

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

2024年 6月15日

八尾市長 殿

提出者

住 所 大阪市北区梅田3丁目3番5号

氏 名 大和ハウス工業株式会社 本店

常務執行役員本店長 浦川竜哉

電話番号 06-6342-1240

産業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、2023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	大和ハウス工業株式会社 本店 八尾市管轄内事業場
事業場の所在地	八尾市管轄区域内
事業の種類	06 総合工事業
産業廃棄物処理計画における計画期間	2023年4月1日～2024年3月31日

産業廃棄物処理計画における目標値

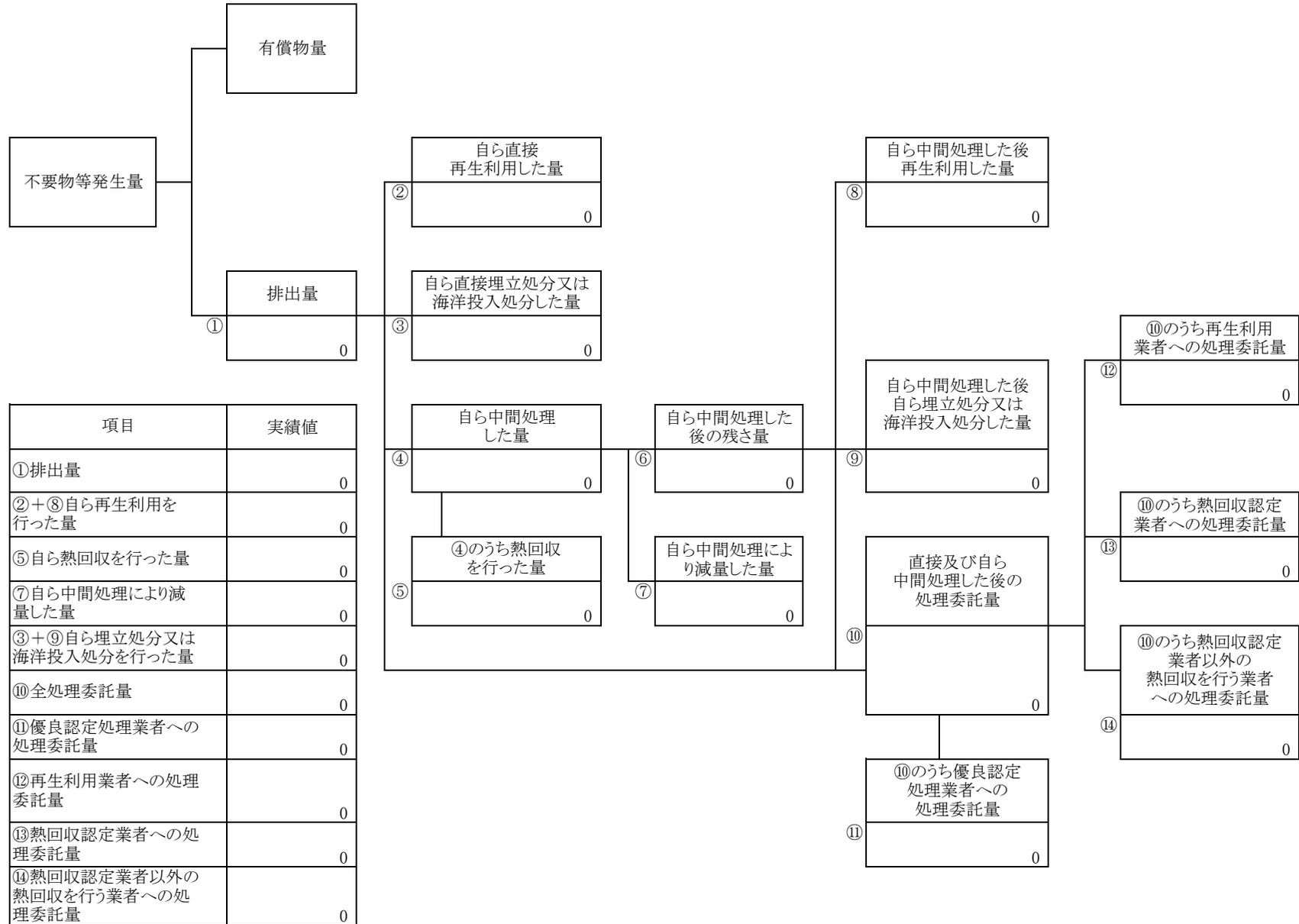
項目	目標値	項目	目標値
排出量	3,494 t	全処理委託量	3,494 t
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	0 t	優良認定処理業者への処理委託量	661 t
自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	0 t	再生利用業者への処理委託量	3,302 t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	0 t	認定熱回収業者への処理委託量	44 t
自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量	0 t	認定熱回収業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0 t

※事務処理欄

(日本工業規格 A列4番)

計画の実施状況

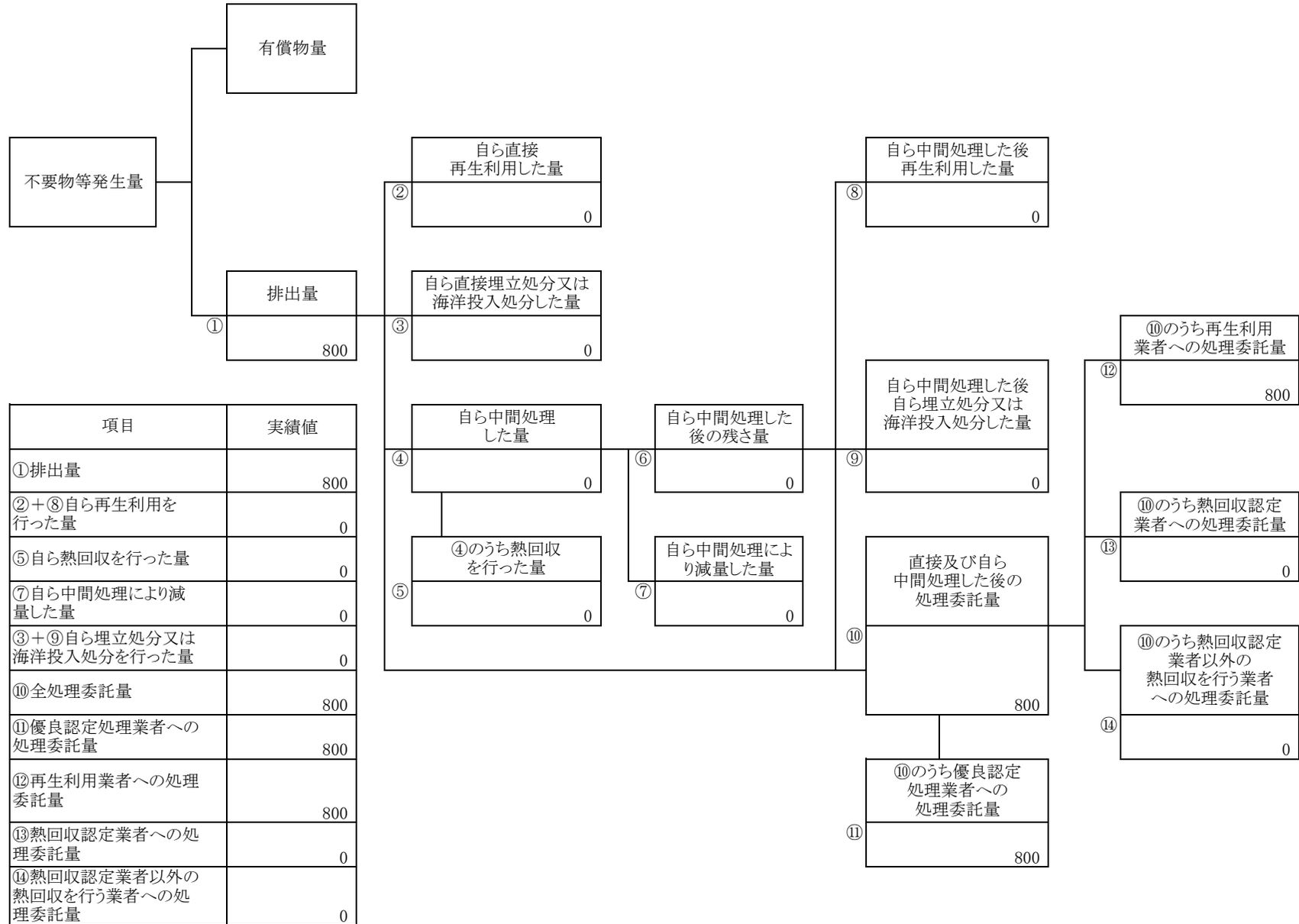
(産業廃棄物の種類: 鉱さい)



項目	実績値
①排出量	0
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
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	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

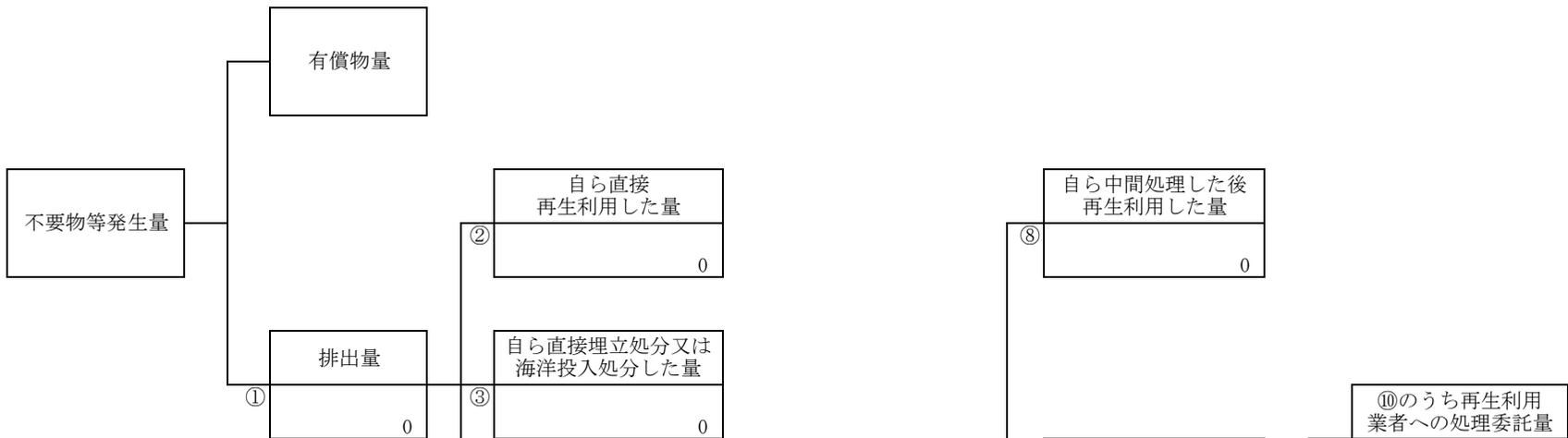
(産業廃棄物の種類: 汚泥)



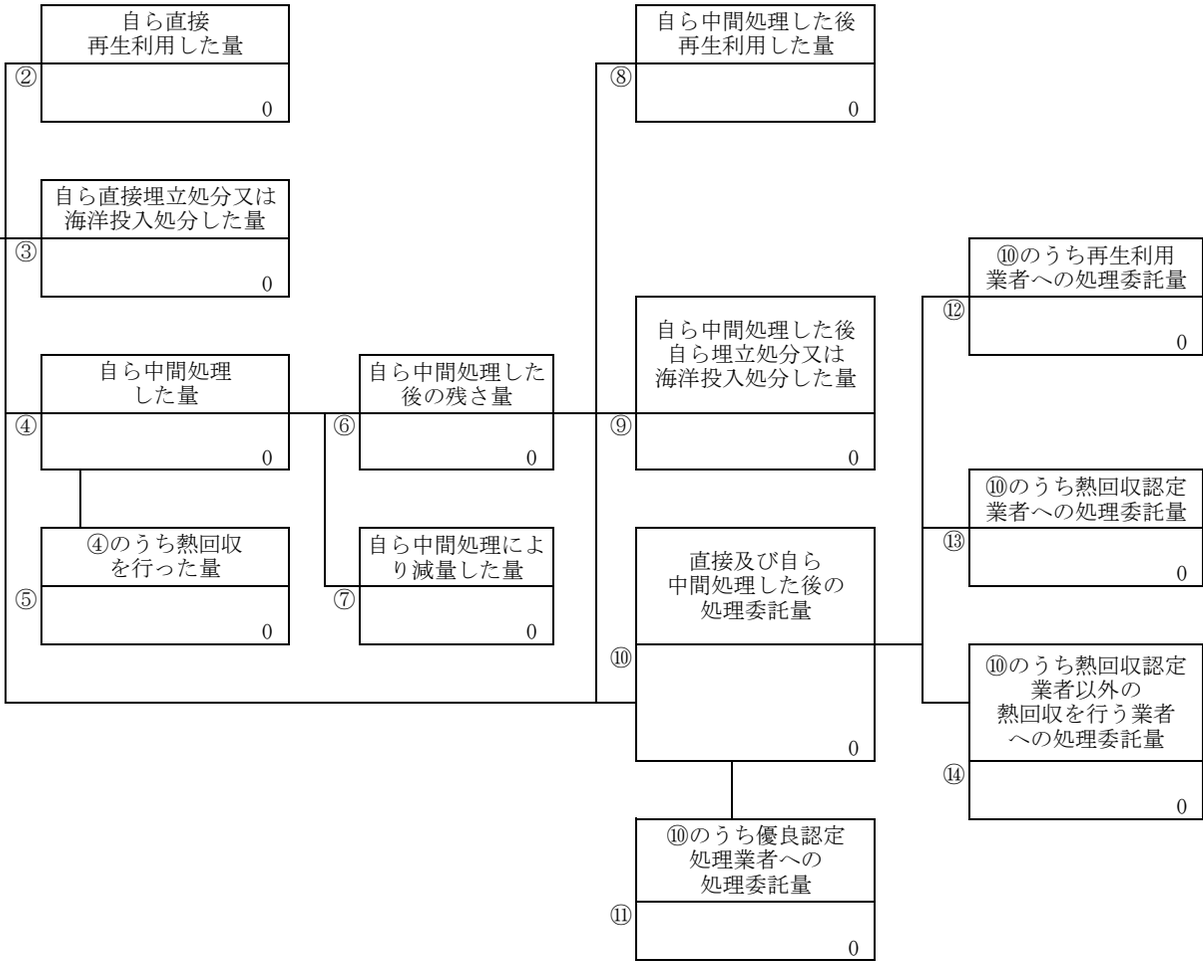
項目	実績値
①排出量	800
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	800
⑪優良認定処理業者への処理委託量	800
⑫再生利用業者への処理委託量	800
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 廃油)

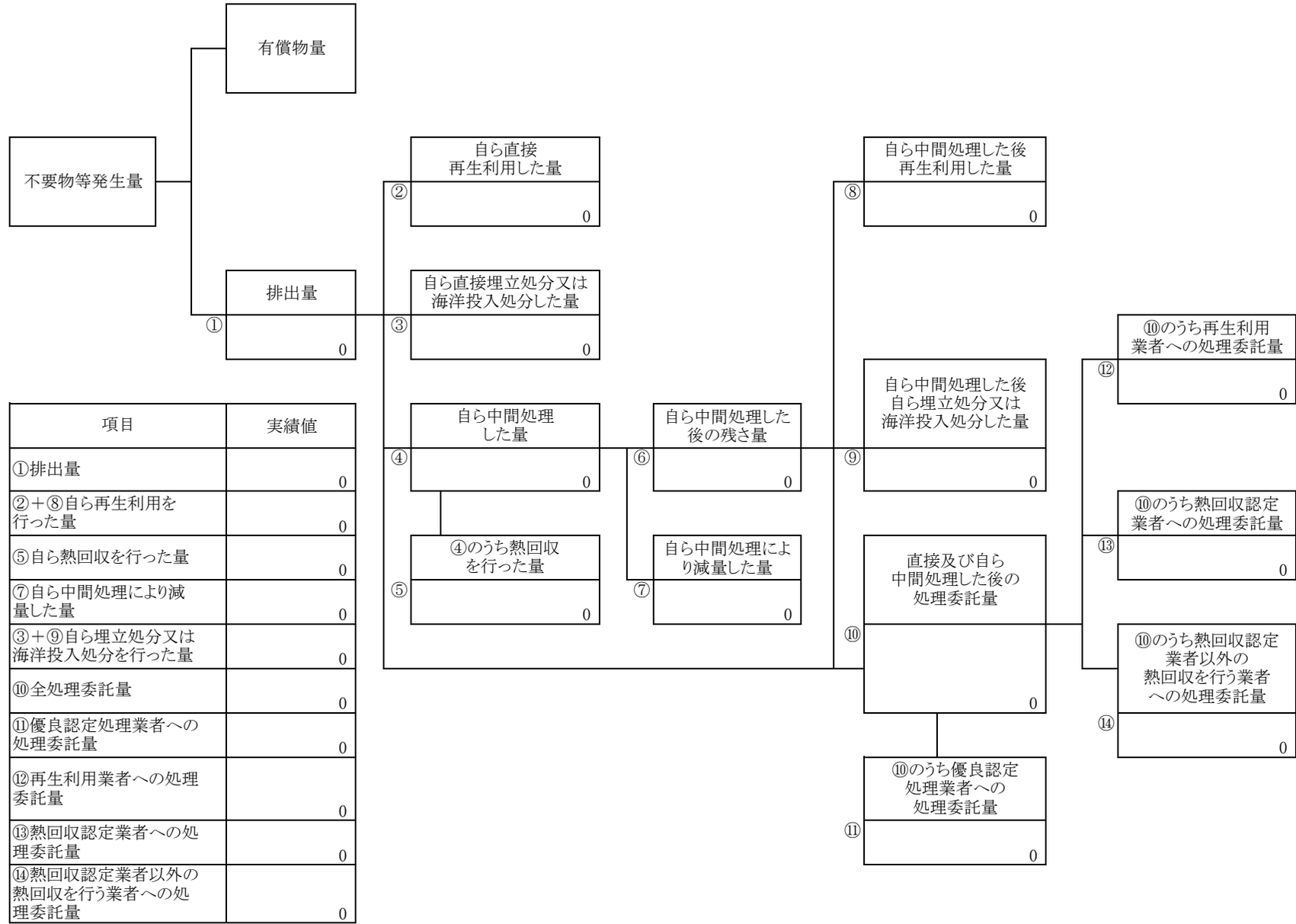


項目	実績値
①排出量	0
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	0
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫再生利用業者への処理委託量	0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0



計画の実施状況

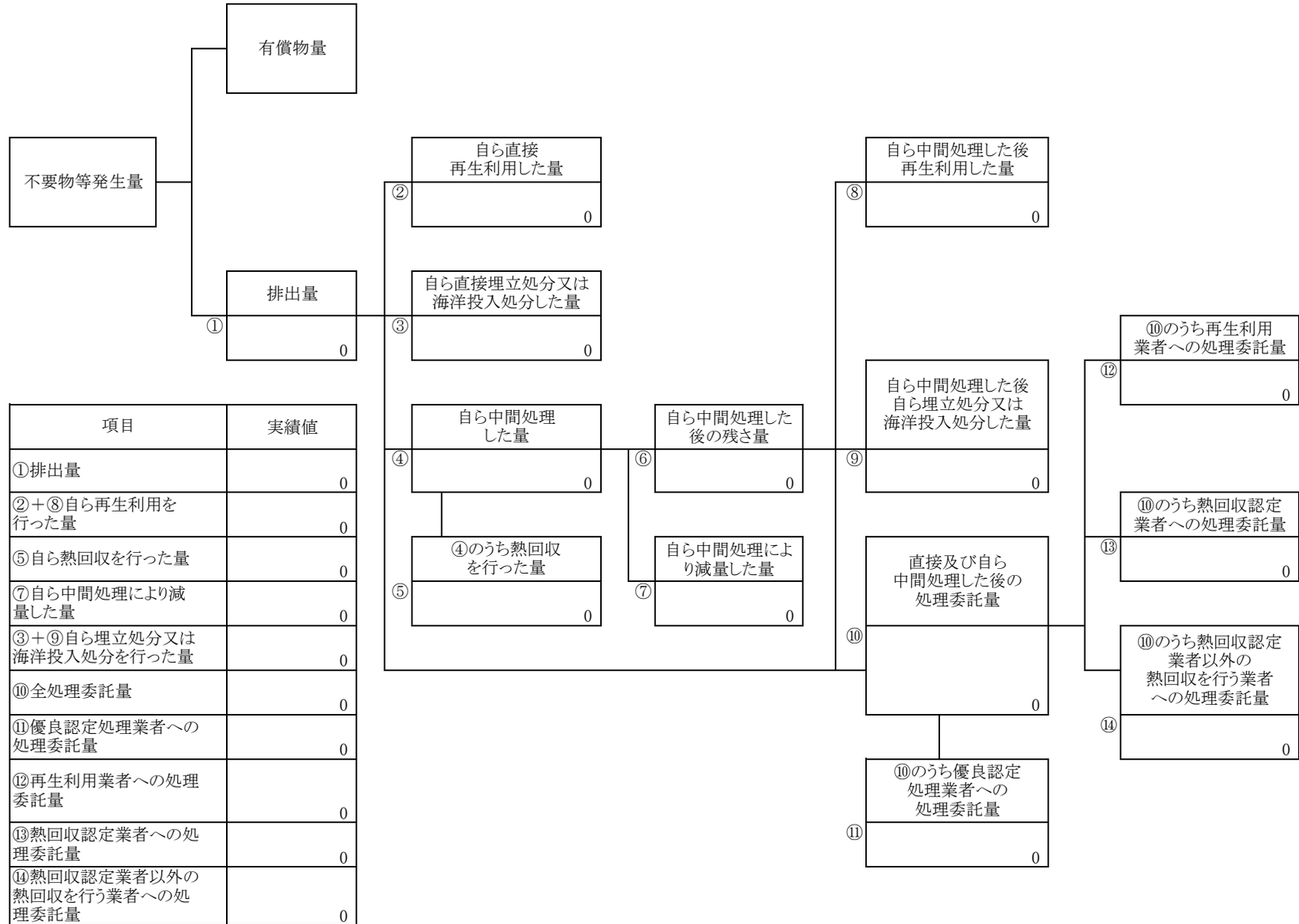
(産業廃棄物の種類: 廃酸)



項目	実績値
①排出量	0
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
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	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

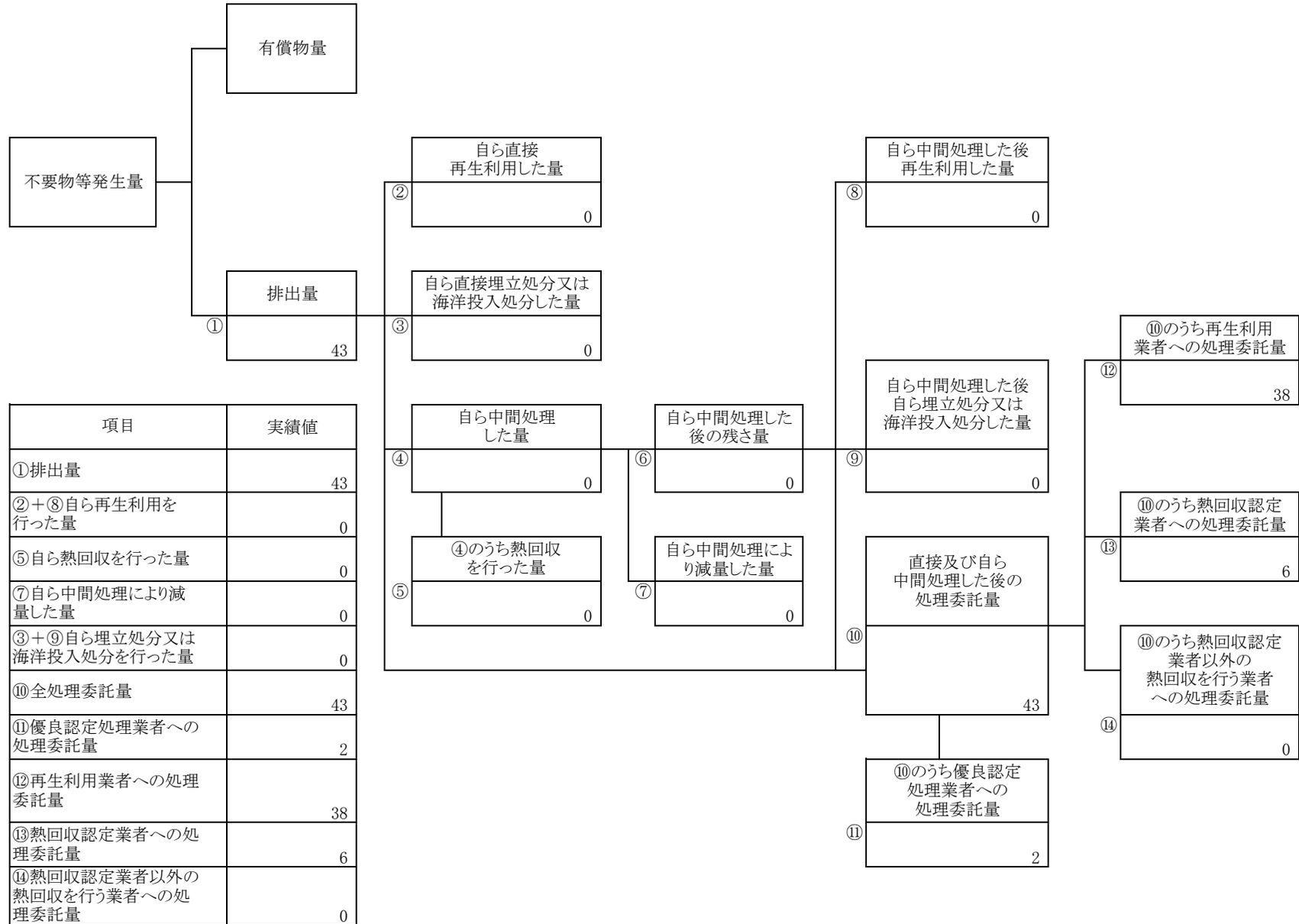
(産業廃棄物の種類: 廃アルカリ)



項目	実績値
①排出量	0
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
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	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

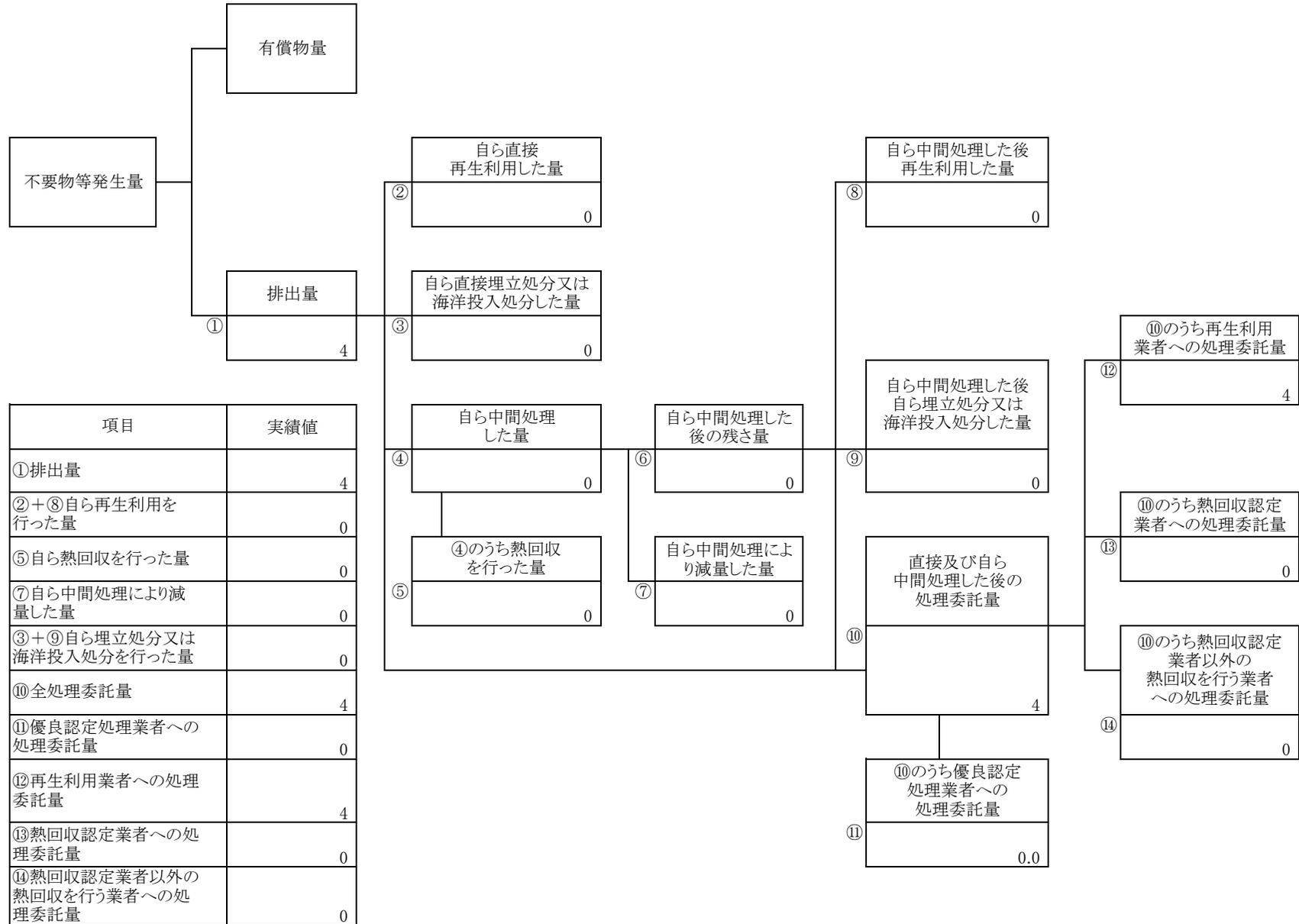
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 廃プラスチック類)



計画の実施状況

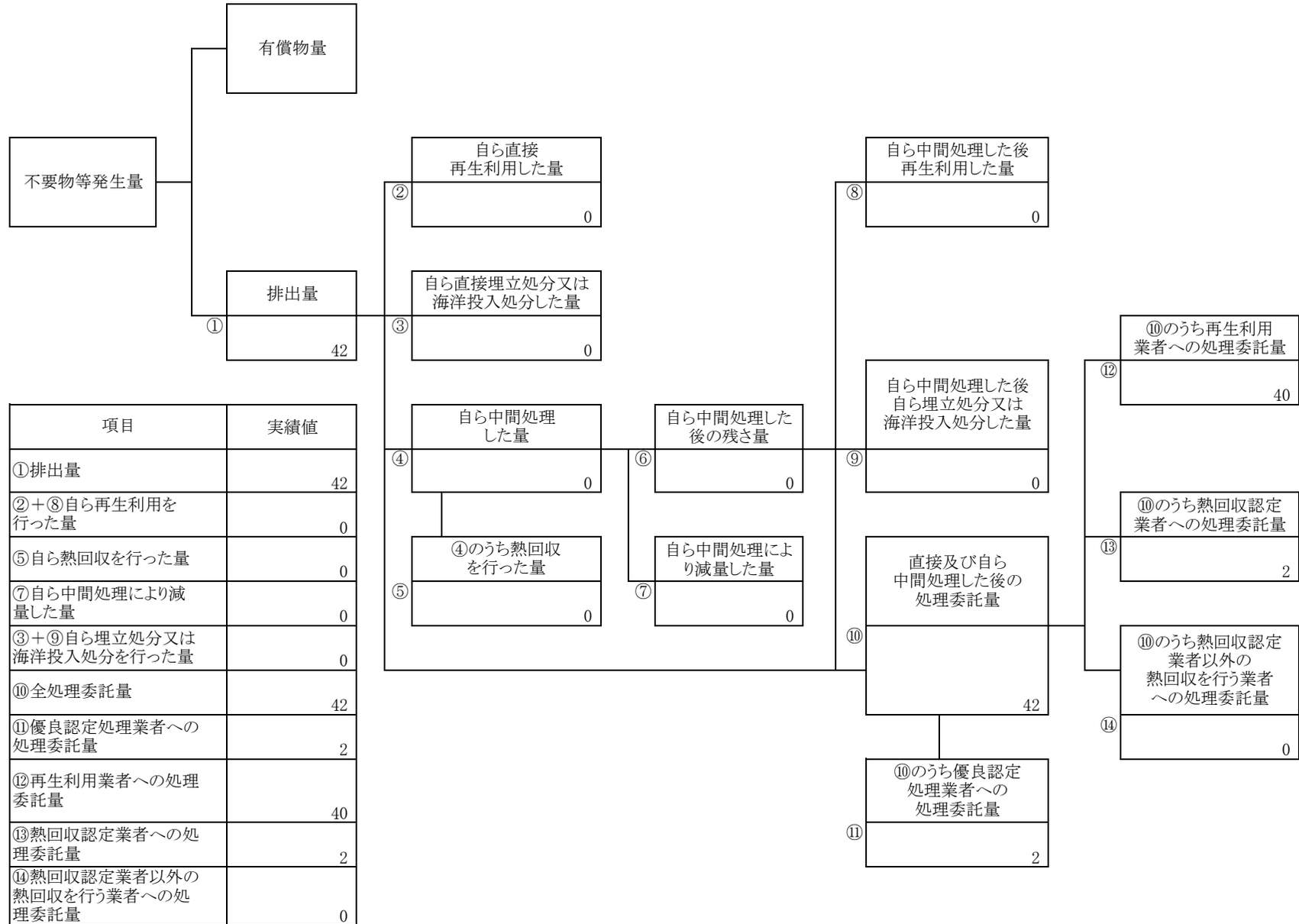
(産業廃棄物の種類: 紙くず)



項目	実績値
①排出量	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	4
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	4
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

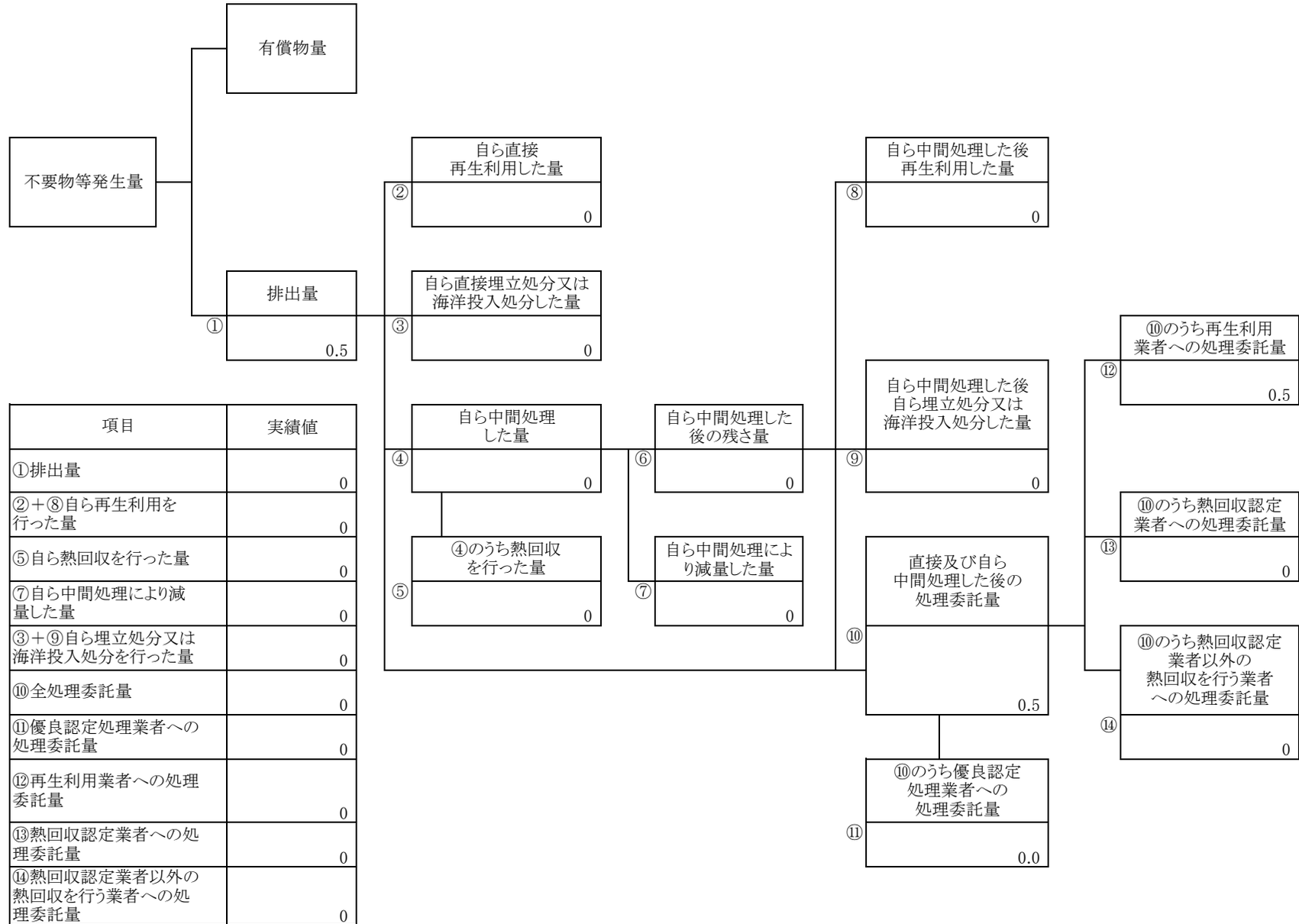
(産業廃棄物の種類: 木くず)



項目	実績値
①排出量	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	42
⑪優良認定処理業者への処理委託量	2
⑫再生利用業者への処理委託量	40
⑬熱回収認定業者への処理委託量	2
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

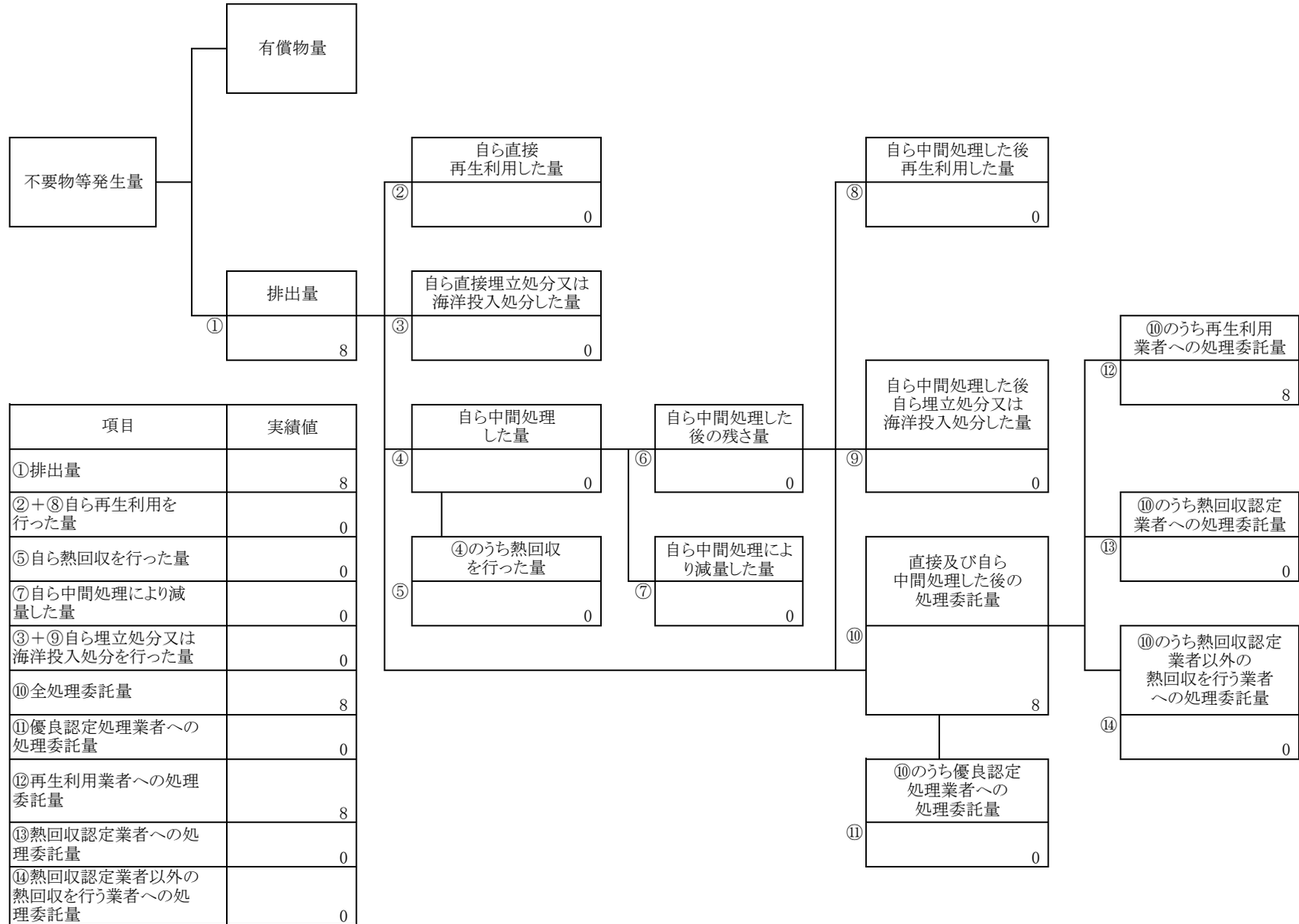
(産業廃棄物の種類: 繊維くず)



項目	実績値
①排出量	0
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
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	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

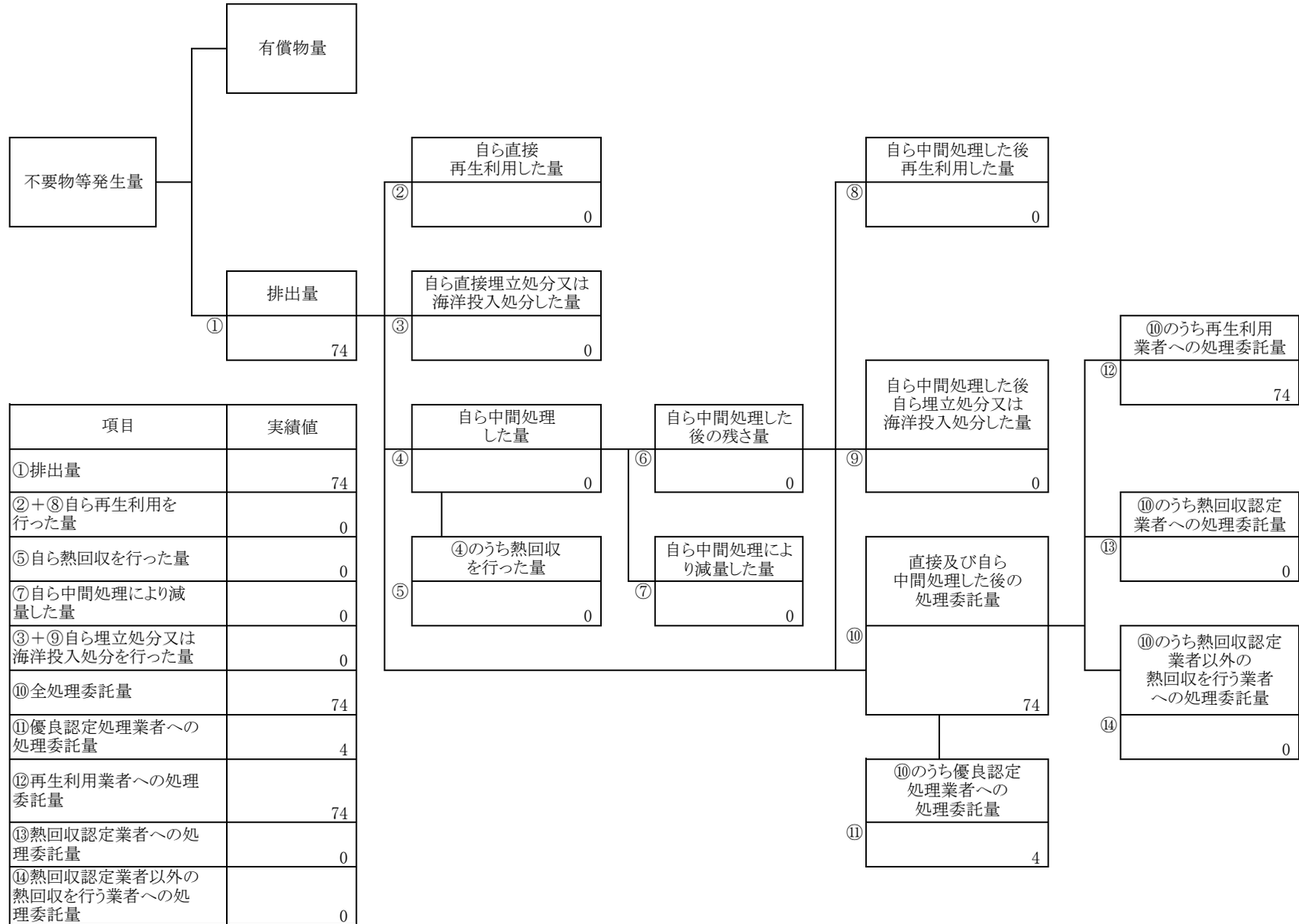
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 金属くず)



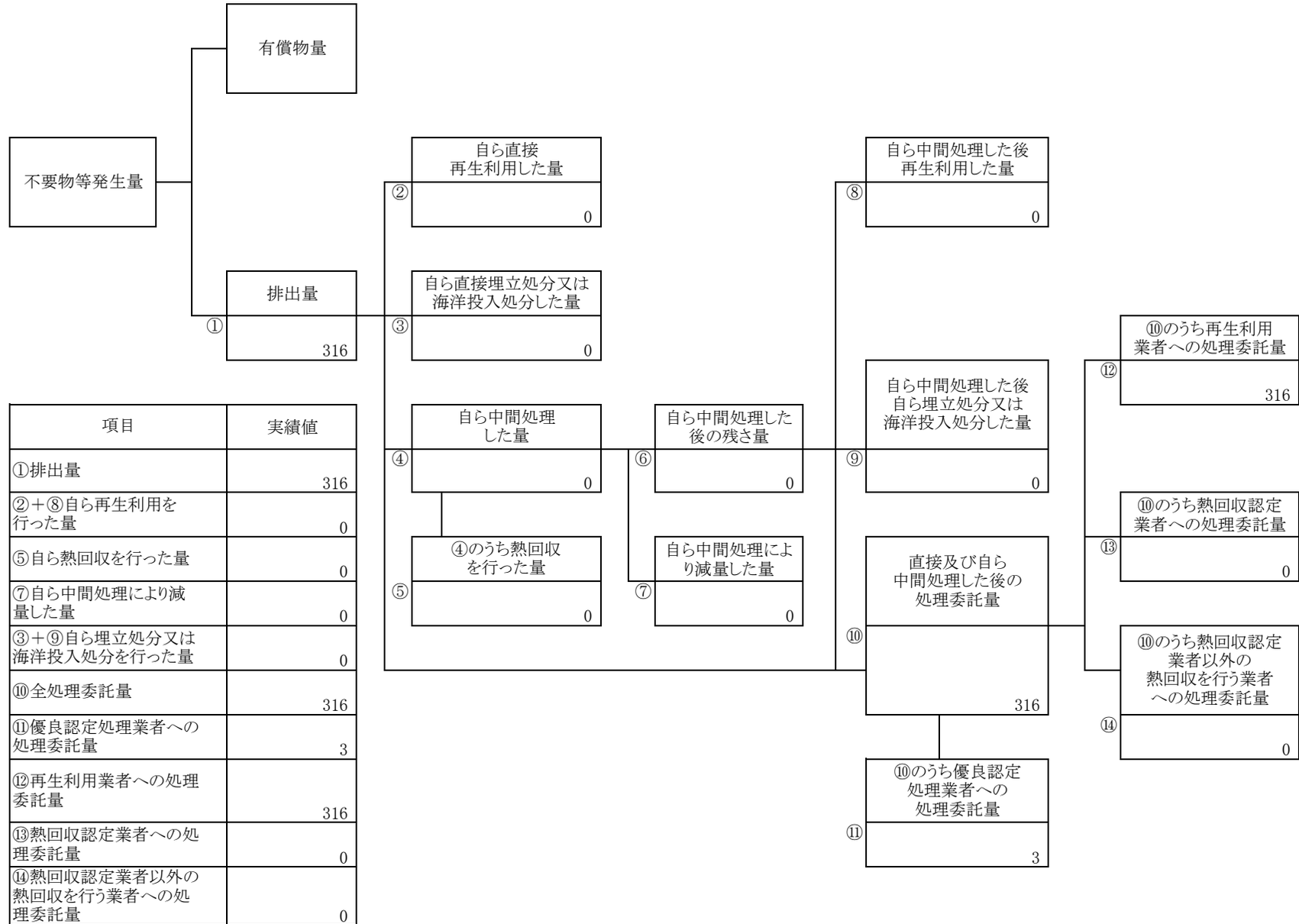
計画の実施状況

(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)



計画の実施状況

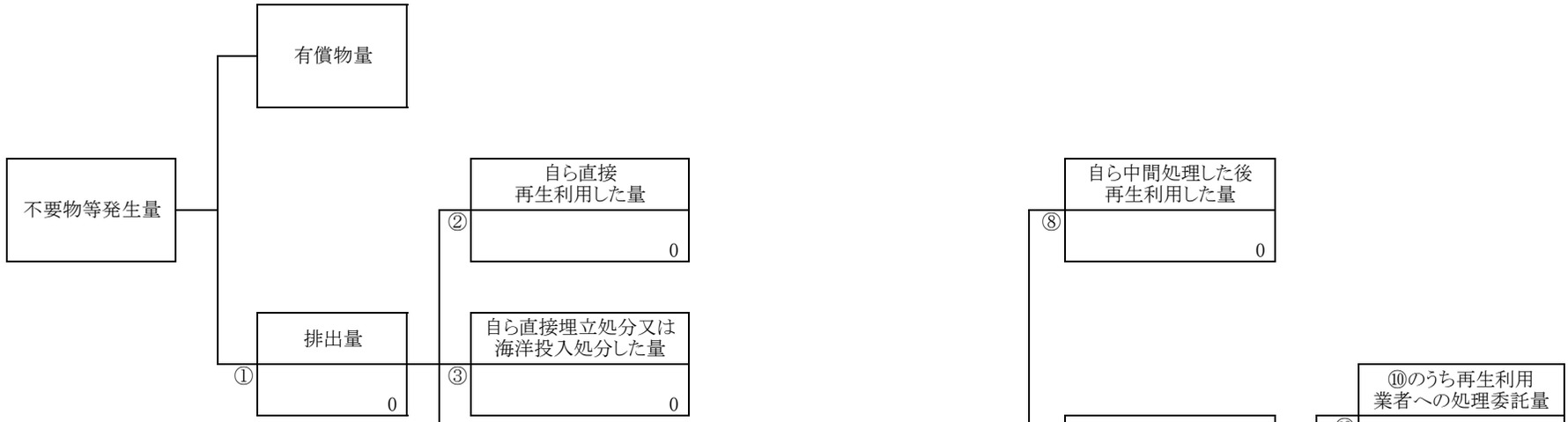
(産業廃棄物の種類: がれき類)



項目	実績値
①排出量	316
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	316
⑪優良認定処理業者への処理委託量	3
⑫再生利用業者への処理委託量	316
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：建設系混合廃棄物)



項目	実績値
①排出量	0
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
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	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

産 業 廃 棄 物 処 理 計 画 実 施 状 況 報 告 書 の [集 計 用 シ ー ト]

提 出 者						
住 所	名 称	担当部署	担当者名	電話番号	FAX	電子メールアドレス
各行政庁の所管区域内の作業所(現場)を総括的に管理する支店等の住所	各行政庁の所管区域内の作業所(現場)を総括的に管理する支店等の名称	報告担当部署の名称	報告担当者の氏名	報告担当部署の電話番号	報告担当部署のFAX番号	報告担当部署の電子メールアドレス
大阪市北区梅田3-3-5	大和ハウス工業株式会社 本店	建築系工事部第二部		06-6342-1222	06-6342-1239	

建設業の備考

産業廃棄物の種類		計 画 の 実 施 状 況										②+⑧			③+⑨				
コード	名 称	①排出量 (t)	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 (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自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は海 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)	⑪=①-②-③-④+⑥-⑧-⑨ =⑩+⑬+⑭+⑮+⑯)					⑫優良認定処理業者 への処理委託量(t)	⑬再生利用 を行った量(t)	⑭の量と⑮の量を合 計したもの(自動計 算)
												委 託 先 に よ る 区 分		⑬再生利用業者への 処理委託量(t)	⑭熱回収認定業者 への処理委託量(t)	⑮熱回収認定業者以外 の熱回収業者への処理委託量(t)			
100	鉛さい										0.0	0.0						0.0	0.0
200	汚泥	800.0									800.0	800.0					800.0	0.0	0.0
300	廃油										0.0	0.0						0.0	0.0
400	廃酸										0.0	0.0						0.0	0.0
500	廃アルカリ										0.0	0.0						0.0	0.0
	廃プラスチック類	43.3									43.3	37.7	5.6	0.0	0.0	0.0	2.2	0.0	0.0
	600 廃プラスチック類	43.3									43.3	37.7	5.6				2.2	0.0	0.0
	2430 廃プラスチック類(石綿含有)										0.0	0.0						0.0	0.0
700	紙くず	3.7									3.7	3.7					0.03	0.0	0.0
800	木くず	41.9									41.9	39.9	2.0				1.7	0.0	0.0
900	繊維くず	0.5									0.5	0.5						0.0	0.0
1200	金属くず	7.9									7.9	7.9					0.2	0.0	0.0
	ガラスくず、コンクリートく ず及び陶磁器くず	73.8									73.8	73.8	0.0	0.0	0.0	0.0	3.8	0.0	0.0
	1300 ガラスくず、コンクリートく ず及び陶磁器くず	44.6									44.6	44.6					2.0	0.0	0.0
	1322 炭石膏ボード	29.2									29.2	29.2					1.8	0.0	0.0
	2420 ガラスくず、コンクリートく ず及び陶磁器くず(石綿含有)										0.0	0.0						0.0	0.0
	がれき類	316.4									316.4	316.2	0.0	0.0	0.0	0.2	2.5	0.0	0.0
	1500 その他のがれき類	13.1									13.1	13.1					2.3	0.0	0.0
	1501 コンクリート塊	212.8									212.8	212.8						0.0	0.0
	1502 アスファルト・コンクリート 塊	90.4									90.4	90.4						0.0	0.0
	2440 がれき類(石綿含有)	0.2									0.2	0.0				0.2	0.2	0.0	0.0
	建設系混合廃棄物	0.0									0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	2010 建設系混合廃棄物 (安定型)										0.0	0.0						0.0	0.0
	2020 建設系混合廃棄物 (管理型)										0.0	0.0						0.0	0.0
	2410 建設系混合廃棄物 (石綿含有)										0.0	0.0						0.0	0.0
	合計	1,287.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1,287.4	1,279.6	7.6	0.0	0.0	0.2	810.5	0.0	0.0

(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。
 (注2) 上記の産業廃棄物の種類以外の排出実績があった場合は、必要に応じ、直接追加入力するとともに、第2面も追加してください。