

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

2017年6月20日

京都府知事 殿



提出者

住 所 京都市中京区烏丸通四条上る笋町689  
京都御幸ビル3階

氏 名 住友林業(株) 住宅事業本部 京都支店  
京都支店長 中出 大介

電話番号 075-241-0851

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28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	住友林業株式会社 住宅事業本部 京都支店
事業場の所在地	京都市中京区烏丸通四条上る笋町689 京都御幸ビル3階
事業の種類	木造建築工事業 日本標準産業分類番号 0651
産業廃棄物処理計画における計画期間	平成28年4月1日～平成29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	813.4t	全処理委託量	813.4t
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	283.6t
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	813.4t
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	40t

※事務処理欄

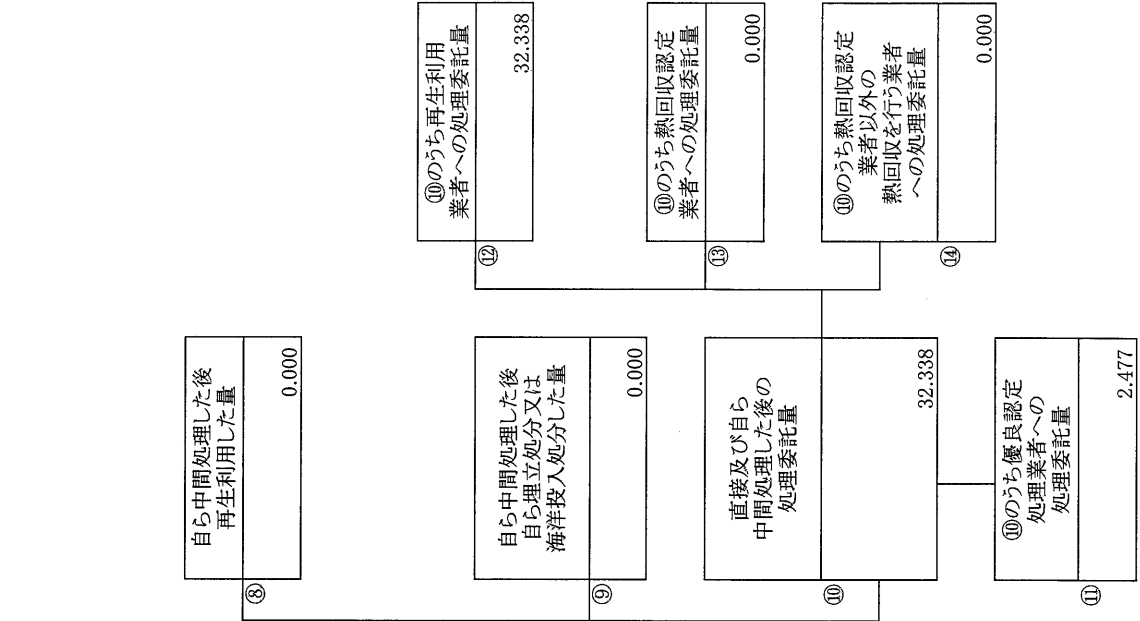
産業廃棄物処理計画実施状況報告書の〔集計用シート〕

- 産業廃棄物の種類ごと（排出したもの）に、①～⑯の各数値を記載してください。（自動で第2面に転記されます。）
- 下表にない産業廃棄物を排出した場合は、「産業廃棄物の種類」欄に、品目名を記載してください。
- 行が足りない場合は、行を追加してください。（また、シートを追加して、第2面を作成してください。）

産業廃棄物の種類	計 画 の 実 施 状 況										（⑩＝①-②-③-④+⑥-⑧-⑨＝⑭+⑮+⑯+⑰）					②+⑧ 自ら再生利用 を行った量(t)	③+⑨ 自ら埋立処分又は海 洋投入処分を行った量(t)
	①排出量	②自ら直接 再生利用した量 (t)	③自己直接埋立 処分又は海洋投 入処分した量(t)	④自ら中間処理した量	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	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自ら中間処理した 後埋立処分又は海 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)	⑭その他の中間処理 委託量(t)	⑮埋立処分委託量(t)		
法で定められている産業廃棄物の種類（シュレッダダストなど、一体不可分のものについては、空欄行に記載してください。）	当該事業場において生じた産業廃棄物の種類ごとの量	①の量のうち、中間処理をせず直接自ら再生利用した量	①の量のうち、中間処理をせず自ら埋立処分又は海洋投入処分した量	①の量のうち、自ら中間処理した産業廃棄物の当該中間処理前の量	④の量のうち熱回収を行った量	④の量から⑤の量を差し引いた量	⑥の量のうち、自ら利用し、又は他人に売却した量	⑥の量のうち、自ら埋立処分及び海洋投入処分した量	中間処理及び最終処分を委託した量	⑩の量のうち、処理業者への再生利用委託量(⑪、⑫を除く)	⑩の量のうち、認定熱回収施設設置者である処理業者への焼却処理委託量	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	⑩の量のうち、委託して破砕等の中間処理した量(⑭～⑯を除く)	⑩の量のうち、直接委託して埋立て最終処分した量	⑩の量のうち、優良認定処理業者への委託処理量	②の量と⑧の量を合計したもの(自動計算)	③の量と⑨の量を合計したもの(自動計算)
燃え殻															0	0	
汚泥															0	0	
廃油															0	0	
廃酸															0	0	
廃アルカリ															0	0	
廃プラスチック類	32.338								32.338	32.338				2.477	0	0	
ゴムくず															0	0	
金属くず	20.324								20.324	20.324				4.051	0	0	
ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず	63.061								63.061	2.000			61.061	14.755	0	0	
紙くず															0	0	
がれき類	169.070								169.070	125.050			44.020	44.020	0	0	
ばいじん															0	0	
紙くず	4.045								4.045	4.045				0.579	0	0	
木くず	231.879								231.879	231.879				85.734	0	0	
繊維くず	13.290								13.290	13.290				11.150	0	0	
動植物性残渣															0	0	
動物系固形不燃物															0	0	
石綿含有産業廃棄物	10.808								10.808				10.808	8.808	0	0	
廃石膏ボード	101.746								101.746	101.746				3.775	0	0	
混合廃棄物(安定型)	30.740								30.740	1.330			29.410	28.840	0	0	
混合廃棄物(管理型)	222.777								222.777	97.637	10.849		114.291	67.797	0	0	
コンクリート破片	272.415								272.415	272.415				107.895	0	0	
アスファルト・コンクリート破片	4.100								4.100	4.100				0.000	0	0	
合計	1,176.593	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	1,176.593	906.154	10.849	0.000	0.000	259.590	379.881	0	

(注1)トン未満は原則として四捨五入。ただし、数字が有効であれば小数点以下3桁まで記載は可。

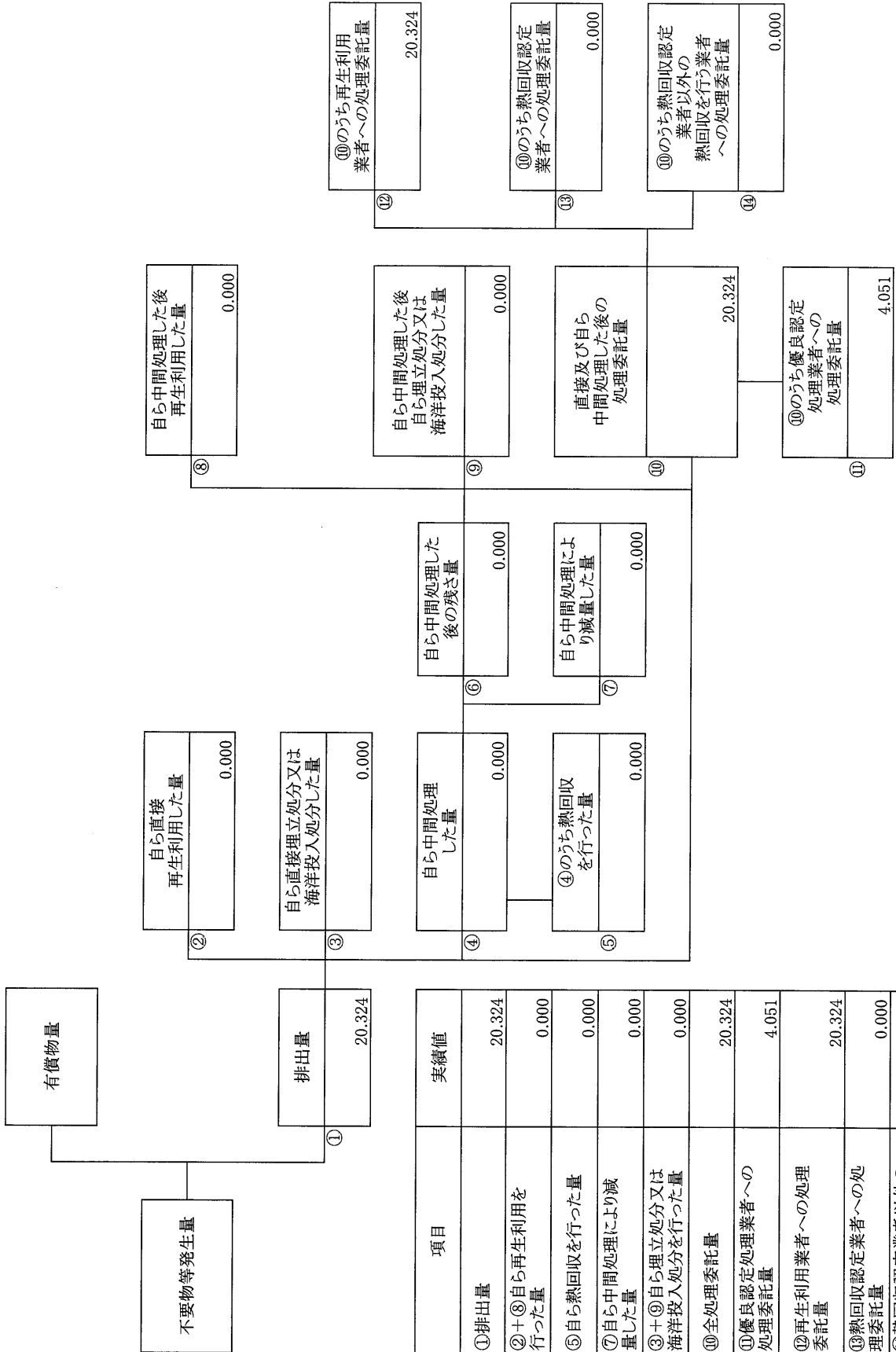
計画の実施状況 ) (産業廃棄物の種類：廃プラスチック類



項目	実績値
①排出量	32,338
②+⑧自ら再生利用を行った量	0,000
⑤自ら熱回収を行った量	0,000
⑦自ら中間処理により減量した量	0,000
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0,000
⑩全処理委託量	32,338
⑪優良認定処理業者への処理委託量	2,477
⑫再生利用業者への処理委託量	32,338
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0,000
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	0,000

(産業廃棄物の種類：金属くず)

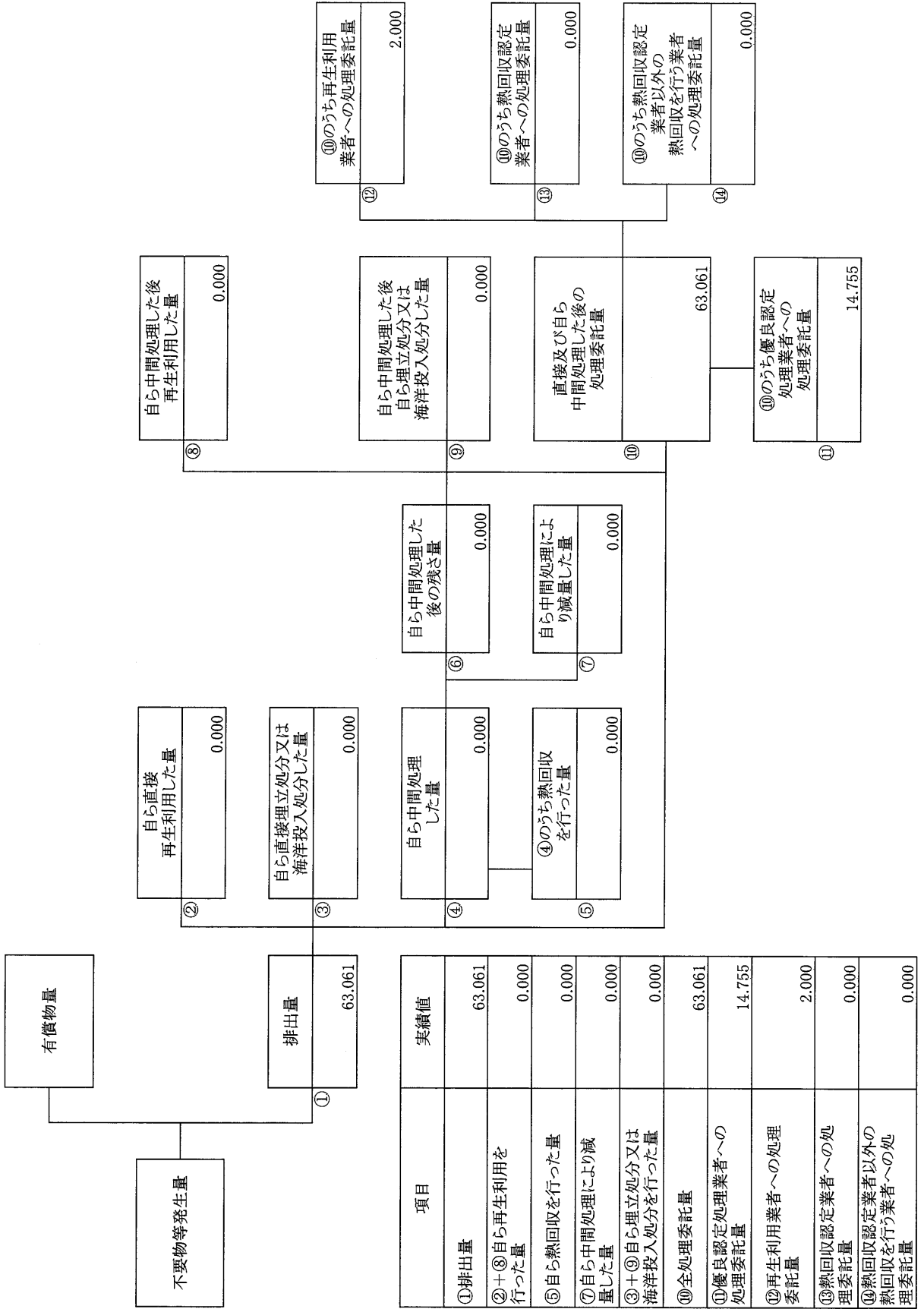
計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	20,324
②+③自ら再生利用を行った量	0,000
⑤自ら熱回収を行った量	0,000
⑦自ら中間処理により減量した量	0,000
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0,000
⑩全処理委託量	20,324
⑪優良認定処理業者への処理委託量	4,051
⑫再生利用業者への処理委託量	20,324
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0,000
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	0,000

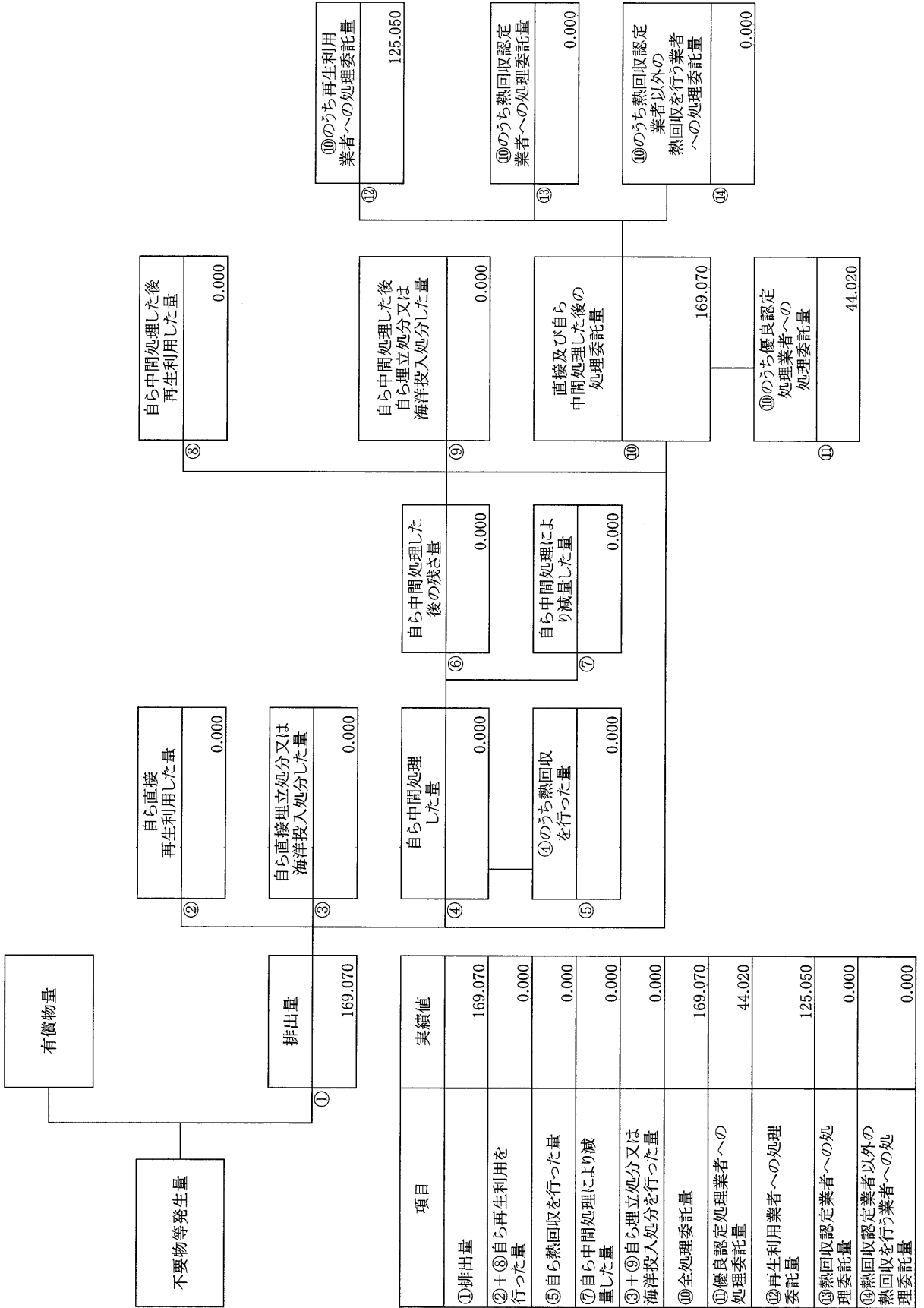
(産業廃棄物の種類：ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず)

計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	63.061
②+③自ら再生利用を行った量	0.000
⑤自ら熱回収を行った量	0.000
⑦自ら中間処理により減量した量	0.000
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.000
⑩全処理委託量	63.061
⑩優良認定処理業者への処理委託量	14.755
⑩再生利用業者への処理委託量	2.000
⑩熱回収認定業者への処理委託量	0.000
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	0.000

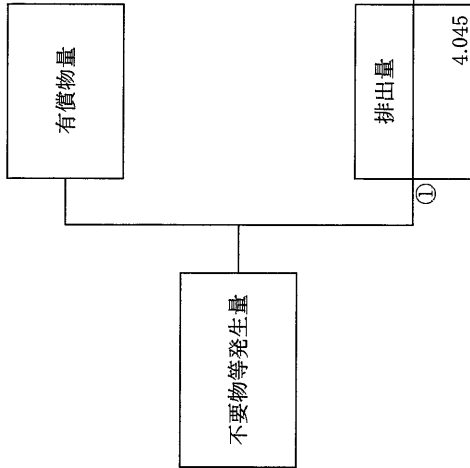
計画の実施状況  
(産業廃棄物の種類：がれき類)



項目	実績値
①排出量	169.070
②+⑧自ラ再生利用を行った量	0.000
⑤自ラ熱回収を行った量	0.000
⑦自ラ中間処理により減量した量	0.000
③+⑨自ラ埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.000
⑩全処理委託量	169.070
⑪優良認定処理業者へへの処理委託量	44.020
⑫再生利用業者へへの処理委託量	125.050
⑬熱回収認定業者へへの処理委託量	0.000
⑭熱回収認定業者以外の業者へへの処理委託量	0.000

(産業廃棄物の種類：紙くず )

計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	4.045
②+④自ら再生利用を行った量	0.000
⑤自ら熱回収を行った量	0.000
⑦自ら中間処理により減量した量	0.000
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.000
⑩全処理委託量	4.045
⑩優良認定処理業者への処理委託量	0.579
⑩再生利用業者への処理委託量	4.045
⑩熱回収認定業者への処理委託量	0.000
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	0.000

自ら直接再生利用した量	0.000
⑧	

自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0.000
③	

自ら中間処理した後の残さ量	0.000
⑥	

自ら中間処理により減量した量	0.000
⑦	

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	0.000
⑨	

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	4.045
⑩	

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	0.579
⑪	

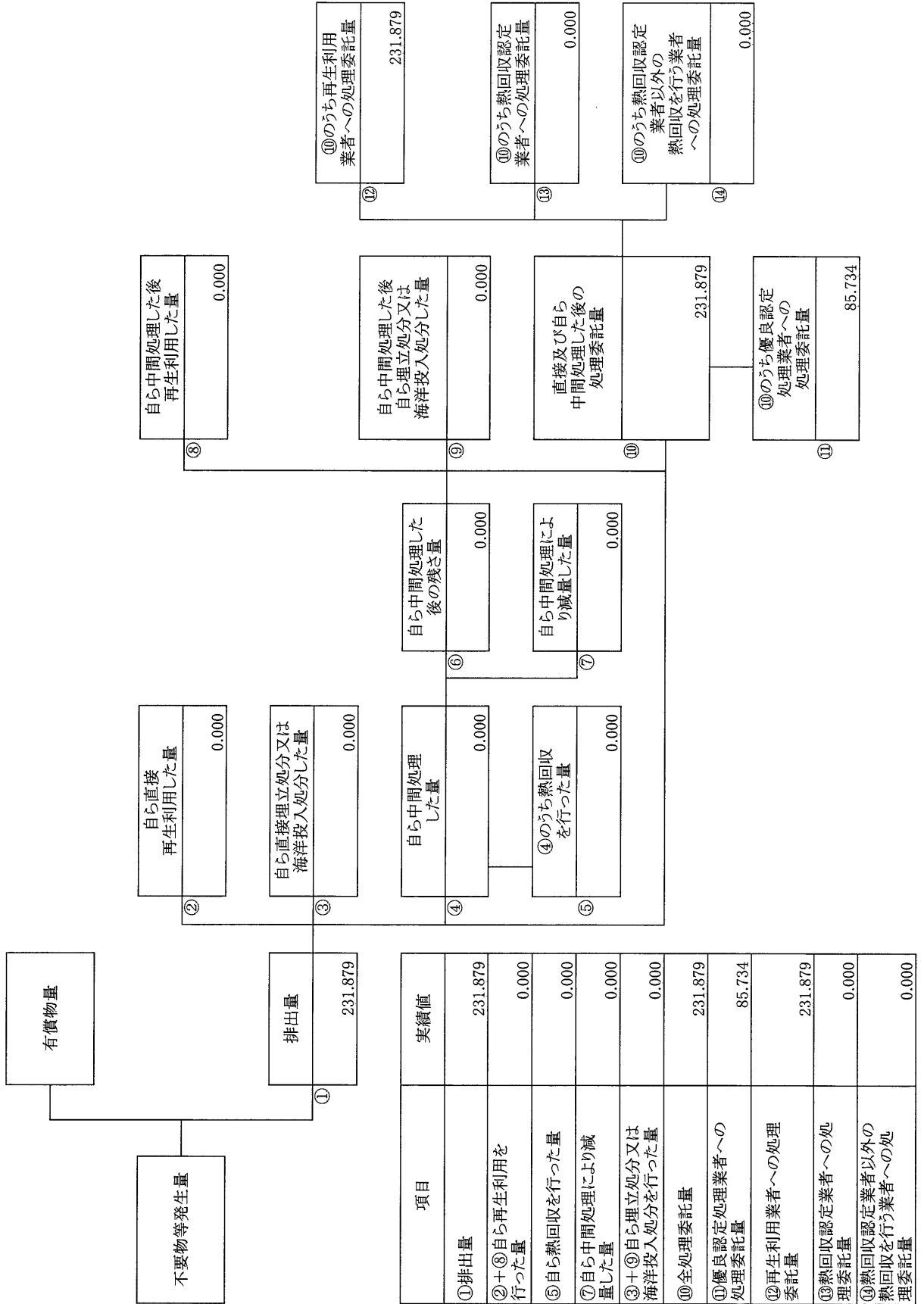
⑩のうち再生利用業者への処理委託量	4.045
⑫	

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0.000
⑬	

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	0.000
⑭	

(産業廃棄物の種類：木くず)

計画の実施状況

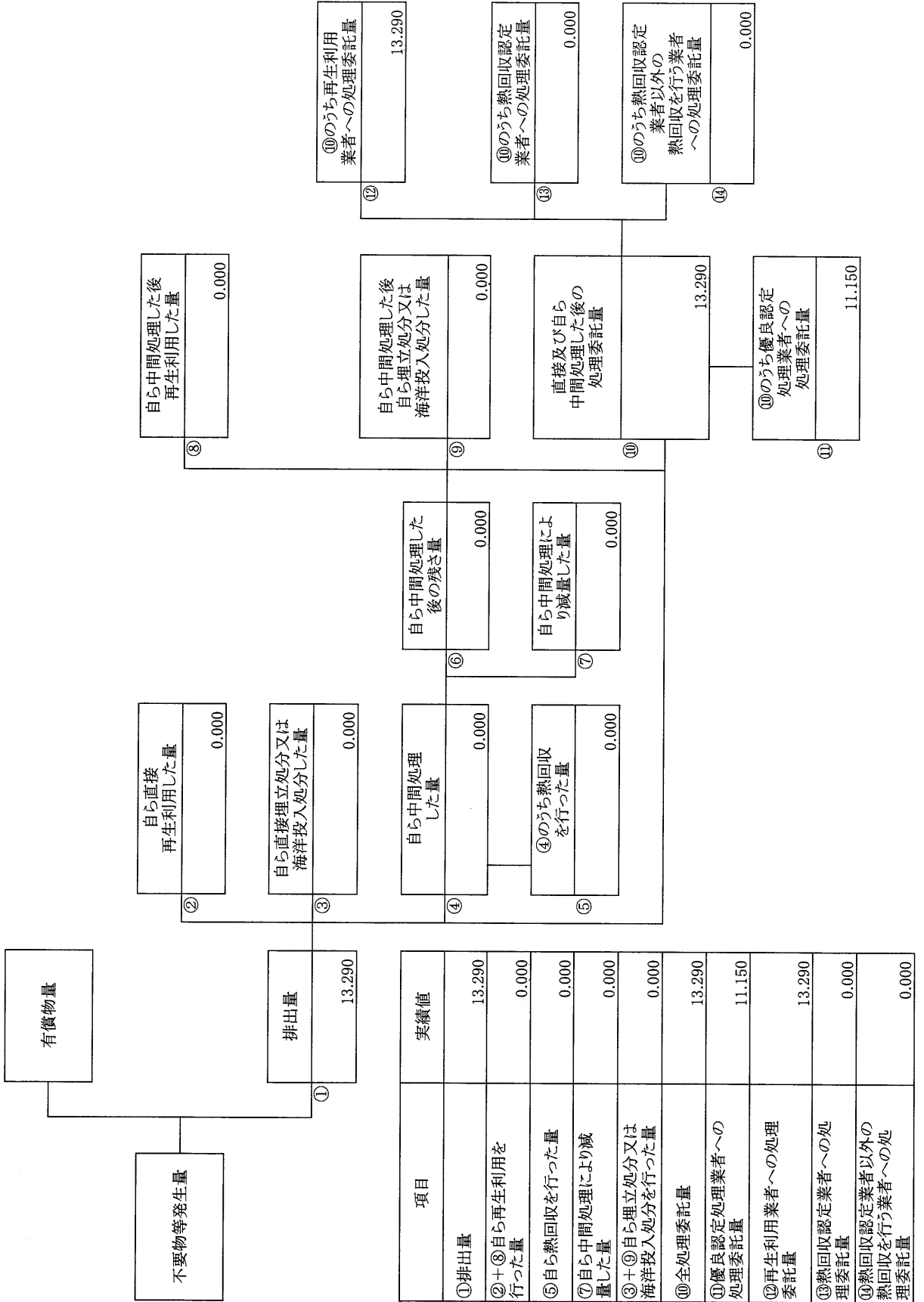


項目	実績値
①排出量	231.879
②+③自ら再生利用を行った量	0.000
⑤自ら熱回収を行った量	0.000
⑦自ら中間処理により減量した量	0.000
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.000
⑩全処理委託量	231.879
⑪優良認定処理業者への処理委託量	85.734
⑫再生利用業者への処理委託量	231.879
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.000
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.000



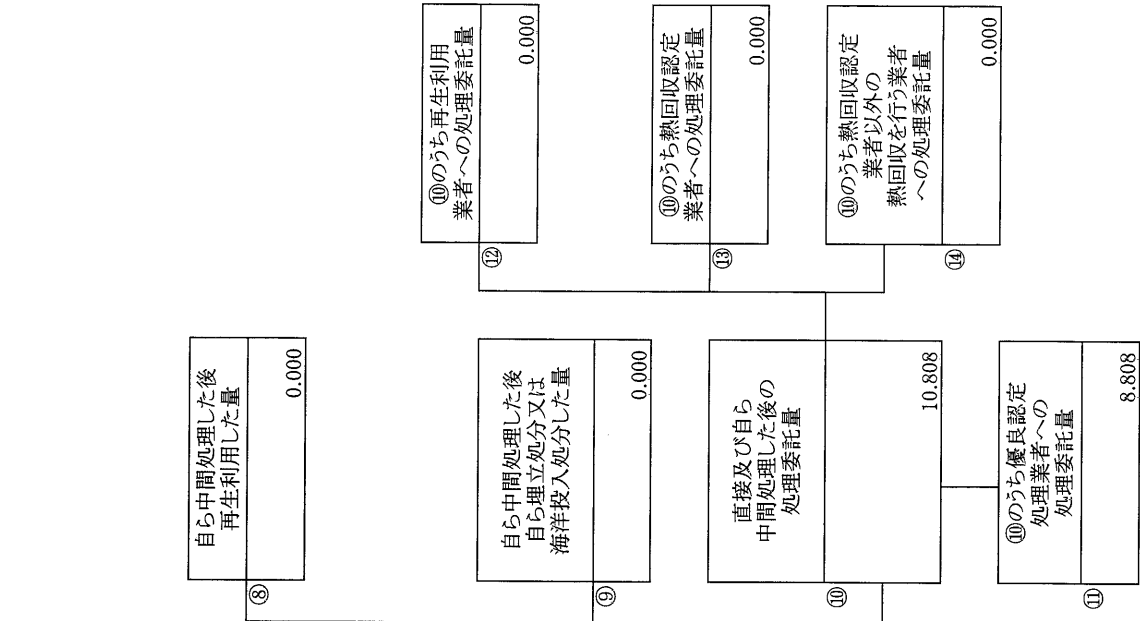
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 繊維くず)



項目	実績値
①排出量	13.290
②+③自ら再生利用を行った量	0.000
⑤自ら熱回収を行った量	0.000
⑦自ら中間処理により減量した量	0.000
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.000
⑩全処理委託量	13.290
⑪優良認定処理業者への処理委託量	11.150
⑫再生利用業者への処理委託量	13.290
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.000
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	0.000

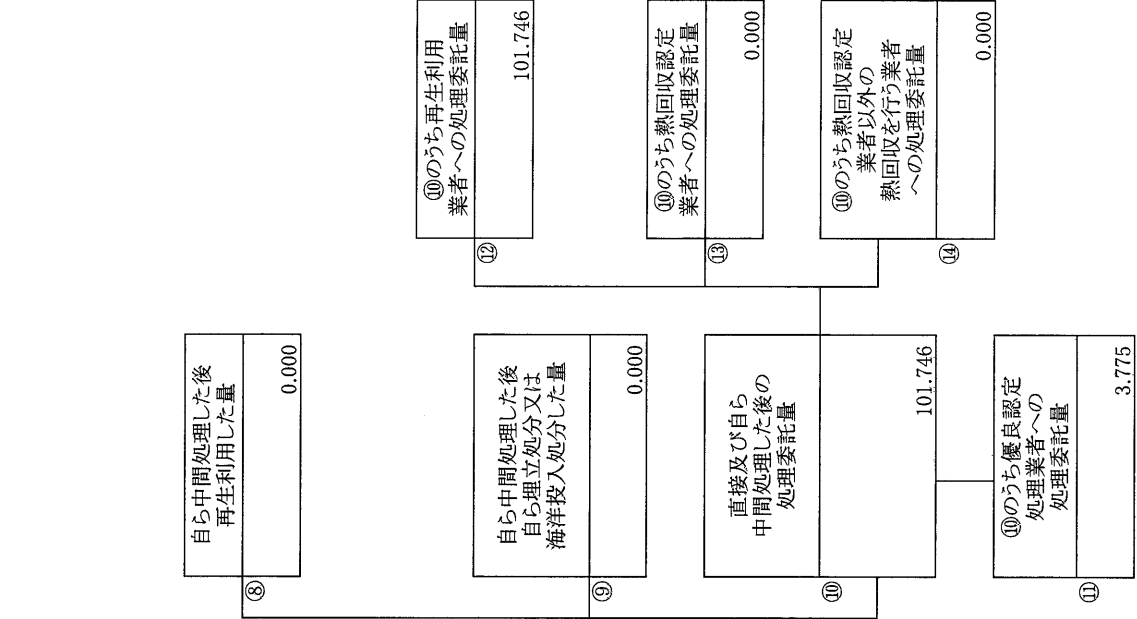
計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: 石綿含有産業廃棄物)



項目	実績値
①排出量	10.808
②+③自ら再生利用を行った量	0.000
⑤自ら熱回収を行った量	0.000
⑦自ら中間処理により減量した量	0.000
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.000
⑩全処理委託量	10.808
⑩優良認定処理業者への処理委託量	8.808
⑩再生利用業者への処理委託量	0.000
⑩熱回収認定業者への処理委託量	0.000
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	0.000

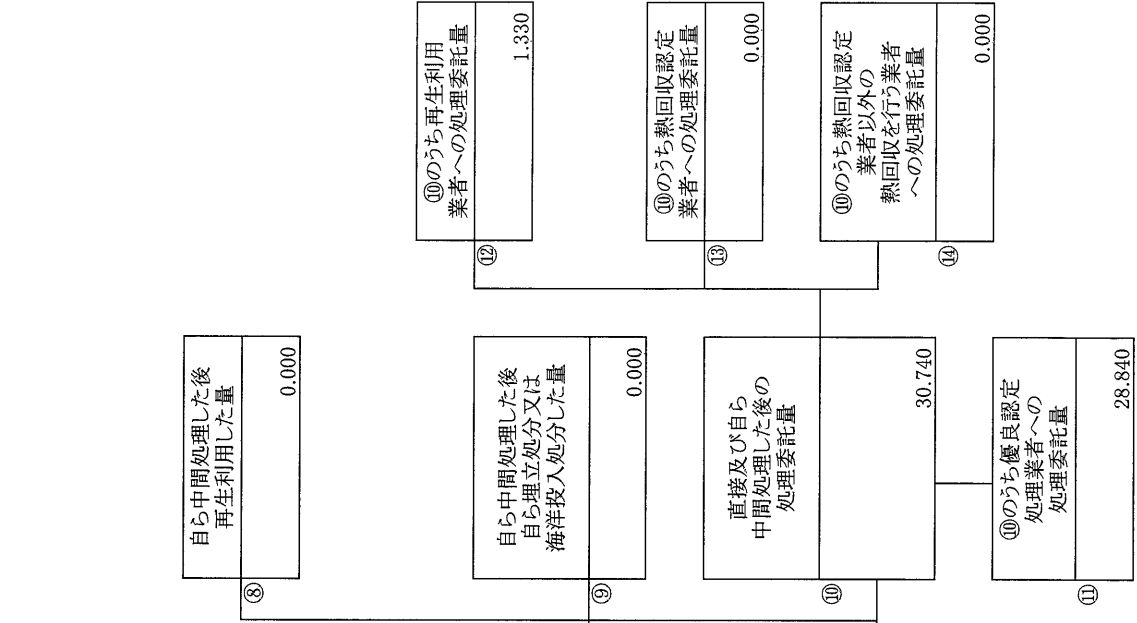
(産業廃棄物の種類：廃石膏ボード)

計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	101.746
②+③自ら再生利用を行った量	0.000
⑤自ら熱回収を行った量	0.000
⑦自ら中間処理により減量した量	0.000
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.000
⑩全処理委託量	101.746
⑩優良認定処理業者への処理委託量	3.775
⑫再生利用業者への処理委託量	101.746
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.000
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	0.000

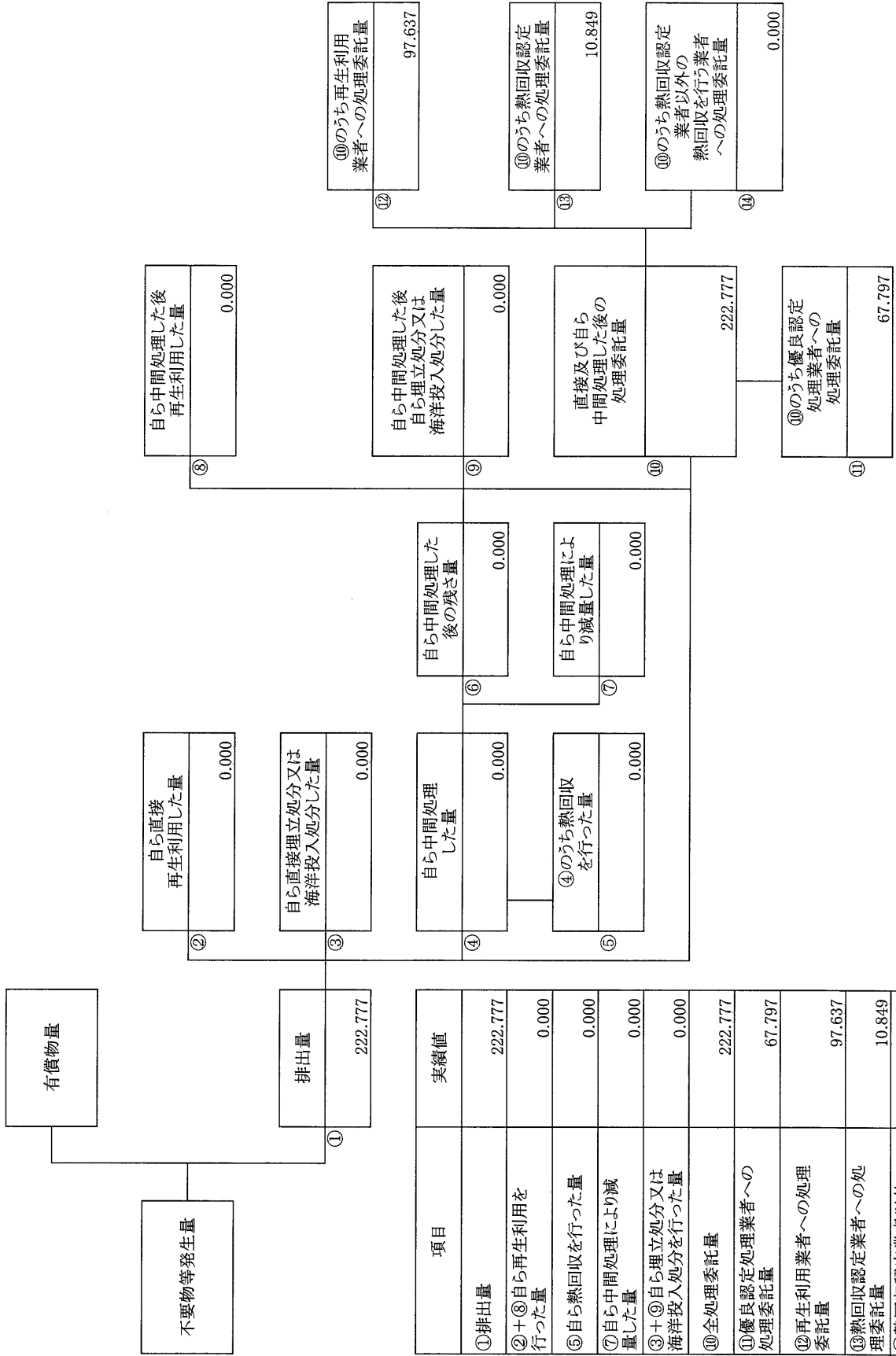
計画の実施状況 (産業廃棄物の種類：混合廃棄物(安定型))



項目	実績値
①排出量	30.740
②+③自ら再生利用を行った量	0.000
⑤自ら熱回収を行った量	0.000
⑦自ら中間処理により減量した量	0.000
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.000
⑩全処理委託量	30.740
⑪優良認定処理業者への処理委託量	28.840
⑫再生利用業者への処理委託量	1.330
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.000
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	0.000

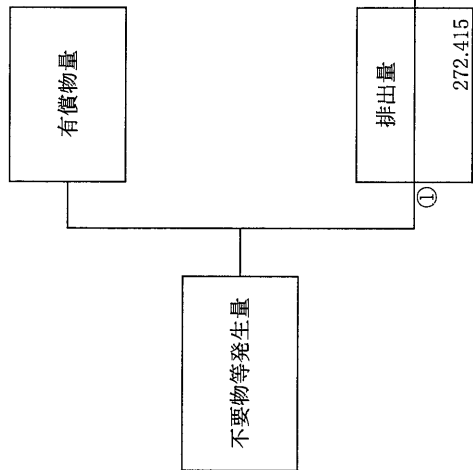
(産業廃棄物の種類：混合廃棄物(管理型))

計画の実施状況

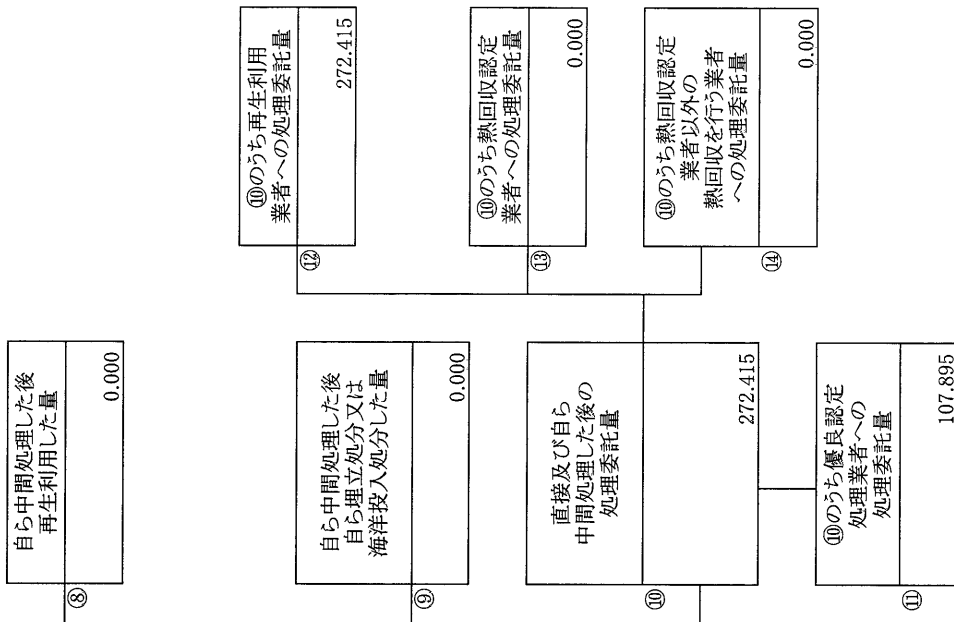


項目	実績値
①排出量	222.777
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.000
⑤自ら熱回収を行った量	0.000
⑦自ら中間処理により減量した量	0.000
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.000
⑩全処理委託量	222.777
⑪優良認定処理業者への処理委託量	67.797
⑫再生利用業者への処理委託量	97.637
⑬熱回収認定業者への処理委託量	10.849
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.000

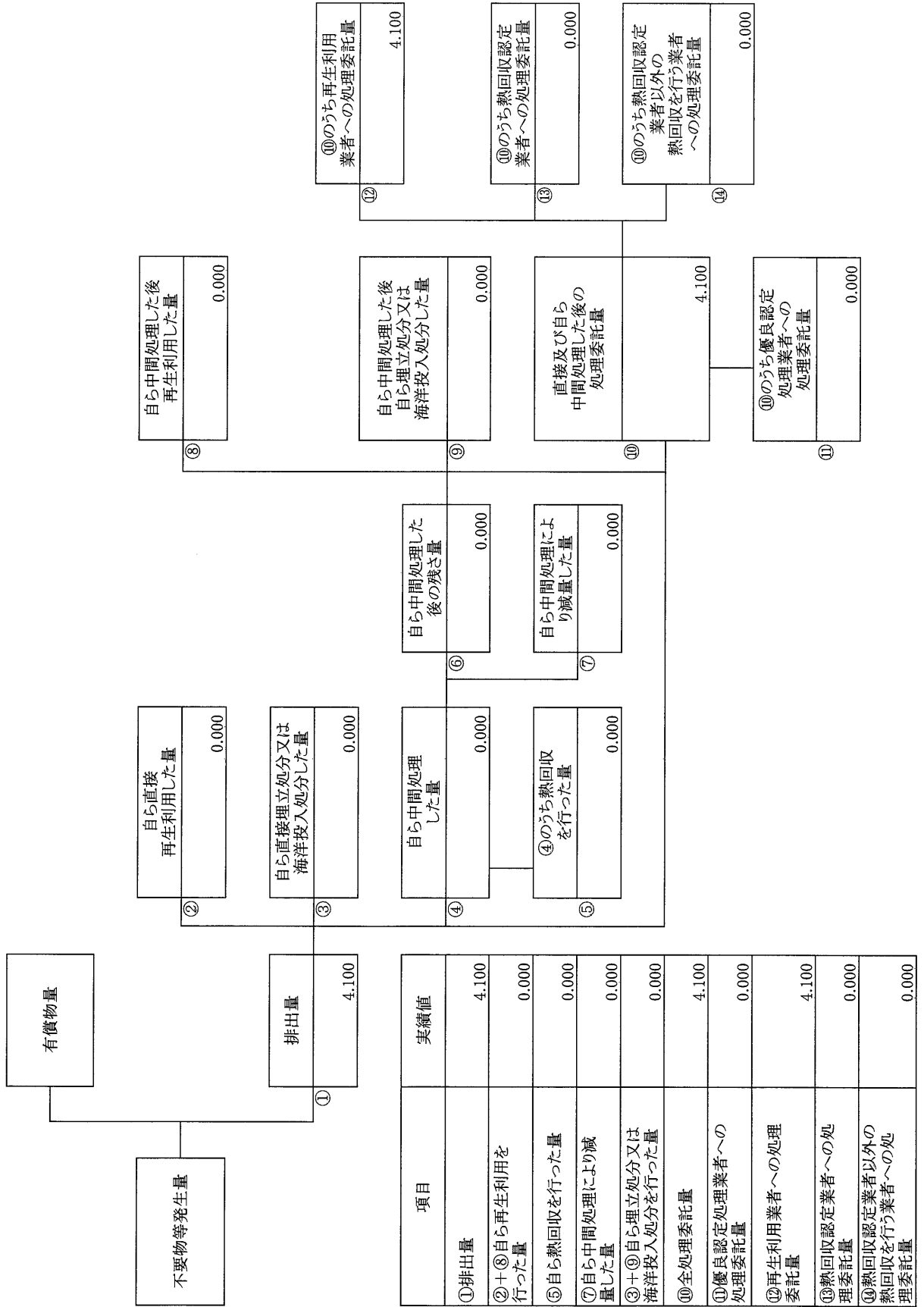
計画の実施状況 (産業廃棄物の種類:コンクリート破片)



項目	実績値
①排出量	272.415
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.000
⑤自ら熱回収を行った量	0.000
⑦自ら中間処理により減量した量	0.000
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.000
⑩全処理委託量	272.415
⑪優良認定処理業者への処理委託量	107.895
⑫再生利用業者への処理委託量	272.415
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.000
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	0.000



計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: アスファルト・コンクリート破片)



項目	実績値
①排出量	4.100
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.000
⑤自ら熱回収を行った量	0.000
⑦自ら中間処理により減量した量	0.000
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.000
⑩全処理委託量	4.100
⑩優良認定処理業者への処理委託量	0.000
⑫再生利用業者への処理委託量	4.100
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.000
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	0.000

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」 年 月 日  
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 ※欄には、何も記入しないこと。