

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和7年6月26日

八尾市長 殿

提出者

住所 八尾市渋川町2丁目1番3号

氏名 松本油脂製薬株式会社 取締役社長 木村直樹

(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 072-991-1001

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、 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	松本油脂製薬株式会社
事業場の所在地	八尾市渋川町2丁目1番3号
事業の種類	16:化学工業
産業廃棄物処理計画における 計画期間	令和6年4月1日から令和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	1011t	全処理委託量	1011t
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	t
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	t
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	t
※事務処理欄			

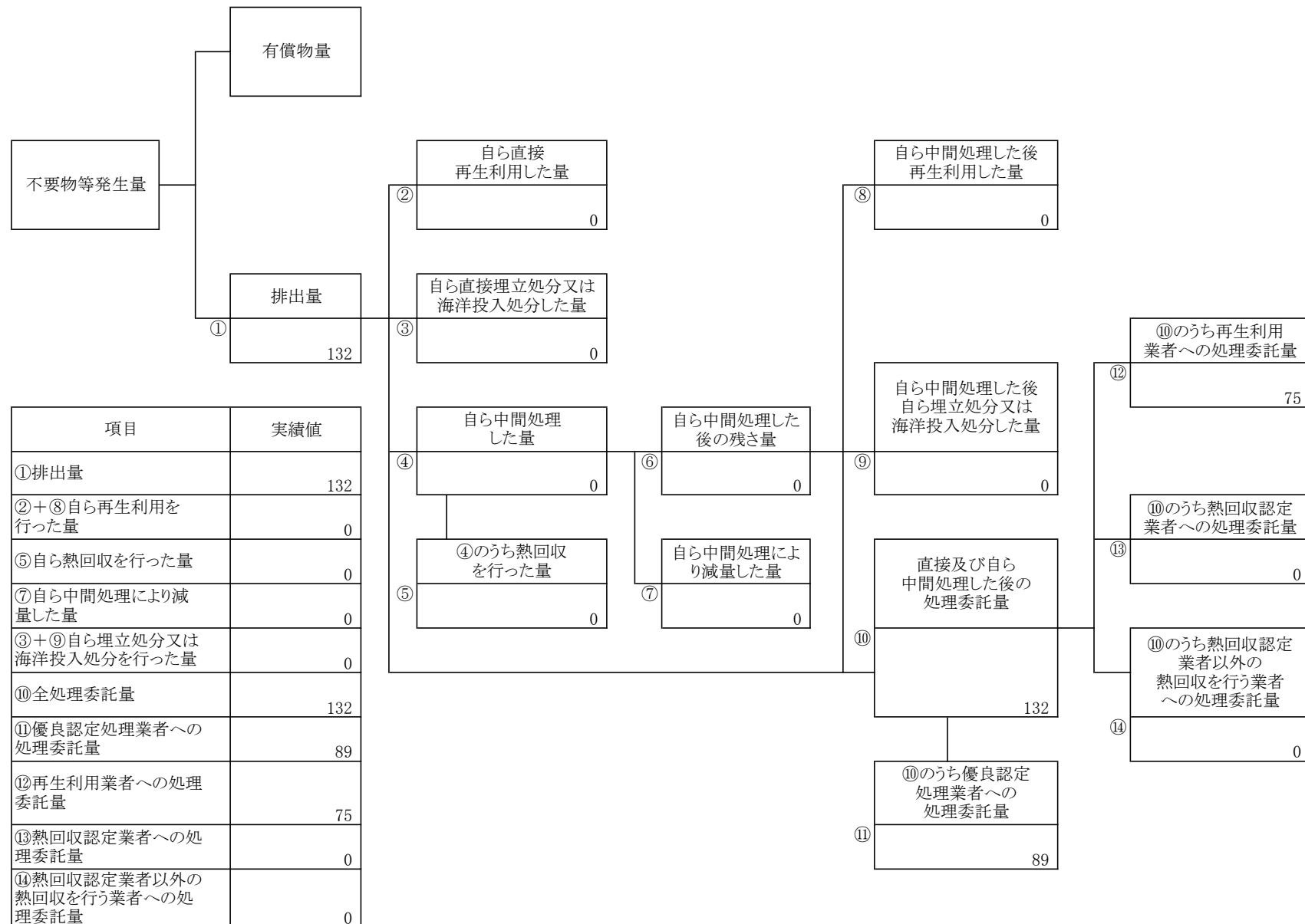
(日本産業規格 A列4番)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ①汚泥(泥状のもの))

)

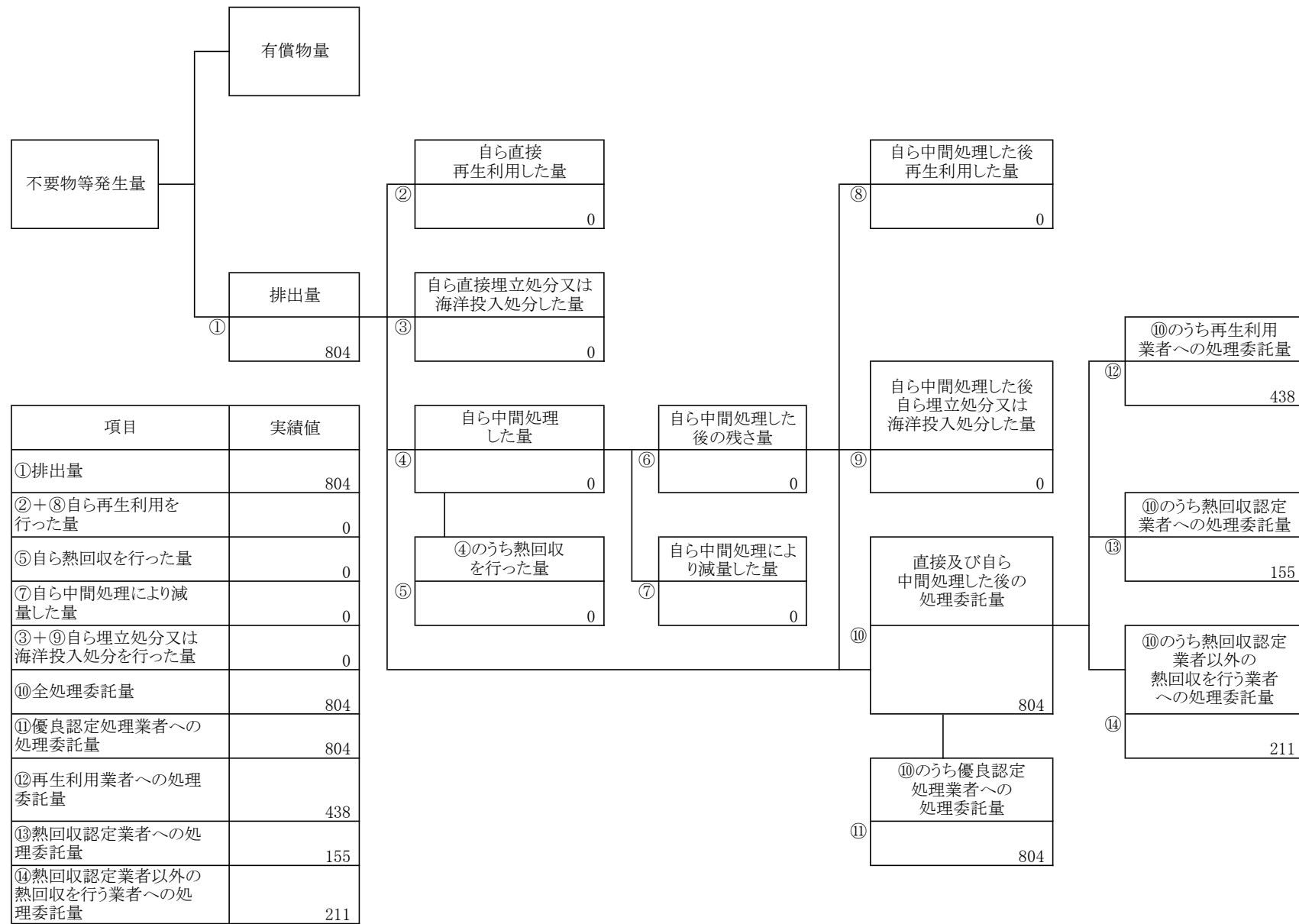
(第2面)



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ②廃油)

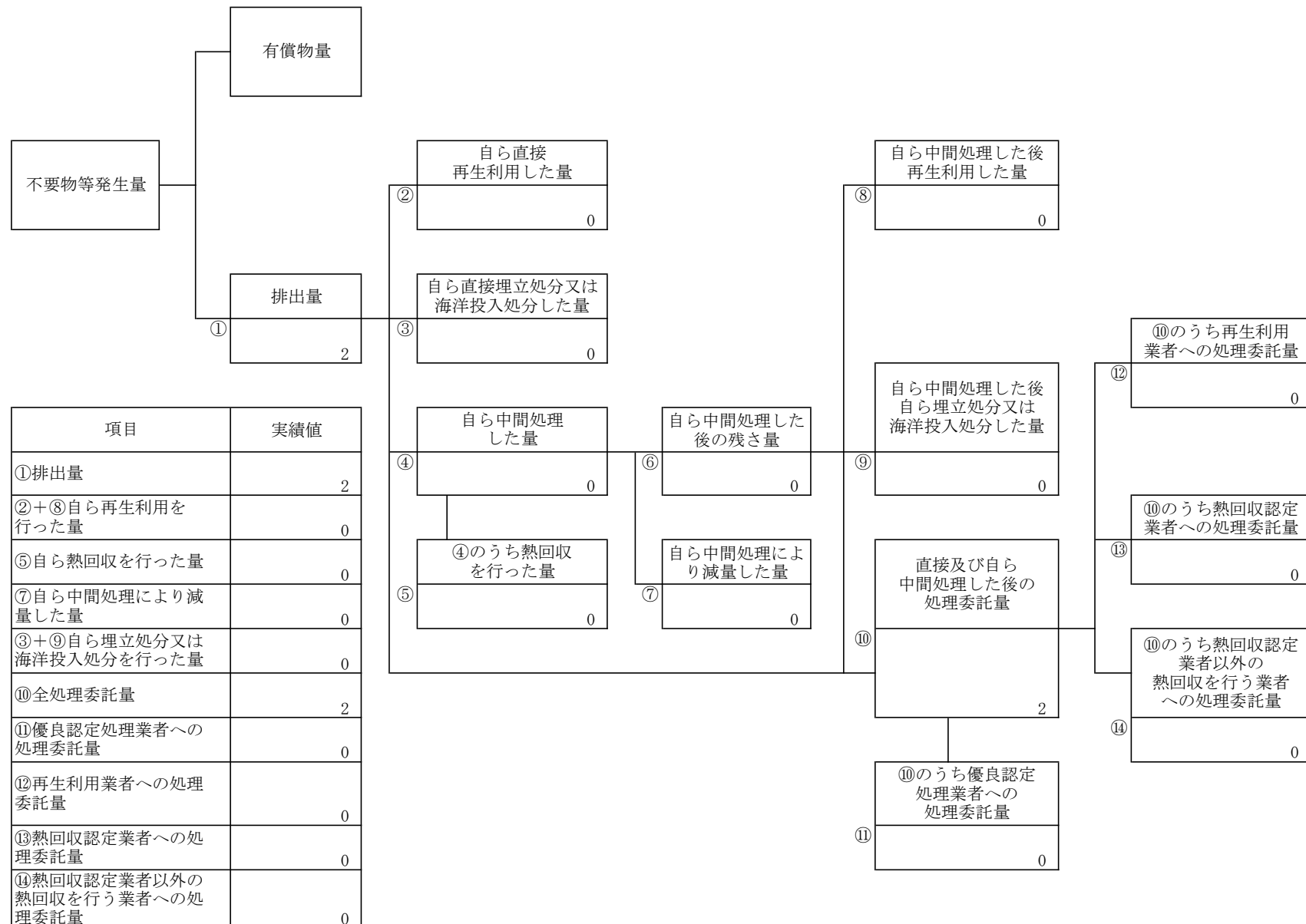
(第2面)



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ③廃酸)

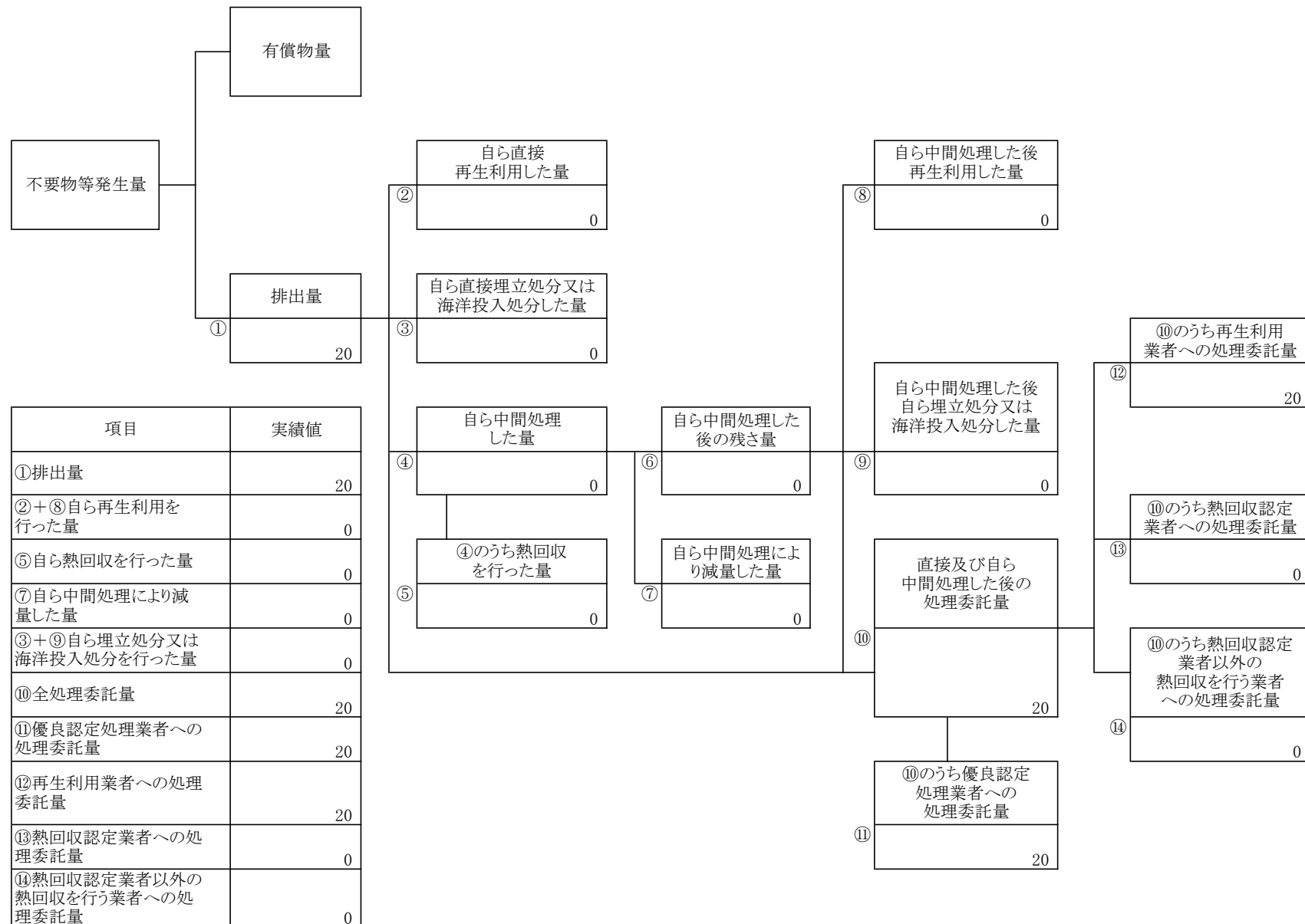
(第2面)



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ④廃アルカリ)

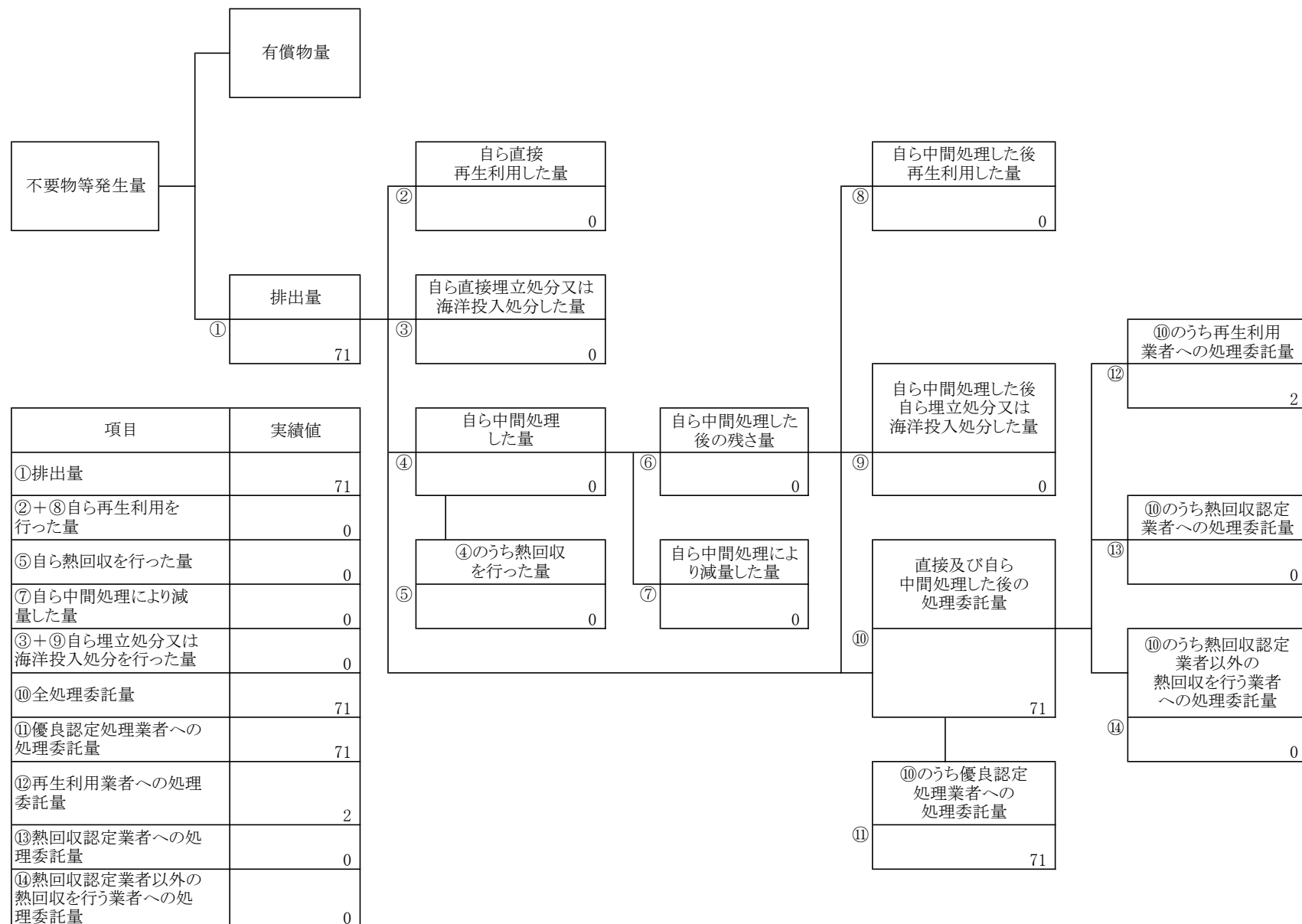
(第2面)



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ⑤廃プラスチック類)

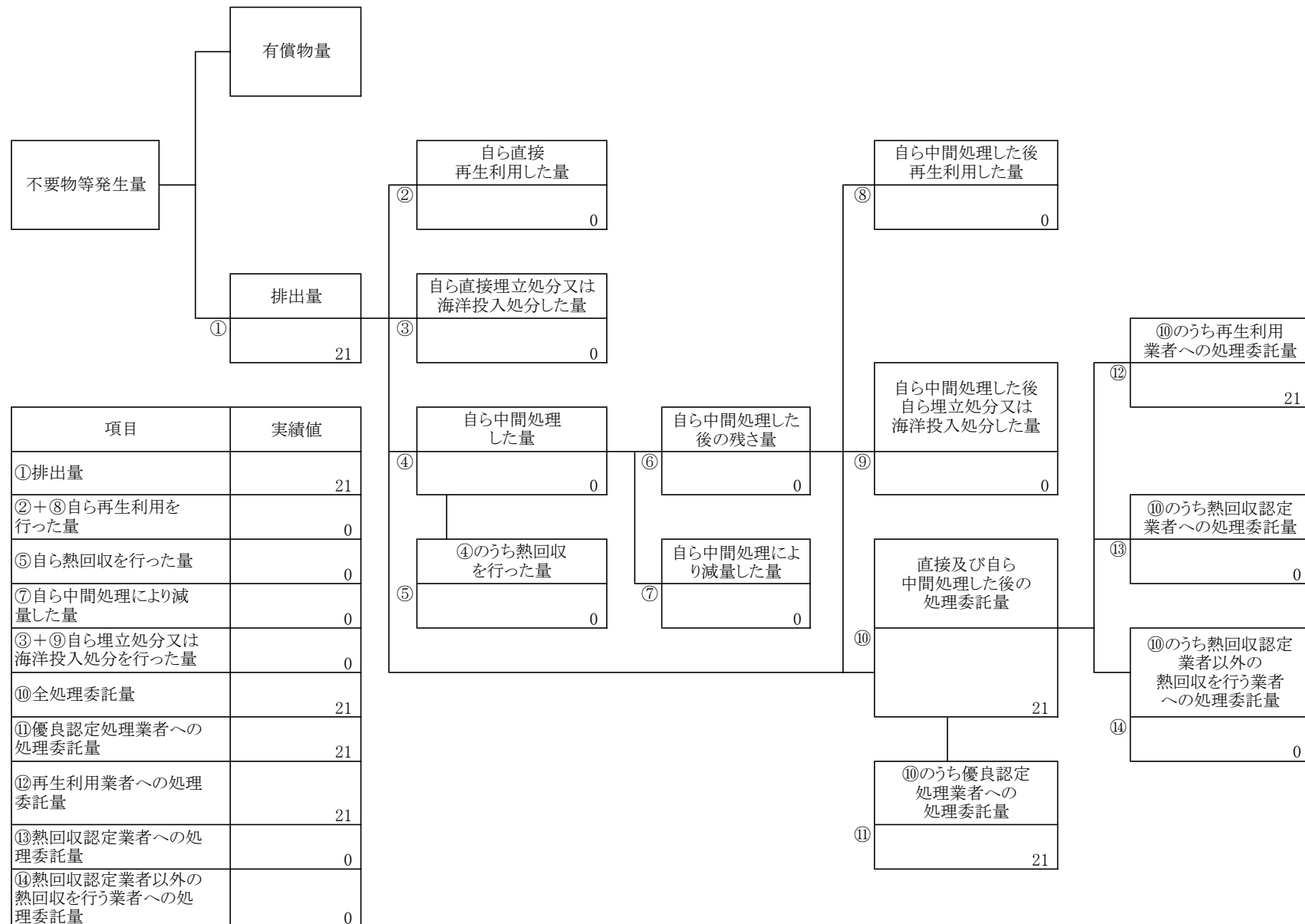
(第2面)



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ⑥木くず)

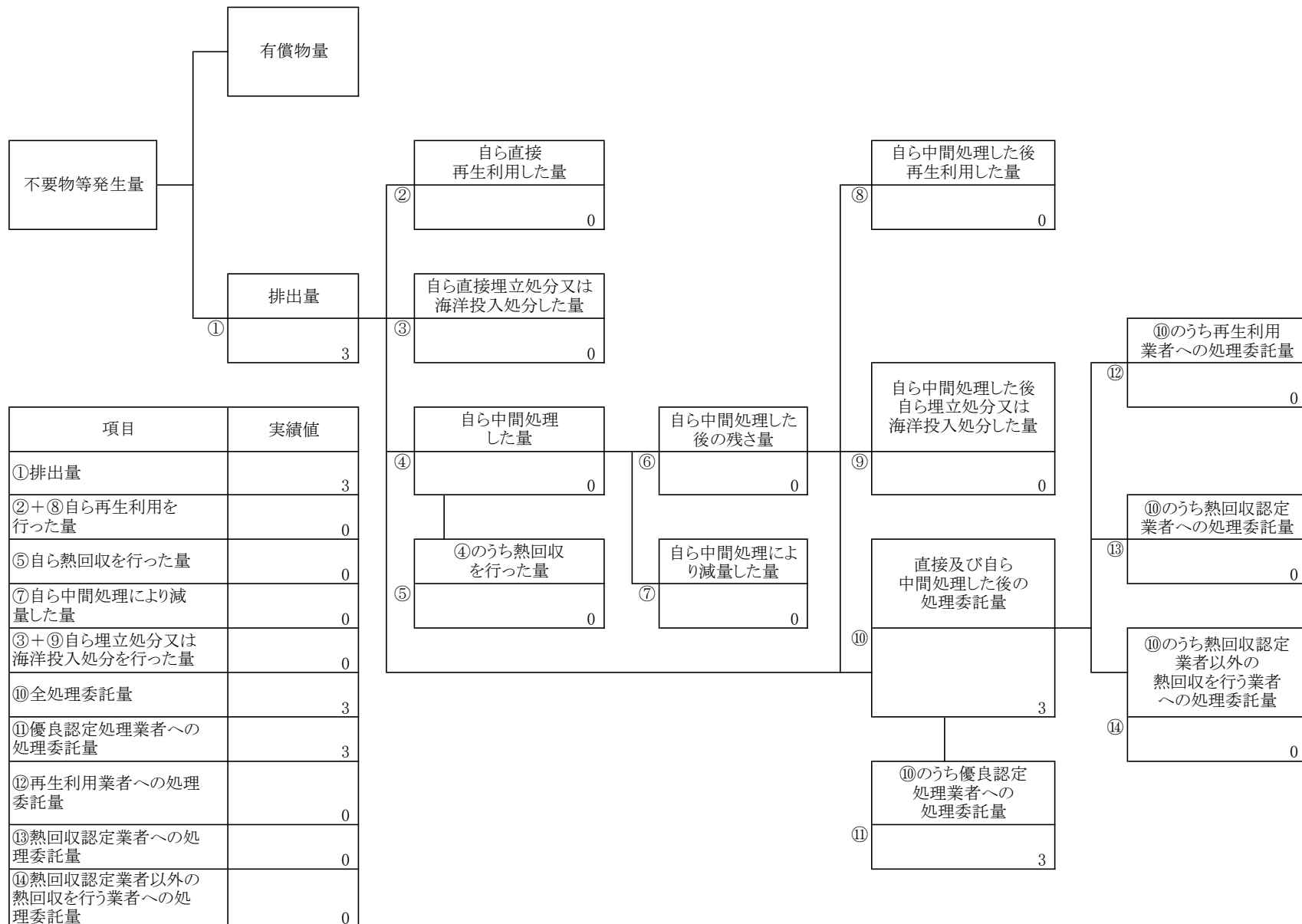
(第2面)



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ⑦がれき類(工作物の新築、改築又は除去)

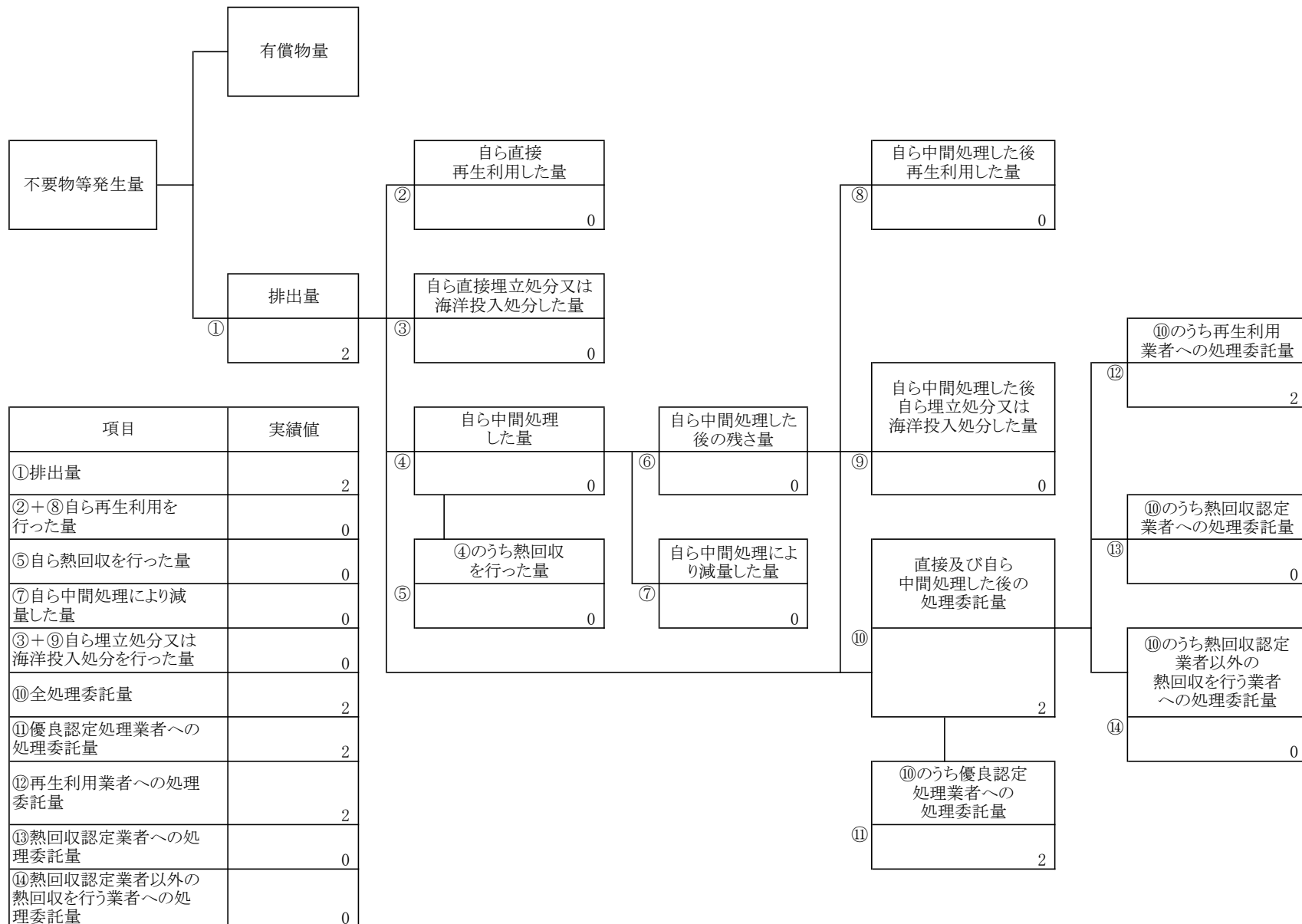
(第2面)



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ⑧管理型混合廃棄物)

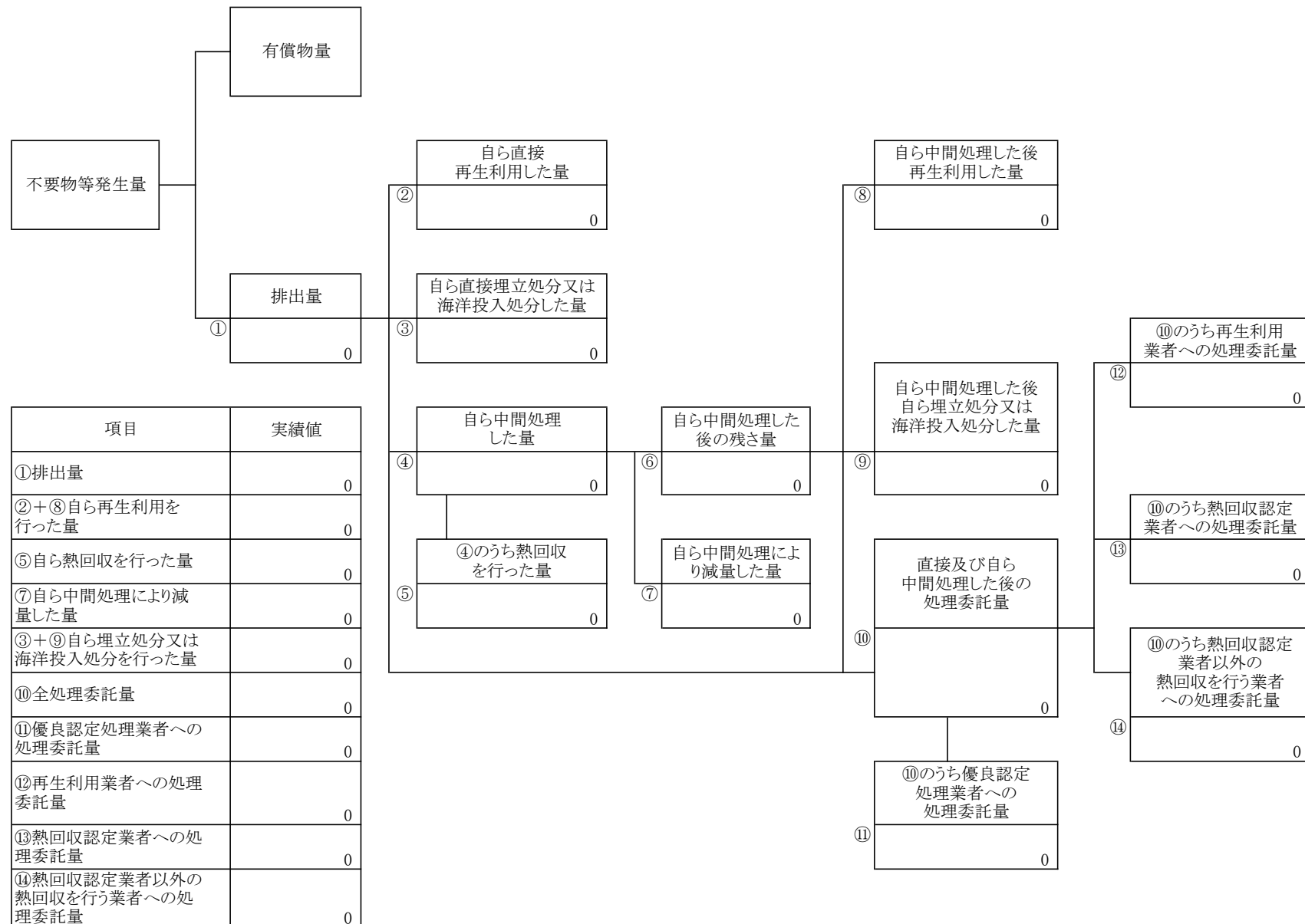
(第2面)



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ⑨)

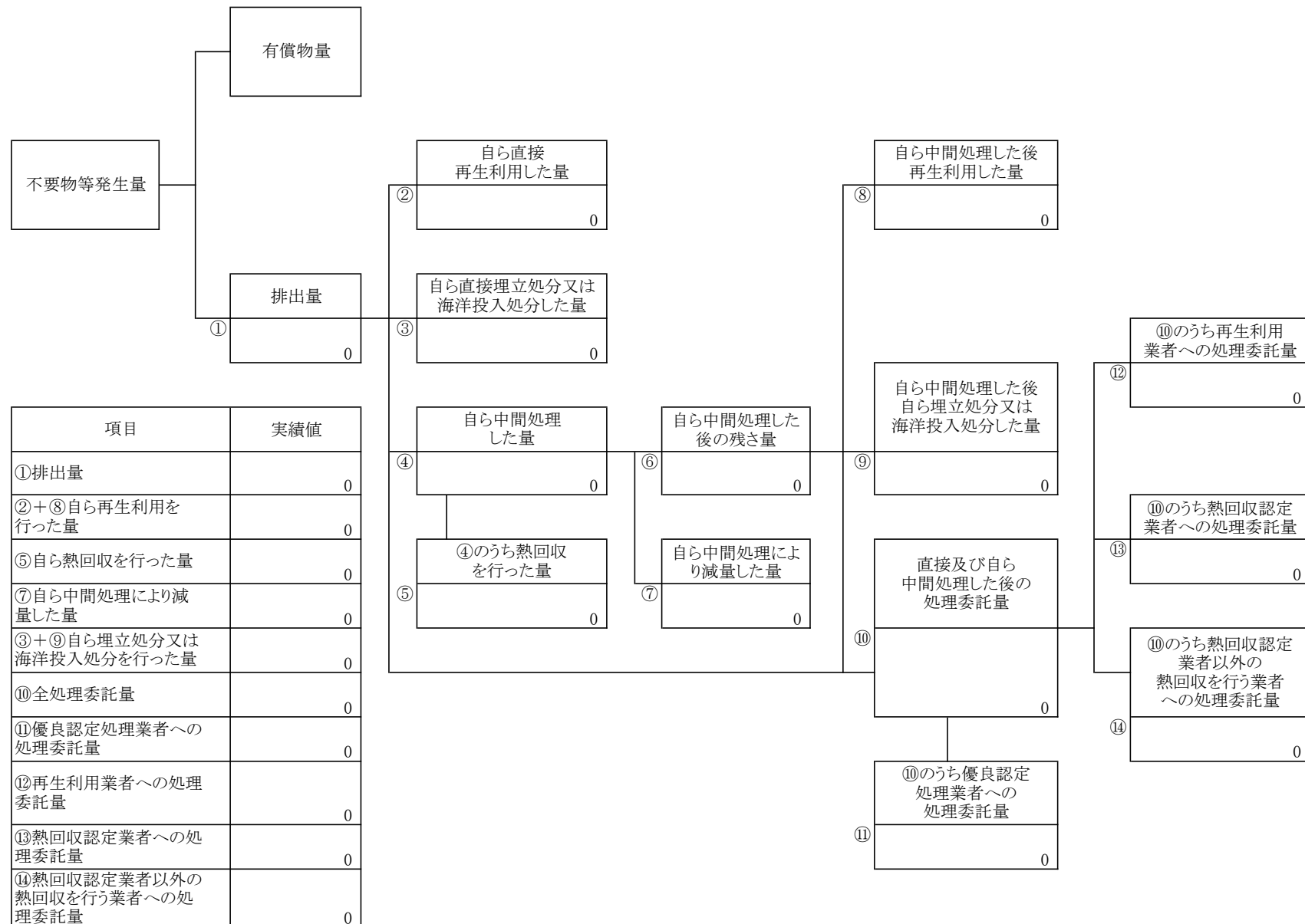
(第2面)



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ⑩)

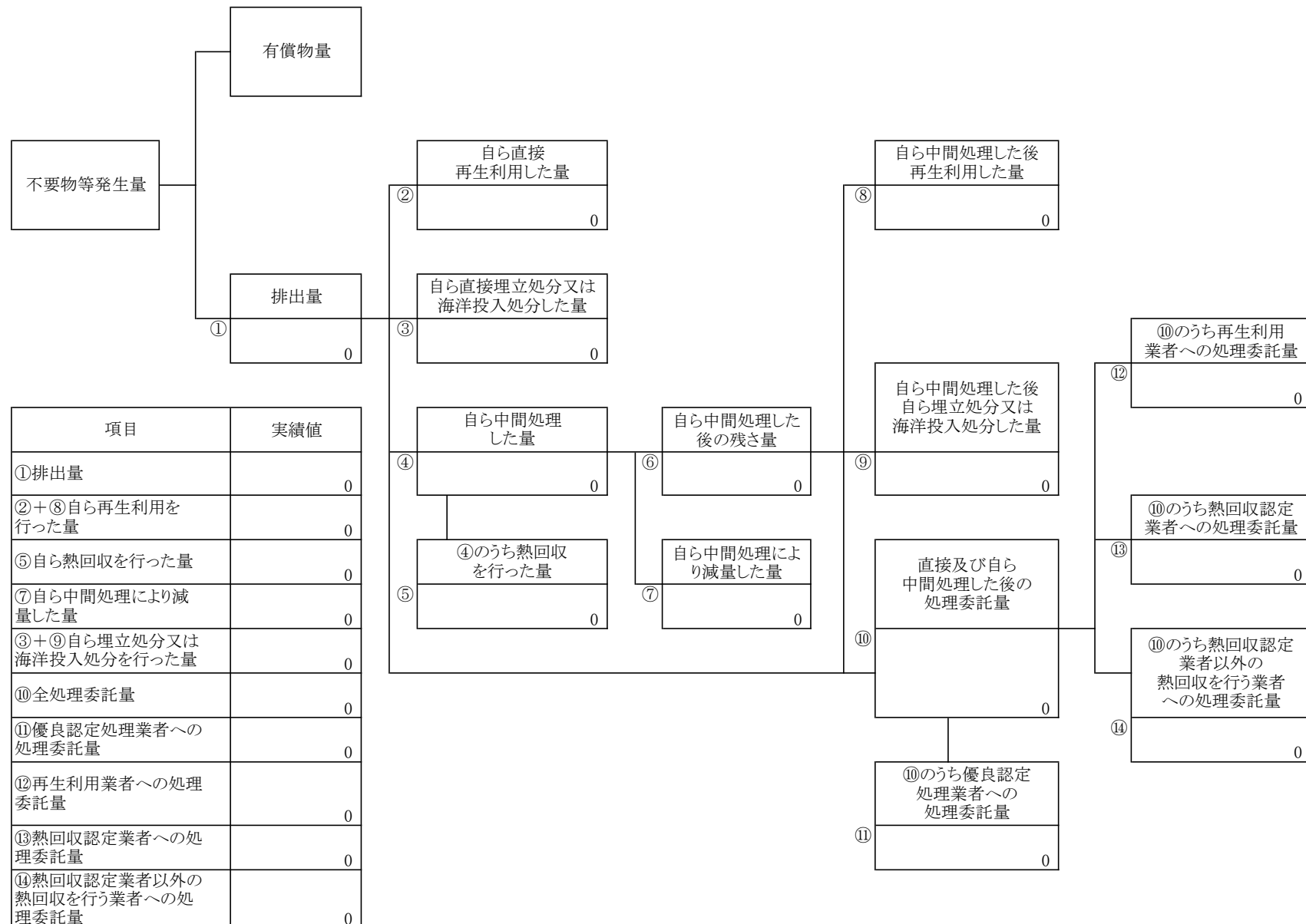
(第2面)



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ⑪)

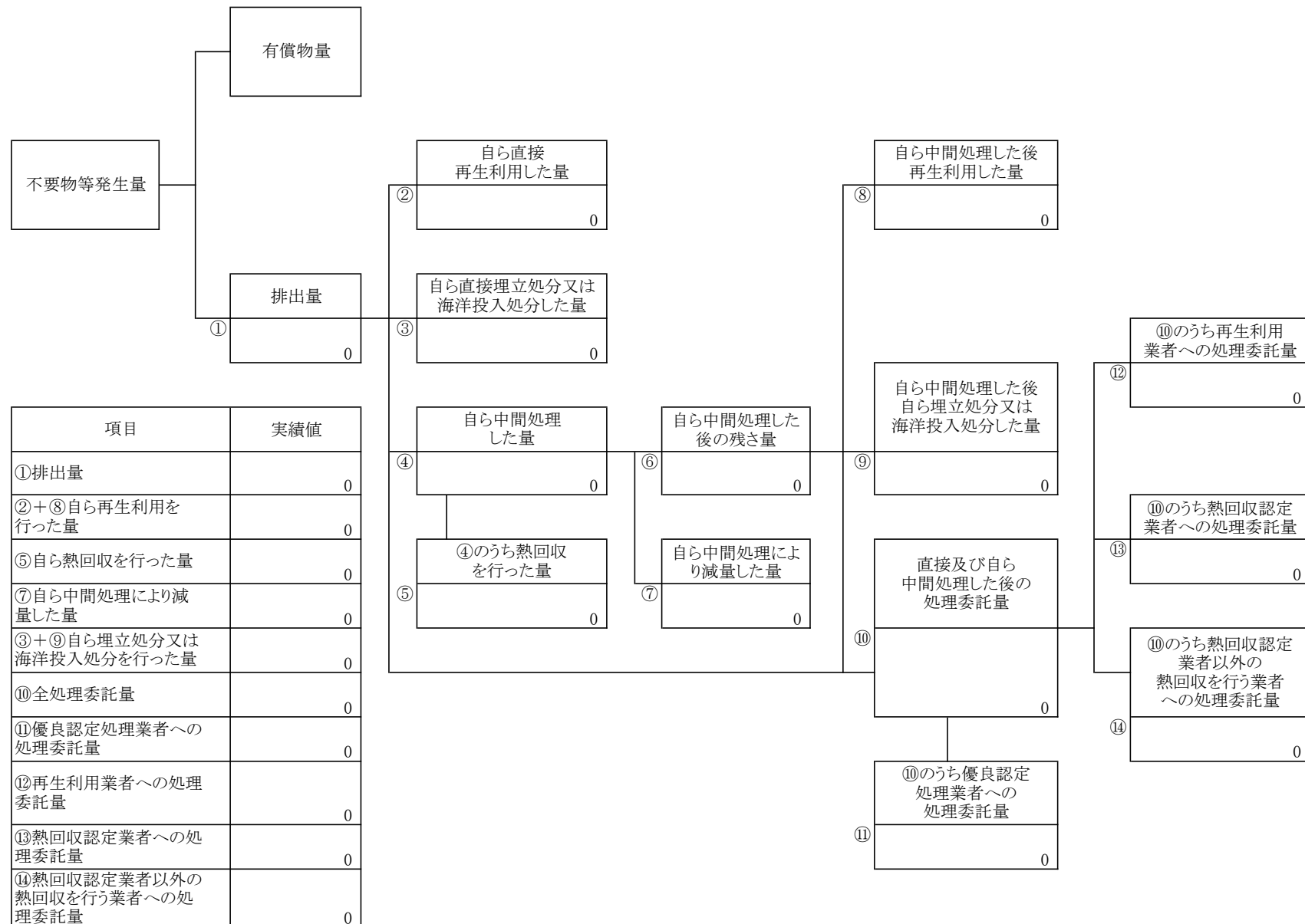
(第2面)



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ⑫)

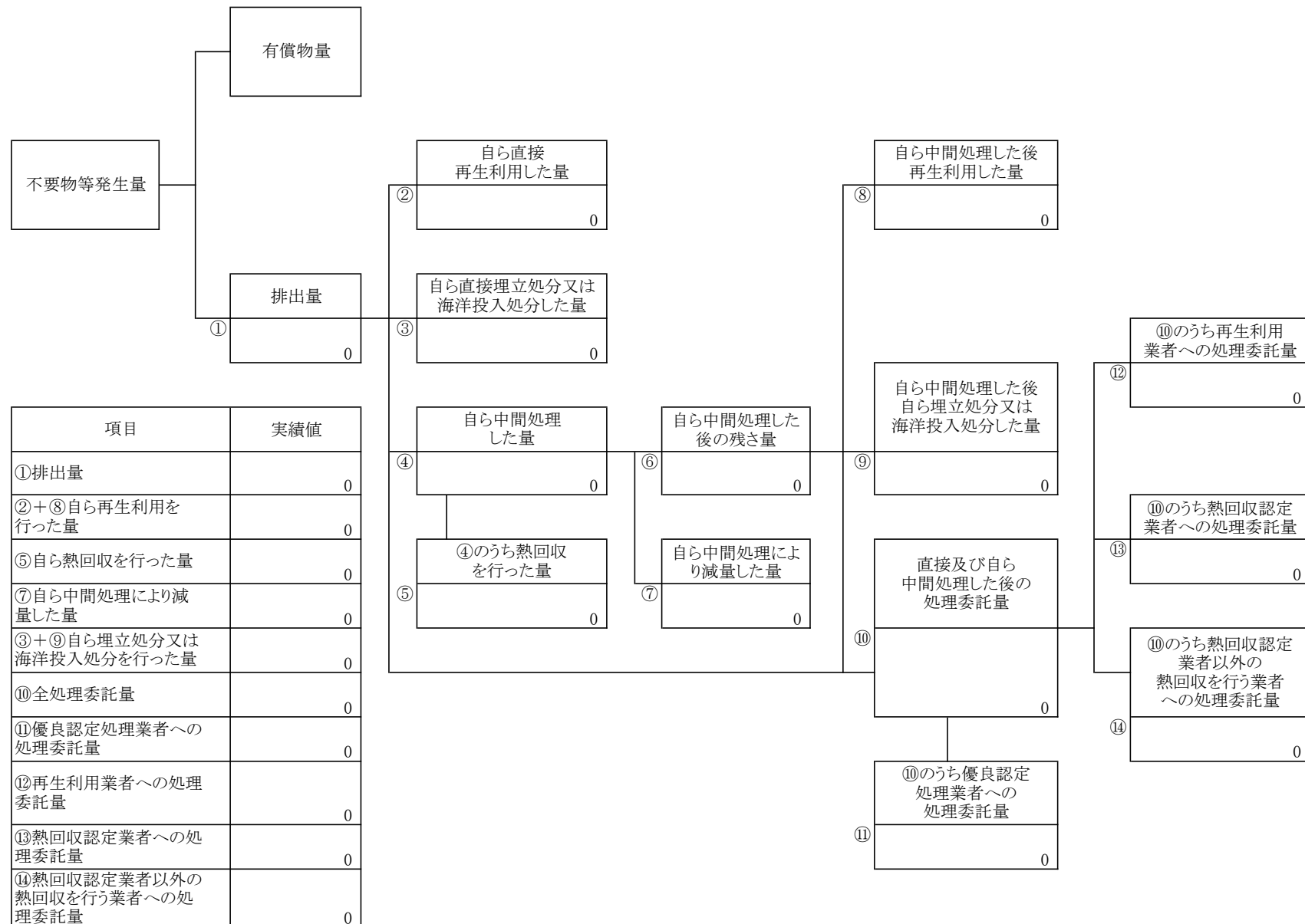
(第2面)



計画の実施状況

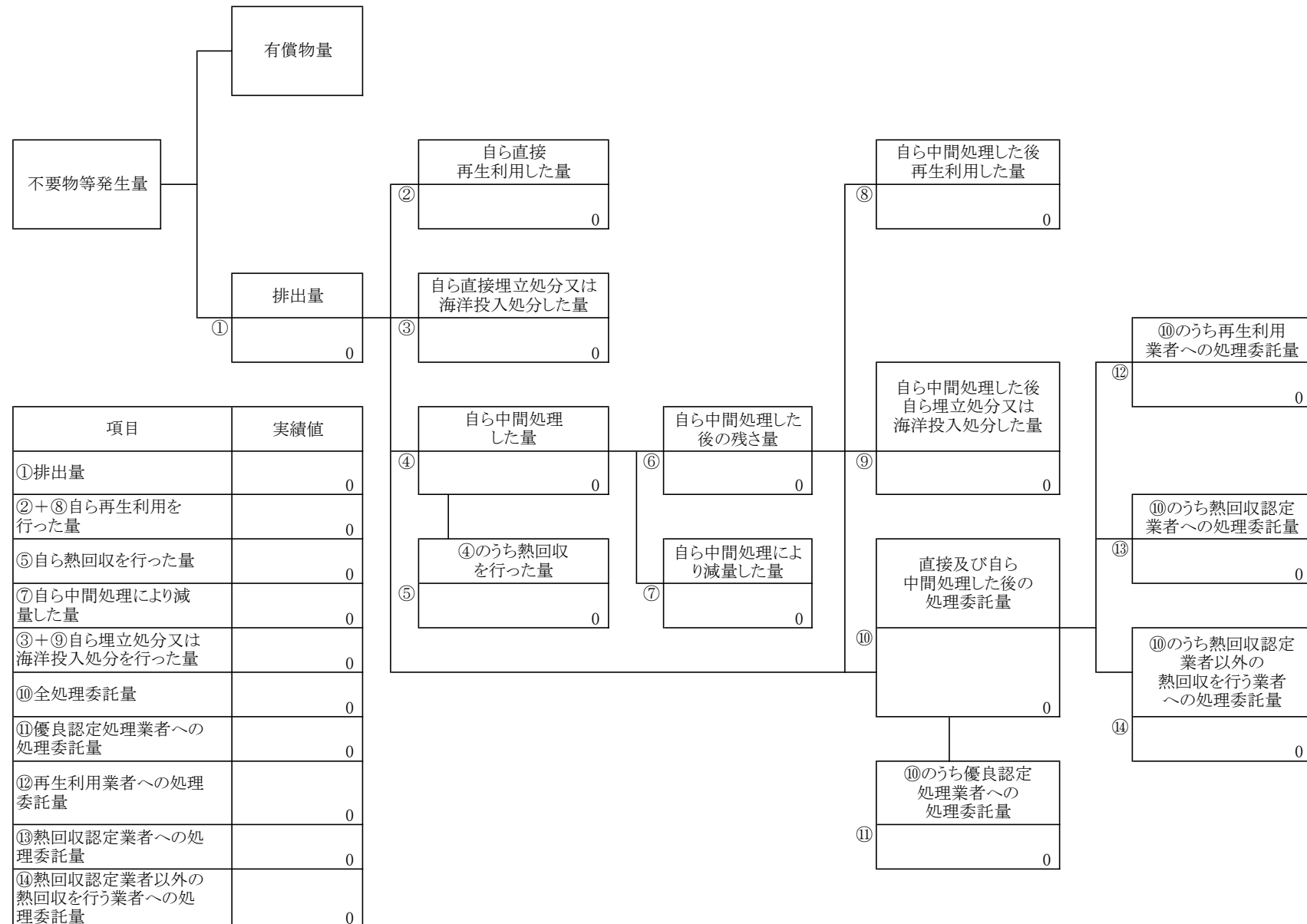
(産業廃棄物の種類: ⑬)

(第2面)



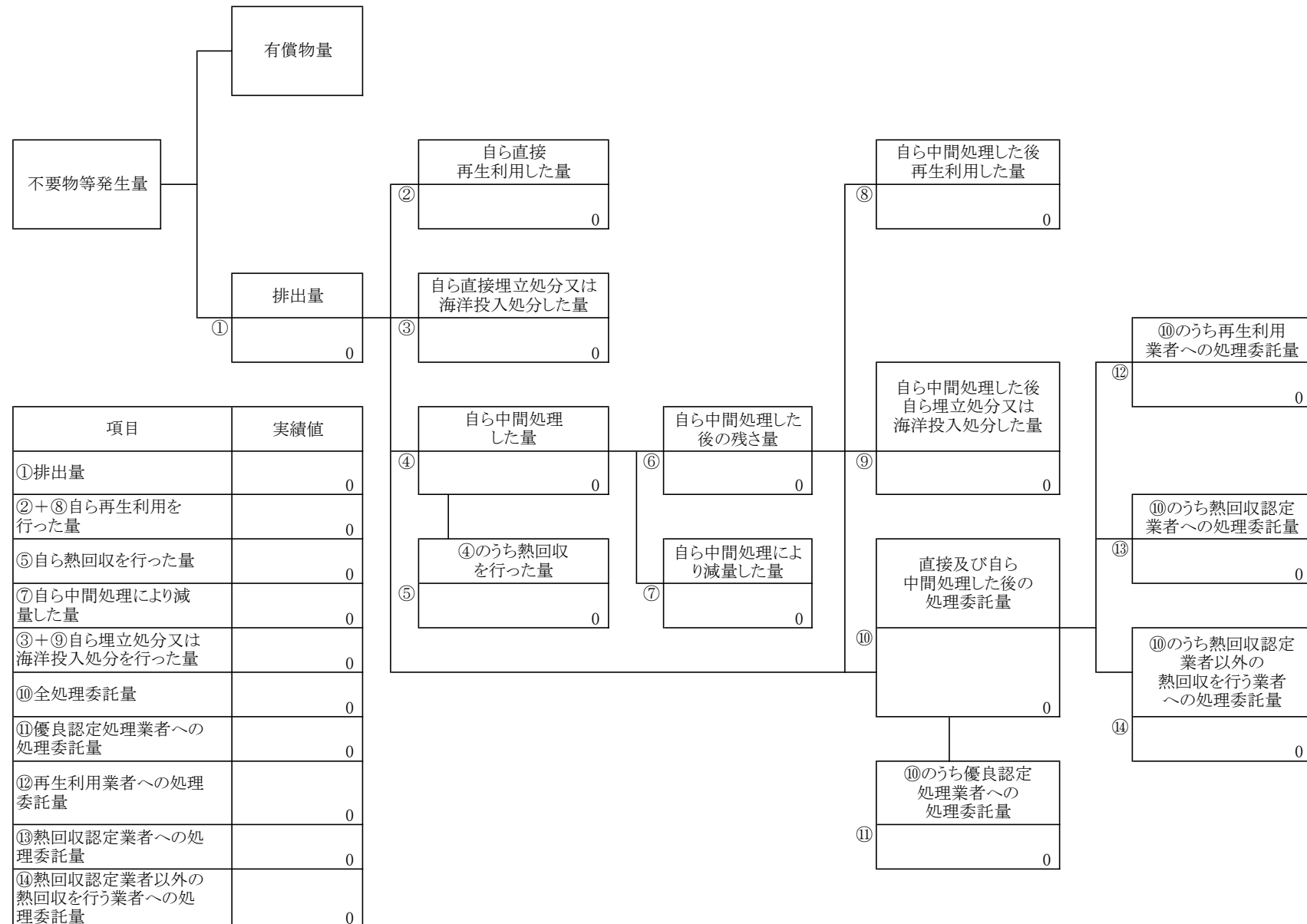
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ⑭)



計画の実施状況

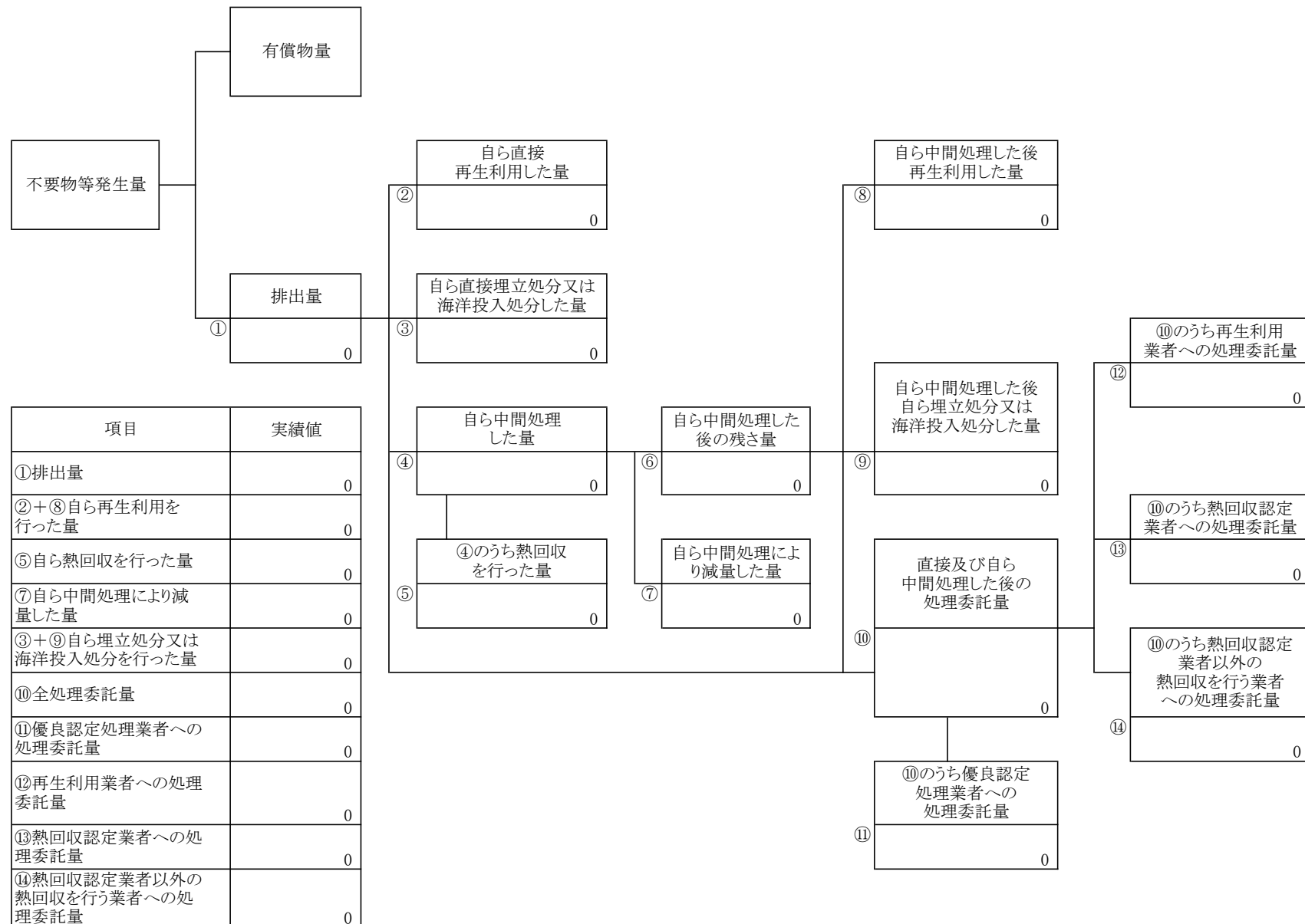
(産業廃棄物の種類: ⑯)



計画の実施状況

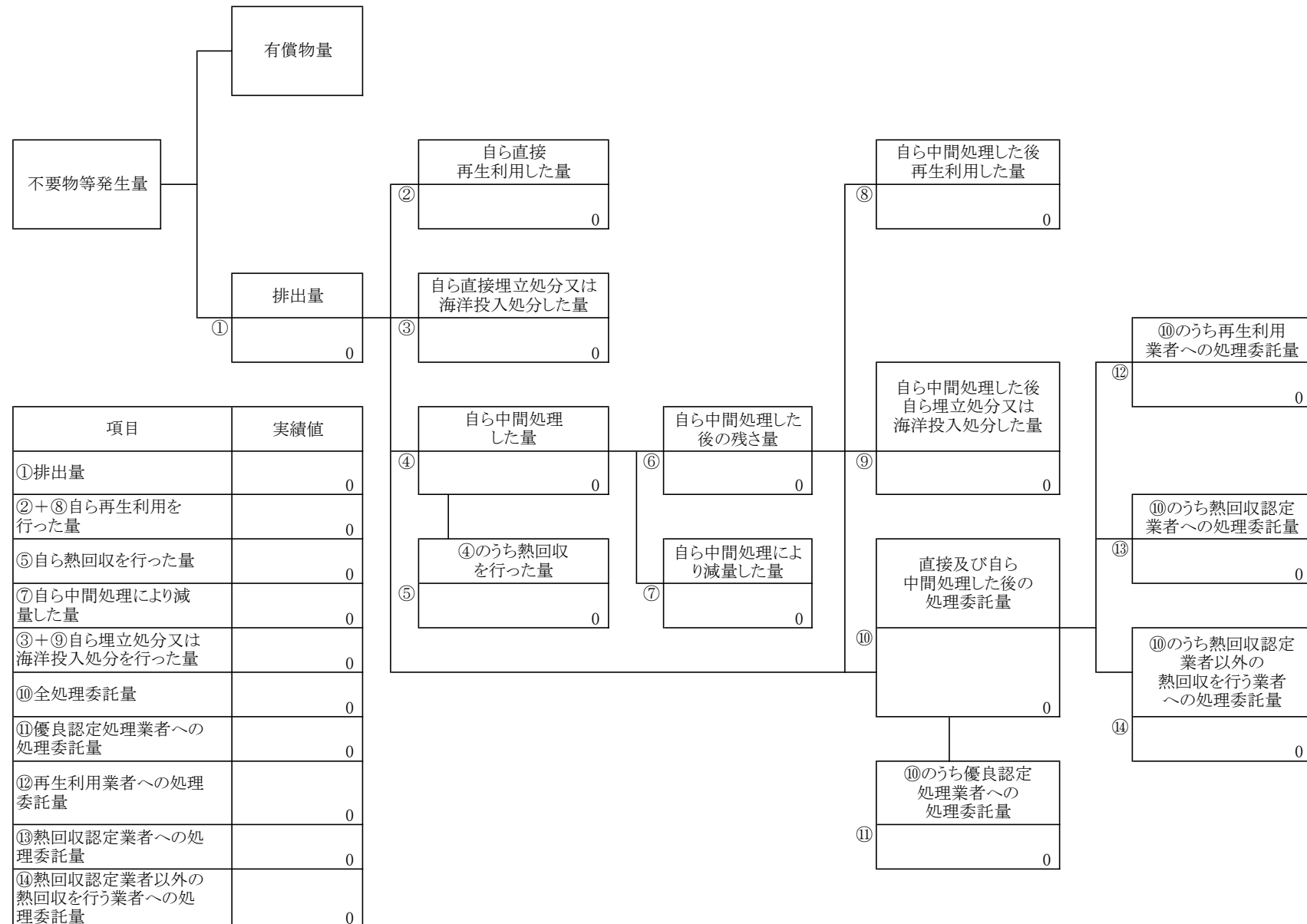
(産業廃棄物の種類: ⑯)

(第2面)



計画の実施状況

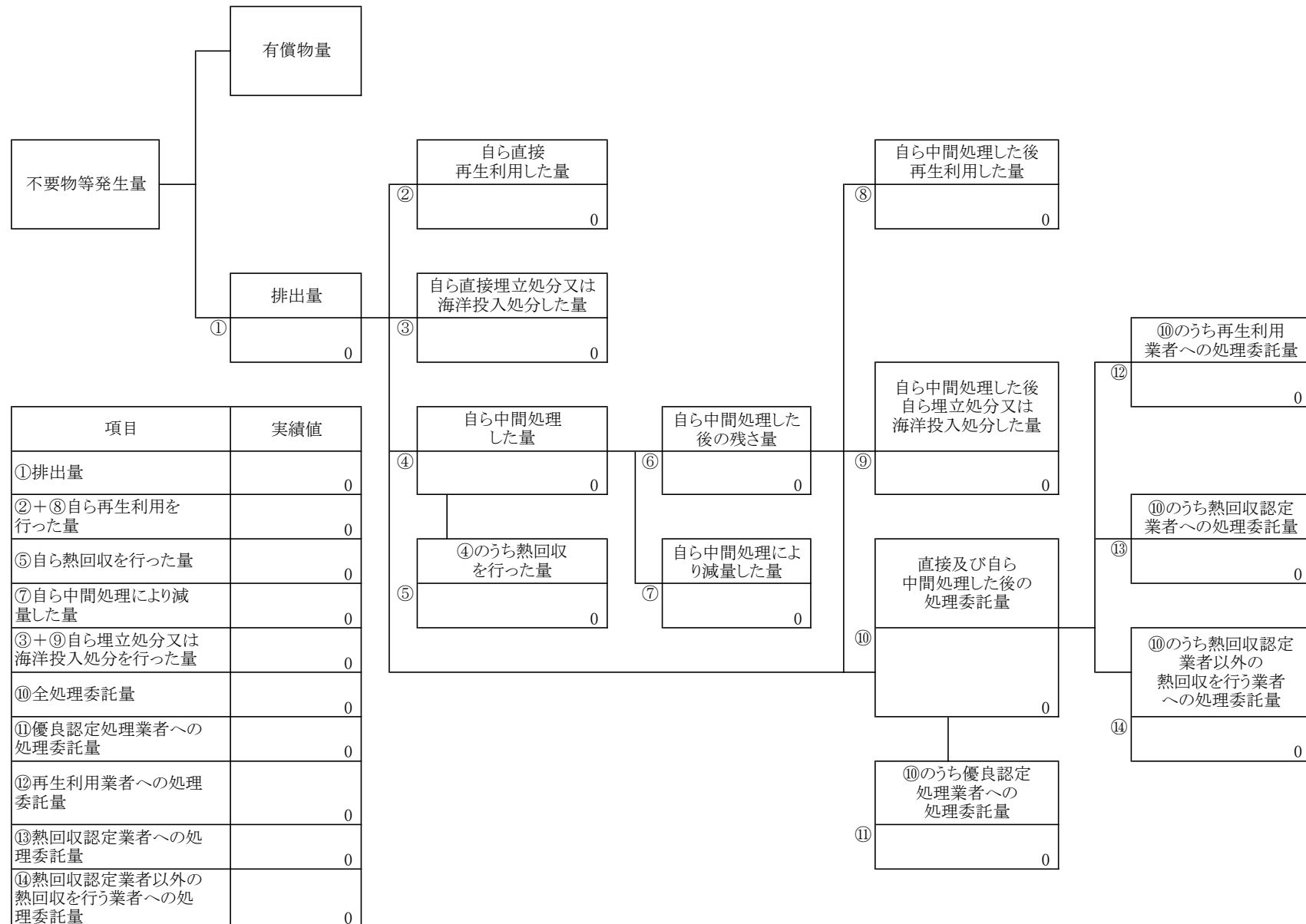
(産業廃棄物の種類: ⑯)



計画の実施状況

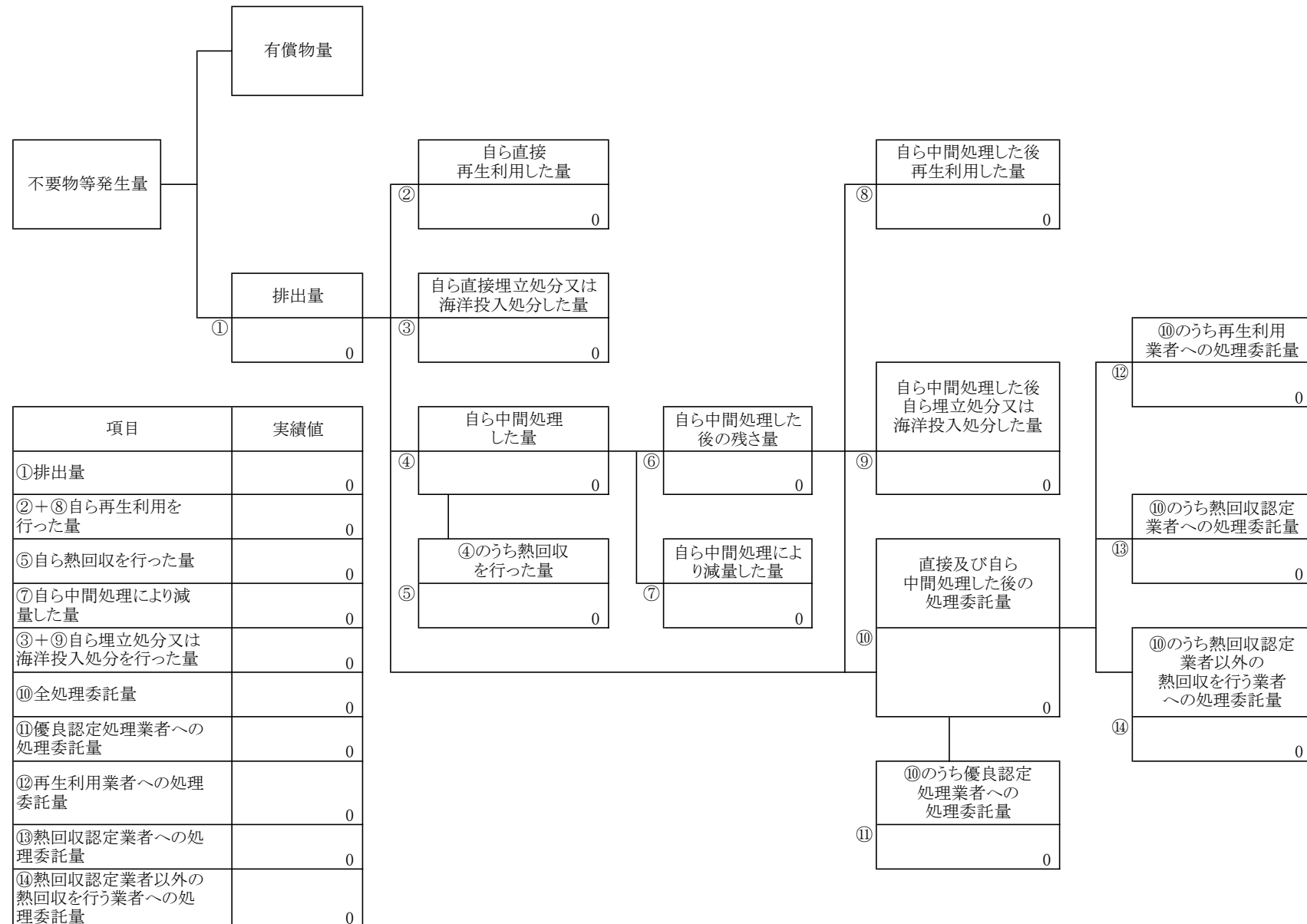
(産業廃棄物の種類: ⑯)

(第2面)



計画の実施状況

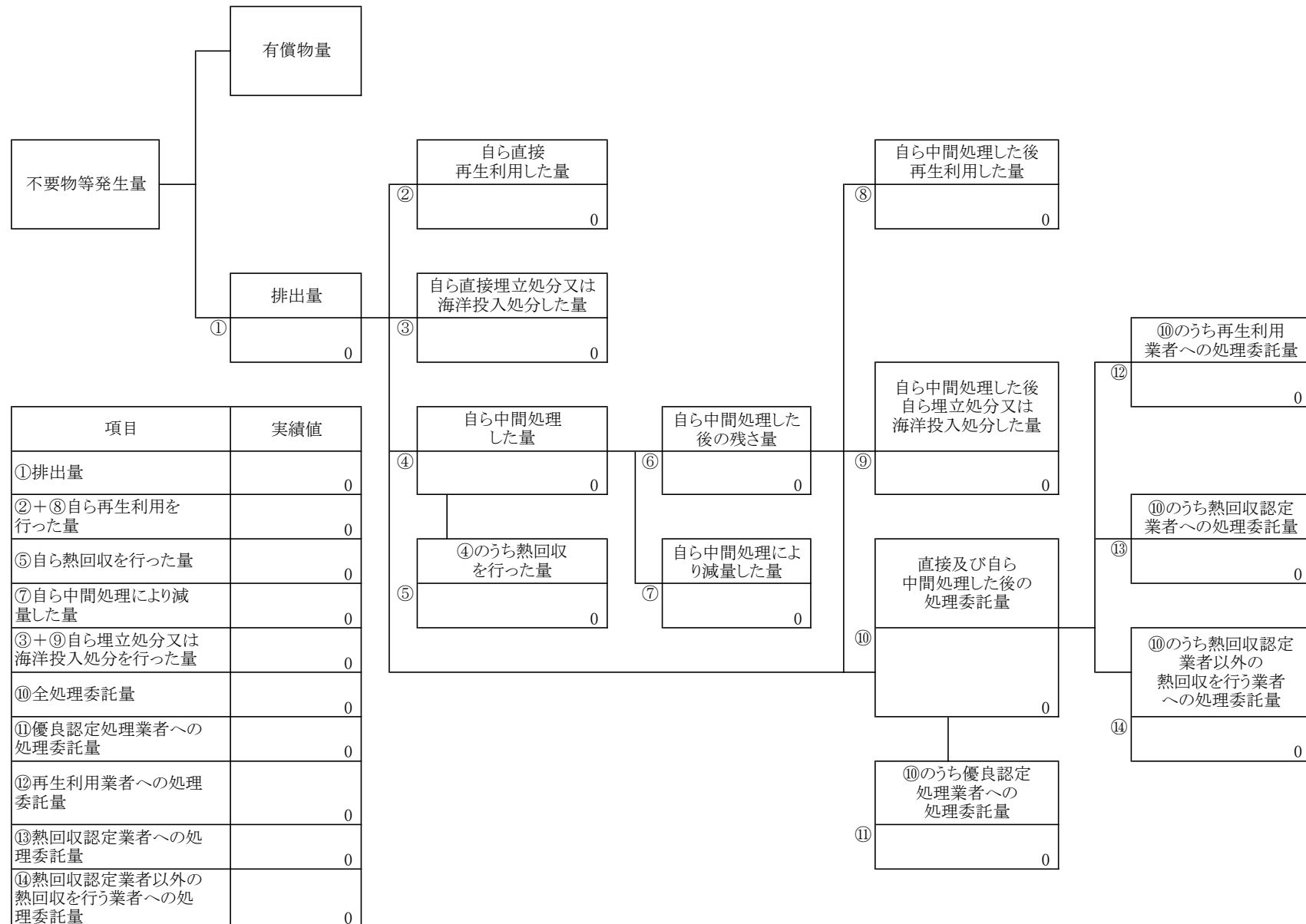
(産業廃棄物の種類: ⑯)



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ⑩)

(第2面)



産業廃棄物処理計画実施状況報告書の〔別紙〕

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
産業廃棄物を排出する事業場を総括的に管理する支店等の住所	産業廃棄物を排出する事業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
八尾市浜川町2丁目1番3号	松本油脂製薬株式会社	製造部				

産業廃棄物の種類		計画の実施状況														(※=①-②-③-④+⑤-⑥-⑧-⑨=⑩+⑪+⑫+⑯)		委 托 先 に よ る 区 分		⑩優良認定処理業者 への処理委託量(△)	
コード 参照	名 称	①排出量 (t)	②自ら直接 再生利用した量 (t)	③自己直埋立 堆分又は海洋投 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 により減量した量 (t)	⑦自ら中間処理 した後再生利用 した量(t)	⑧自ら中間処理した後 自己埋立堆分又は海 洋投入手処分した量(t)	⑨自ら中間処理した後 自己処理した後の 処理委託量(t)	⑩自ら直接及び自ら 自己処理した後の 処理委託量(t)	⑪再生利用業者への 処理委託量(△)	⑫熱回収認定業者 への処理委託量(△)	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 への処理委託量(t)	⑮優良認定処理業者 への処理委託量(t)	⑯自ら再生利用 を行った量(t)	⑰自ら埋立処分又は海 洋投入手処分を行った量(t)			
	産業廃棄物の種類	発生した産業廃棄物 の種類ごとの量	①の量のうち、中間 処理をせず直接自 然分又は海洋投 入処分した量	①の量のうち、中間 処理をせず直接自 然分又は海洋投 入処分した量	①の量のうち、中間 処理を行った量	⑤④のうち 熱回収を行った量	⑥自ら中間処理 により減量した量	⑦自ら中間処理 した後再生利用 した量	⑧自ら中間処理した後 自己埋立堆分又は海 洋投入手処分した量	⑨自ら中間処理した後 自己処理した後の 処理委託量	⑩自ら直接及び自ら 自己処理した後の 処理委託量	⑪再生利用業者への 処理委託量(△)	⑫熱回収認定業者 への処理委託量(△)	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 への処理委託量(t)	⑮優良認定処理業者 への処理委託量(t)	⑯自ら再生利用 を行った量(t)	⑰自ら埋立処分又は海 洋投入手処分を行った量(t)			
1 200	①汚泥(泥状のもの)	132	0	0	0	0	0	0	0	0	132	75	0	0	0	57	89	0	0		
2 300	②廃油	804	0	0	0	0	0	0	0	0	804	438	155	211	0	0	804	0	0		
3 400	③廃酸	2	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	0		
4 500	④廃アルカリ	20	0	0	0	0	0	0	0	20	20	0	0	0	0	0	20	0	0		
5 600	⑤廃プラスチック類	71	0	0	0	0	0	0	0	71	2	0	0	0	69	0	71	0	0		
6 800	⑥木くず	21	0	0	0	0	0	0	0	21	21	0	0	0	0	0	21	0	0		
7 1500	⑦がれき類(工作物の 新築、改築又は除去に 伴つて生じた不要物)	3	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	3	3	0	0	0		
8 2200	⑧管理型混合廃棄物	2	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	2	0	0		
9 ⑨										0	0						0	0	0		
10 ⑩										0	0						0	0	0		
11 ⑪										0	0						0	0	0		
12 ⑫										0	0						0	0	0		
13 ⑬										0	0						0	0	0		
14 ⑭										0	0						0	0	0		
15 ⑮										0	0						0	0	0		
16 ⑯										0	0						0	0	0		
17 ⑰										0	0						0	0	0		
18 ⑱										0	0						0	0	0		
19 ⑲										0	0						0	0	0		
20 ⑳										0	0						0	0	0		
	合計	1,055	0	0	0	0	0	0	0	1,055	558	155	211	71	60	1,010	0	0	0		

(注)ト�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)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。