
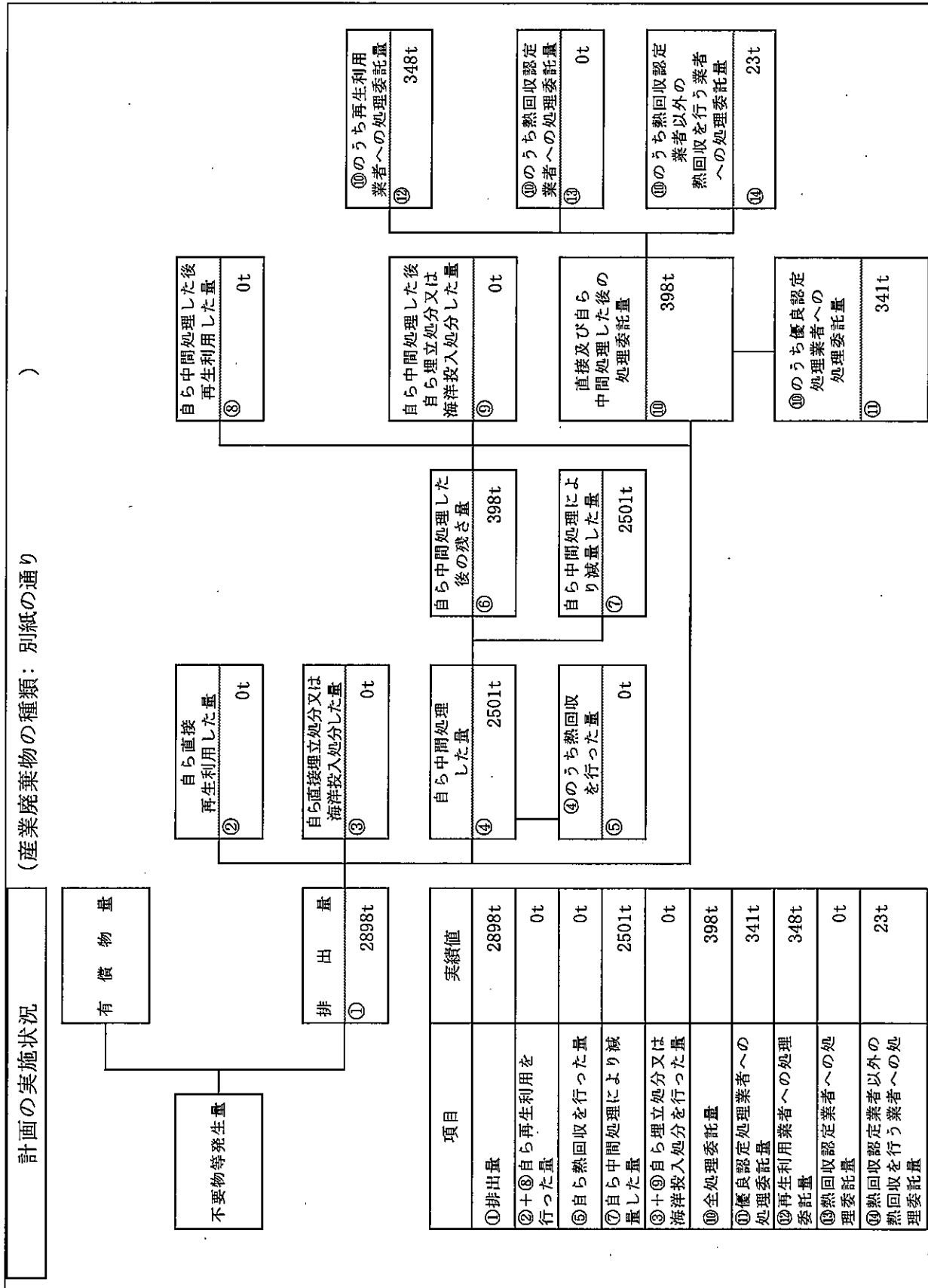


産業廃棄物処理計画実施状況報告書			
			令和2年6月5日
和歌山県知事 殿			
		提出者 旭化成株式会社 和歌山工場 住 所 和歌山県御坊市藤田町藤井2255番地 氏 名 工場長 高石 彰一 (法人にあつては、名称及び代表者の氏名)	
電話番号 0738-22-4121			
廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条第10項の規定に基づき、平成31年度の産業廃棄物処理計画の実施状況を報告します。			
事業場の名称	旭化成株式会社 和歌山工場		
事業場の所在地	和歌山県御坊市藤田町藤井2255番地		
事業の種類	16 化学工業		
産業廃棄物処理計画における計画期間	平成31年4月1日～令和2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	2898 t	全処理委託量	398 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	341 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	348 t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	2501 t	認定熱回収業者への処理委託量	0 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	23 t
※事務処理欄			



計画の実施状況

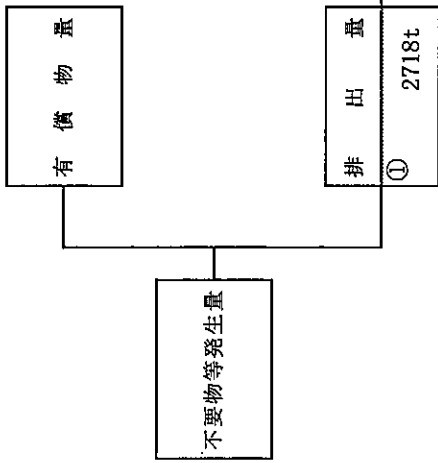
(産業廃棄物の種類：別紙の通り)

項目	実績値
①排出量	2898t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0t
⑤自ら熱回収を行った量	0t
⑦自ら中間処理により減量した量	2501t
③+⑩自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0t
⑩全処理委託量	398t
⑩優良認定処理業者への処理委託量	341t
⑩再生利用業者への処理委託量	348t
⑩熱回収認定業者への処理委託量	0t
⑩熱回収認定業者以外の業者へ行う業者熱回収を行う業者への処理委託量	23t

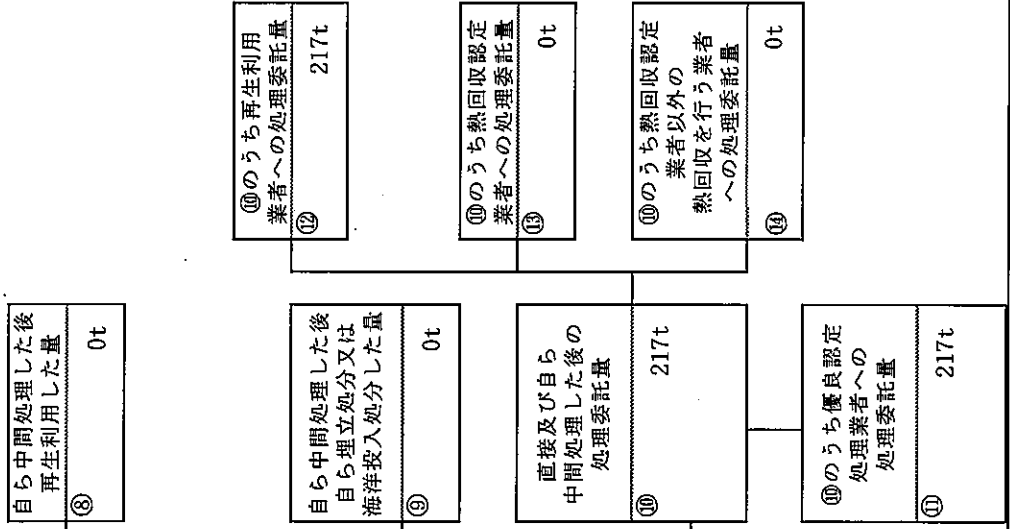
①	排出量	2898t
②	自ら直接再生利用した量	0t
③	自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0t
④	自ら中間処理した量	2501t
⑤	④のうち熱回収を行った量	0t
⑥	自ら中間処理した後の残さ量	398t
⑦	自ら中間処理により減量した量	2501t
⑧	自ら中間処理した後再生利用した量	0t
⑨	自ら埋立処分又は海洋投入処分した量	0t
⑩	直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	398t
⑪	⑩のうちの優良認定処理業者への処理委託量	341t
⑫	⑩のうちの再生利用業者への処理委託量	348t
⑬	⑩のうちの熱回収認定業者への処理委託量	0t
⑭	⑩のうちの熱回収認定業者以外の業者へ行う業者熱回収を行う業者への処理委託量	23t

(産業廃棄物の種類：汚泥)

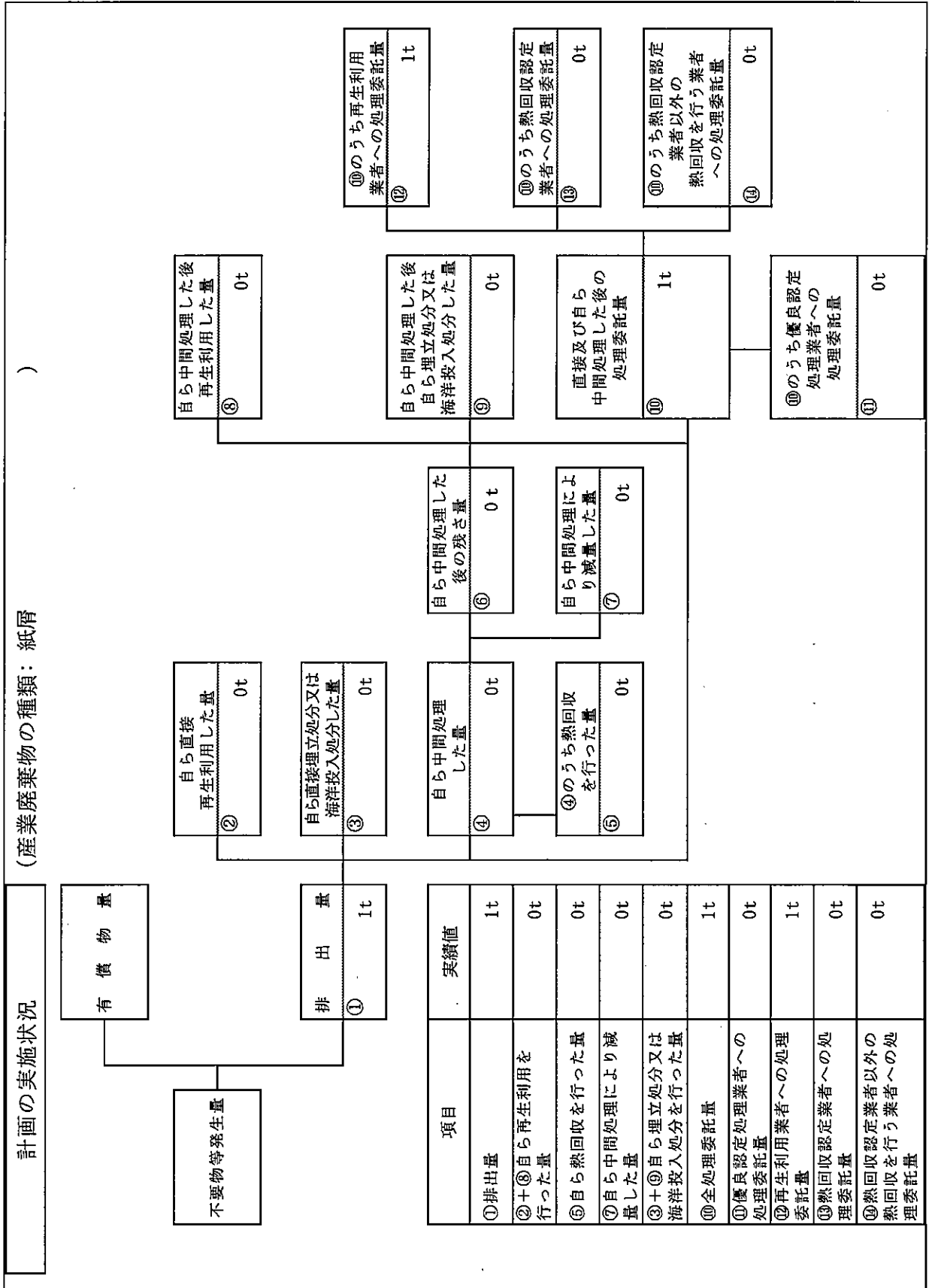
計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	2718t
②+③自ら再生利用を行った量	0t
⑤自ら熱回収を行った量	0t
⑦自ら中間処理により減量した量	2501t
③+⑤自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0t
⑩全処理委託量	217t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	217t
⑫再生利用業者への処理委託量	217t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0t
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	0t

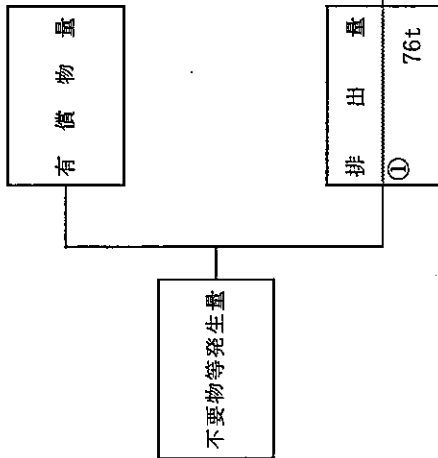


⑩のうち再生利用業者への処理委託量	217t
⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0t
⑩のうち熱回収認定業者以外の業者へ熱回収を行う業者への処理委託量	0t
⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	217t

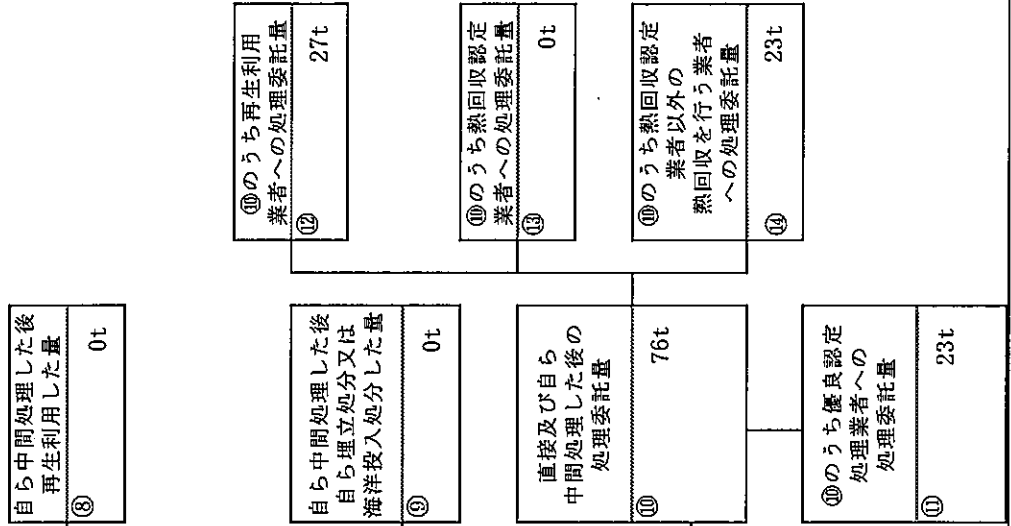


(産業廃棄物の種類：廃プラスチック類)

計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	76t
②+③自ら再生利用を行った量	0t
⑤自ら熱回収を行った量	0t
⑦自ら中間処理により減量した量	0t
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0t
⑩全処理委託量	76t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	23t
⑫再生利用業者への処理委託量	27t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0t
⑭熱回収認定業者以外の処理委託量	23t



⑩のうち再生利用業者への処理委託量
⑫ 27t

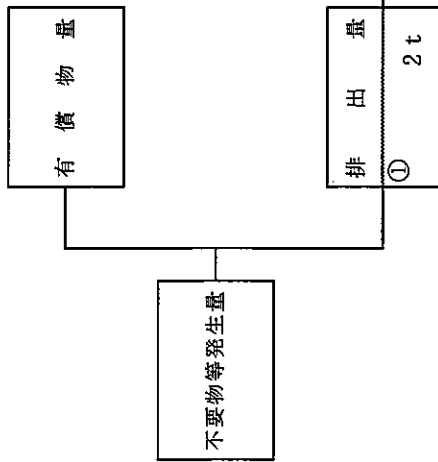
⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量
⑬ 0t

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 23t

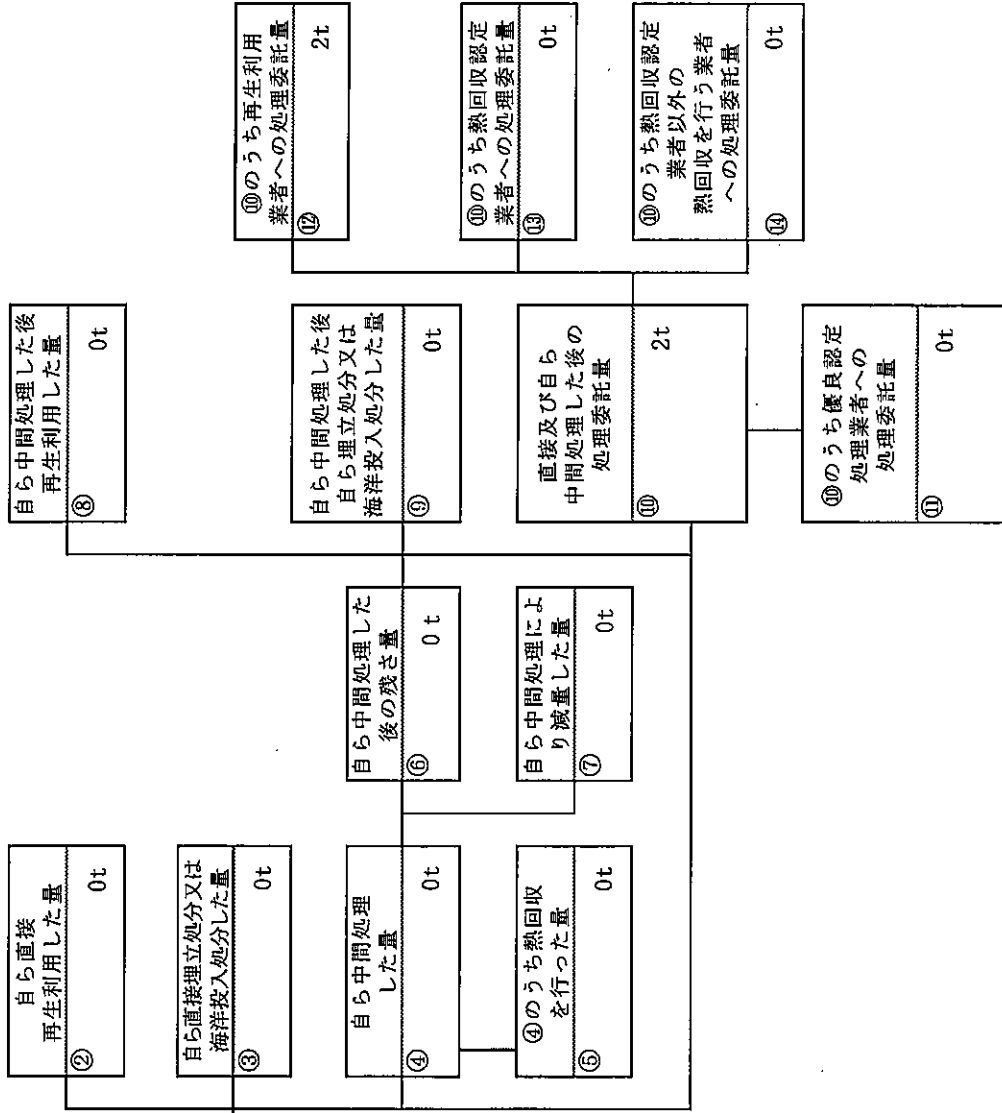
⑪のうち優良認定処理業者への処理委託量
⑫ 23t

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：木屑)

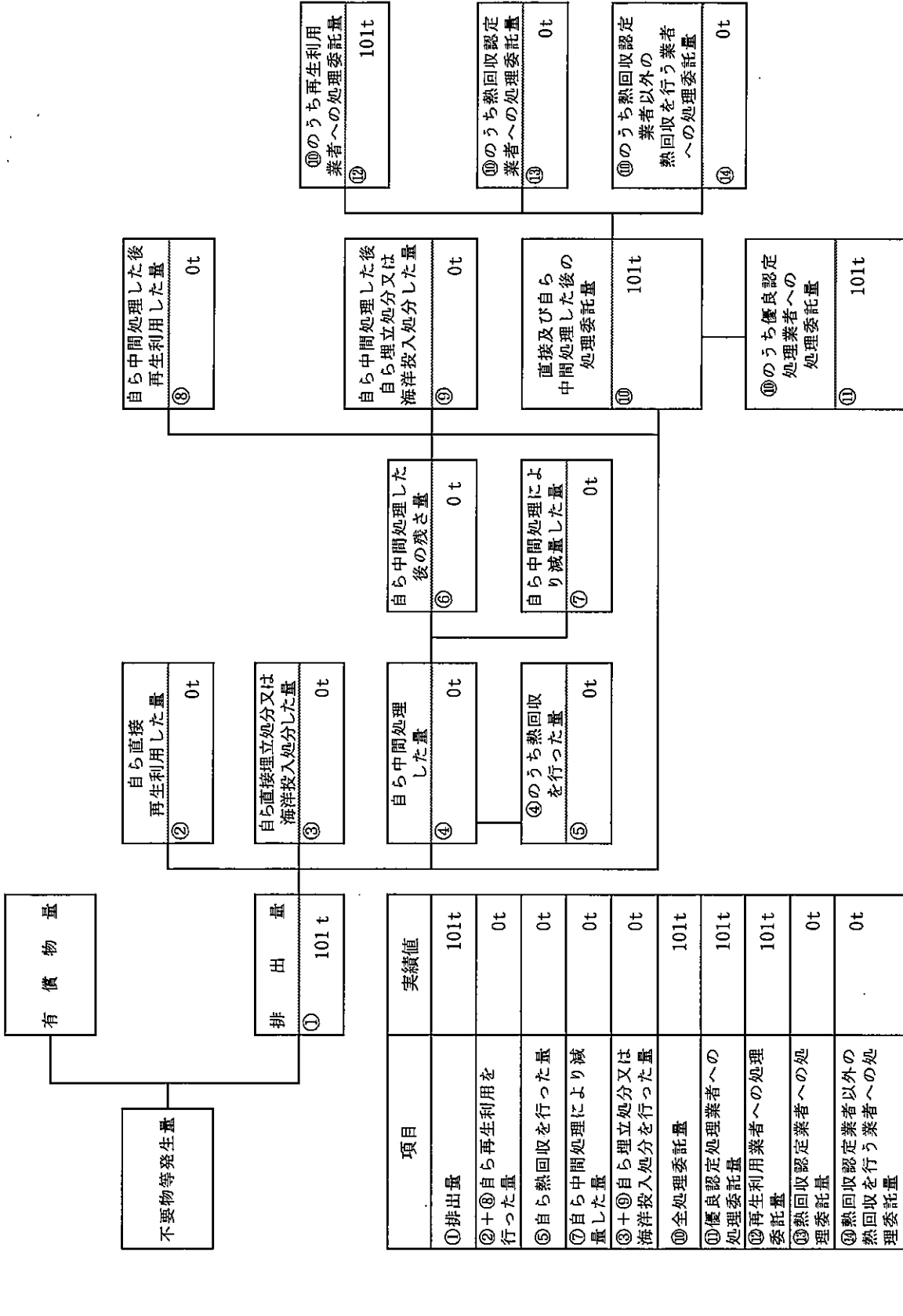


項目	実績値
①排出量	2t
②+③自ら再生利用を行った量	0t
⑤自ら熱回収を行った量	0t
⑦自ら中間処理により減量した量	0t
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0t
⑩全処理委託量	2t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0t
⑫再生利用業者への処理委託量	2t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0t
⑭熱回収認定業者以外の業者へ熱回収を行う業者への処理委託量	0t



(産業廃棄物の種類: 廃油)

計画の実施状況



⑧ 自ら中間処理した後再生利用した量 0t

⑫のうち再生利用業者への処理委託量 101t

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 0t

⑬のうち熱回収認定業者への処理委託量 0t

⑩ 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量 101t

⑭のうち熱回収認定業者以外の業者熱回収を行う業者への処理委託量 0t

⑪のうち優良認定処理業者への処理委託量 101t

⑥ 自ら中間処理した後の残さ量 0t

⑦ 自ら中間処理により減量した量 0t

② 自ら直接再生利用した量 0t

③ 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量 0t

④ 自ら中間処理した量 0t

⑤ ④のうち熱回収を行った量 0t

① 排出量 101t

