

(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 日

香川県知事 池田 豊人 殿

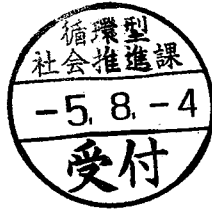
提出者

住 所 香川県高松市東ハゼ町877番地

氏 名 株式会社 ムラカミ

代表取締役 小西 正令

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)



電話番号 087-866-9165

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、令和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 ムラカミ
事業場の所在地	香川県高松市東ハゼ町877番地 (高松市除く県内6ヵ所)
事業の種類	総合建設業 [0911]
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

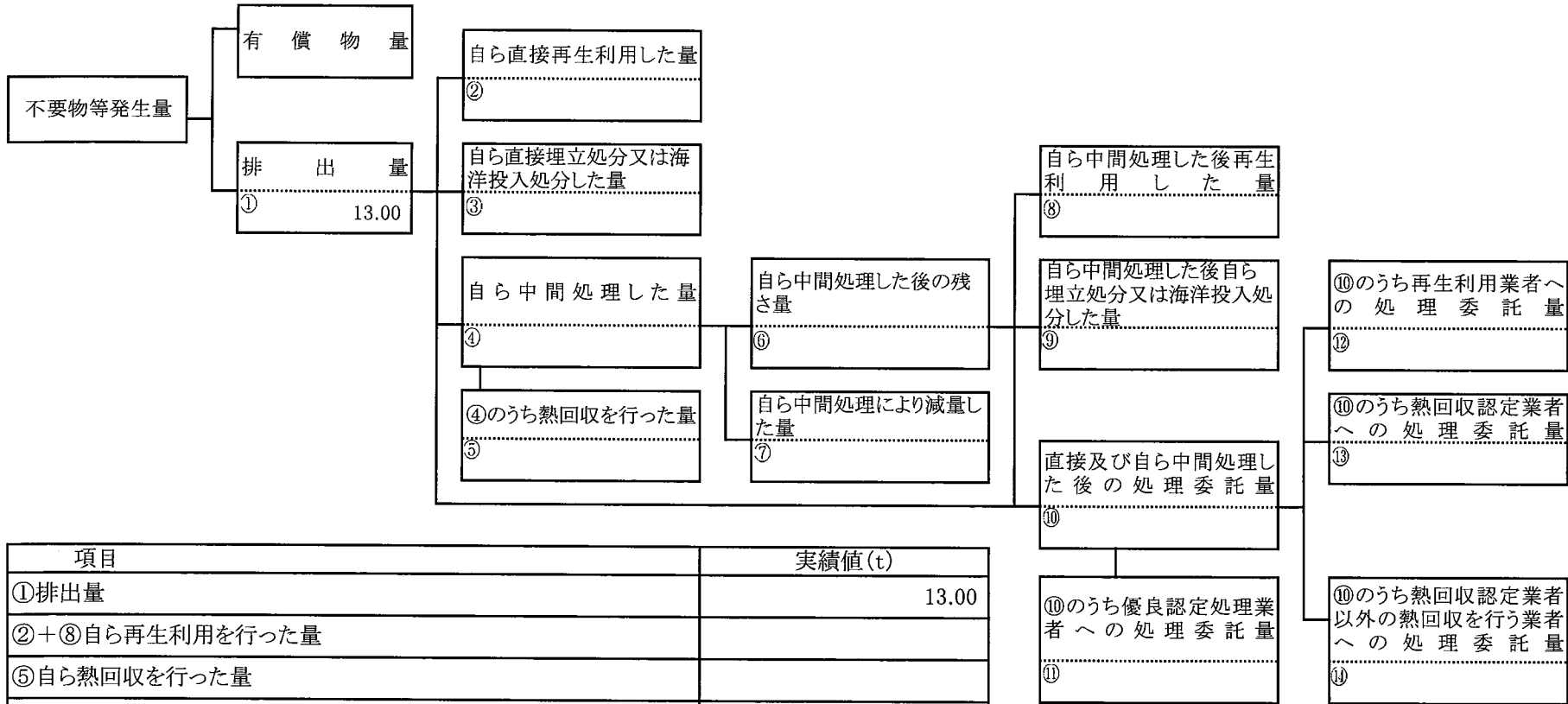
項目	目標値	項目	目標値
排出量	2,421 t	全処理委託量	2,421 t
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	t	優良認定処理業者への処理委託量	t
自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	t	再生利用業者への処理委託量	2,421 t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	t	認定熱回収業者への処理委託量	t
自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量	t	認定熱回収業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	t

※事務処理欄

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類:ガラスくず・コンクリートくず及び陶磁器くず)

(単位:t)

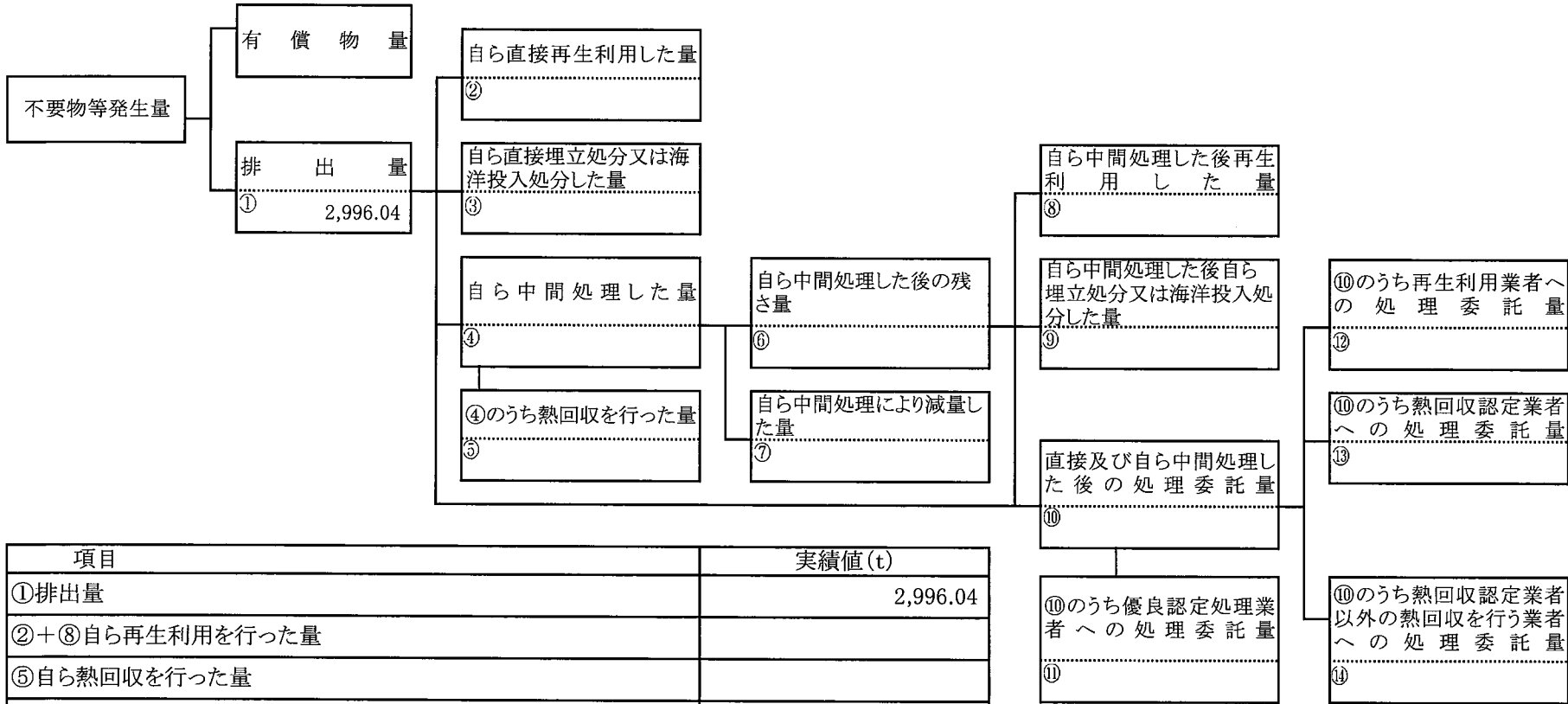


項目	実績値(t)
①排出量	13.00
②+⑧自ら再生利用を行った量	
⑤自ら熱回収を行った量	
⑦自ら中間処理により減量した量	
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	
⑩全処理委託量	
⑪優良認定処理業者への処理委託量	
⑫再生利用業者への処理委託量	
⑬熱回収認定業者への処理委託量	
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類:がれき類)

(単位:t)

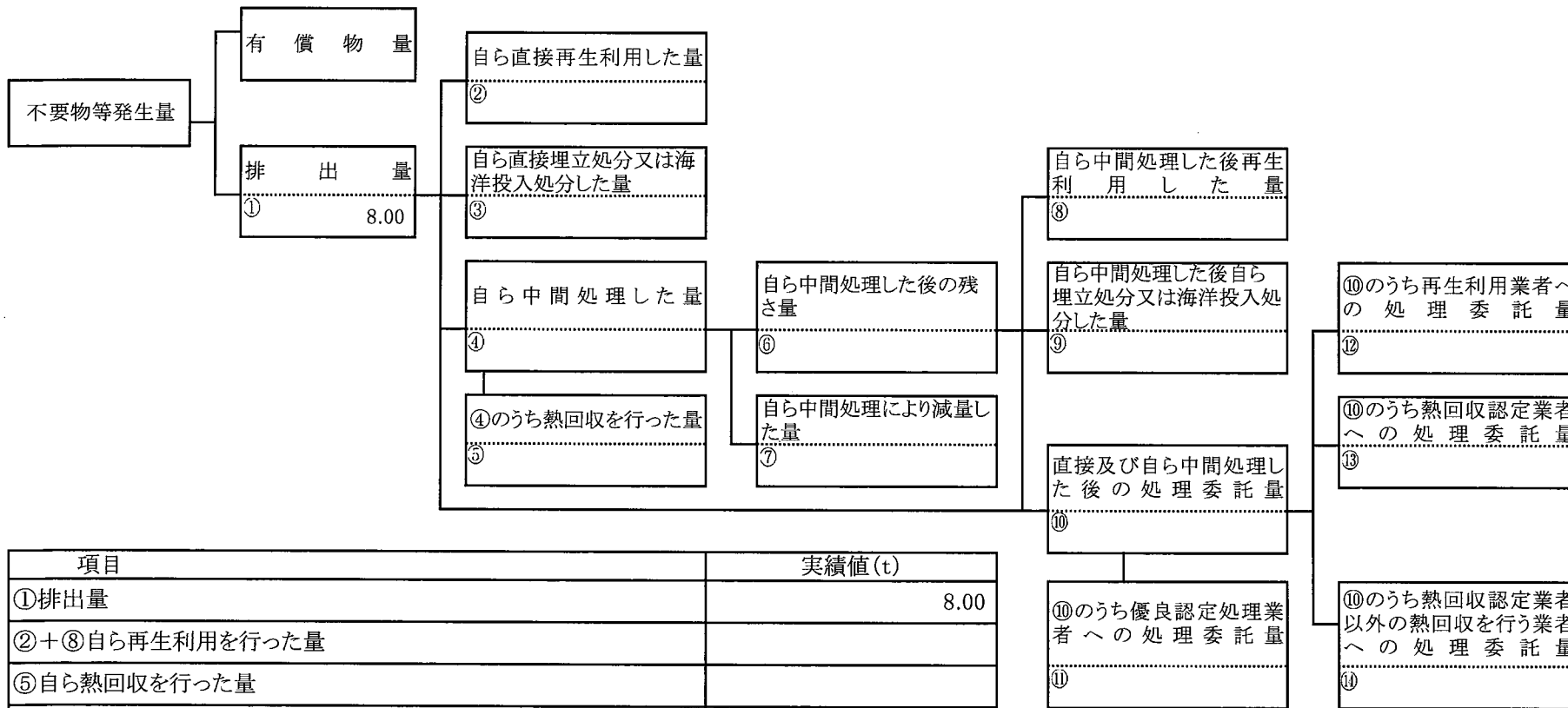


項目	実績値(t)
①排出量	2,996.04
②+⑧自ら再生利用を行った量	
⑤自ら熱回収を行った量	
⑦自ら中間処理により減量した量	
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	
⑩全処理委託量	
⑪優良認定処理業者への処理委託量	
⑫再生利用業者への処理委託量	
⑬熱回収認定業者への処理委託量	
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類:金属くず)

(単位:t)

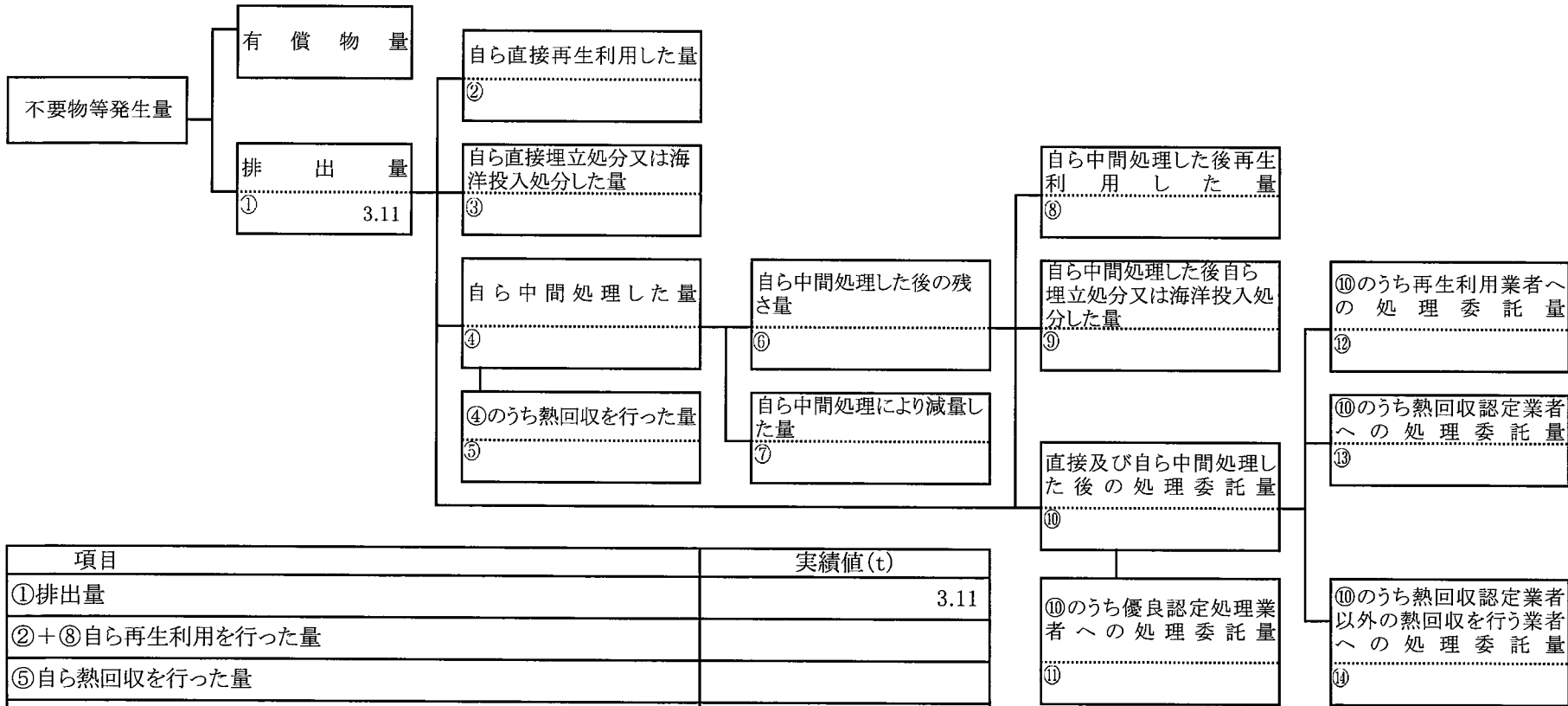


項目	実績値 (t)
①排出量	8.00
②+⑧自ら再生利用を行った量	
⑤自ら熱回収を行った量	
⑦自ら中間処理により減量した量	
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	
⑩全処理委託量	
⑪優良認定処理業者への処理委託量	
⑫再生利用者への処理委託量	
⑬熱回収認定業者への処理委託量	
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 廃プラスチック類)

(単位:t)



項目	実績値 (t)
①排出量	3.11
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	
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)

(単位:t)

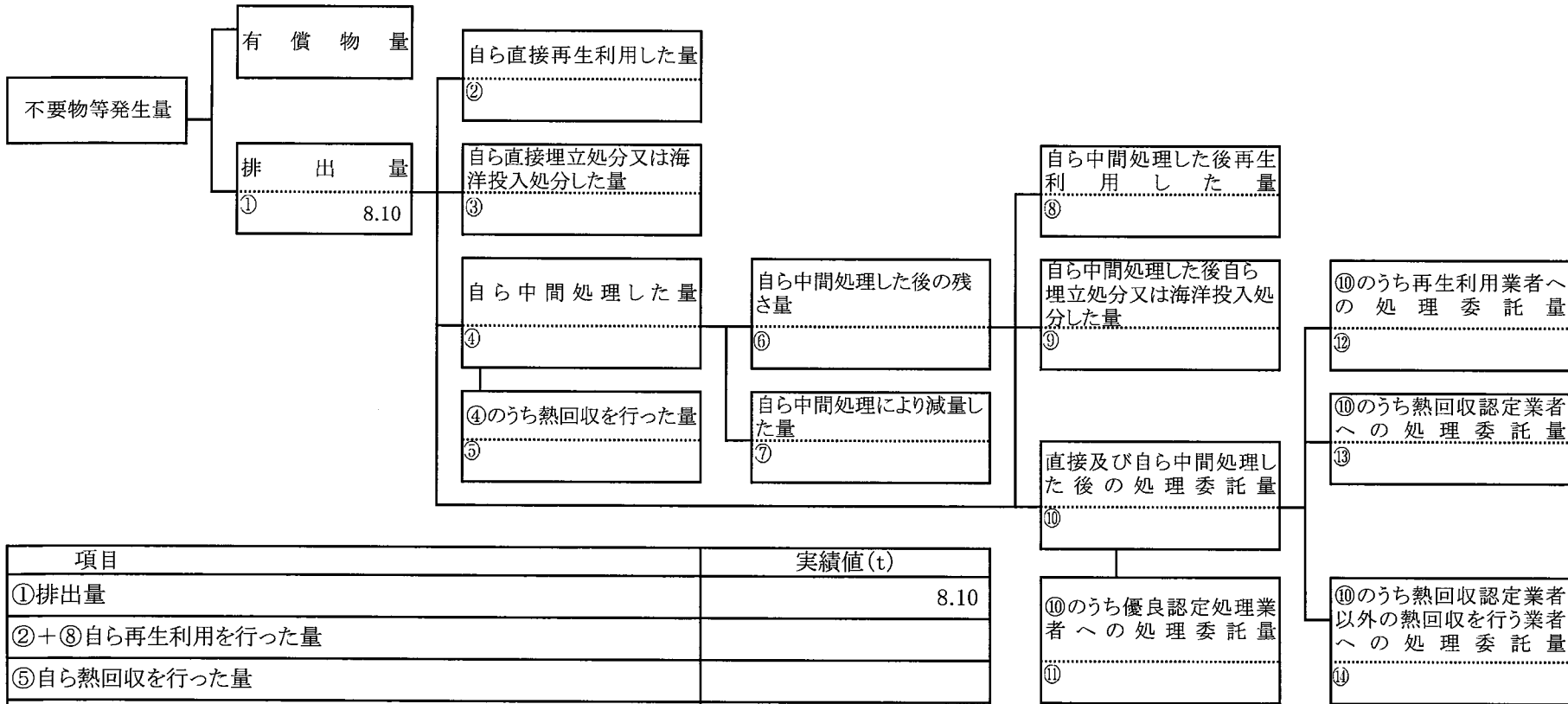


項目	実績値(t)
①排出量	124.20
②+⑧自ら再生利用を行った量	
⑤自ら熱回収を行った量	
⑦自ら中間処理により減量した量	
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	
⑩全処理委託量	
⑪優良認定処理業者への処理委託量	
⑫再生利用業者への処理委託量	
⑬熱回収認定業者への処理委託量	
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類:石綿含有産業廃棄物)

(単位:t)

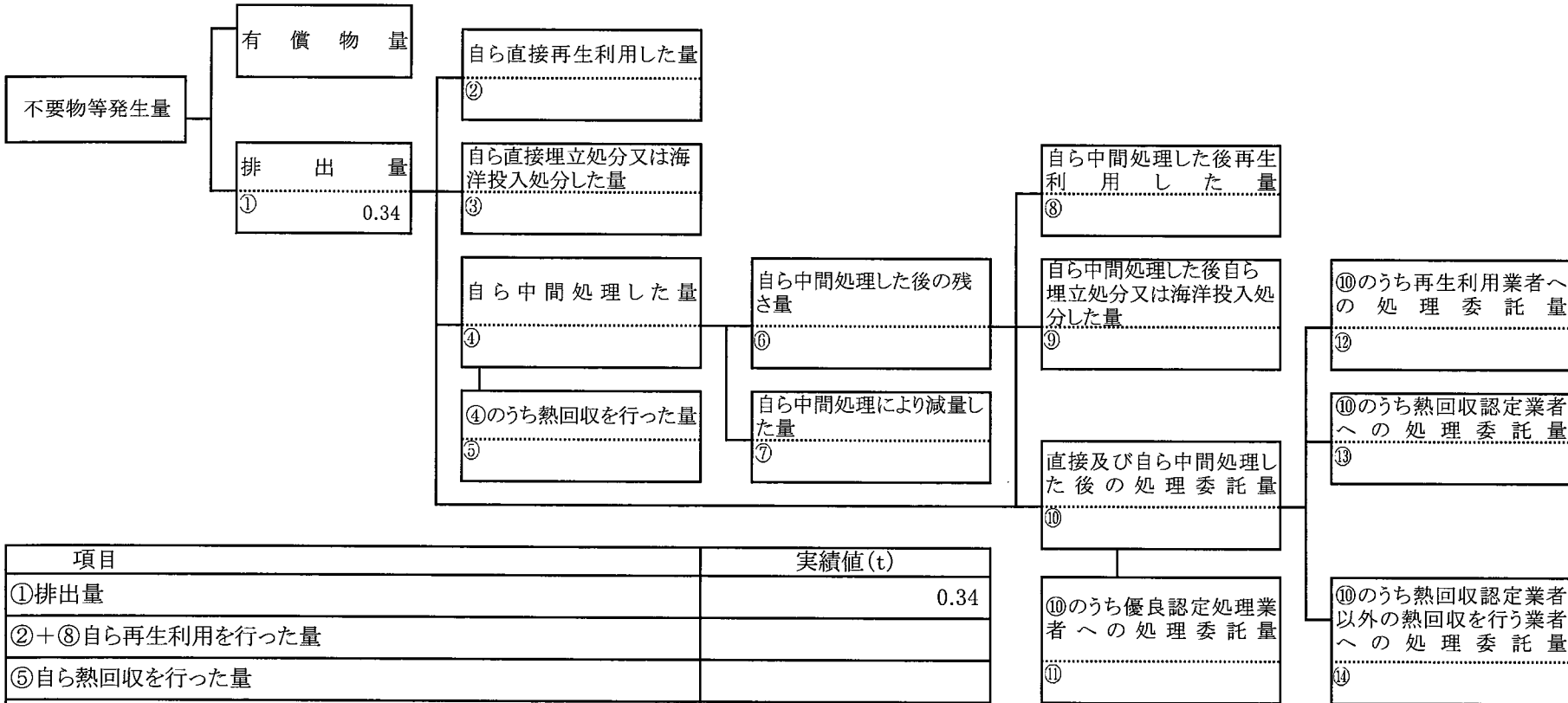


項目	実績値(t)
①排出量	8.10
②+⑧自ら再生利用を行った量	
⑤自ら熱回収を行った量	
⑦自ら中間処理により減量した量	
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	
⑩全処理委託量	
⑪優良認定処理業者への処理委託量	
⑫再生利用業者への処理委託量	
⑬熱回収認定業者への処理委託量	
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類:水銀使用製品産業廃棄物)

(単位:t)



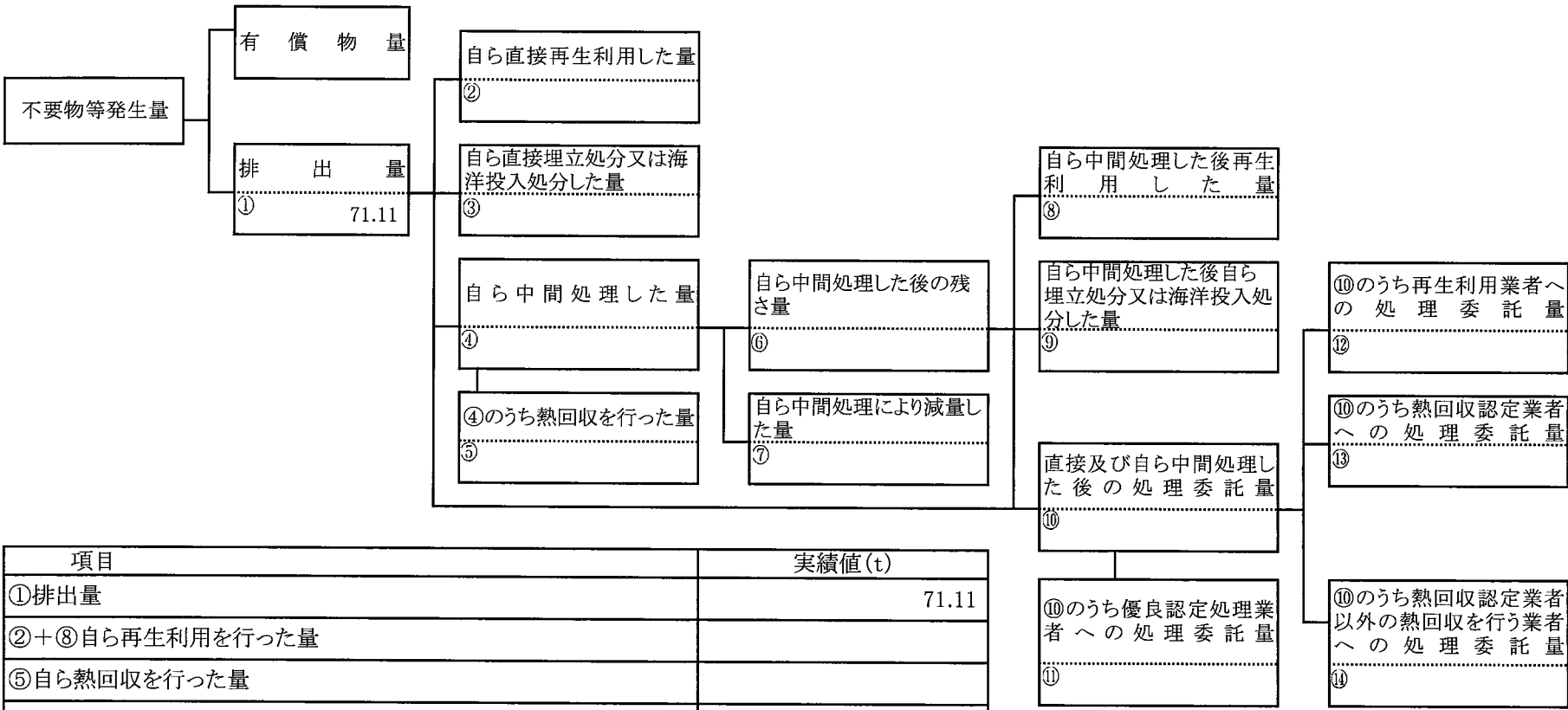
項目	実績値(t)
①排出量	0.34
②+⑧自ら再生利用を行った量	
⑤自ら熱回収を行った量	
⑦自ら中間処理により減量した量	
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	
⑩全処理委託量	
⑪優良認定処理業者への処理委託量	
⑫再生利用業者への処理委託量	
⑬熱回収認定業者への処理委託量	
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類:混合廃棄物)

(単位:t)



項目	実績値(t)
①排出量	71.11
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	
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	

		令和4年度 発生量の目標	① 産業廃棄物 発生量	② 自己直 再生利用量	③ 自己直接埋 立処分又は 海洋投棄量	④ 自己中間処 理量	⑤ 自己中間処 理残さ量	⑥ 自己中間処 理後再生 利用量	⑦自己中間 処理後直接 埋立処分又は 海洋投入量	⑧委託処分量		
										再生	中間処理 (再生以外)	最終処分
										(t)	(t)	(t)
廃プラスチック	塩ビ管	5.0	3.11							3.11		0.00
	クッション材	—	0.00									0.00
	土嚢袋材	—	0.00									0.00
	生活用品	—	0.00									0.00
	小計	5.00	3.11							3.11	0.00	0.00
金属くず	サッシ	—	8.00							8.00		
	鉄筋、鋼材	5.0	0.00							0.00		
	小計	5.00	8.00							8.00	0.00	0.00
ガラス 陶磁器くず	ガラス	5.0	1.00							1.00		
	石膏ボード	20.0	12.00							12.00		
	発泡スチロール	—	0.00							0.00		
	タイル、陶磁器	—	0.00							0.00		
	小計	25.00	13.00							13.00	0.00	0.00
がれき類	コンクリート殻	2,000.0	1,702.94							1702.94		
	アスファルト殻	50.0	421.06							421.06		
	その他	20.0	872.04							0.00	872.04	
	小計	2,070.00	2,996.04							2124.00	872.04	0.00
汚泥	掘削汚泥	—	0.00							0.00		
	削孔、舗装切断	—	0.00							0.00		
	小計	—	0.00							0.00	0.00	0.00
木くず	伐採木	—	0.00							0.00		
	型枠材	—	0.00							0.00		
	古木	150.0	124.20							124.20		
	小計	150.00	124.20							124.20	0.00	0.00
紙くず 繊維くず	ダンボール	—	0.00							0.00		
	用紙類	—	0.00							0.00		
	生活用品	10.0	0.00							0.00		
	小計	10.00	0.00							0.00	0.00	0.00
スレート板	(石綿含有)	5.0	8.10									8.10
	小計	5.00	8.10							0.00	0.00	8.10
建設混合廃棄物		—										
	可燃物	—	0.00								0.00	
	不燃物	—	0.00							0.00		0.00
	無分別	50.0	71.11								71.11	
	小計	50.00	71.11							0.00	71.11	0.00
畳		50.0									0.00	
	小計	50.00	0.00								0.00	
燃えがら		50.0	0.00									0.00
	小計	50.00	0.00									0.00
蛍光灯		1.0	0.34									0.34
	小計	1.00	0.34									0.34
合計		2,421.0	3,223.90							2,272.31	943.49	8.10
										合計	3,223.90	t