

(第1面)

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和5年6月30日

福岡県知事 殿

提出者

住 所 福岡市西区拾六町5丁目11-42

氏 名 株式会社 石橋高組

代表取締役 石橋高行

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 092-881-0283

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、4年度の産業廃棄物処理計画の実施状況を報告します。

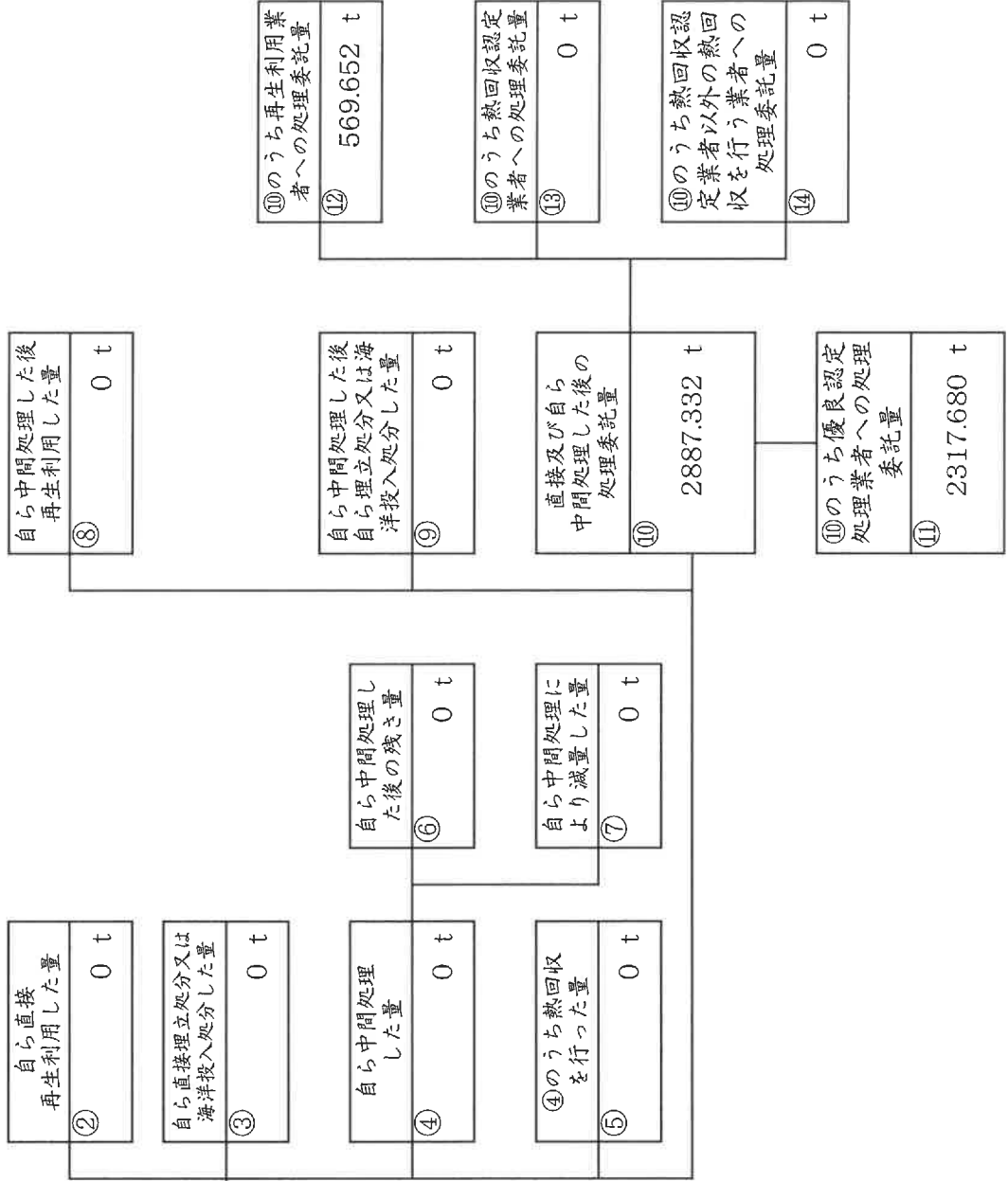
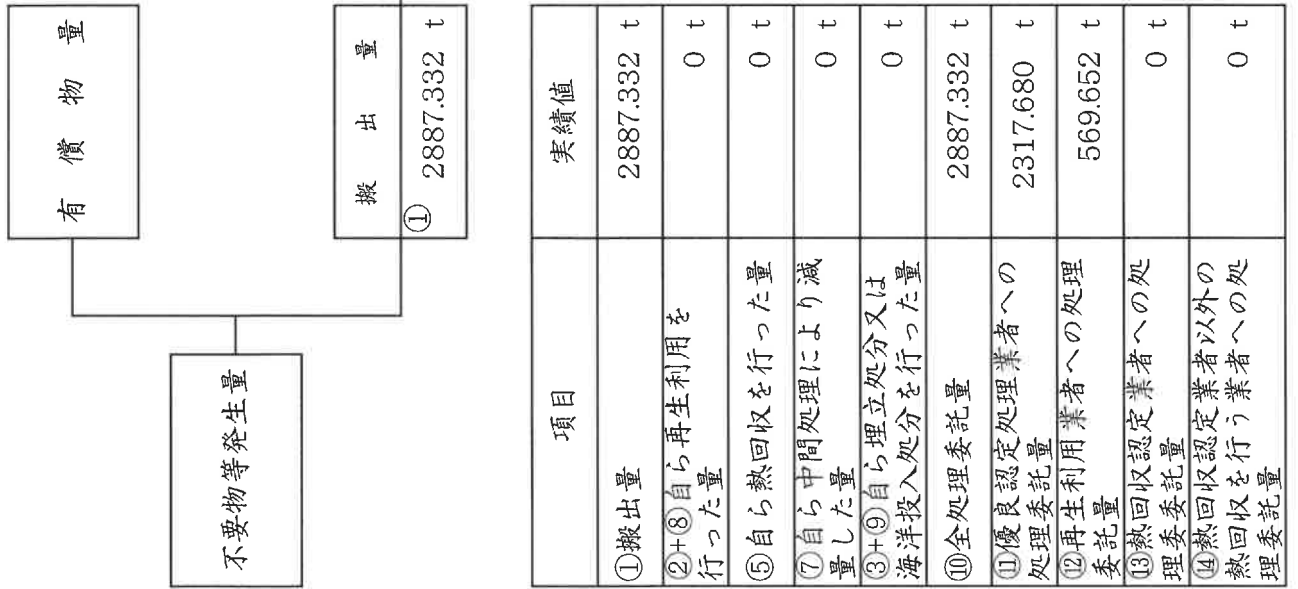
事業場の名称	株式会社 石橋高組
事業場の所在地	福岡市西区拾六町5丁目11-42
事業の種類	建設業(解体 とび・土工 工事業 土木 工事業 水道 工事業)
産業廃棄物処理計画における計画期間	令和4年4月1日～令和5年3月31日

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	2514.4 t	全処理委託量	2514.4 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	0 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	1725.49 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： がれき類)



⑩のうち再生利用業者への処理委託量  
⑫ 569.652 t

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量  
⑬ 0 t

⑩のうち熱回収認定業者以外の業者へを行う処理委託量  
⑭ 0 t

⑧ 自ら中間処理した後の再生利用した量  
0 t

⑨ 自ら中間処理した後の埋立処分又は海洋投入処分した量  
0 t

⑩ 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量  
2887.332 t

⑪ ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量  
2317.680 t

⑥ 自ら中間処理した後の残存量  
0 t

⑦ 自ら中間処理により減量した量  
0 t

② 自ら直接再生利用した量  
0 t

③ 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量  
0 t

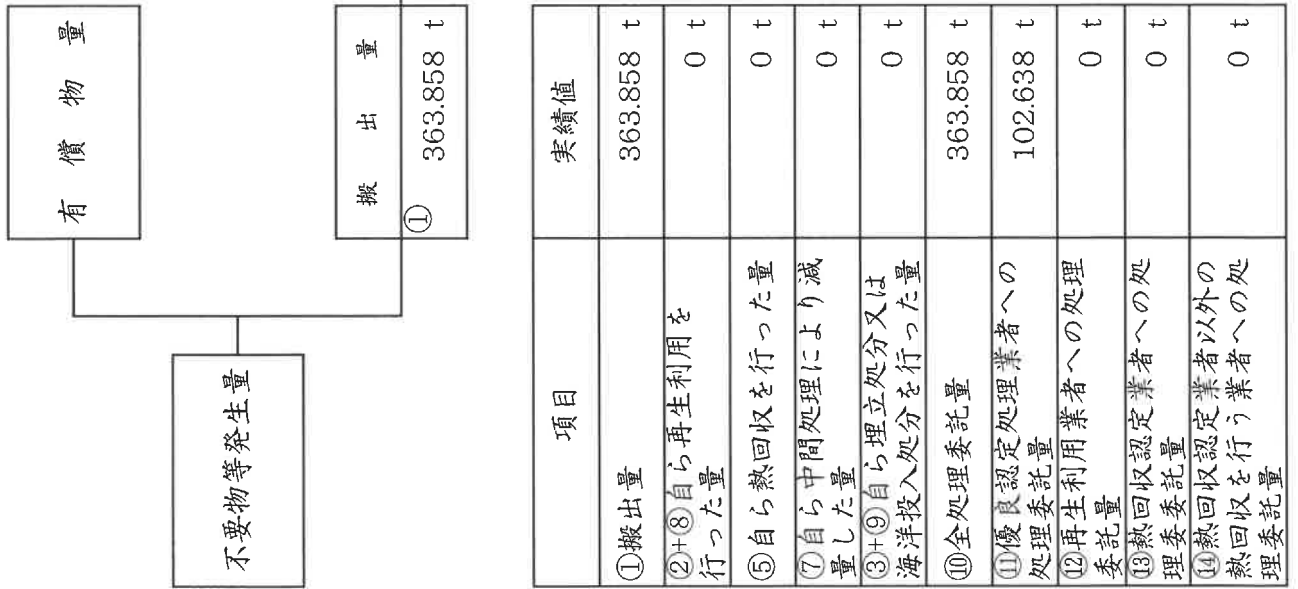
④ 自ら中間処理した量  
0 t

⑤ ④のうち熱回収を行った量  
0 t

① 搬出量  
2887.332 t

(産業廃棄物の種類： そのほかがれき類 )

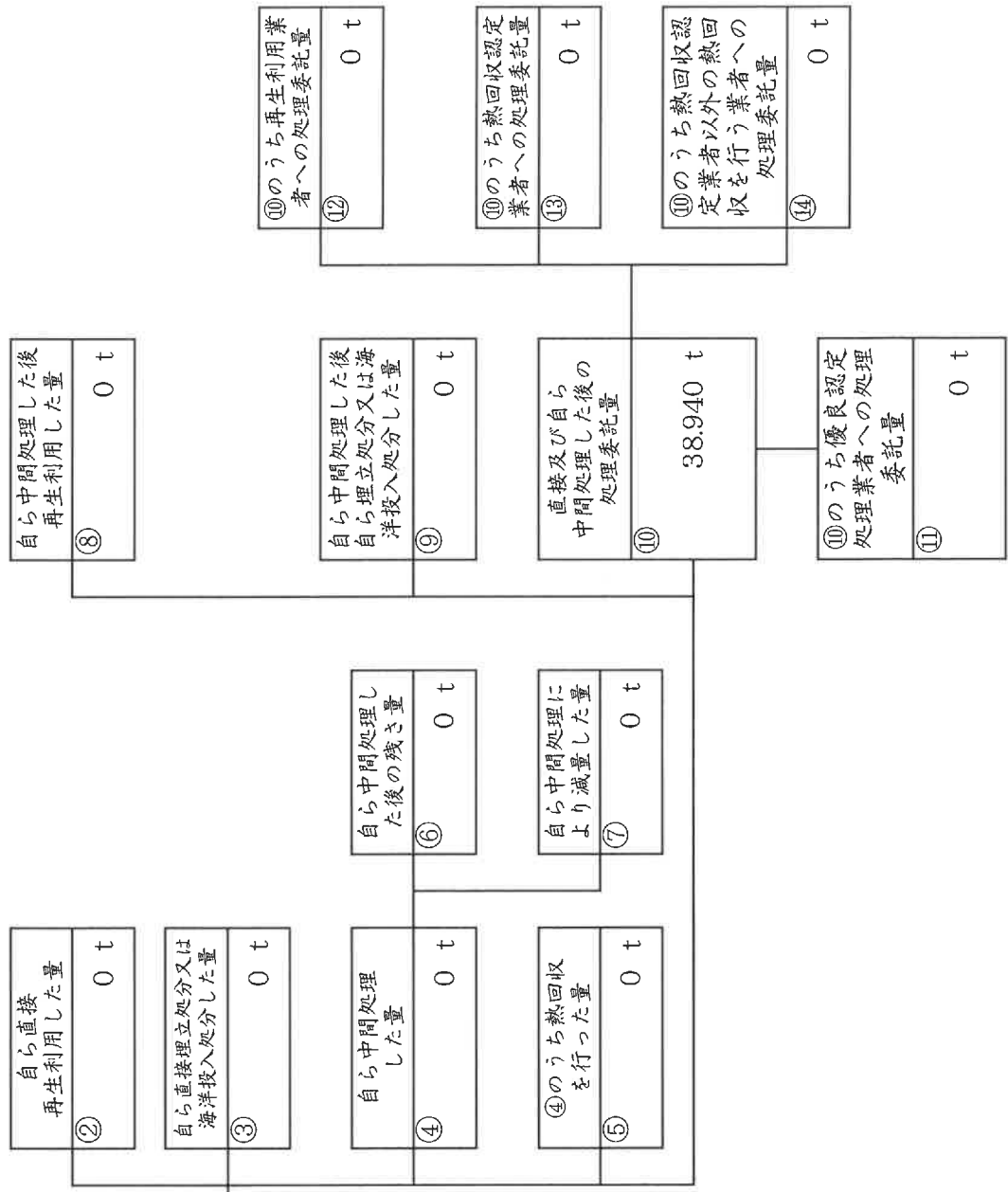
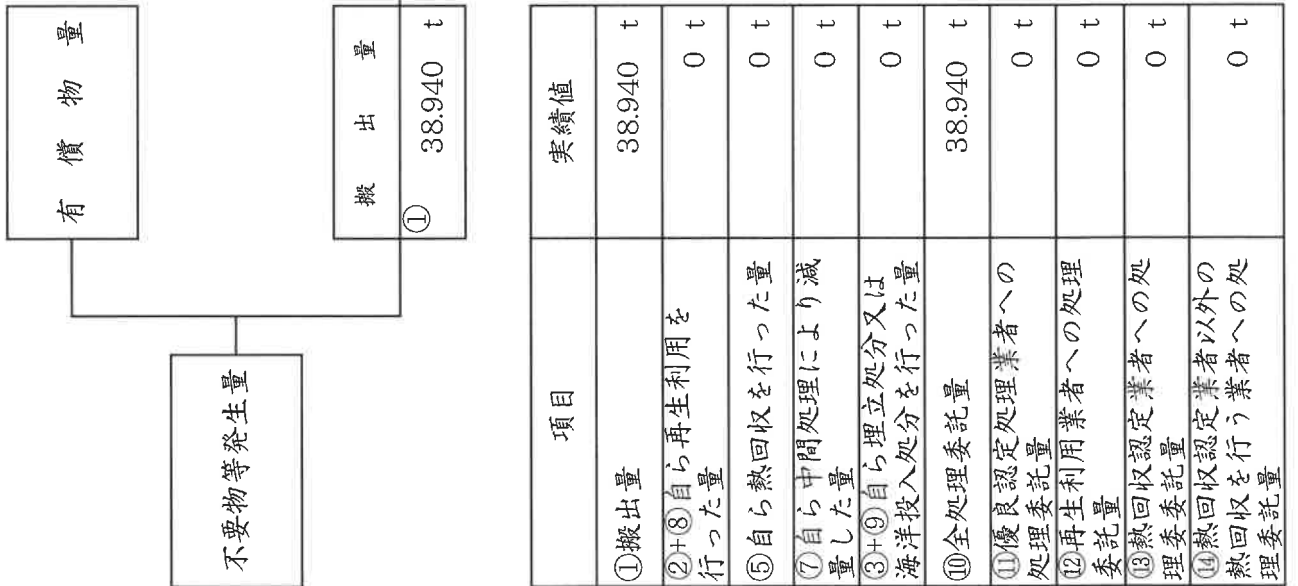
計画の実施状況



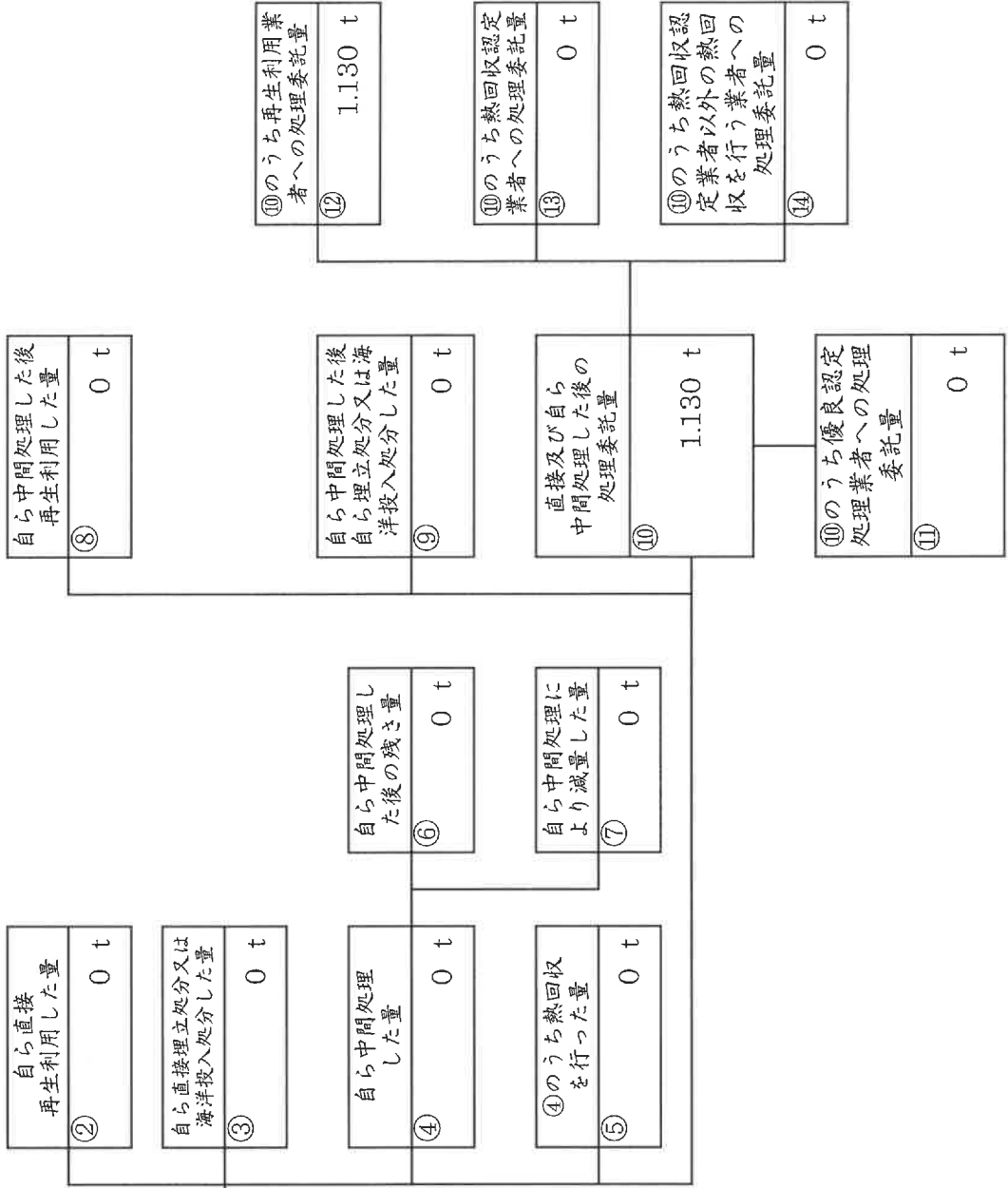
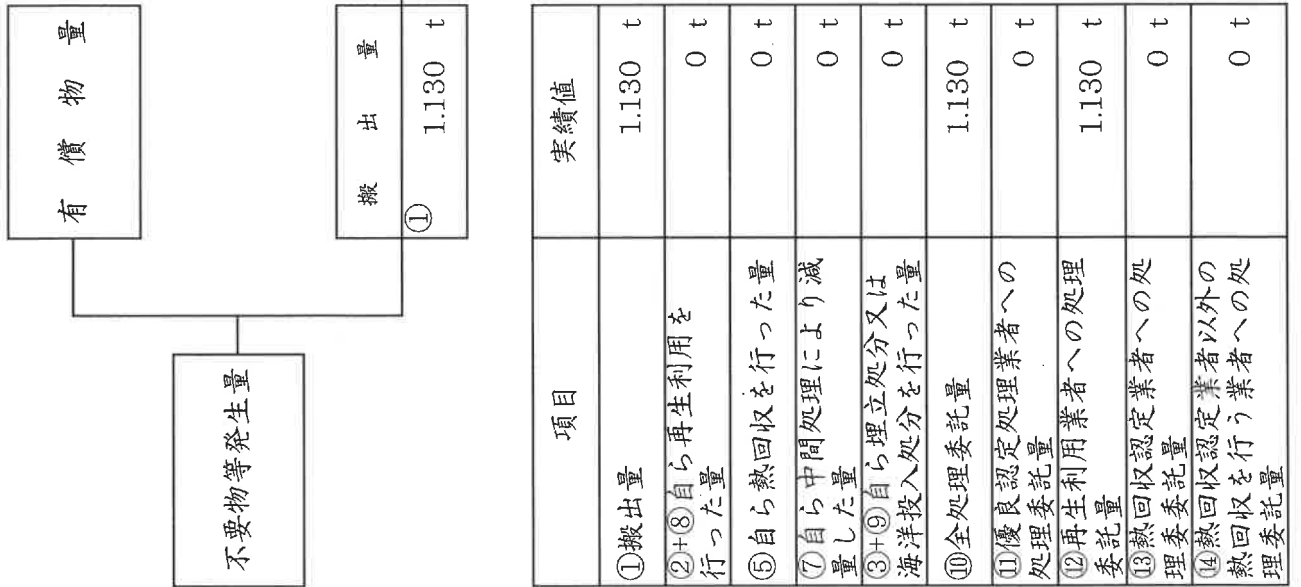
石綿含有廃棄物

(産業廃棄物の種類 :

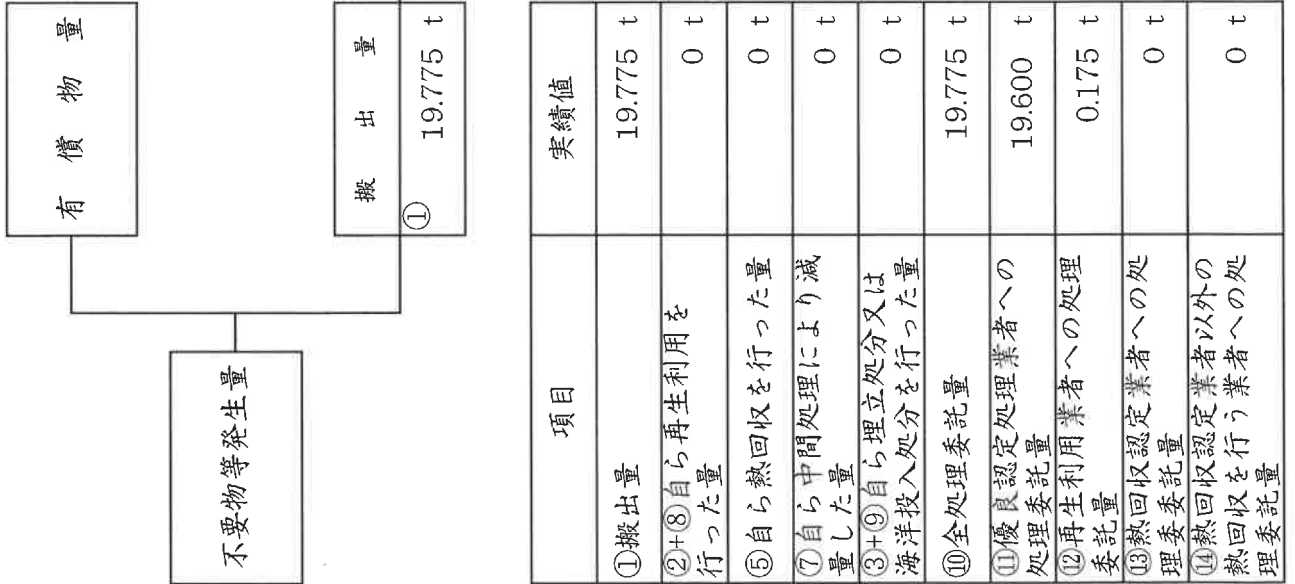
計画の実施状況



計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: 金属くず)



計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: 廃プラスチック)



項目	実績値
①搬出量	19.775 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0 t
⑤自ら熱回収を行った量	0 t
⑦自ら中間処理により減量した量	0 t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0 t
⑩全処理委託量	19.775 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	19.600 t
⑫再生利用業者への処理委託量	0.175 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0 t
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 t

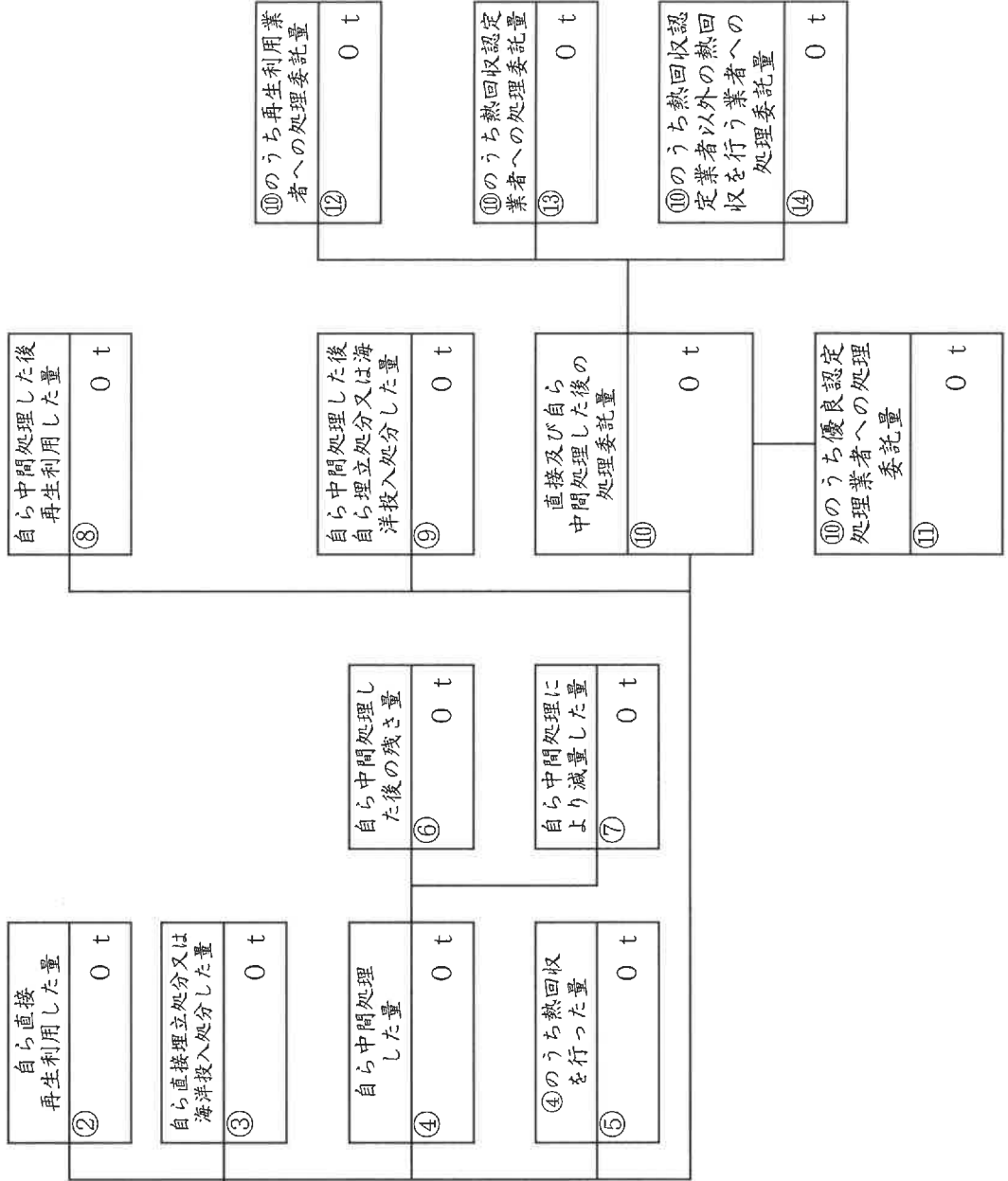
自ら中間処理した後に再生利用した量	⑧ 0 t
自ら埋立処分又は海洋投入処分した量	⑨ 0 t
直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	⑩ 19.775 t
⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	⑪ 19.600 t
⑩のうち再生利用業者への処理委託量	⑫ 0.175 t
⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑬ 0 t
⑩のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	⑭ 0 t

自ら直接再生利用した量	② 0 t
自ら埋立処分又は海洋投入処分した量	③ 0 t
自ら中間処理した量	④ 0 t
④のうち熱回収を行った量	⑤ 0 t
自ら中間処理した後の残量	⑥ 0 t
自ら中間処理により減量した量	⑦ 0 t

(産業廃棄物の種類： 廃油 )

計画の実施状況

不要物等発生量	有償物量	
① 搬出量	② 自ら直接再生利用した量	0 t
	③ 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0 t
	④ 自ら中間処理した量	0 t
	⑤ ④のうち熱回収を行った量	0 t
	⑥ 自ら中間処理した後の残さ量	0 t
	⑦ 自ら中間処理により減量した量	0 t
	⑧ 自ら中間処理した後に再生利用した量	0 t
	⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分した後に再生利用した量	0 t
	⑩ 全処理委託量	0 t
	⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	0 t
	⑫ 再生利用業者への処理委託量	0 t
	⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0 t
	⑭ 熱回収を行う業者以外の処理委託量	0 t
実績値		
① 搬出量		0 t
②+⑧ 自ら再生利用を行った量		0 t
⑤ 自ら熱回収を行った量		0 t
⑦ 自ら中間処理により減量した量		0 t
③+⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量		0 t
⑩ 全処理委託量		0 t
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量		0 t
⑫ 再生利用業者への処理委託量		0 t
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量		0 t
⑭ 熱回収を行う業者以外の処理委託量		0 t

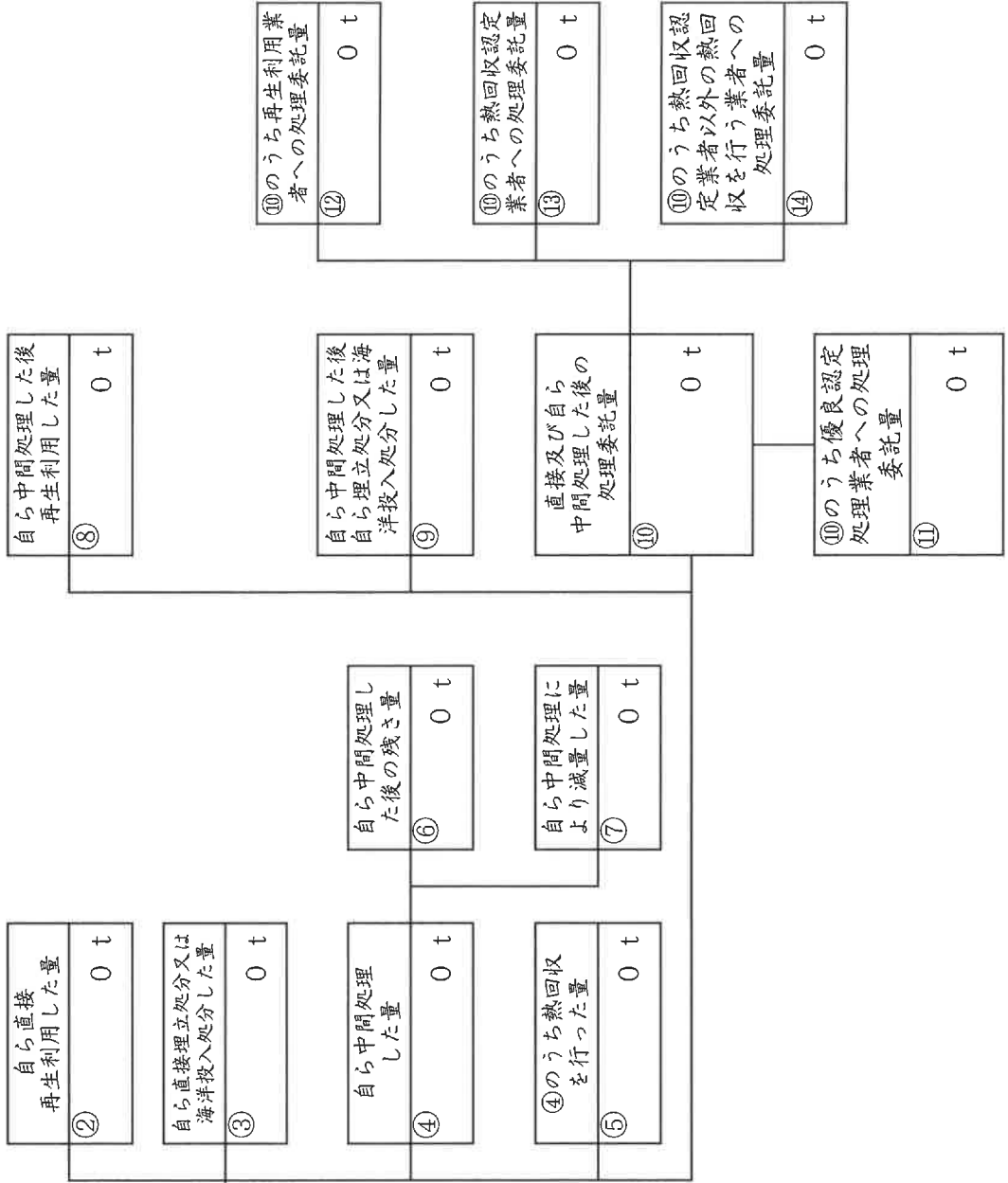


建設汚泥

(産業廃棄物の種類：)

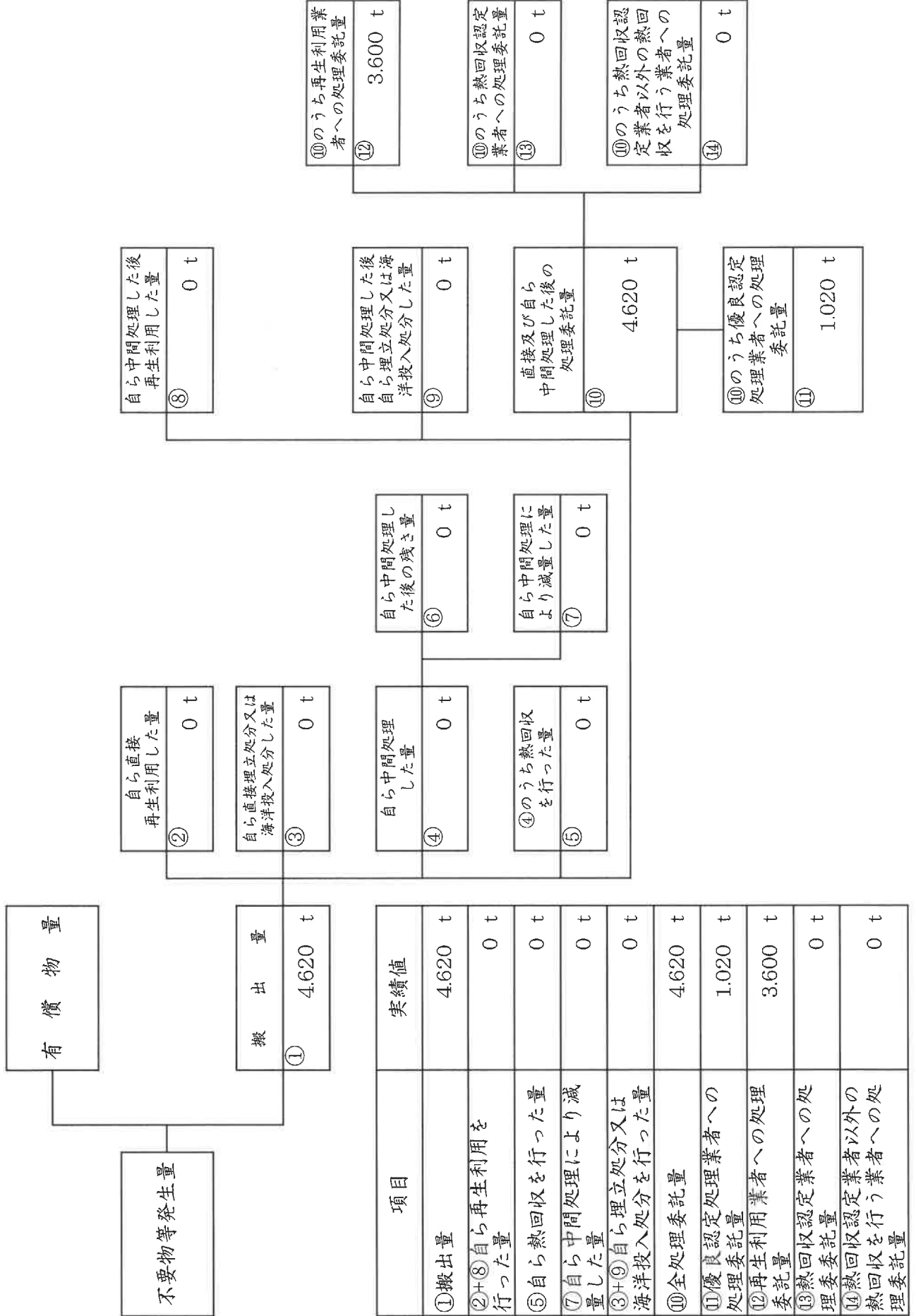
計画の実施状況

不要物等発生量	有償物量	
	① 搬出量 0 t	
	② 自ら直接再生利用した量 0 t	
	③ 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量 0 t	
	④ 自ら中間処理した量 0 t	
	⑤ ④のうち熱回収を行った量 0 t	
	⑥ 自ら中間処理した後の残さ量 0 t	
	⑦ 自ら中間処理により減量した量 0 t	
	⑧ 自ら中間処理した後の再生利用した量 0 t	
	⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分した後の再生利用した量 0 t	
	⑩ 全処理委託量 0 t	
	⑪ 優良認定処理業者への処理委託量 0 t	
	⑫ 再生利用業者への処理委託量 0 t	
	⑬ 熱回収認定業者への処理委託量 0 t	
	⑭ 熱回収認定業者以外の処理委託量 0 t	



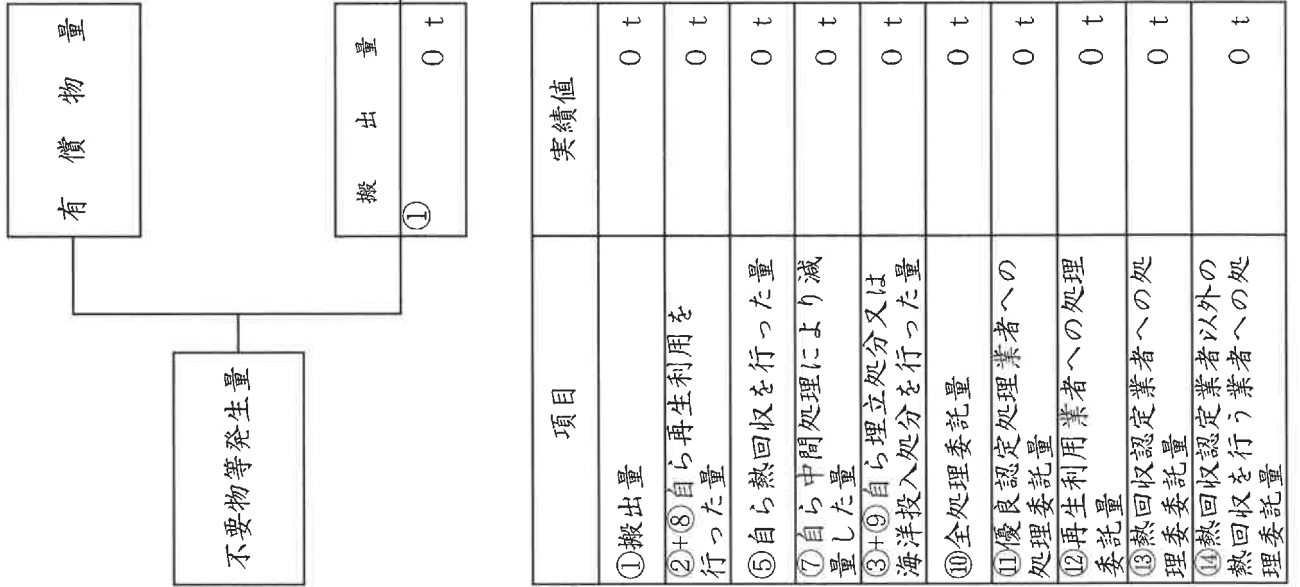


計画の実施状況 (産業廃棄物の種類： 繊維くず )



(産業廃棄物の種類： 紙くず )

計画の実施状況

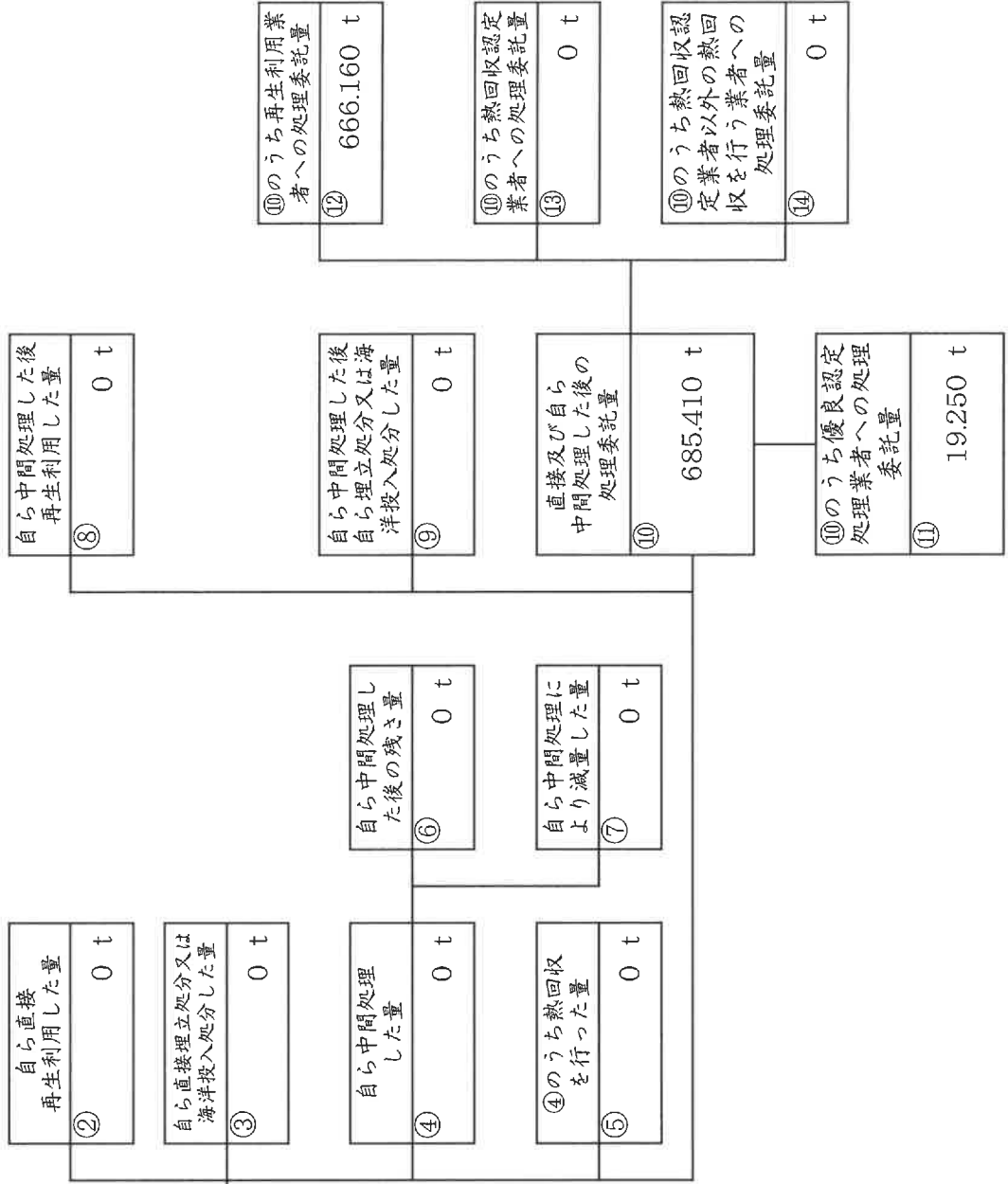


自ら直接再生利用した量 ②	0 t
自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量 ③	0 t
自ら中間処理した量 ④	0 t
④のうち熱回収を行った量 ⑤	0 t
自ら中間処理した後の残さ量 ⑥	0 t
自ら中間処理により減量した量 ⑦	0 t
自ら中間処理した後に再生利用した量 ⑧	0 t
直接及び自ら中間処理した後の処理委託量 ⑩	0 t
⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量 ⑪	0 t
⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量 ⑬	0 t
⑩のうち熱回収認定業者以外の業者への処理委託量 ⑭	0 t

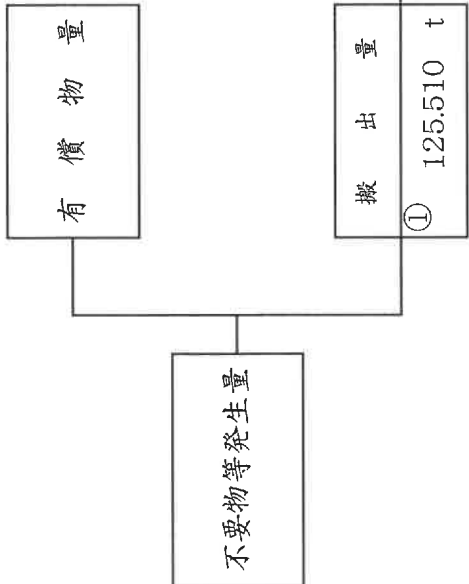
(産業廃棄物の種類： 木くず )

計画の実施状況

不要物等発生量	有償物量	
	① 685.410 t	
① 搬出量	実績値	685.410 t
②+⑧ 自ら再生利用を行なった量		0 t
⑤ 自ら熱回収を行った量		0 t
⑦ 自ら中間処理により減量した量		0 t
③+⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量		0 t
⑩ 全処理委託量		685.410 t
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量		19.250 t
⑫ 再生利用業者への処理委託量		666.160 t
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量		0 t
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 t



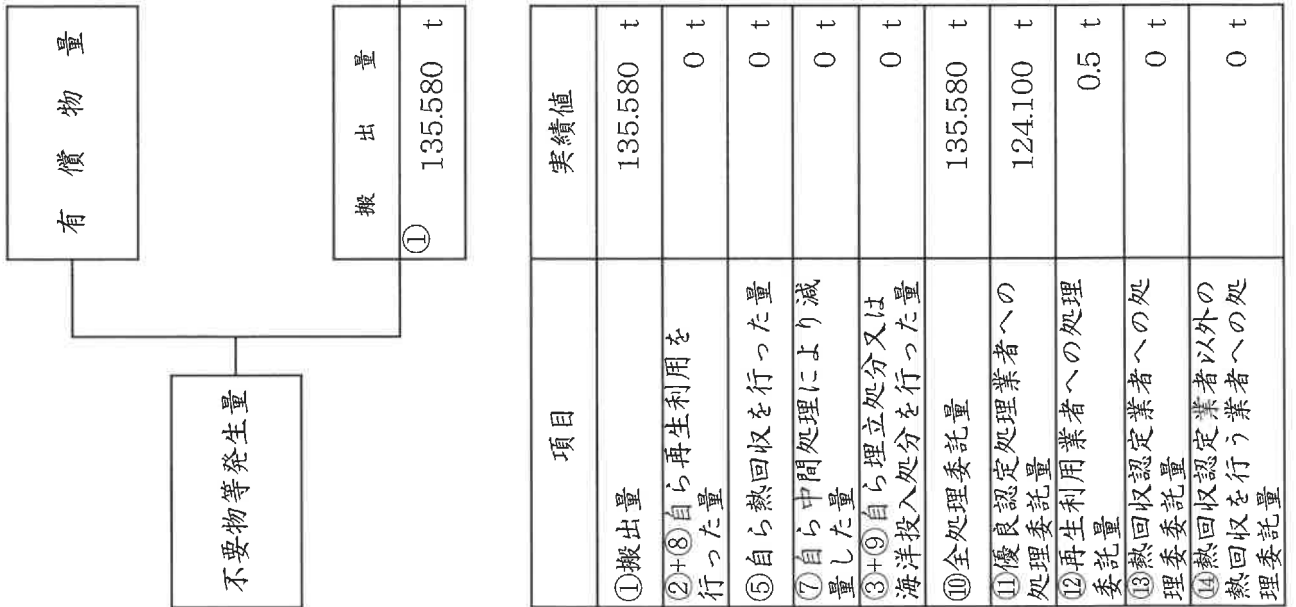
計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: 廃石膏ボード)



項目	実績値
①搬出量	125,510 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0 t
⑤自ら熱回収を行った量	0 t
⑦自ら中間処理により減量した量	0 t
③+⑨自ら埋入処分又は海洋投入処分を行った量	0 t
⑩全処理委託量	125,510 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	125,510 t
⑫再生利用業者への処理委託量	0,000 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0 t
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 t

自ら直接再生利用した量	②	0 t
自ら直接埋入処分又は海洋投入処分した量	③	0 t
自ら中間処理した量	④	0 t
④のうち熱回収を行った量	⑤	0 t
自ら中間処理した後の残さ量	⑥	0 t
自ら中間処理により減量した量	⑦	0 t
⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑫	0,000 t
⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑬	0 t
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	0 t
⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	⑪	125,510 t
⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑩	125,510 t
⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑧	0 t
⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑨	0 t

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: ガラス・陶磁器くず)



自ら中間処理した後の再生利用した量	0 t
⑧	

自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0 t
③	

自ら埋立処分又は海洋投入処分した量	0 t
⑨	

自ら中間処理した後の残さ量	0 t
⑥	

自ら中間処理により減量した量	0 t
⑦	

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	135.580 t
⑩	

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	124.100 t
⑪	

⑩のうち再生利用業者への処理委託量	0.500 t
⑫	

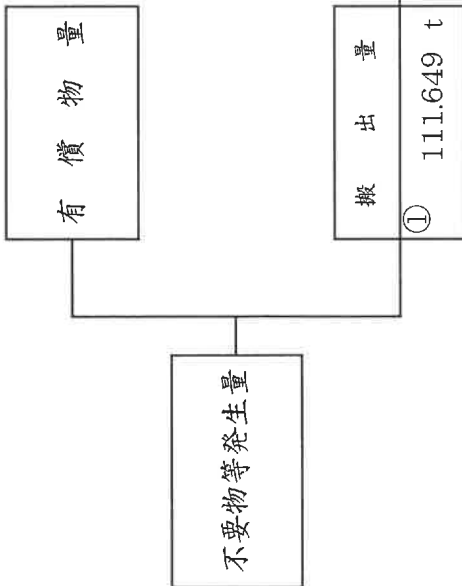
⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0 t
⑬	

⑩のうち熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0 t
⑭	

項目	実績値
①搬出量	135.580 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0 t
⑤自ら熱回収を行った量	0 t
⑦自ら中間処理により減量した量	0 t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0 t
⑩全処理委託量	135.580 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	124.100 t
⑫再生利用業者への処理委託量	0.5 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0 t
⑭熱回収認定業者以外の処理委託量	0 t

(産業廃棄物の種類： 混合廃棄物 (管理型含む) )

計画の実施状況



項目	実績値
①搬出量	111.649 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0 t
⑤自ら熱回収を行った量	0 t
⑦自ら中間処理により減量した量	0 t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0 t
⑩全処理委託量	111.649 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	111.649 t
⑫再生利用業者への処理委託量	0 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0 t
⑭熱回収を行わず業者への処理委託量	0 t

⑩のうち再生利用業者への処理委託量 0 t

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量 0 t

⑩のうち熱回収認定業者以外の業者への処理委託量 0 t

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量 111.649 t

⑧ 自ら中間処理した後再生利用した量 0 t

⑨ 自ら中間処理処分又は海洋投入処分した量 0 t

⑩ 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量 111.649 t

⑥ 自ら中間処理した後の残さ量 0 t

⑦ 自ら中間処理により減量した量 0 t

② 自ら直接再生利用した量 0 t

③ 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量 0 t

④ 自ら中間処理した量 0 t

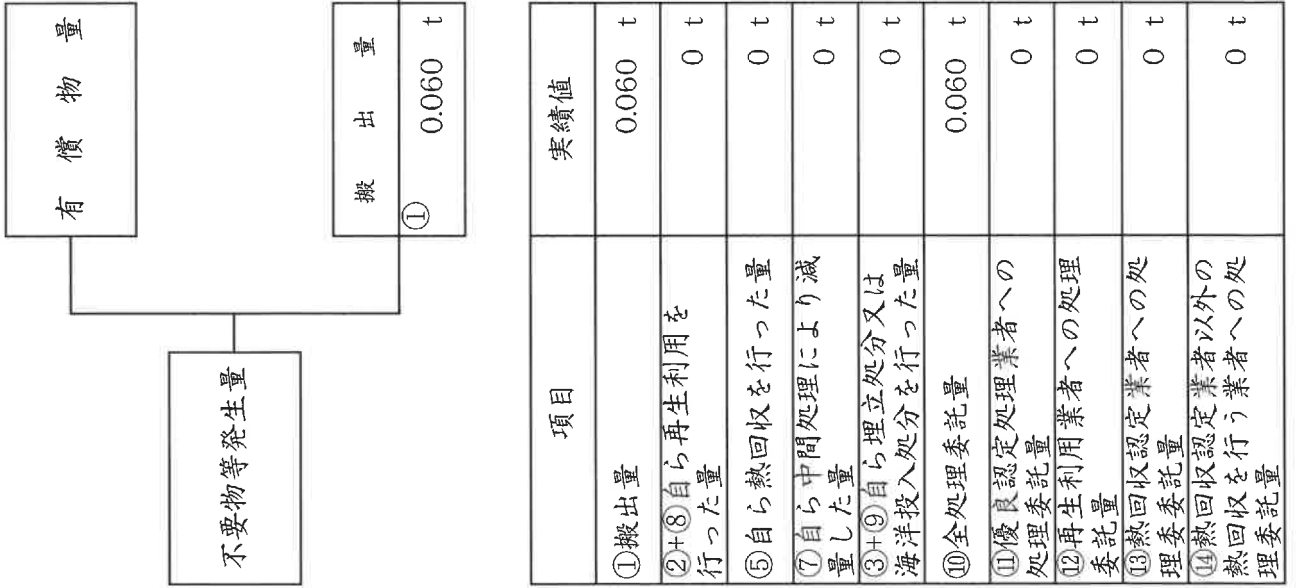
⑤ ④のうち熱回収を行った量 0 t

⑫ 再生利用業者への処理委託量	0 t
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0 t
⑭ 熱回収を行わず業者への処理委託量	0 t

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：

蛍光灯)



自ら直接再生利用した量	0 t
②	

自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0 t
③	

自ら中間処理した量	0 t
④	

④のうち熱回収を行った量	0 t
⑤	

自ら中間処理した後の残さ量	0 t
⑥	

自ら中間処理により減量した量	0 t
⑦	

自ら中間処理した後再生利用した量	0 t
⑧	

自ら中間処理した後埋立処分又は海洋投入処分した量	0 t
⑨	

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	0.060 t
⑩	

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	0 t
⑪	

⑩のうち再生利用業者への処理委託量	0 t
⑫	

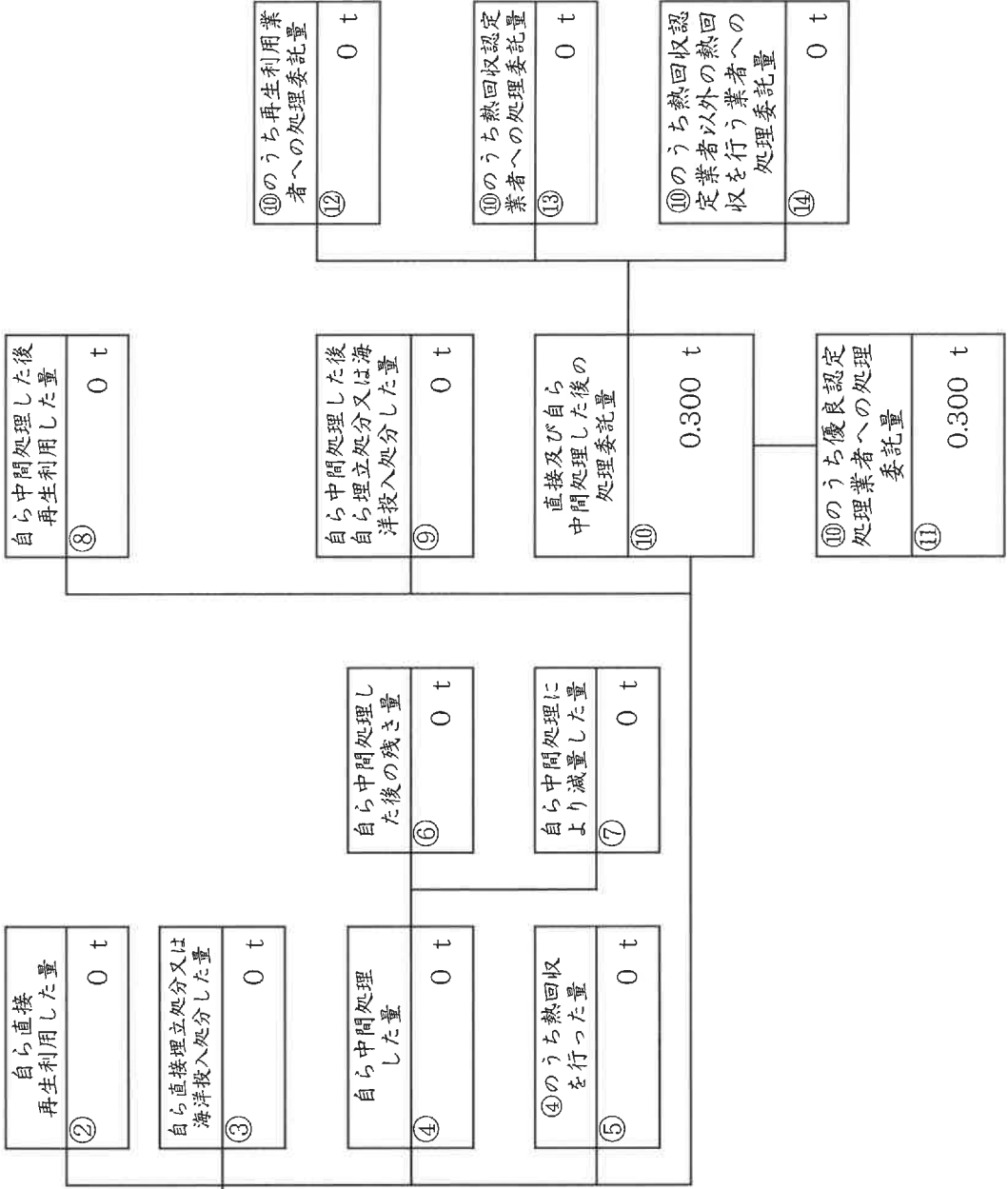
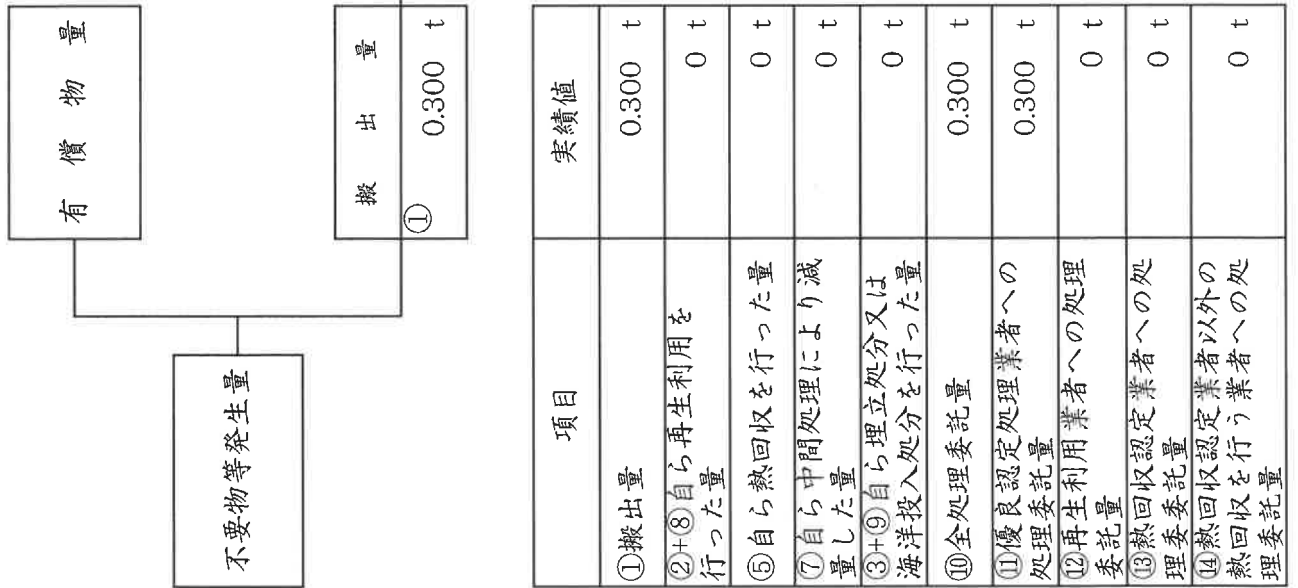
⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0 t
⑬	

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	0 t
⑭	

項目	実績値
①搬出量	0.060 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0 t
⑤自ら熱回収を行った量	0 t
⑦自ら中間処理により減量した量	0 t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0 t
⑩全処理委託量	0.060 t
⑩優良認定処理業者への処理委託量	0 t
⑫再生利用業者への処理委託量	0 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0 t
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 t

(産業廃棄物の種類： 石綿含有廃棄物 (管理型) )

計画の実施状況



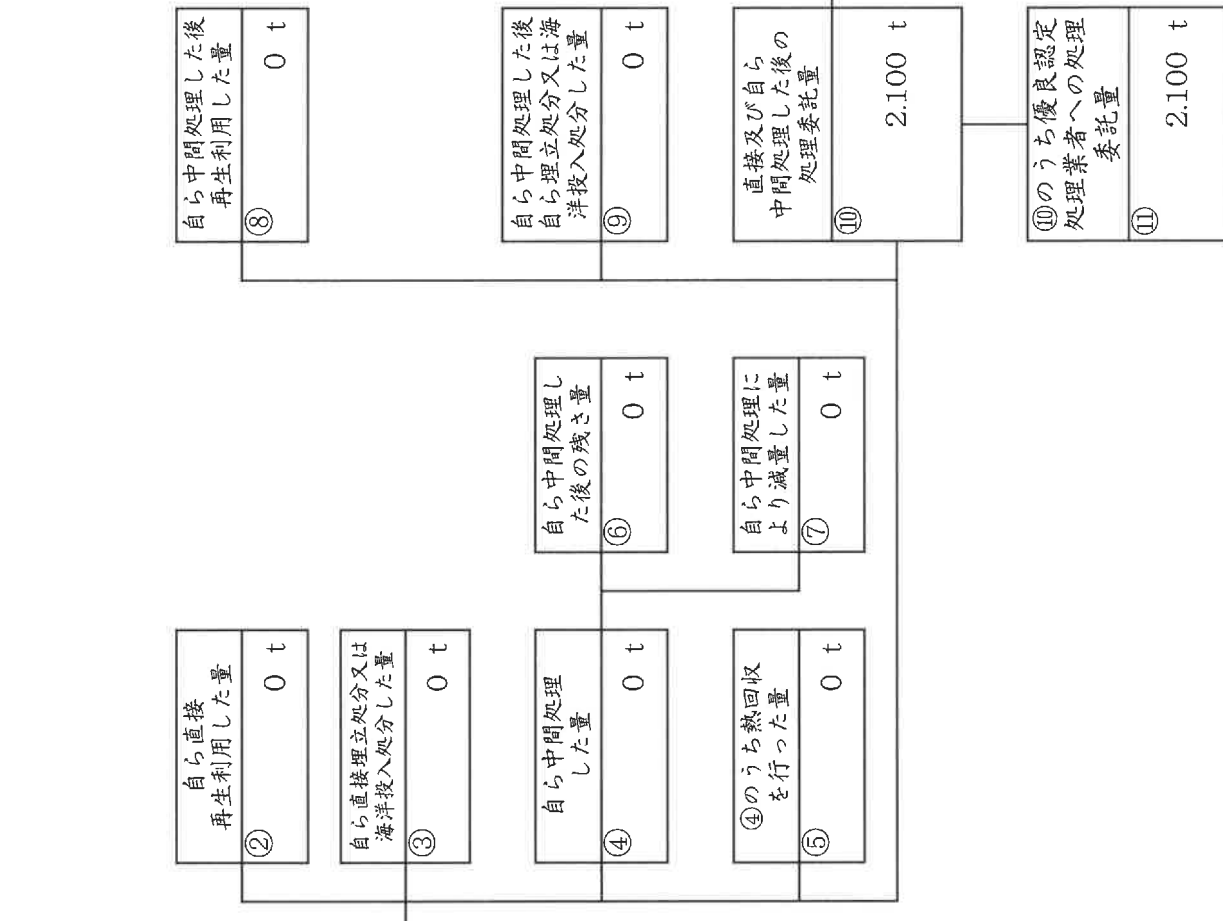


特別管理型（廃石綿）

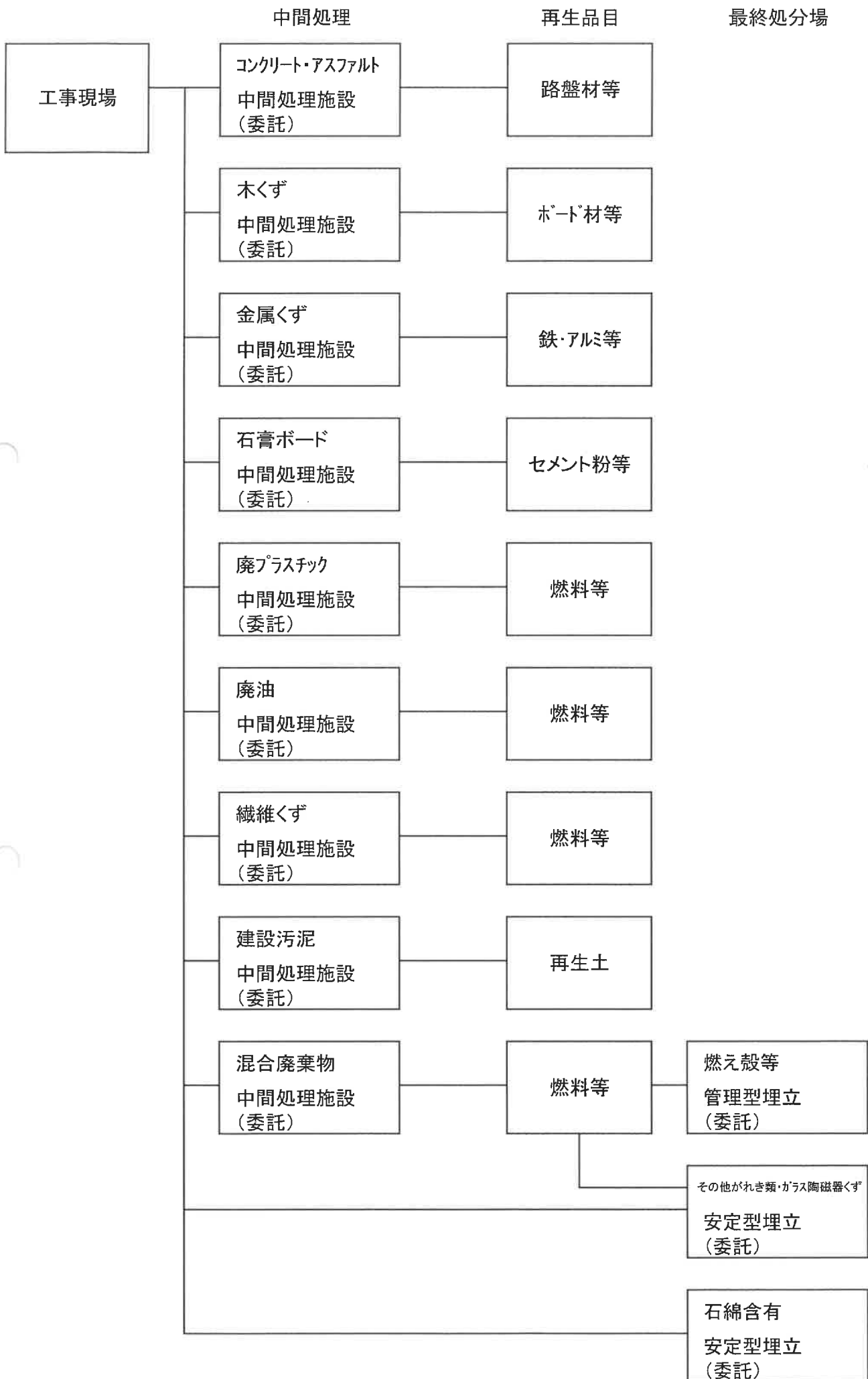
（産業廃棄物の種類）

計画の実施状況

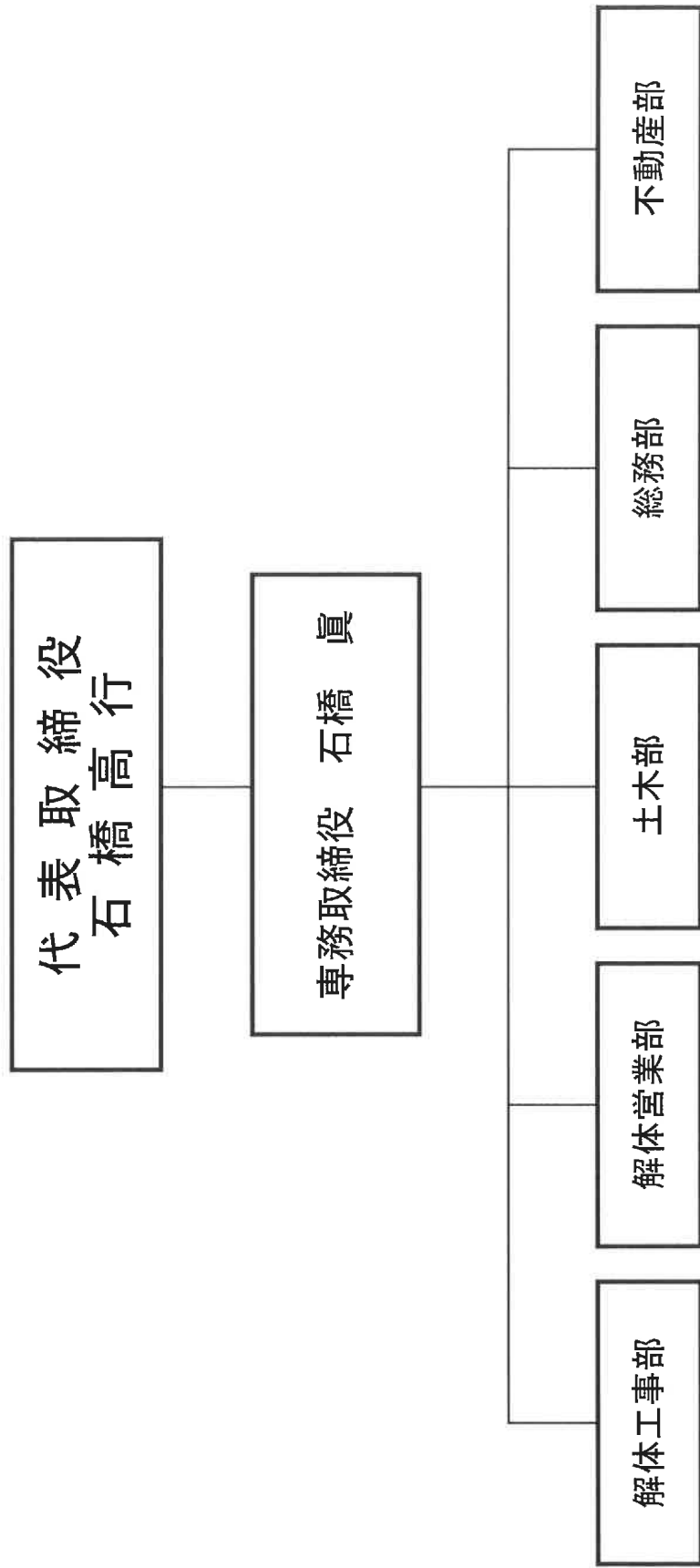
項目	実績値
①搬出量	2.100 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0 t
⑤自ら熱回収を行った量	0 t
⑦自ら中間処理により減量した量	0 t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0 t
⑩全処理委託量	2.100 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	2.100 t
⑫再生利用業者への処理委託量	0 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0 t
⑭熱回収認定業者以外の処理委託量	0 t



⑧	自ら中間処理した後の再生利用した量	0 t
⑨	自ら中間処理した後の埋立処分又は海洋投入処分した量	0 t
⑩	直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	2.100 t
⑪	⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	2.100 t
⑫	⑩のうち再生利用業者への処理委託量	0 t
⑬	⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0 t
⑭	⑩のうち熱回収認定業者以外の処理委託量	0 t



# 産業廃棄物管理組織図



		4年度の産業廃棄物発生量		全処理委託量		優良認定処理業者への処理委託量		再生利用業者への処理委託量		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	
		実績	計画	実績	計画	実績	計画	実績	計画	実績	計画
がれき類	がれき			2887.332 t	2887.332 t	2317.68 t	2317.68 t	569.652 t	569.652 t	0 t	0 t
その他がれき	がれき			1450.85 t	1450.85 t	0 t	0 t	1450.85 t	1450.85 t	0 t	0 t
	その他がれき類			363.858 t	363.858 t	102.638 t	102.638 t	0 t	0 t	0 t	0 t
その他がれき	その他がれき類			756.28 t	756.28 t	0 t	0 t	0 t	0 t	0 t	0 t
	石綿含有			38.940 t	38.940 t	0 t	0 t	0 t	0 t	0 t	0 t
金属くず	石綿含有			15.63 t	15.63 t	0 t	0 t	0 t	0 t	0 t	0 t
	金属屑			1.130 t	1.130 t	0 t	0 t	1.130 t	1.130 t	0 t	0 t
廃プラスチック	金属屑			0 t	0 t	0 t	0 t	0 t	0 t	0 t	0 t
	廃プラスチック			19.775 t	19.775 t	19.600 t	19.600 t	0.175 t	0.175 t	0 t	0 t
廃油	廃プラスチック			9.84 t	9.84 t	0 t	0 t	9.84 t	9.84 t	0 t	0 t
	廃油			0 t	0 t	0 t	0 t	0 t	0 t	0 t	0 t
建設汚泥	廃油			0 t	0 t	0 t	0 t	0 t	0 t	0 t	0 t
	建設汚泥			0 t	0 t	0 t	0 t	0 t	0 t	0 t	0 t
繊維くず	建設汚泥			0 t	0 t	0 t	0 t	0 t	0 t	0 t	0 t
	建設汚泥			0 t	0 t	0 t	0 t	0 t	0 t	0 t	0 t
紙くず	繊維くず			4.620 t	4.620 t	1.020 t	1.020 t	3.600 t	3.600 t	0 t	0 t
	繊維くず			0.24 t	0.24 t	0 t	0 t	0.24 t	0.24 t	0 t	0 t
木くず	紙くず			0 t	0 t	0 t	0 t	0 t	0 t	0 t	0 t
	紙くず			0.03 t	0.03 t	0 t	0 t	0.03 t	0.03 t	0 t	0 t
ガラス陶磁器くず	木くず			685.410 t	685.410 t	19.250 t	19.250 t	666.160 t	666.160 t	0 t	0 t
	木くず			119.35 t	119.35 t	0 t	0 t	119.35 t	119.35 t	0 t	0 t
ガラス陶磁器くず	ガラス陶磁器くず			125.510 t	125.510 t	125.510 t	125.510 t	0 t	0 t	0 t	0 t
	ガラス陶磁器くず			76.8 t	76.8 t	0 t	0 t	76.8 t	76.8 t	0 t	0 t
混合廃棄物(管理型含む)	ガラス陶磁器くず			135.580 t	135.580 t	124.100 t	124.100 t	0.500 t	0.500 t	0 t	0 t
	混合			17 t	17 t	0 t	0 t	0 t	0 t	0 t	0 t
蛍光灯	混合			111.649 t	111.649 t	111.649 t	111.649 t	0 t	0 t	0 t	0 t
	混合			68.38 t	68.38 t	0 t	0 t	68.38 t	68.38 t	0 t	0 t
石綿含有廃棄物(管理型)	蛍光灯			0.060 t	0.060 t	0 t	0 t	0.060 t	0.060 t	0 t	0 t
	蛍光灯			0 t	0 t	0 t	0 t	0 t	0 t	0 t	0 t
特別管理型(廃石綿)	石綿含有廃棄物(管理型)			0.300 t	0.300 t	0.300 t	0.300 t	0 t	0 t	0 t	0 t
	石綿含有廃棄物(管理型)			0 t	0 t	0 t	0 t	0 t	0 t	0 t	0 t
合計	特別管理型(廃石綿)			2.100 t	2.100 t	2.100 t	2.100 t	0 t	0 t	0 t	0 t
	特別管理型(廃石綿)			0 t	0 t	0 t	0 t	0 t	0 t	0 t	0 t
合計	合計(t)			4376.264 t	4376.264 t	2823.847 t	2823.847 t	1241.277 t	1241.277 t	0 t	0 t
	合計(t)			2514.4 t	2514.4 t	0 t	0 t	1725.49 t	1725.49 t	0 t	0 t