

様式第二号の十四(第八条の十七の三関係)

(第1面)

特別管理産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和6年 7月 1日

茨城県知事 殿



提出者

住 所 茨城県土浦市木田余3550番地
 氏 名 株式会社プロテリアル金属土浦工場
 取締役工場長 藤田 敏也
 電話番号 029-826-8352

廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条の2第11項の規定に基づき、令和5年度の特別管理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	株式会社プロテリアル金属土浦工場
事業場の所在地	茨城県土浦市木田余3550番地
事業の種類	非鉄金属製造業
特別管理産業廃棄物処理計画における計画期間	令和5年4月1日から令和6年3月31日まで

特別管理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	171.4t	全処理委託量	171.4t
自ら再生利用を行う特別管理産業廃棄物の量	0t	優良認定処理業者への処理委託量	170.4t
自ら熱回収を行う特別管理産業廃棄物の量	0t	再生利用業者への処理委託量	0t
自ら中間処理により減量する特別管理産業廃棄物の量	0t	認定熱回収業者への処理委託量	0t
自ら埋立処分を行いうる特別管理産業廃棄物の量	0t	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	0t

電子情報処理組織の使用に関する事項

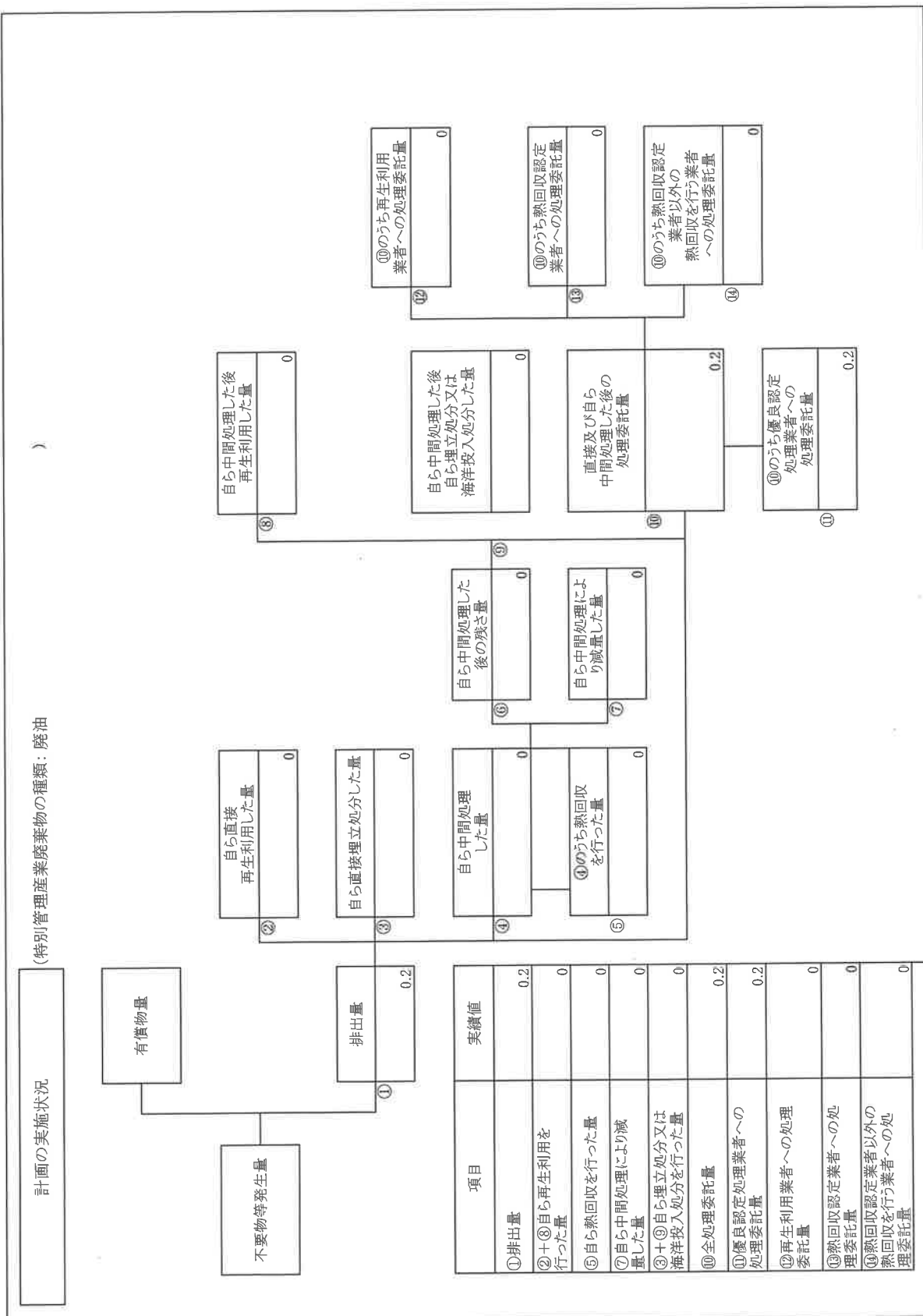
特別管理産業廃棄物排出量 (ポリ塩化ビフェニル廃棄物を除く。)	前々年度 172.5t 前年度 148t
(電子情報処理組織の使用に関して実施した取組)	

※事務処理欄

(日本産業規格 A列4番)

計画の実施状況

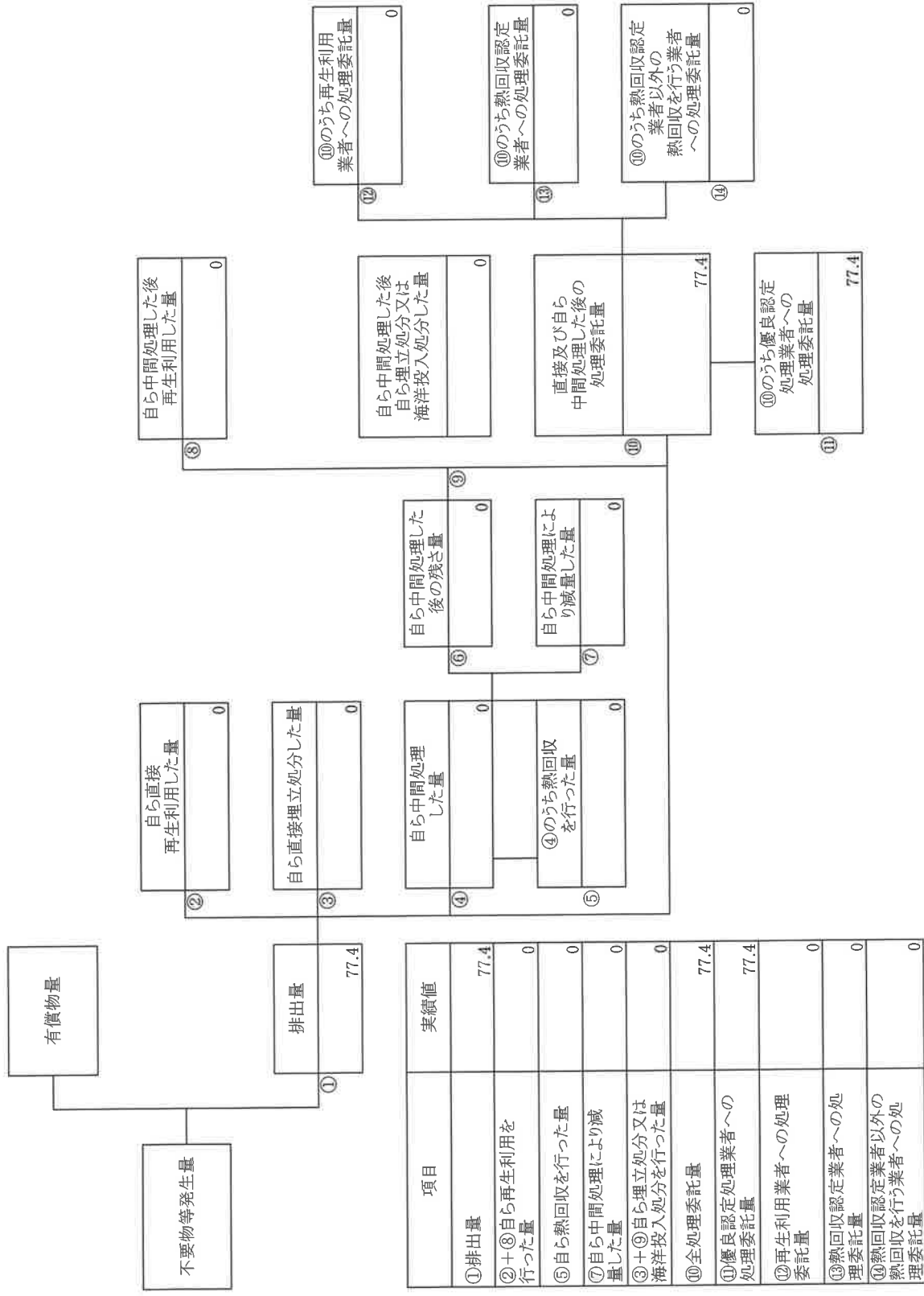
(特別管理産業廃棄物の種類: 廃油



計画の実施状況

(特別管理産業廃棄物の種類: 廃酸)

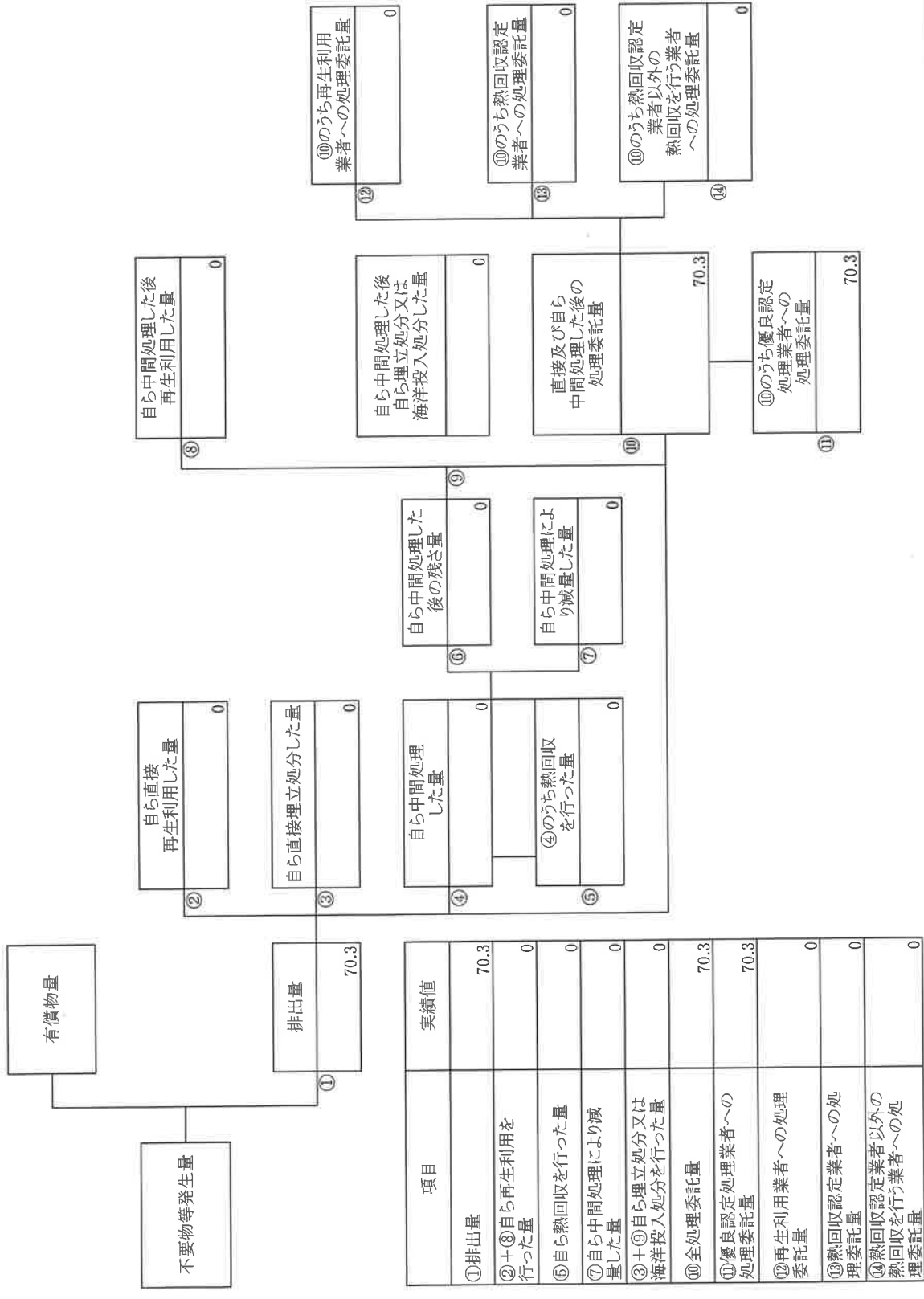
1



(第2面)

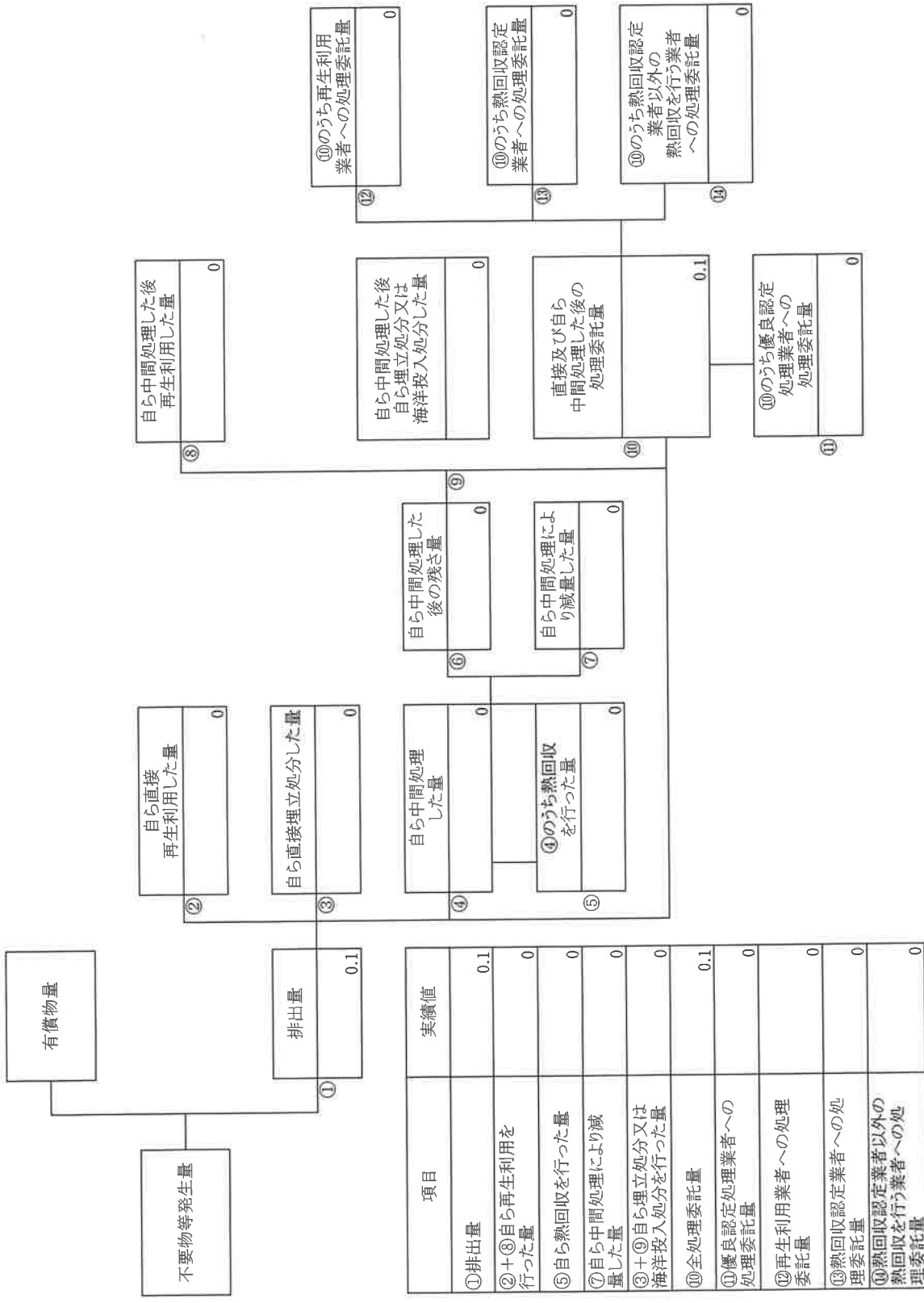
計画の実施状況

(特別管理産業廃棄物)の種類: 廃アルカリ



計画の実施状況

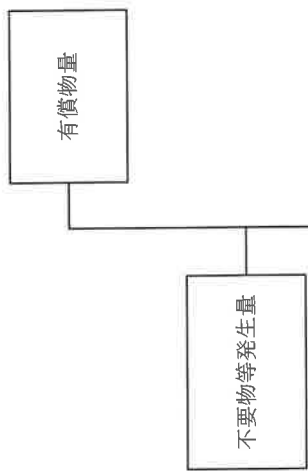
(特別管理産業廃棄物の種類: PCB汚染物



(第2面)

計画の実施状況

(特別管理産業廃棄物の種類: 鉛さい)



①

②	自ら直接 再生利用した量	0
③	自ら直接埋立処分した量	0

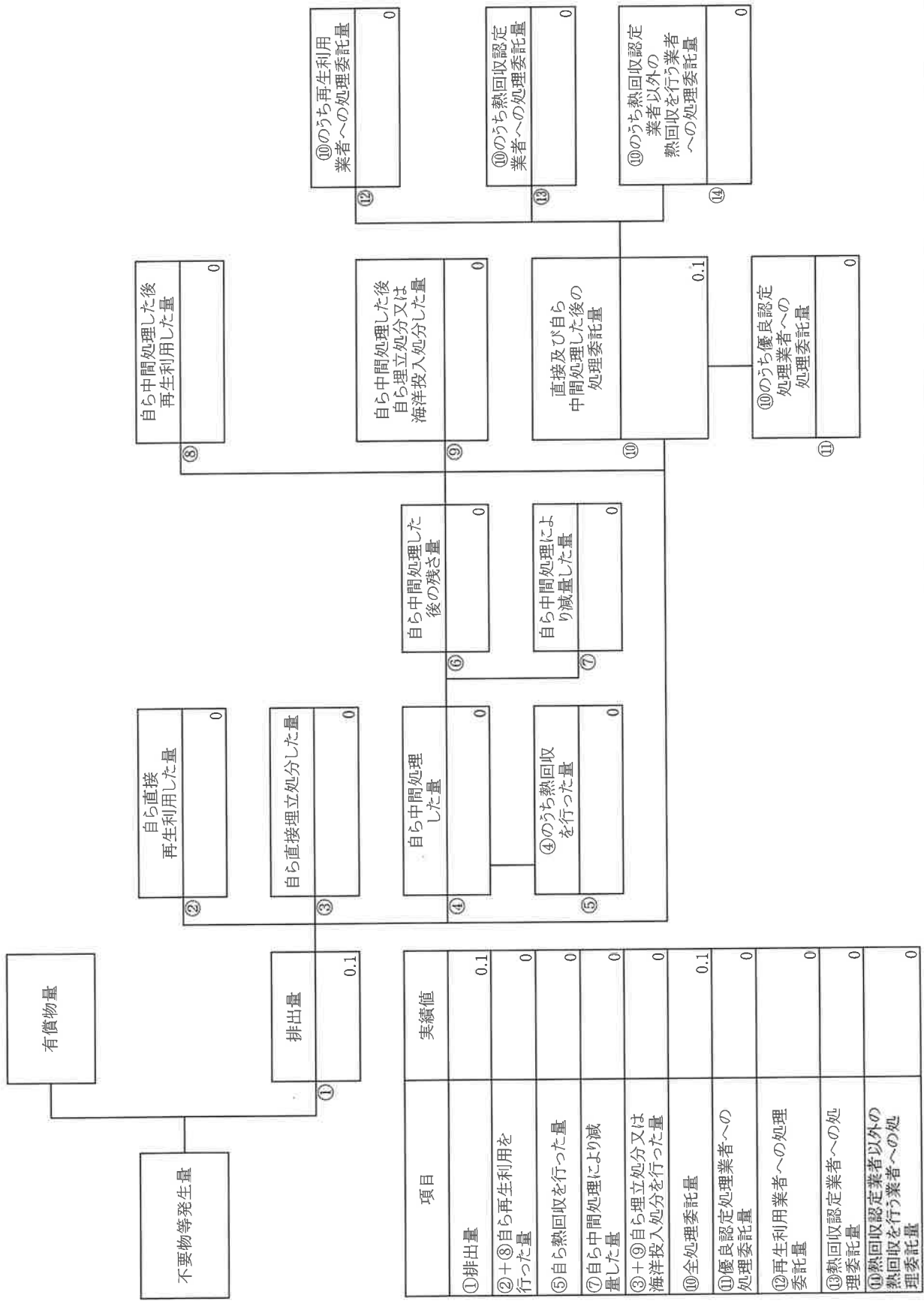
④	自ら中間処理 した量	0
⑤	④のうち熱回収 を行った量	0

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	
⑮のうち優良認定業者への処理委託量	0	
⑯のうち熱回収認定業者への処理委託量	0	
⑰のうち熱回収を行なう業者への処理委託量	0	
⑱のうち中間処理した後 再生利用した量	0	
⑲のうち直接埋立処分又は 海洋投⼊処分した量	0	
⑳のうち中間処理した後 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	
㉑のうち再生利用業者への処理委託量	0	
㉒のうち直接埋立処分又は 海洋投⼊処分した量	0	
㉓のうち中間処理した後 直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	0	
㉔のうち熱回収認定 業者以外の 熱回収を行なう業者 への処理委託量	0	
㉕のうち優良認定 業者への 処理委託量	0	

(第2面)

計画の実施状況

(特別管理産業廃棄物の種類: 廃石綿等)



計画の実施状況

(特別管理産業廃棄物の種類: 燃え殻)

)



不要物等発生量

①
排出量
0

②
自ら直接再生利用した量
0

③
自ら直接埋立処分した量
0

⑧
自ら中間処理した後再生利用した量
0

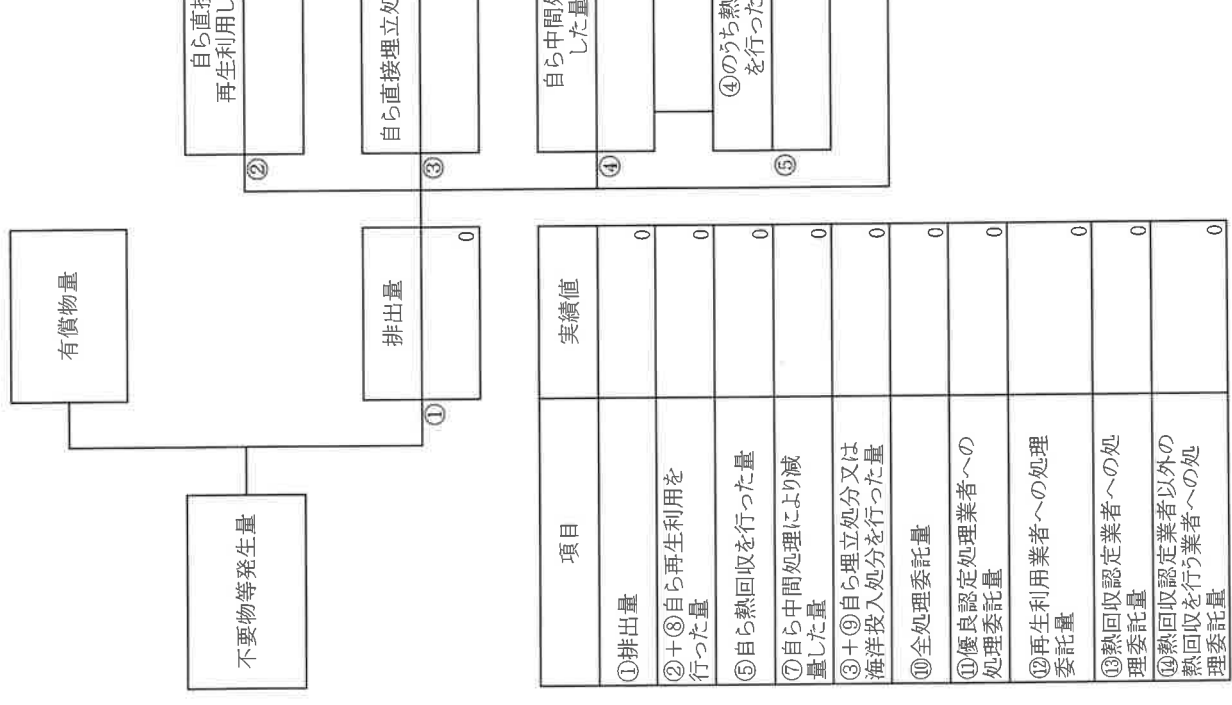
項目	実績値
①排出量	0
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	0
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫再生利用業者への処理委託量	0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行った業者への処理委託量	0

④ 自ら中間処理した量 0	⑥ 自ら中間処理した後の残さ量 0	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 0	⑪ ⑪のうち熱回収認定業者への処理委託量 0
⑤ ④のうち熱回収を行った量 0	⑦ 自ら中間処理により減量した量 0	⑩ 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量 0	⑫ ⑪のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行った業者への処理委託量 0
⑧ 自ら中間処理した後再生利用した量 0	⑩ 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量 0	⑪ ⑪のうち優良認定処理業者への処理委託量 0	⑬ ⑪のうち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	⑭ 熱回収認定業者への処理委託量 0	⑮ ⑭のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行った業者への処理委託量 0	⑯ ⑭のうち熱回収認定業者への処理委託量 0

(第2面)

計画の実施状況

(特別管理産業廃棄物の種類: ばいじん)



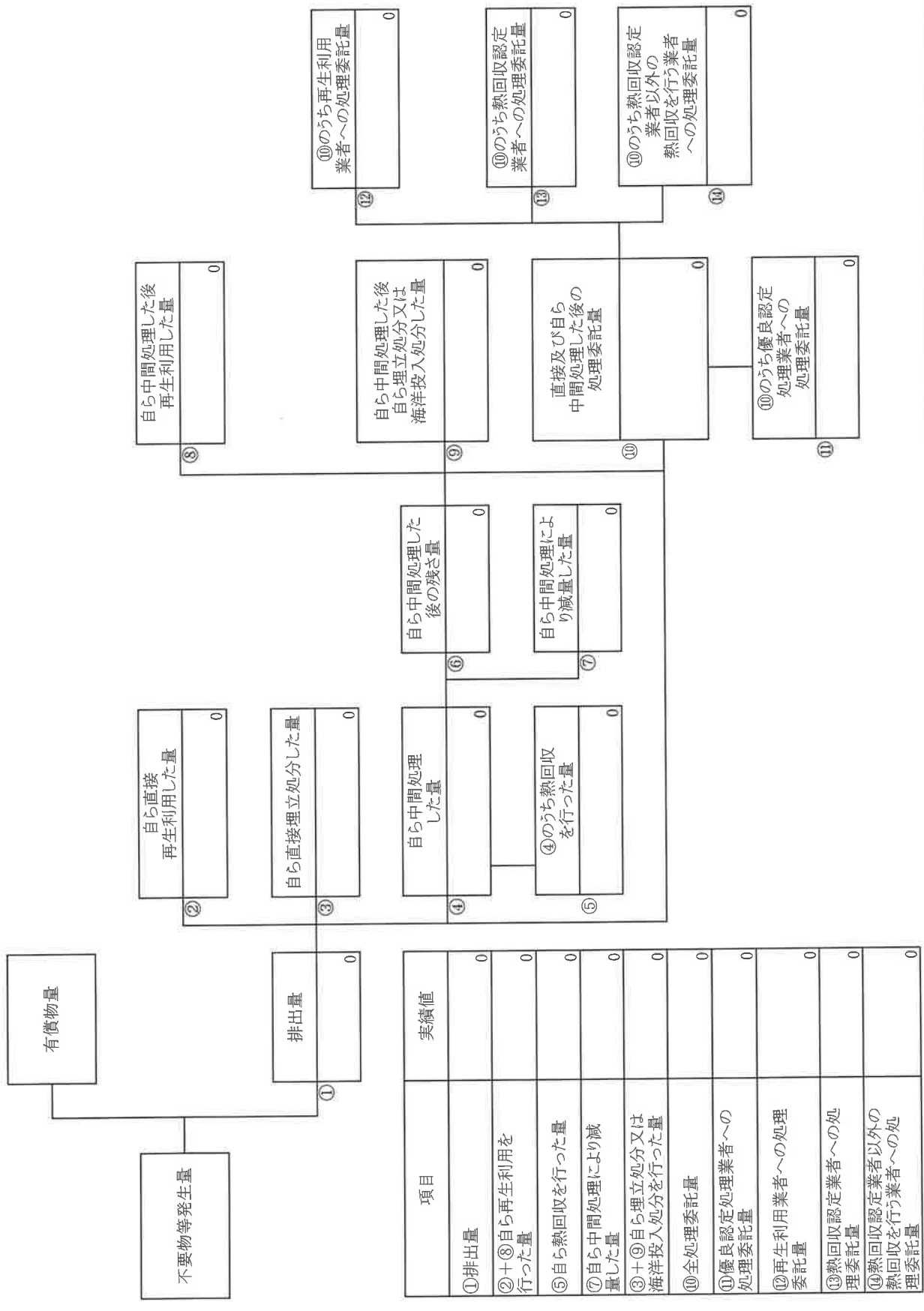
1

(第2面)

⑧	0	自ら中間処理した後 再生利用した量	⑨	0	自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投投入処分した量	⑩	0	直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	⑪	0	⑩のうち優良認定 処理業者への 処理委託量
⑫	0	⑩のうち再生利用 業者への処理委託量	⑬	0	⑩のうち熱回収認定 業者への処理委託量	⑭	0	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			
⑮	0	⑩のうち熱回収認定 業者への処理委託量	⑯	0	⑩のうち熱回収認定 業者への処理委託量	⑰	0	⑩のうち熱回収認定 業者への処理委託量			
⑲	0	⑩のうち熱回収認定 業者への処理委託量	⑳	0	⑩のうち熱回収認定 業者への処理委託量	㉑	0	⑩のうち熱回収認定 業者への処理委託量			

計画の実施状況

(特別管理産業廃棄物の種類: 廃油(廃溶剤))



計画の実施状況

(特別管理産業廃棄物の種類:汚泥(金属等を含むもの))



不要物等発生量

0

排出量

0

自ら直接
再生利用した量

0

自ら中間処理した後
再生利用した量

0

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処理委託量	0	

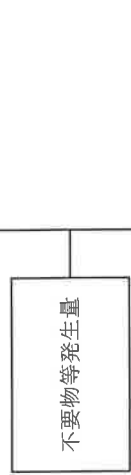
④自ら中間処理した量	0	
⑥自ら中間処理による減量した量	0	
⑨自ら中間処理した後の残さ量	0	
⑧自ら直接埋立処分した量	0	
⑩直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	0	
⑪のうち熱回収認定業者への処理委託量	0	
⑫のうち熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0	
⑬のうち熱回収認定業者への処理委託量	0	
⑭のうち熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0	

⑧自ら中間処理した後再生利用した量	0	
⑨自ら中間処理した後の残さ量	0	
⑩直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	0	
⑪のうち熱回収認定業者への処理委託量	0	
⑫のうち熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0	
⑬のうち熱回収認定業者への処理委託量	0	
⑭のうち熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0	

(第2面)

計画の実施状況

(特別管理産業廃棄物の種類：廃酸(金属等を含むもの))



項目	実績値													
①排出量	0													
②+⑧自ら再生利用を行った量	0													
④自ら中間処理した量	0													
⑤自ら熱回収を行った量	0													
⑥自ら中間処理した後の残さ量	0													
⑦自ら中間処理により減量した量	0													
⑧自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0													
⑨自ら中間処理した後、自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0													
⑩直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	0													
⑪のうち熱回収認定業者への処理委託量	0													
⑫のうち再生利用業者への処理委託量	0													
⑬のうち優良認定業者への処理委託量	0													
⑭のうち熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0													

(第2面)