



(第1面)

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

平成 24年 6月 20 日

大分県知事
広瀬 勝貞 殿

提出者

住所 大分県中津市大字昭和新田1番地
氏名 ダイハツ九州株式会社
代表取締役社長 越田 幸男

電話番号 0979-33-1230

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 23 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	ダイハツ九州株式会社
事業場の所在地	大分県中津市大字昭和新田1番地
事業の種類	輸送用機械器具製造業
産業廃棄物処理計画における計画期間	平成 23 年 4 月 1 日 ~ 平成 24 年 3 月 31 日

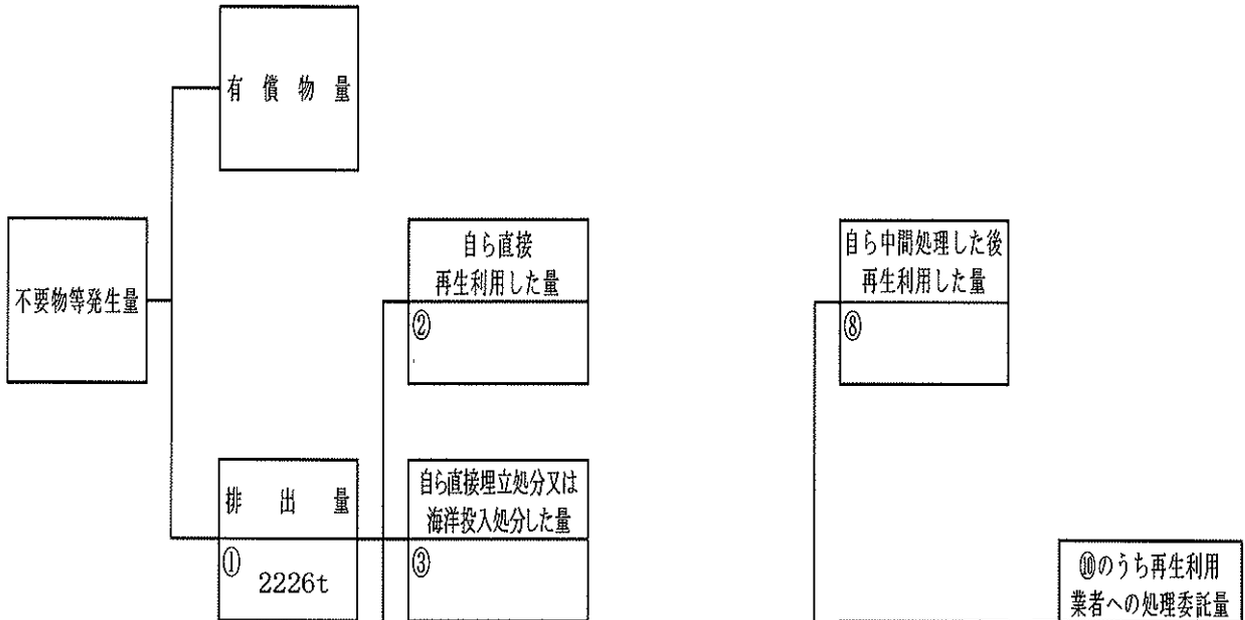
産業廃棄物処理計画における目標値

項目	目標値	項目	目標値
排出量	4,732 t	全処理委託量	4,732 t
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

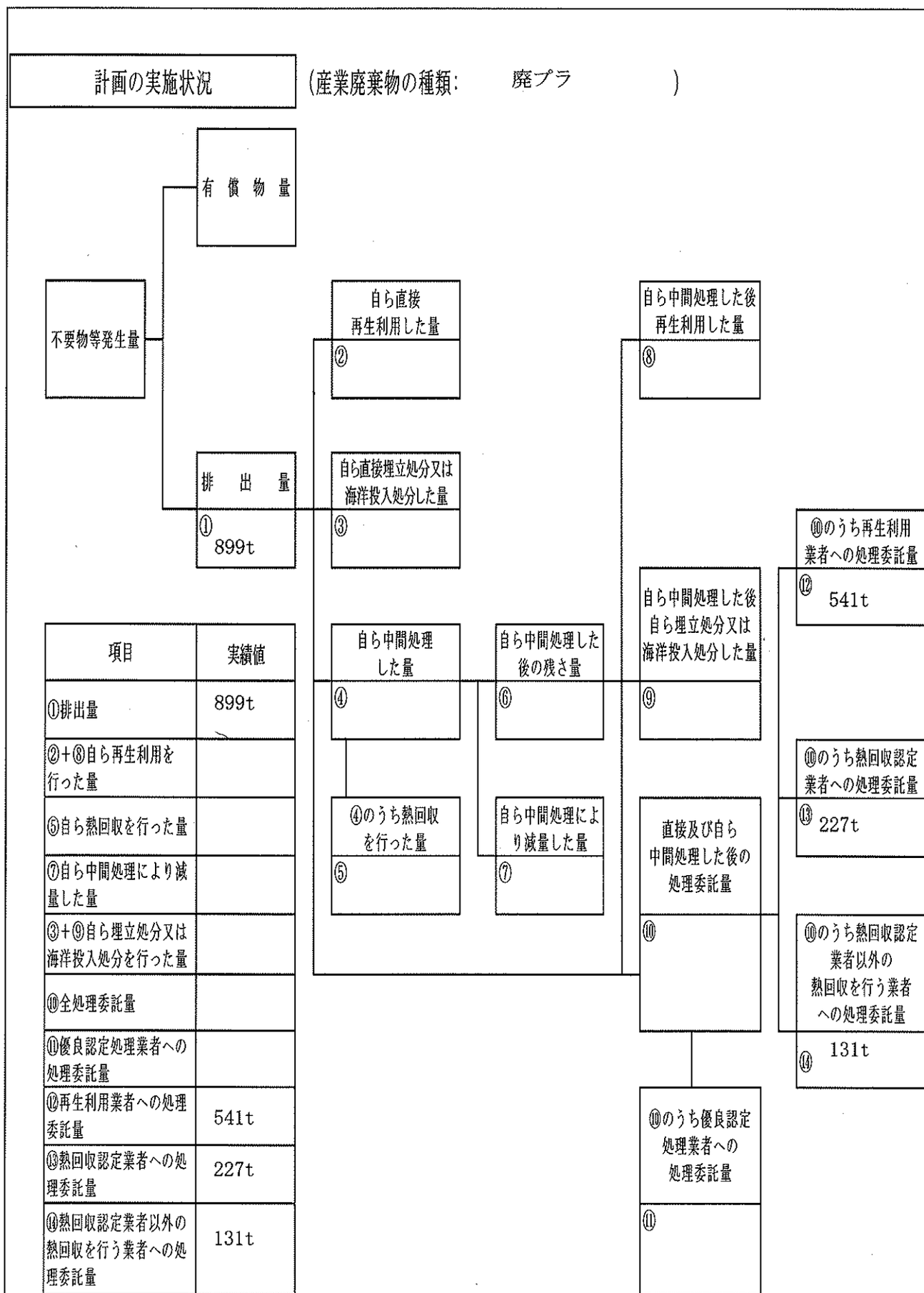
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 汚泥)



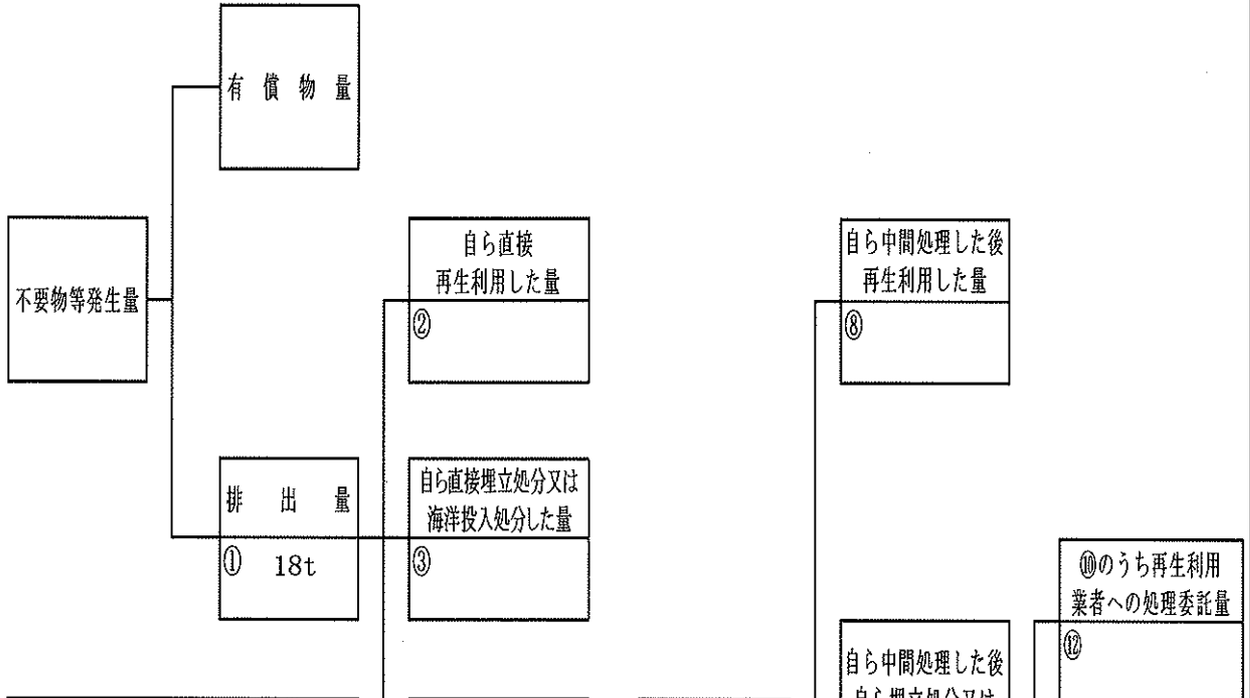
項目	実績値
①排出量	2226t
②+⑧自ら再生利用を行った量	
⑥自ら熱回収を行った量	
⑦自ら中間処理により減量した量	
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	
⑩全処理委託量	
⑪優良認定処理業者への処理委託量	
⑫再生利用業者への処理委託量	2226t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	

自ら直接再生利用した量 ②	自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量 ③	自ら中間処理した量 ④	自ら中間処理した後の残さ量 ⑥	自ら中間処理した後再生利用した量 ⑧	⑩のうち再生利用業者への処理委託量 ⑫ 2480t
		④のうち熱回収を行った量 ⑤	自ら中間処理により減量した量 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 ⑨	⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量 ⑬
				直接及び自ら中間処理した後の処理委託量 ⑩	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 ⑭
				⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量 ⑪	



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ガラス屑)

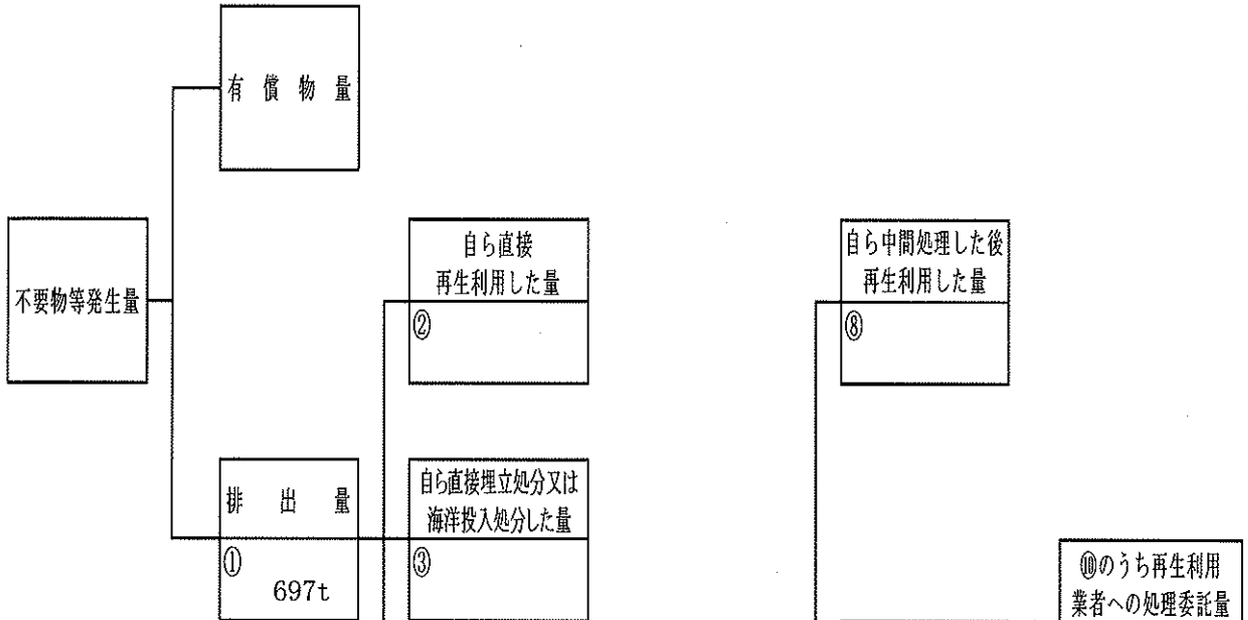


項目	実績値
①排出量	18t
②+⑧自ら再生利用を行った量	
⑤自ら熱回収を行った量	
⑦自ら中間処理により減量した量	
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	
⑩全処理委託量	
⑪優良認定処理業者への処理委託量	13t
⑫再生利用業者への処理委託量	
⑬熱回収認定業者への処理委託量	
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	5t

項目	実績値
④自ら中間処理した量	
⑥自ら中間処理した後の残さ量	
⑧自ら中間処理した後再生利用した量	
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	
⑩のうち再生利用業者への処理委託量	
⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	
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	
⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	
⑪	5t

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 廃油)



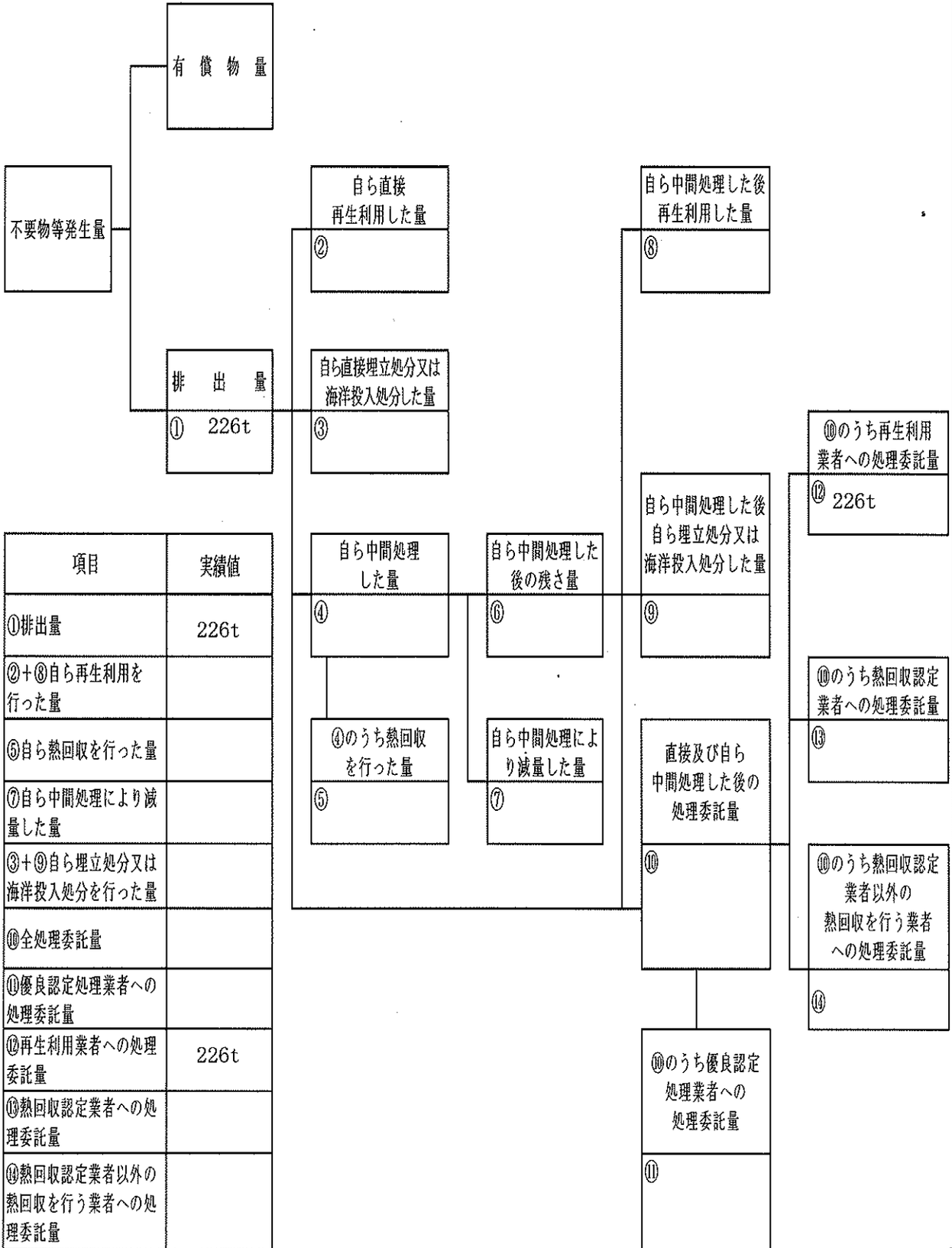
項目	実績値
①排出量	697t
②+⑧自ら再生利用を行った量	
⑥自ら熱回収を行った量	
⑦自ら中間処理により減量した量	
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	
⑩全処理委託量	
⑪優良認定処理業者への処理委託量	642t
⑫再生利用業者への処理委託量	55t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	

自ら中間処理した量	自ら中間処理した後の残さ量	自ら中間処理した後再生利用した量
④	⑥	⑧
④のうち熱回収を行った量	自ら中間処理により減量した量	
⑤	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
		⑨
		直接及び自ら中間処理した後の処理委託量
		⑩
		⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量
		⑪ 642t

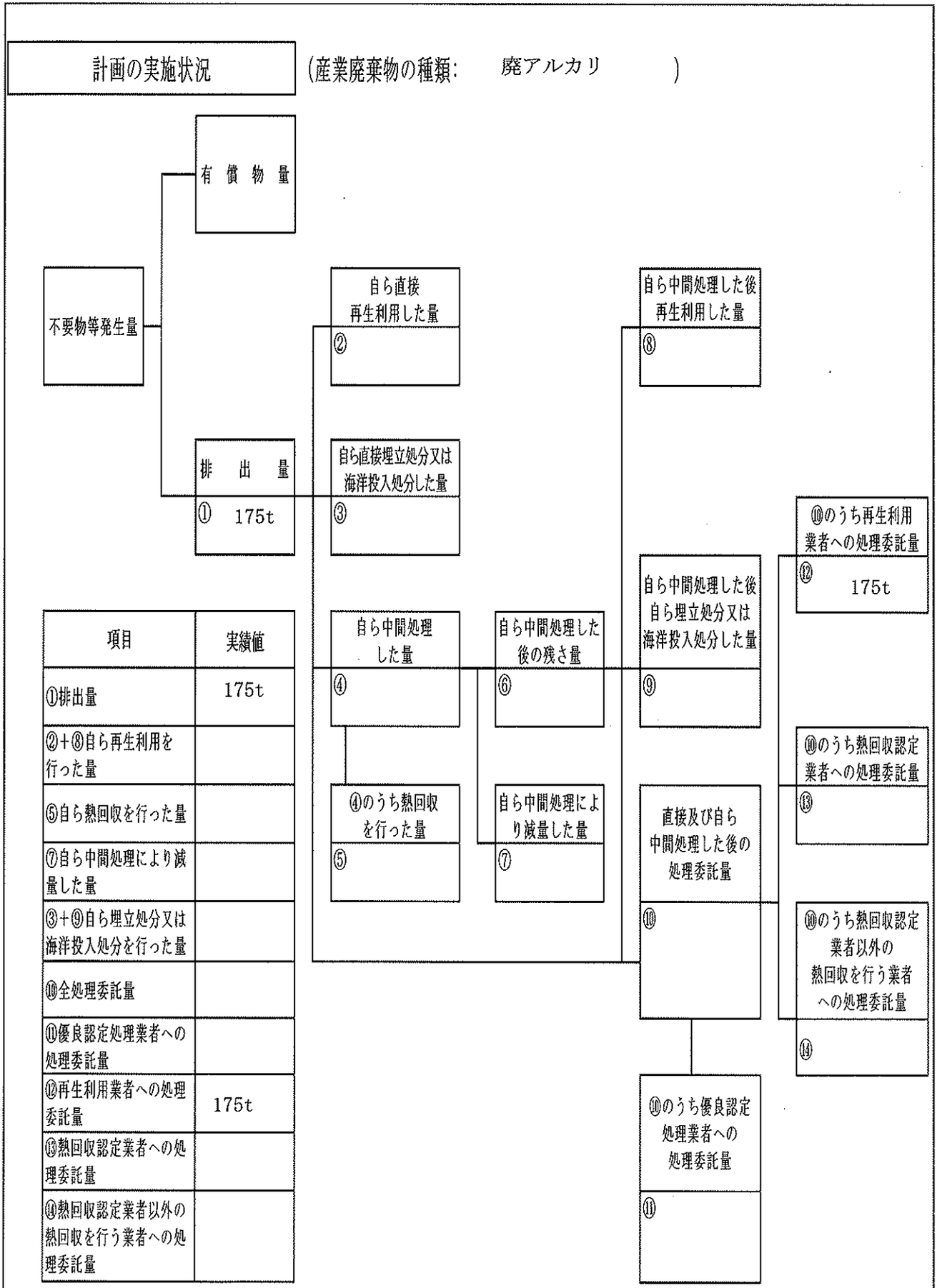
⑩のうち再生利用者への処理委託量	⑫ 55t
⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑬
⑩のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	⑭

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 廃酸)

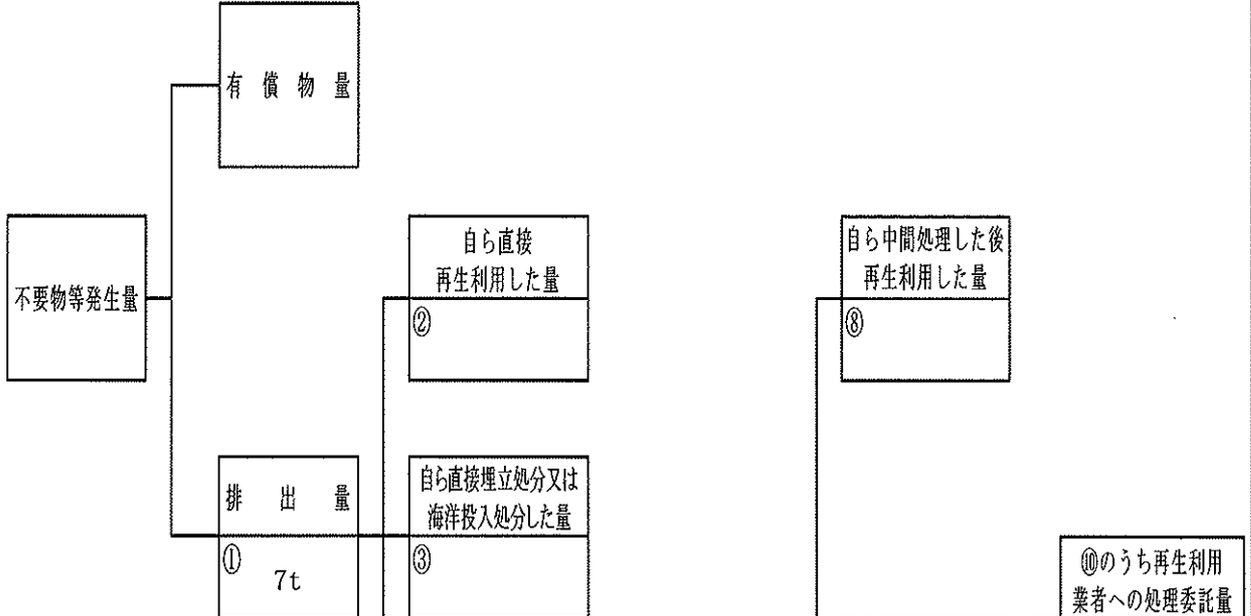


項目	実績値
①排出量	226t
②+⑩自ら再生利用を行った量	
⑥自ら熱回収を行った量	
⑦自ら中間処理により減量した量	
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	
⑩全処理委託量	
⑪優良認定処理業者への処理委託量	
⑫再生利用者への処理委託量	226t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	



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

自ら中間処理した量	④	自ら中間処理した後の残さ量	⑥	自ら中間処理した後再生利用した量	⑧	⑩のうち再生利用業者への処理委託量	⑫ 7t
④のうち熱回収を行った量	⑤	自ら中間処理により減量した量	⑦	自ら中間処理した後埋立処分又は海洋投入処分した量	⑨	⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑬
				直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	⑩	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	⑭
				⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	⑪		