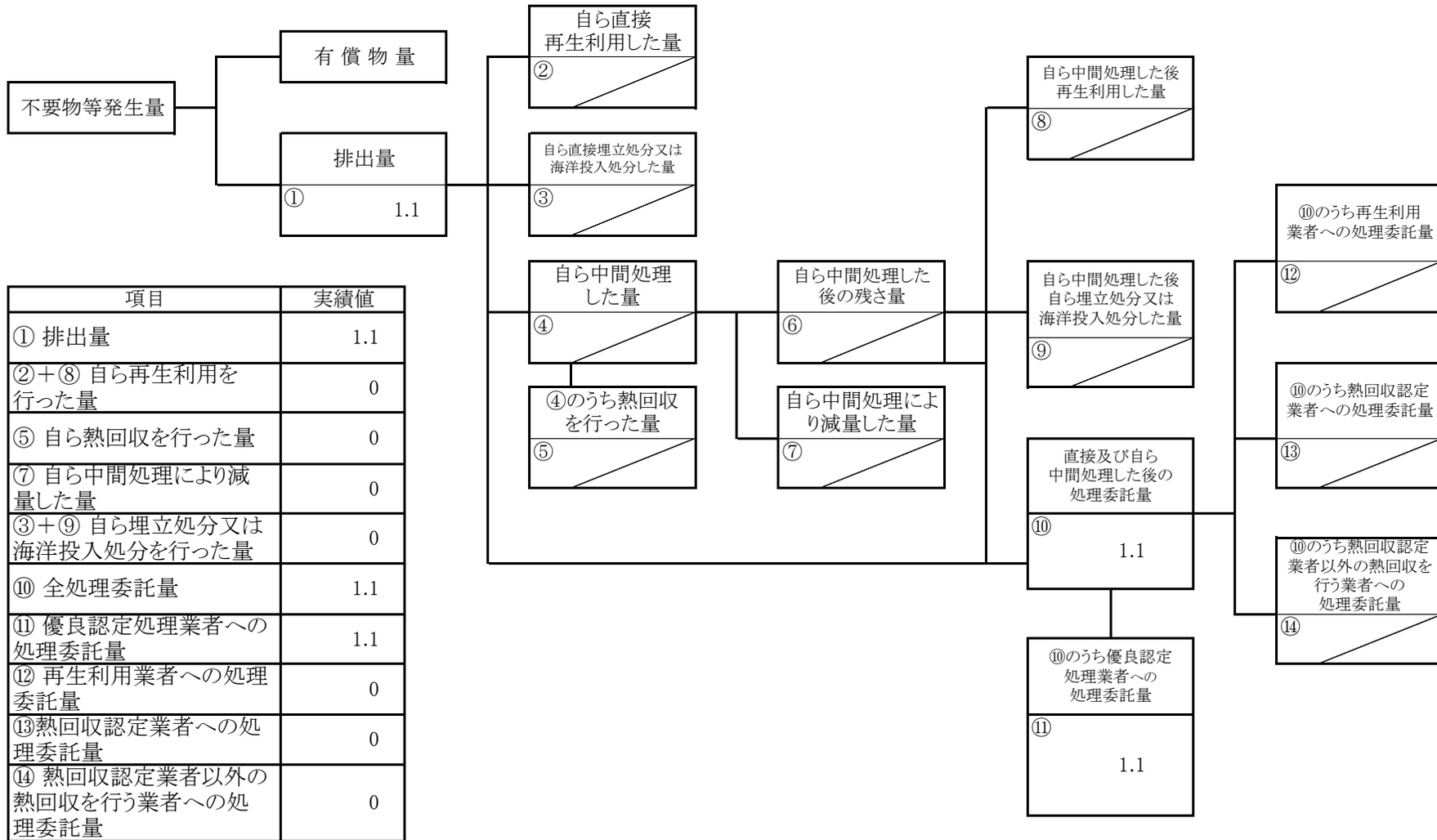
(産業廃棄物の種類： 廃プラスチック類)



項目	実績値
① 排出量	9.9
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	9.9
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	9.9
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

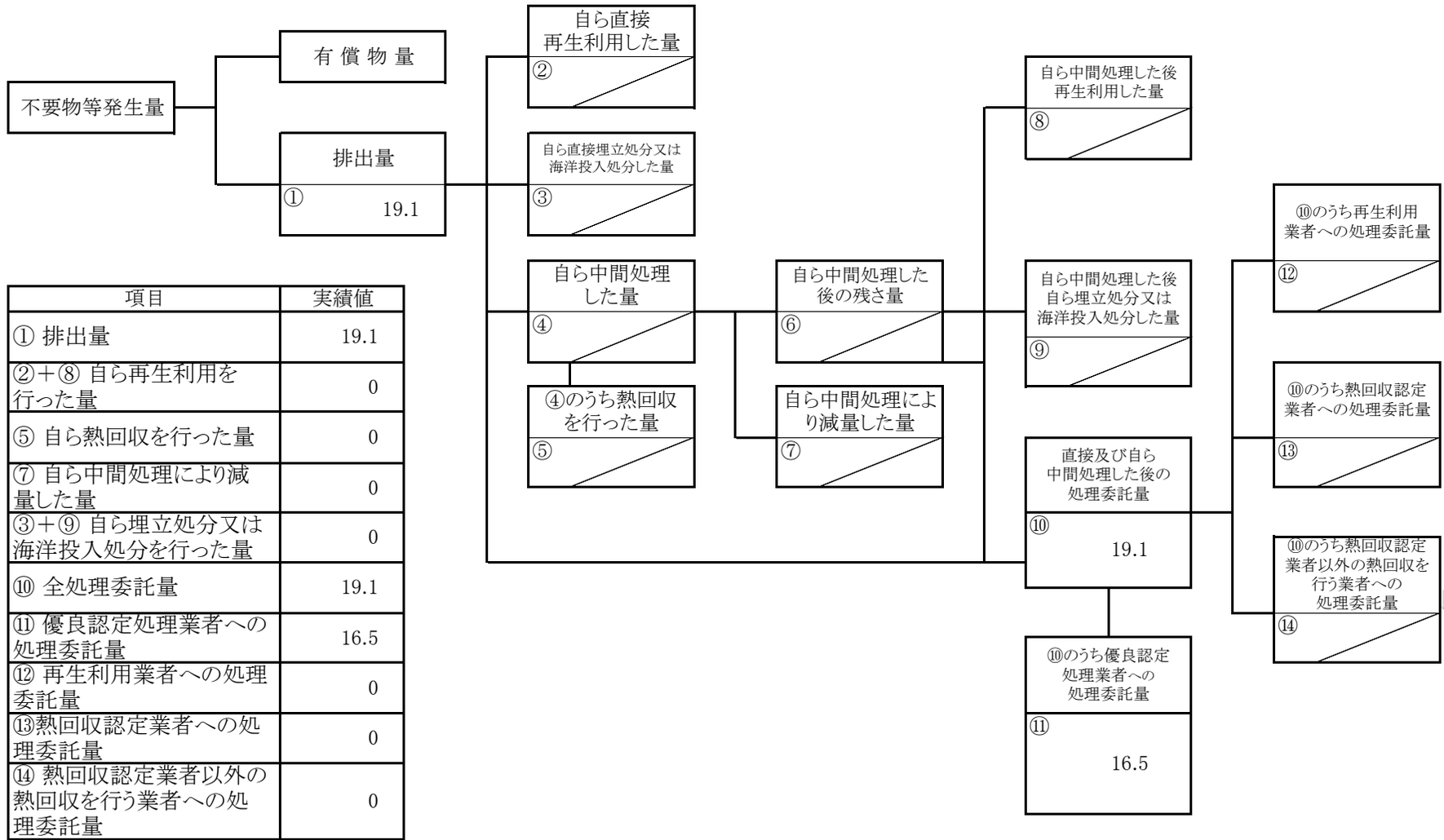
(産業廃棄物の種類： 金属くず)



項目	実績値
① 排出量	1.1
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	1.1
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	1.1
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

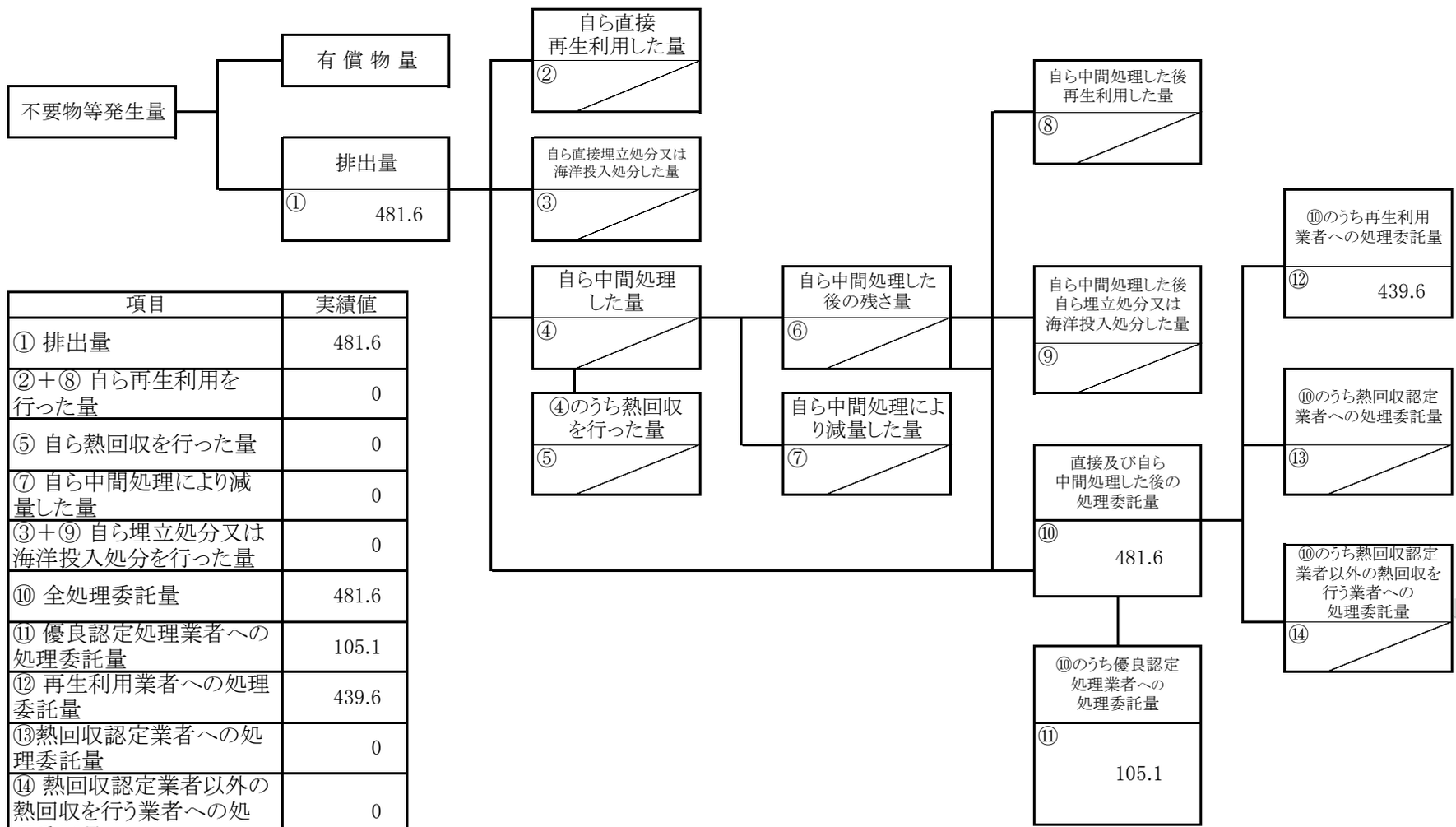
(産業廃棄物の種類： ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず)



項目	実績値
① 排出量	19.1
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	19.1
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	16.5
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

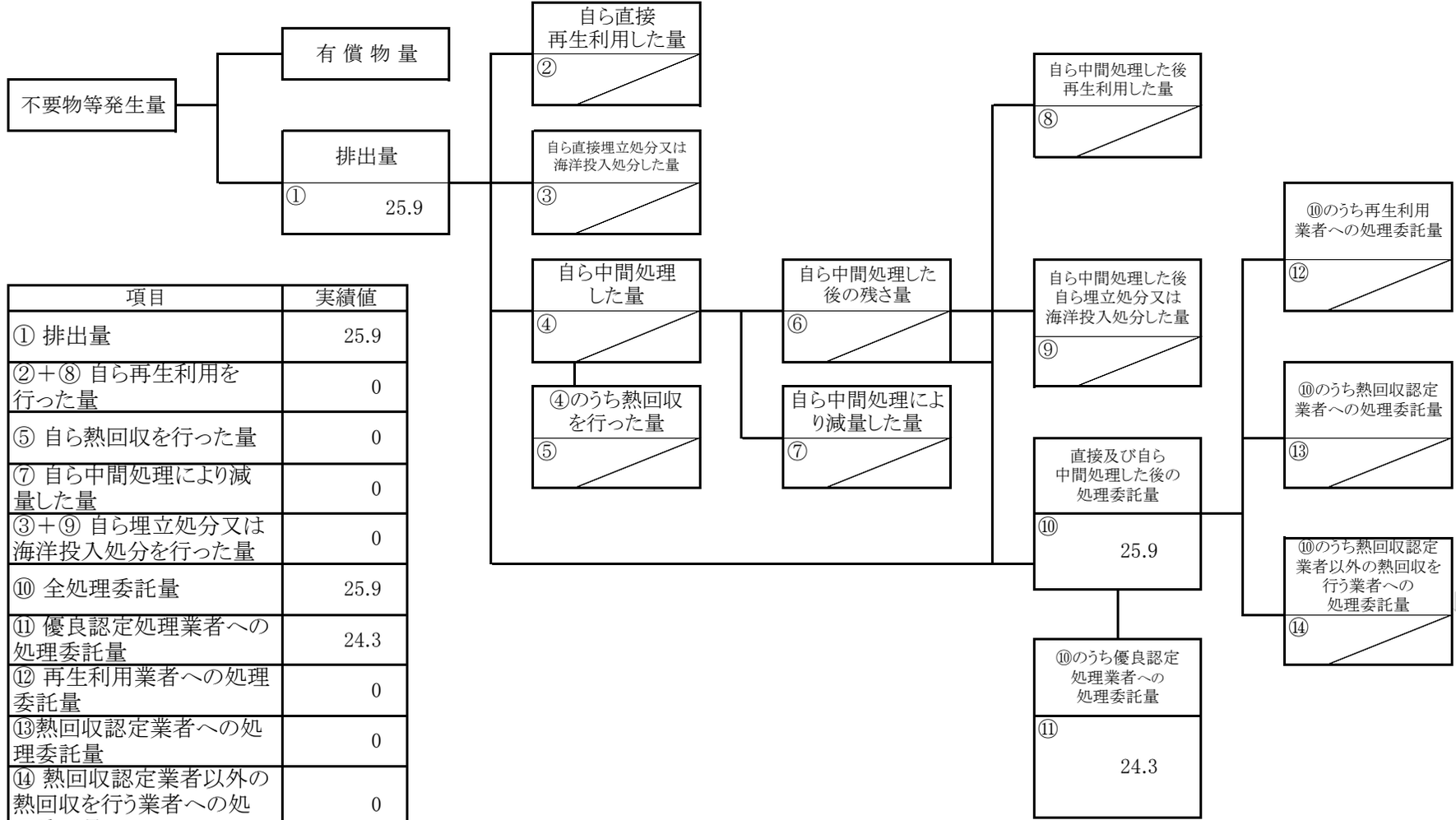
(産業廃棄物の種類： がれき類)



項目	実績値
① 排出量	481.6
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	481.6
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	105.1
⑫ 再生利用業者への処理委託量	439.6
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

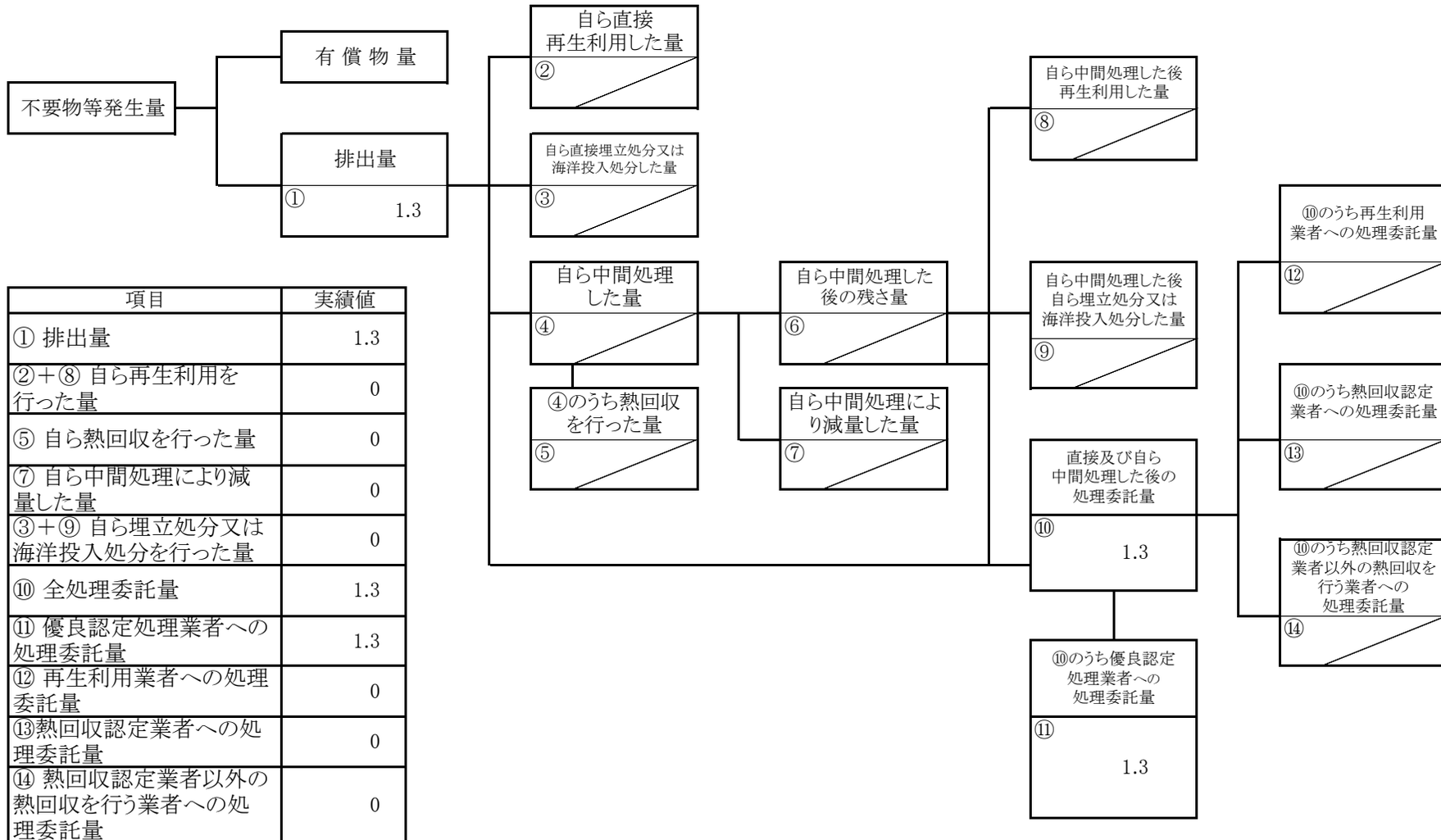
(産業廃棄物の種類： 木くず)



項目	実績値
① 排出量	25.9
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	25.9
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	24.3
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

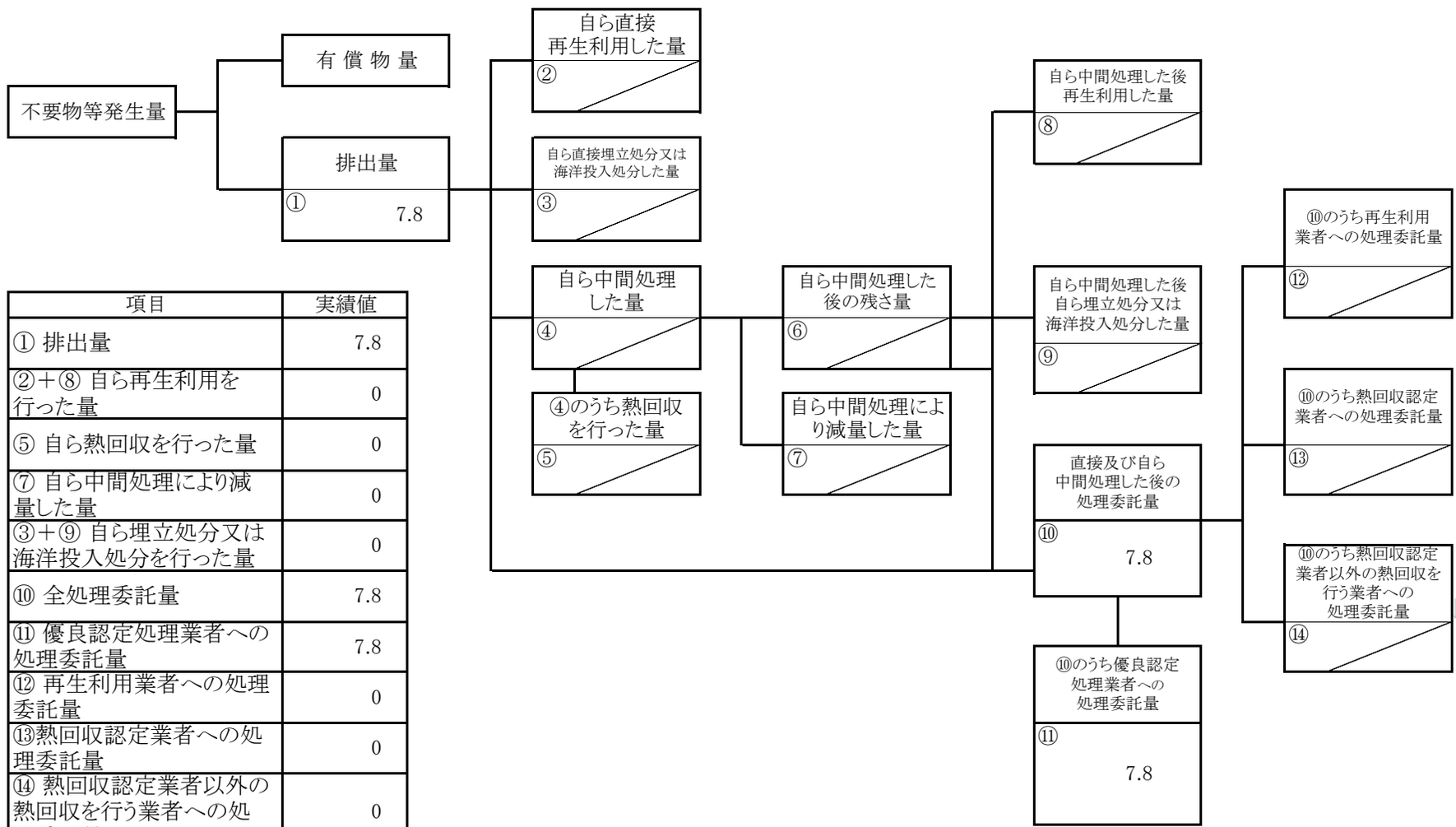
(産業廃棄物の種類： 紙くず)



項目	実績値
① 排出量	1.3
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	1.3
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	1.3
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

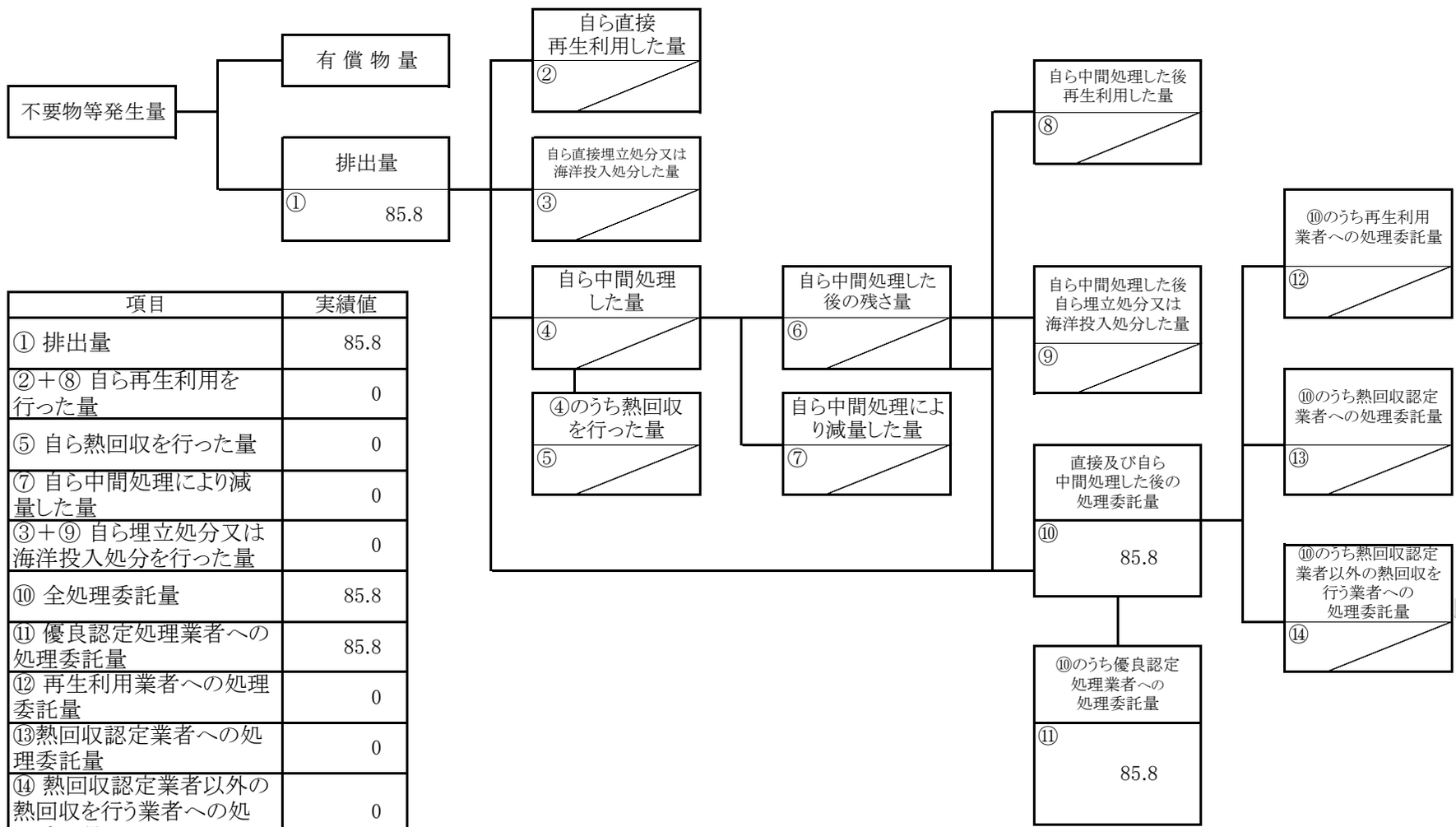
(産業廃棄物の種類： 安定型混合廃棄物)



項目	実績値
① 排出量	7.8
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	7.8
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	7.8
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： 管理型混合廃棄物)



項目	実績値
① 排出量	85.8
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	85.8
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	85.8
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

(第3面)

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。

令和5年度産業廃棄物排出処理実績表【甲府市外分】（清水建設（株）山梨営業所）

単位 t

甲府市外実績	発生量の目標 (甲府市外分)	①産業廃棄物 発生量	②自己直接再 生利用量	③自己直接埋 立処分又は 海洋投入量	④自己中間処 理量	⑤自己中間処 理残さ量	⑥自己中間処 理後再生利 用量	⑦自己中間処 理後直接埋 立処分又は 海洋投入量	⑧委託処分量			⑨⑧のうち 優良認定 処理業者への 処理委託量
									再生	中間処理	最終処分	
廃プラスチック類	塩ビ管	5	0						0	0	0	0
	その他	100	9.6						0	9.0	0.6	9.6
	石綿含有	1	0.3						0	0	0.3	0.3
	小計	106	9.9	0	0	0	0	0	0	9.0	0.9	9.9
ゴムくず	0	0							0	0	0	0
小計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
金属くず	鉄骨鉄筋くず	20	1.1						0	1.1	0	1.1
	軽鉄材くず	0	0						0	0	0	0
	小計	20	1.1	0	0	0	0	0	0	1.1	0	1.1
ガラスくず、 コンクリートくず及び 陶磁器くず	石膏ボード	200	6.9						0	6.9	0	6.9
	ロクウール	0	0						0	0	0	0
	グラスウール	20	0.2						0	0.2	0	0.2
	廃ALC	20	0.3						0	0.3	0	0.3
	石綿含有	20	3.2						0	0	3.2	0.6
	その他	100	8.5						0	7.2	1.3	8.5
	小計	360	19.1	0	0	0	0	0	0	14.6	4.5	16.5
がれき類	コンクリートがら	2000	323.8						323.2	323.2	0.6	68.8
	アスがら	300	116.4						116.4	116.4	0	0
	その他	70	36.9						0	36.5	0.4	36.3
	石綿含有	0	4.5						0	0	4.5	0
	小計	2370	481.6	0	0	0	0	0	439.6	476.1	5.5	105.1
汚泥	掘削汚泥	20	0						0	0	0	0
	小計	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
木くず	木材	100	25.9						0	23.7	2.2	24.3
	小計	100	25.9	0	0	0	0	0	0	23.7	2.2	24.3
紙くず	ダンボール	3	0.5						0	0.4	0.1	0.5
	その他	10	0.8						0	0.7	0.1	0.8
	小計	13	1.3	0	0	0	0	0	0	1.1	0.2	1.3
繊維くず		1	0						0	0	0	0
	小計	1	0.0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0
廃油		1	0						0	0	0	0
	小計	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
蛍光灯		0.5	0						0	0	0	0
	小計	0.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
建設混合廃棄物												
	安定型	20	7.8						0	6.6	1.2	7.8
	管理型	300	85.8						0	73.5	12.3	85.8
	小計	320	93.6	0	0	0	0	0	0	80.1	13.5	93.6
特 廃石綿		—	0						0	0	0	0
	小計	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	3311.5	632.5	0	0	0	0	0	0	439.6	605.7	26.8	251.8