
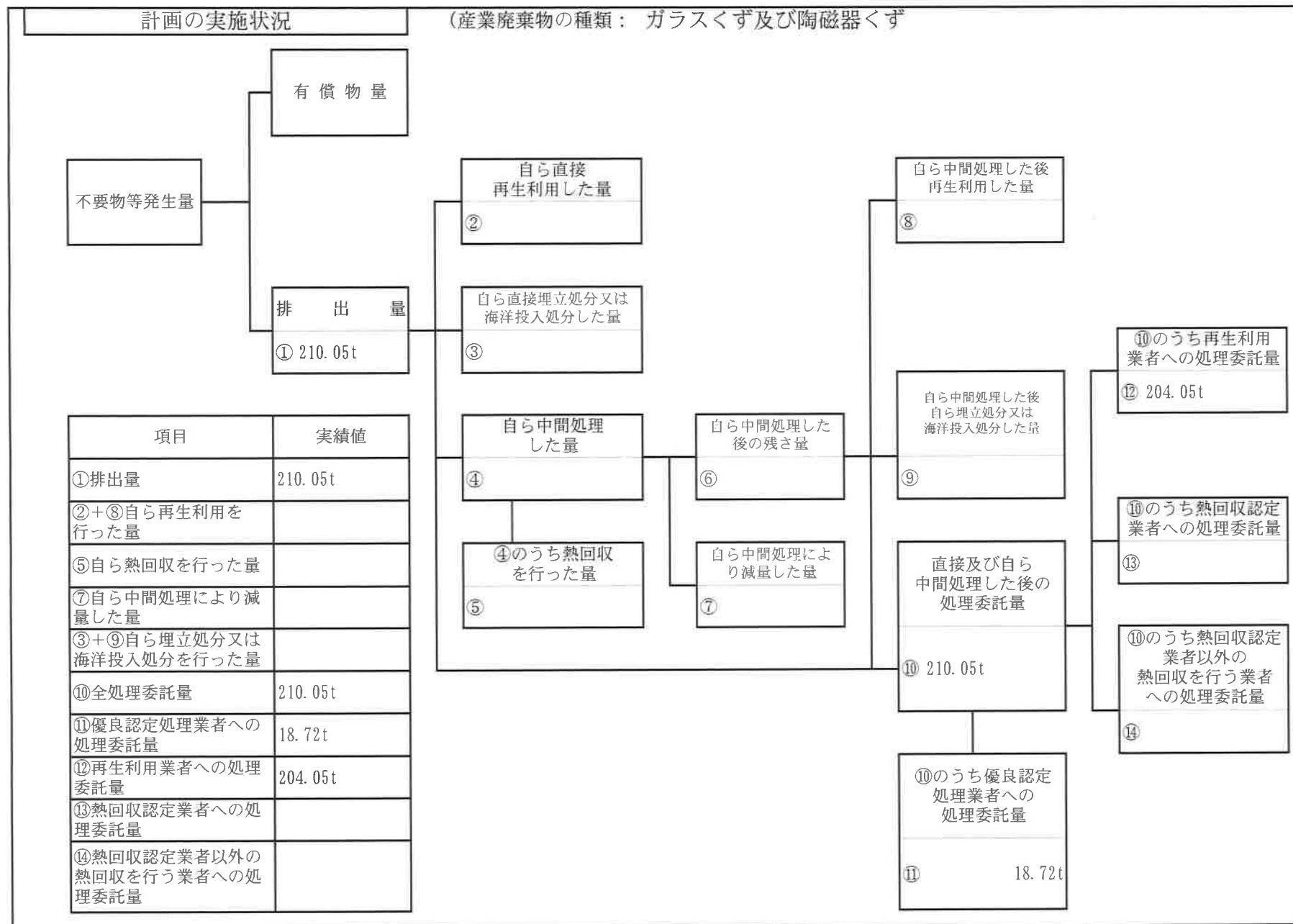


産業廃棄物処理計画実施状況報告書			
2023年 6月 27日			
大分県知事 佐藤樹一郎 殿			
		提出者 住 所 大分市萩原4丁目8番23号 氏 名 大和ハウス工業株式会社 大分支店 支店長 宮崎 武志 電話番号 097-556-5409	
廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条第10項の規定に基づき、2022年度の産業廃棄物処理計画の実施状況を報告します。			
事業場の名称		大和ハウス工業株式会社 大分支店	
事業場の所在地		大分市萩原4丁目8番23号	
事業の種類		建設業 総合工事業	
産業廃棄物処理計画における計画期間		2022年4月1日～2023年3月31日	
産業廃棄物処理計画における目標値			
項目		目標値	
排出量		3415.62 t	
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量		t	
自ら熱回収を行う産業廃棄物の量		t	
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量		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	
全処理委託量		3415.62 t	
優良認定処理業者への処理委託量		1390.17 t	
再生利用業者への処理委託量		3396.84 t	
認定熱回収業者への処理委託量		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			

00001



00001

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： ガラスくず及び陶磁器くず（水銀使用製品）

有償物量

不要物等発生量

排出量
① 0.14 t

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

④のうち熱回収を行った量
⑤

自ら中間処理した後の残さ量
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 0.14 t

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量
⑪ 0.14 t

⑩のうち再生利用業者への処理委託量
⑫ 0.14 t

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

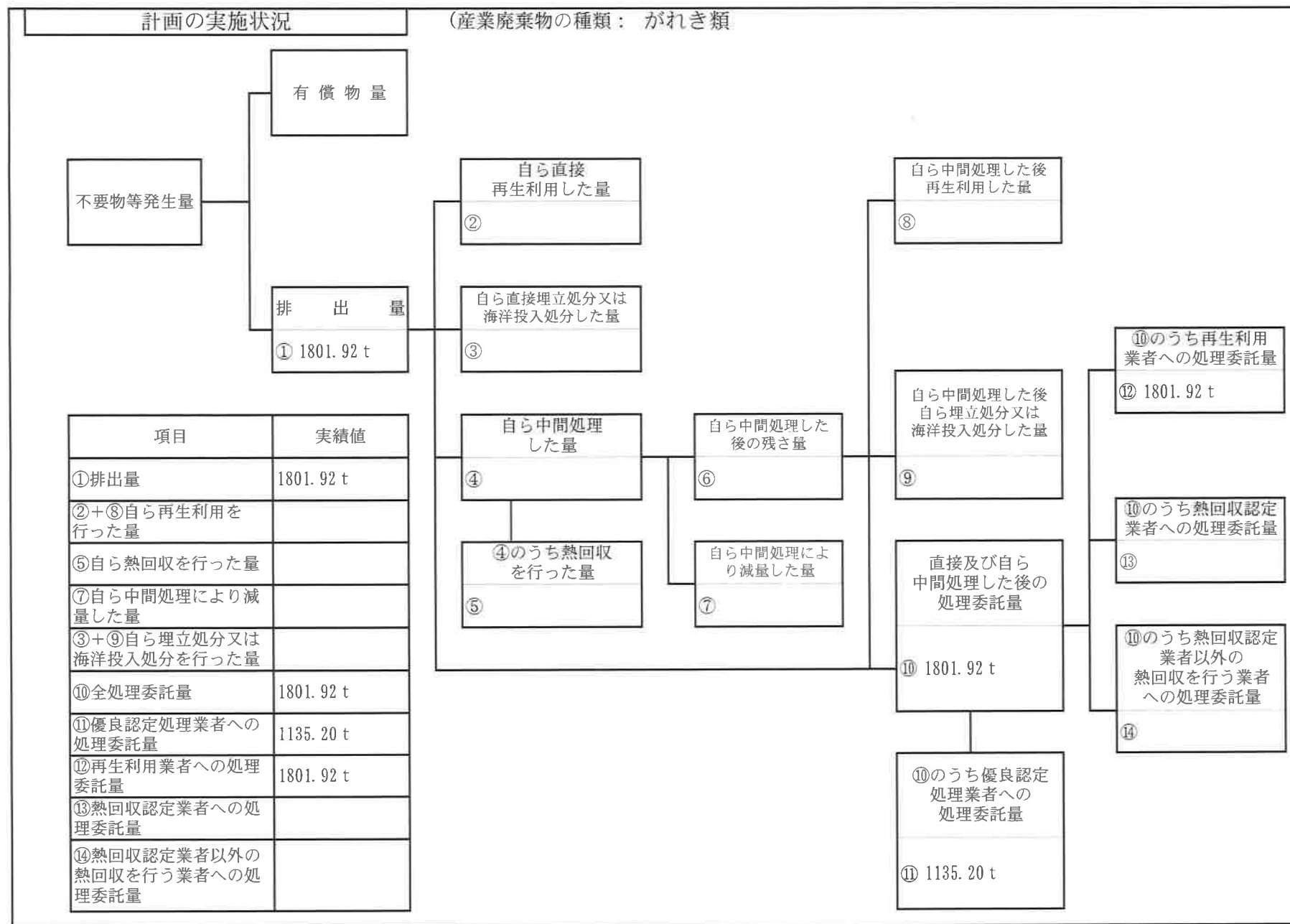
項目	実績値
①排出量	0.14 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	
⑤自ら熱回収を行った量	
⑦自ら中間処理により減量した量	
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	
⑩全処理委託量	0.14 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.14 t
⑫再生利用業者への処理委託量	0.14 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	

00001

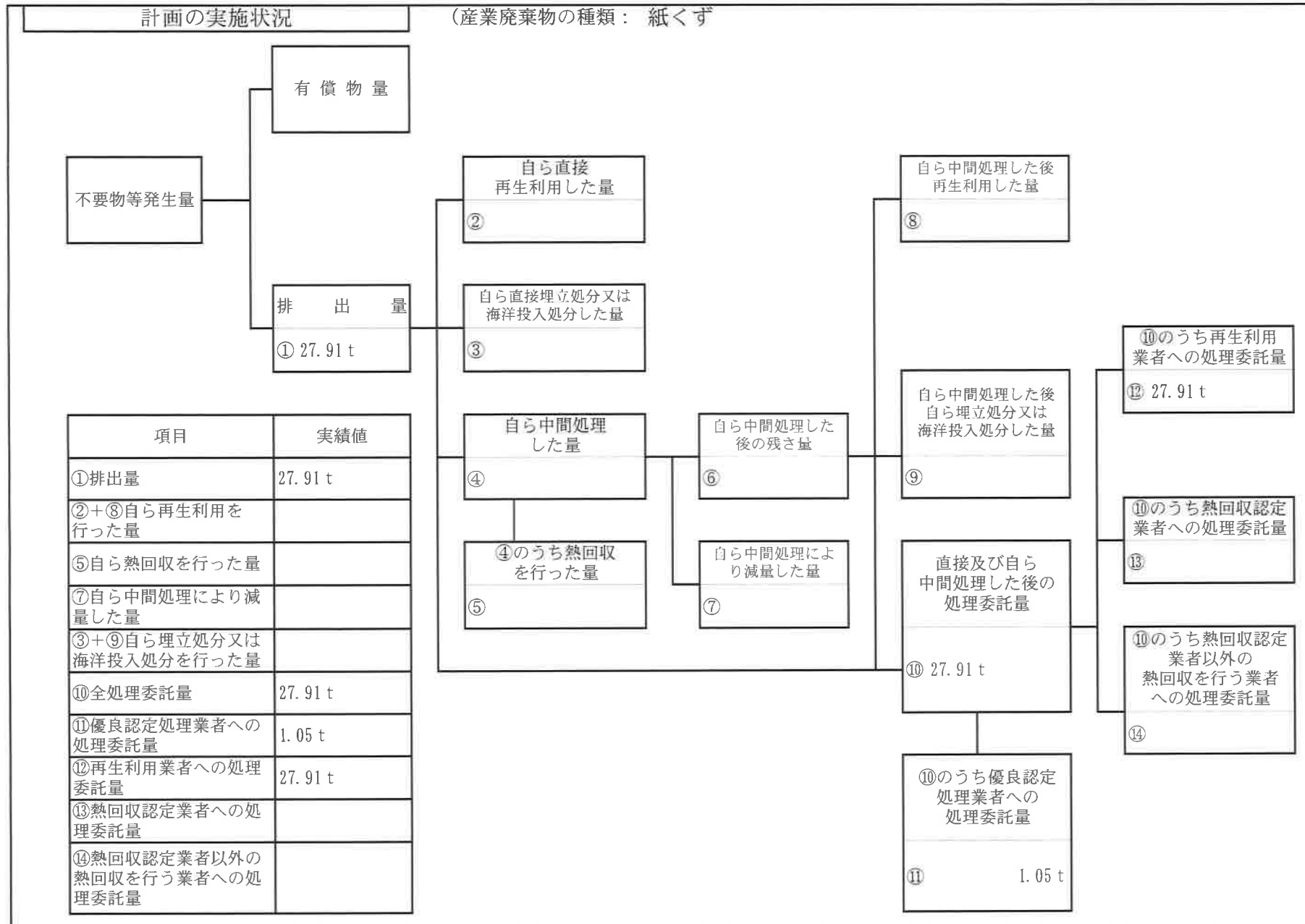
計画の実施状況		(産業廃棄物の種類： ガラスくず及び陶磁器くず (石綿含有))	
不要物等発生量	有償物量	自ら直接再生利用した量 ②	自ら中間処理した後再生利用した量 ⑧
排出量 ① 58.80 t	自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量 ③	自ら中間処理した量 ④	自ら中間処理した後埋立処分又は海洋投入処分した量 ⑨
	④のうち熱回収を行った量 ⑤	自ら中間処理した後の残さ量 ⑥	直接及び自ら中間処理した後の処理委託量 ⑩ 58.80 t
		自ら中間処理により減量した量 ⑦	⑩のうち再生利用業者への処理委託量 ⑫ 0
			⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量 ⑬
			⑩のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量 ⑭
			⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量 ⑪ 0

項目	実績値
①排出量	58.80 t
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	58.80 t
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	
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	

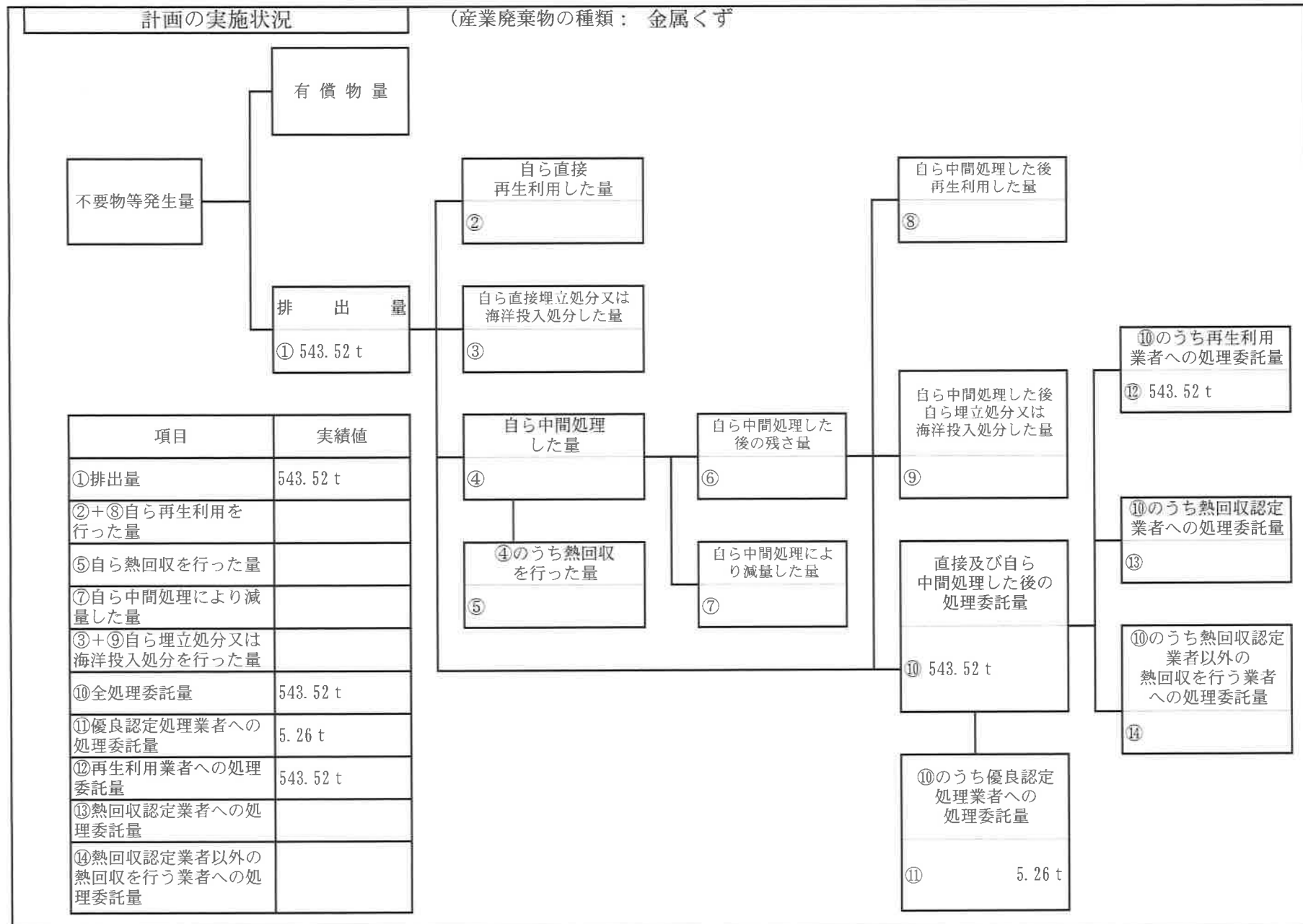
00001



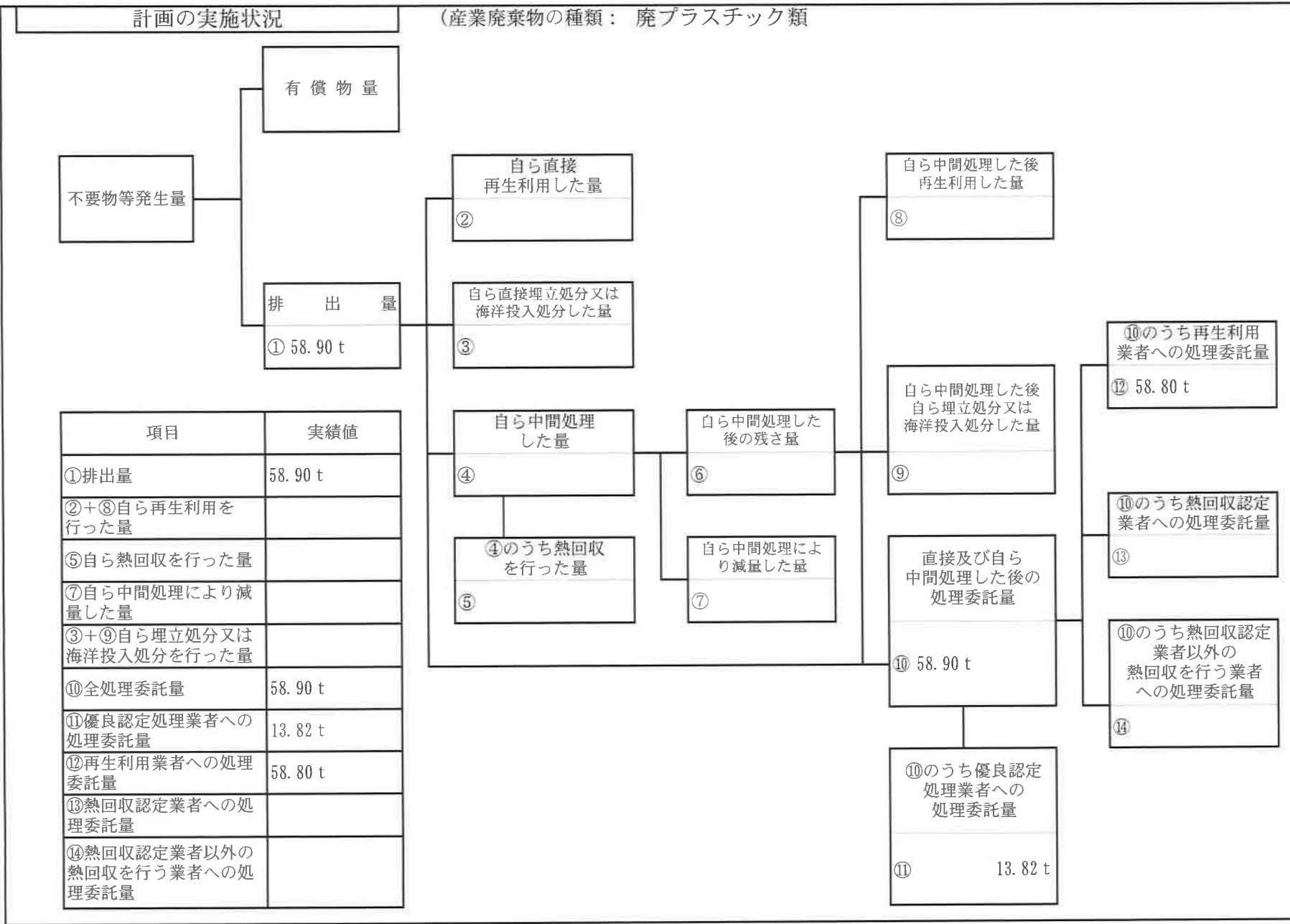
00001



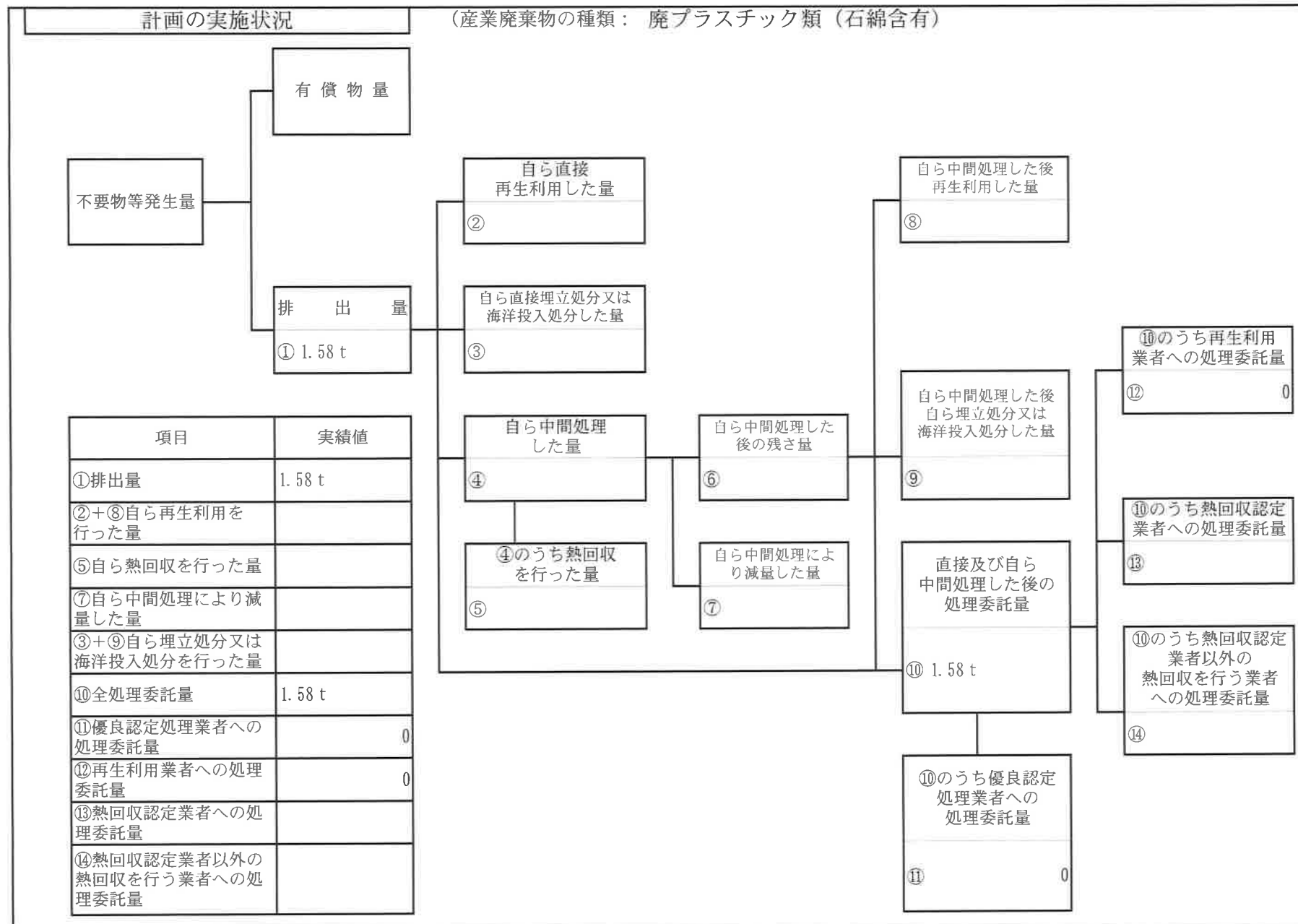
00001



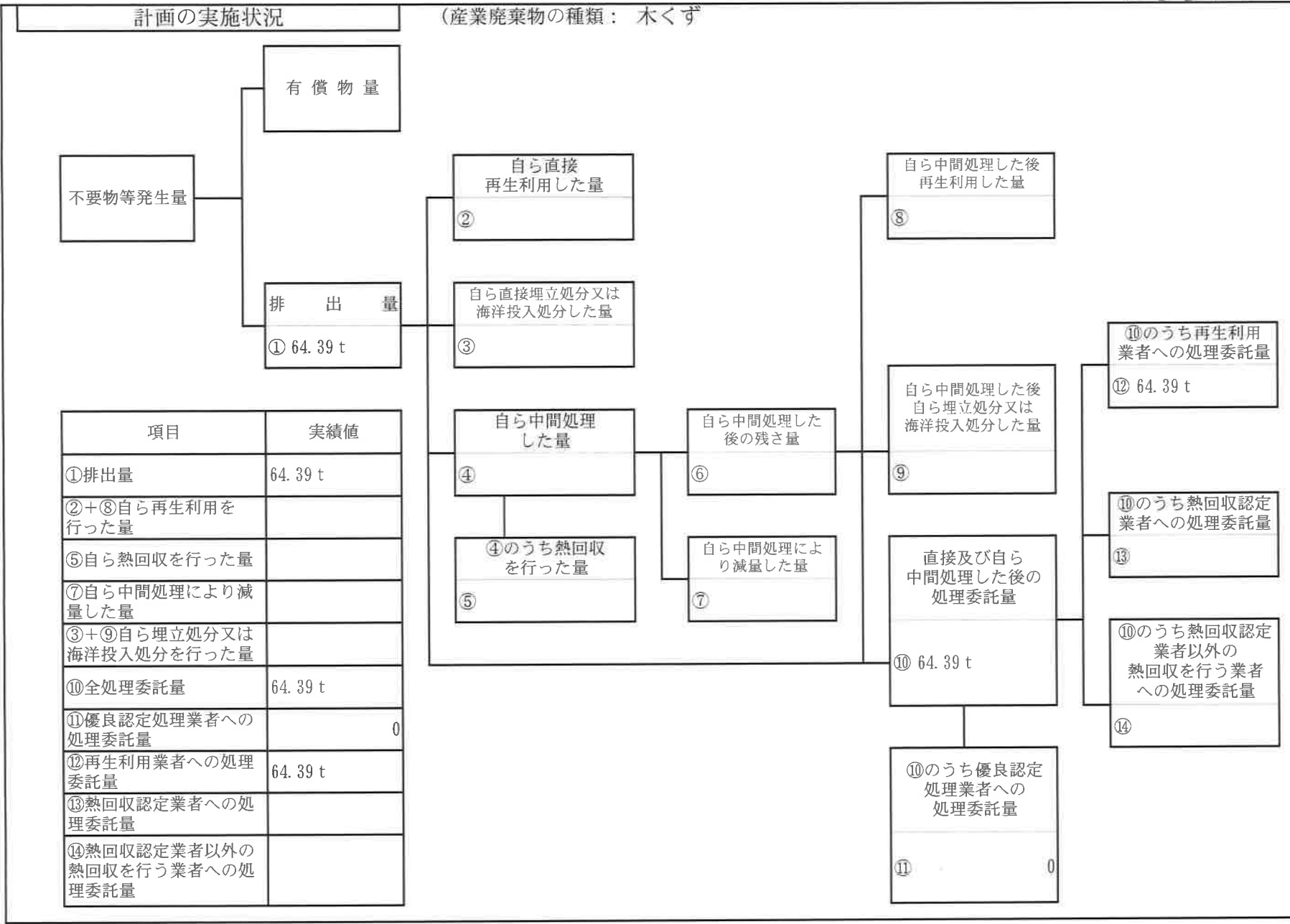
00001



00001



00001



00001

計画の実施状況

有償物量

不要物等発生量

排出量

① 5.5 t

(産業廃棄物の種類: 混合廃棄物)

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

④のうち熱回収を行った量

⑤

自ら中間処理した後の残さ量

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 5.5 t

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量

⑪ 0

⑩のうち再生利用業者への処理委託量

⑫ 0

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

項目	実績値
①排出量	5.5 t
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	5.5 t
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	
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	

00001

計画の実施状況		(産業廃棄物の種類: 特定廃石綿等)	
不要物等発生量	有償物量	自ら直接再生利用した量 ②	自ら中間処理した後再生利用した量 ⑧
排出量 ① 1.8 t	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埋立処分又は海洋投入処分した量 ⑨
	④のうち熱回収を行った量 ⑤	自ら中間処理した後の残さ量 ⑥	直接及び自ら中間処理した後の処理委託量 ⑩ 1.8 t
		自ら中間処理により減量した量 ⑦	⑩のうち再生利用業者への処理委託量 ⑫ 0
			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
			⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量 ⑪ 0

項目	実績値
①排出量	1.8 t
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	1.8 t
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	
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	

(第2面)