

(第1面)

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和5年 5月 24日

香川県知事

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 村 上 組

代表取締役 村上 博信

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 087-866-9164

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 村 上 組
事業場の所在地	香川県高松市東ハゼ町877番地
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

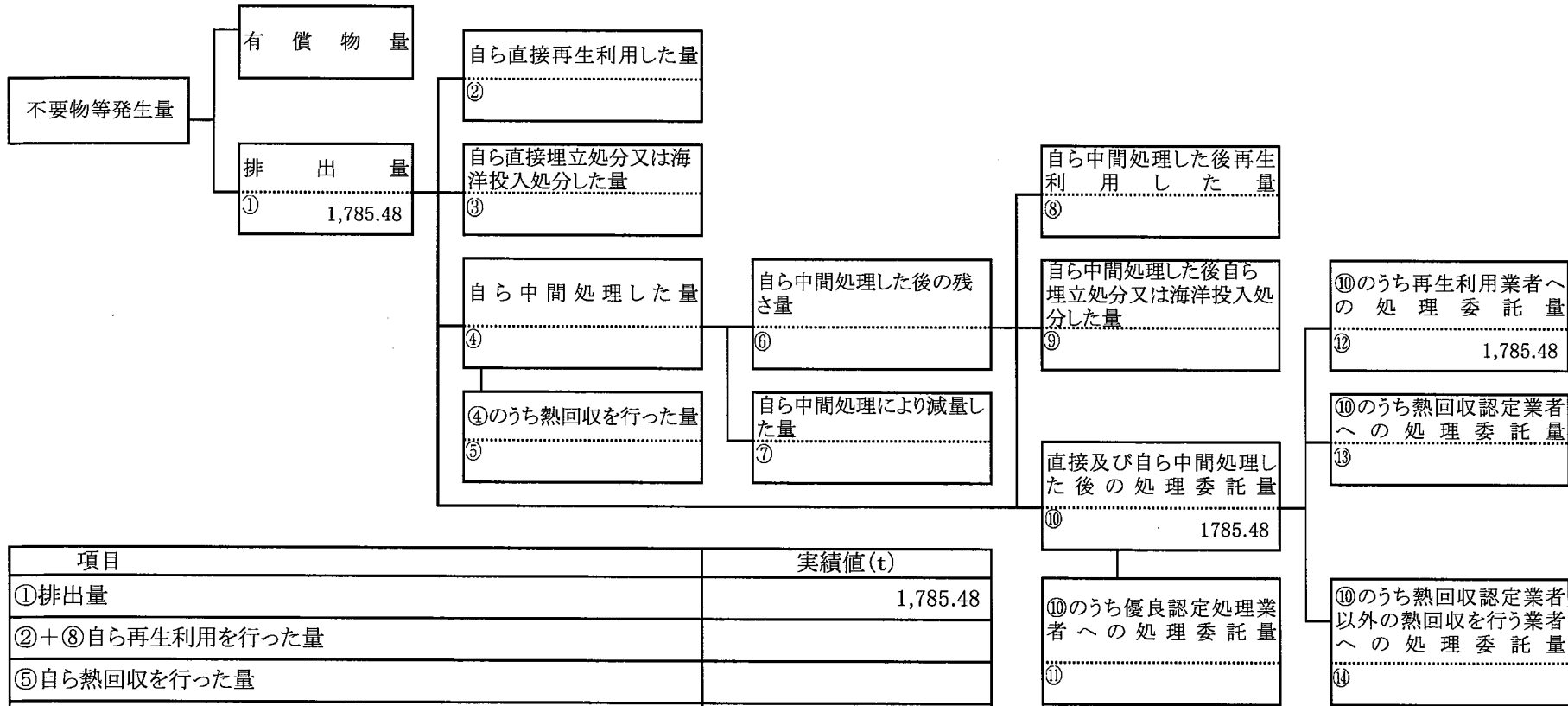
項目	目標値	項目	目標値
排 出 量	1,260.0 t	全 処 理 委 託 量	1,260.0 t
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	t	優良認定処理業者への処理委託量	t
自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	t	再生利用業者への処理委託量	1,260.0 t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	t	認定熱回収業者への処理委託量	t
自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量	t	認定熱回収業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	t

※事務処理欄

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類:がれき類)

(単位:t)

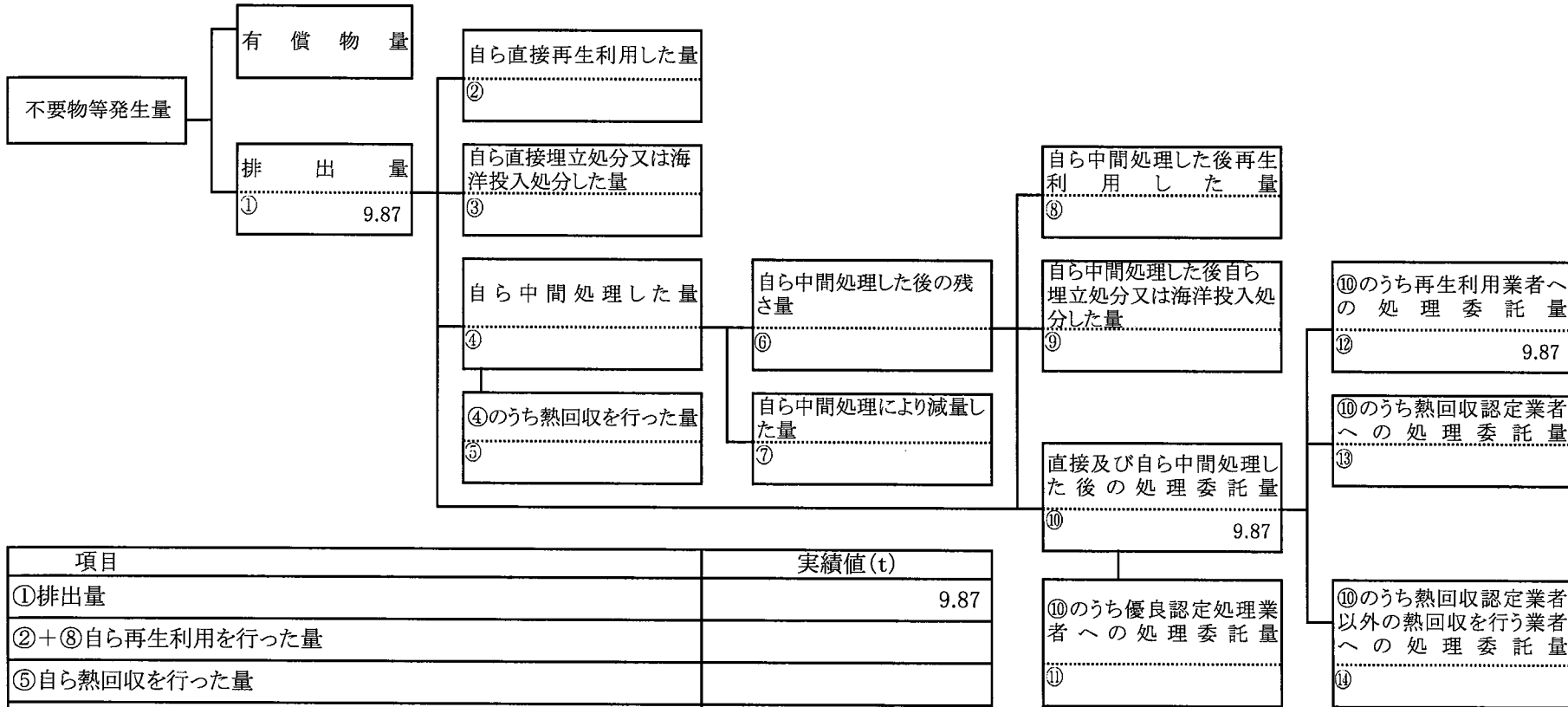


項目	実績値(t)
①排出量	1,785.48
②+⑧自ら再生利用を行った量	
⑤自ら熱回収を行った量	
⑦自ら中間処理により減量した量	
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	
⑩全処理委託量	1,785.48
⑪優良認定処理業者への処理委託量	
⑫再生利用業者への処理委託量	1,785.48
⑬熱回収認定業者への処理委託量	
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	

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)

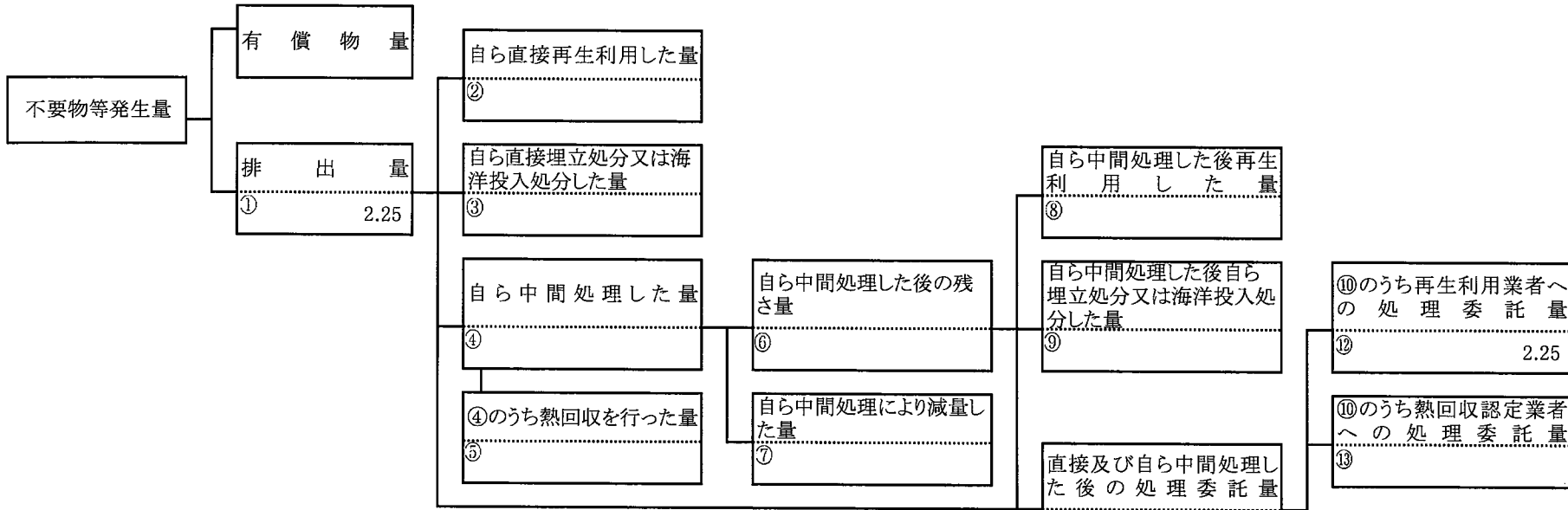


項目	実績値(t)
①排出量	9.87
②+⑧自ら再生利用を行った量	
⑤自ら熱回収を行った量	
⑦自ら中間処理により減量した量	
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	
⑩全処理委託量	9.87
⑪優良認定処理業者への処理委託量	
⑫再生利用業者への処理委託量	9.87
⑬熱回収認定業者への処理委託量	
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類:木くず)

(単位:t)

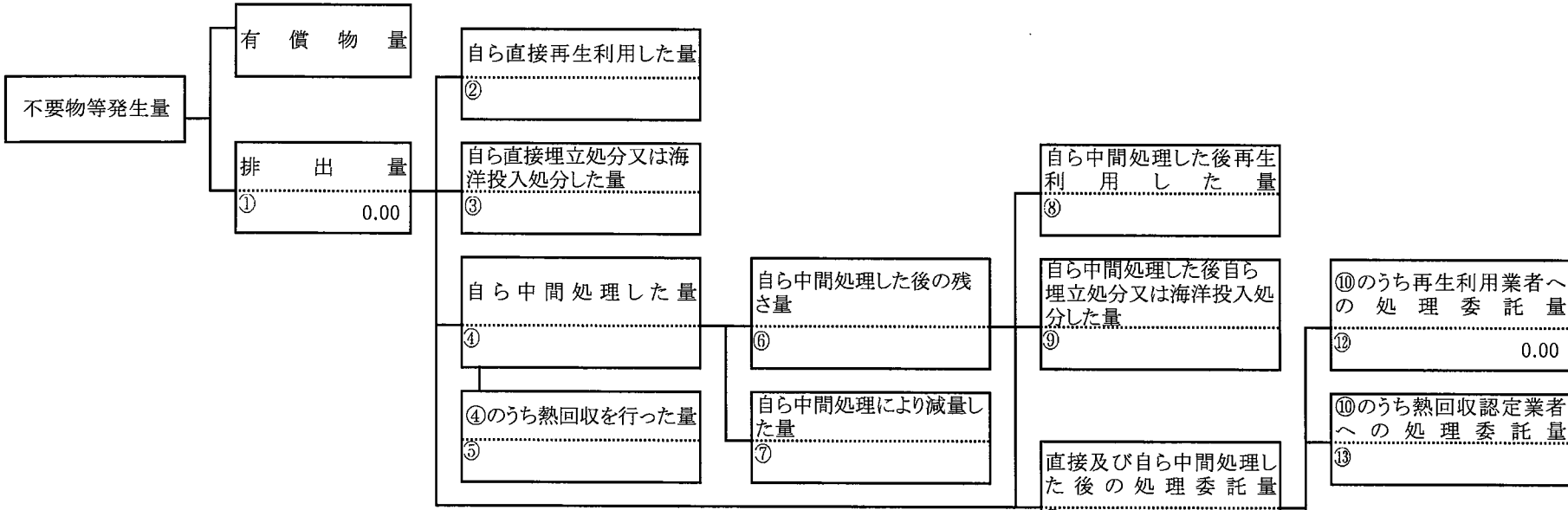


項目	実績値(t)
①排出量	2.25
②+⑧自ら再生利用を行った量	
⑤自ら熱回収を行った量	
⑦自ら中間処理により減量した量	
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	
⑩全処理委託量	2.25
⑪優良認定処理業者への処理委託量	
⑫再生利用業者への処理委託量	2.25
⑬熱回収認定業者への処理委託量	
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類:金属くず)

(単位:t)

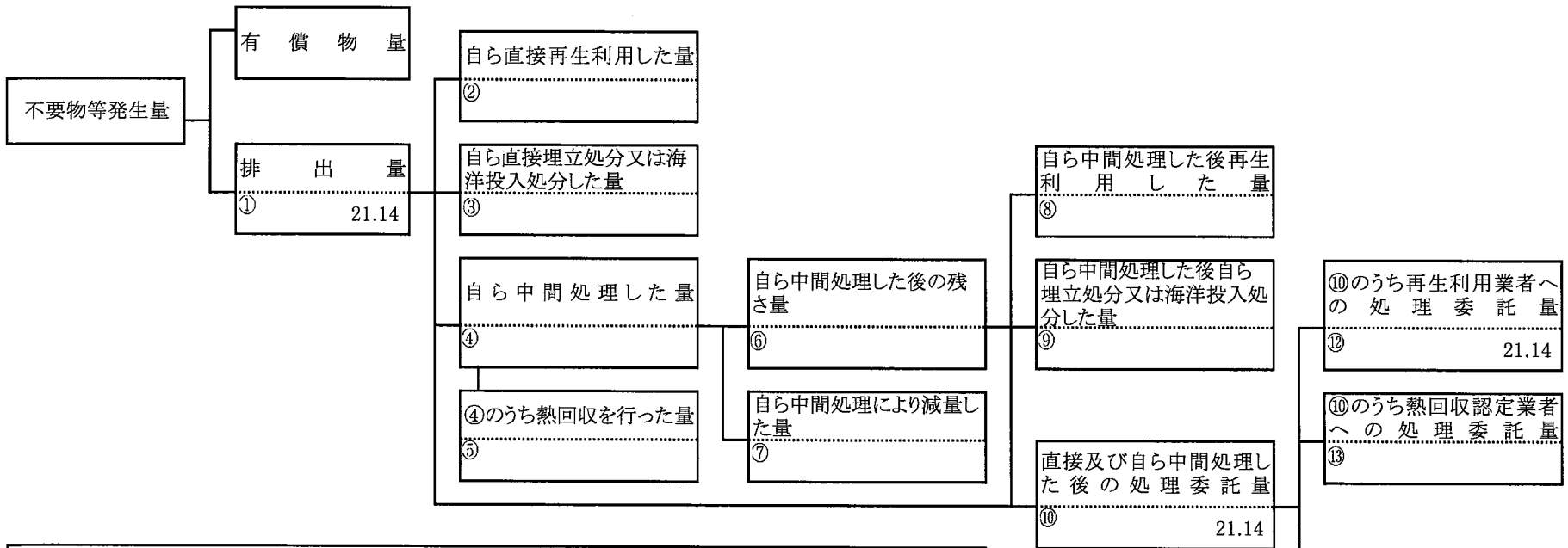


項目	実績値(t)
①排出量	0.001
②+⑧自ら再生利用を行った量	
⑤自ら熱回収を行った量	
⑦自ら中間処理により減量した量	
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	
⑩全処理委託量	0.001
⑪優良認定処理業者への処理委託量	
⑫再生利用業者への処理委託量	0.001
⑬熱回収認定業者への処理委託量	
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類:汚泥)

(単位:t)

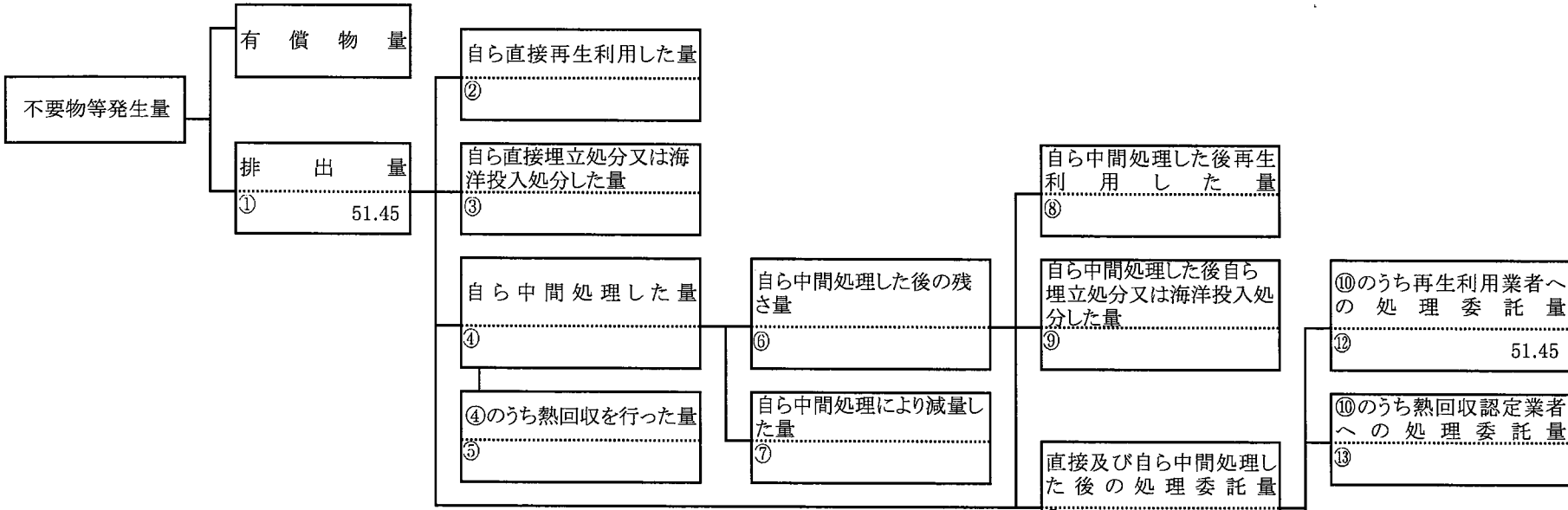


項目	実績値(t)
①排出量	21.14
②+⑧自ら再生利用を行った量	
⑤自ら熱回収を行った量	
⑦自ら中間処理により減量した量	
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	
⑩全処理委託量	21.14
⑪優良認定処理業者への処理委託量	
⑫再生利用業者への処理委託量	21.14
⑬熱回収認定業者への処理委託量	
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	

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	51.45
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	51.45
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	51.45
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 自己直接 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	2.0	9.87							9.87		
	クッション材	0.0	0.00							0.00		
	土嚢袋材	0.0	0.00							0.00		
	生活用品	0.0	0.00							0.00		
	小計	2.0	9.87							9.87	0.00	0.00
金属くず	サッシ	0.0	0.00							0.00		
	鉄筋・鋼材	2.0	0.00							0.00		
	生活用品	0.0	0.001							0.00		
	小計	2.0	0.001							0.00	0.00	0.00
ガラス 陶磁器くず	ガラス	1.0	0.00							0.00		
	石膏ボード	0.0	0.00							0.00		
	発泡スチロール	0.0	0.00							0.00		
	タイル・陶磁器	0.0	0.00							0.00		
	小計	1.0	0.00							0.00	0.00	0.00
がれき類	コンクリート殻	700.0	1,141.82							1,141.82		
	アスファルト殻	400.0	643.66							643.66		
	その他	3.0	0.00							0.00		
	小計	1,103.0	1,785.48							1,785.48	0.00	0.00
汚泥	掘削汚泥	10.0	0.00							0.00		
	削孔・舗装切断	40.0	21.14							21.14		
	小計	50.0	21.14							21.14	0.00	0.00
木くず	伐採木	40.0	2.25							2.25		
	型枠材	0.0	0.00							0.00		
	古木	0.0	0.00							0.00		
	小計	40.0	2.25							2.25	0.00	0.00
紙くず 繊維くず	ダンボール	1.0	0.00							0.00		
	用紙類	0.0	0.00							0.00		
	畳	0.0	0.00							0.00		
	小計	1.0	0.00							0.00	0.00	0.00
スレート板	(石綿含有)	1.0	0.00							0.00		0.00
	小計	1.0	0.00							0.00	0.00	0.00
石綿	廃石綿等	0.0	0.00							0.00		0.00
	小計	0.0	0.00							0.00		0.00
建設混合廃棄物												
	可燃物	30.0	51.45							51.45		
	不燃物	30.0	0.00							0.00		
	無分別	0.0	0.00							0.00		
	小計	60.0	51.45							51.45	0.00	0.00
合計		1,260.0	1,870.19							1,870.19	0.00	0.00
										合計	1,870.19	t