

(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

香川県知事 殿



提出者

住 所 香川県坂出市川崎町1番地

氏 名 川崎重工業株式会社

エネルギーソリューション&マリンカンパニー

船舶海洋ディビジョン 坂出造船工場

工場長 荻野 剛正

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 0877-46-1111

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	川崎重工業株式会社 坂出工場
事業場の所在地	香川県坂出市川崎町1番地
事業の種類	船舶製造・修理業
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

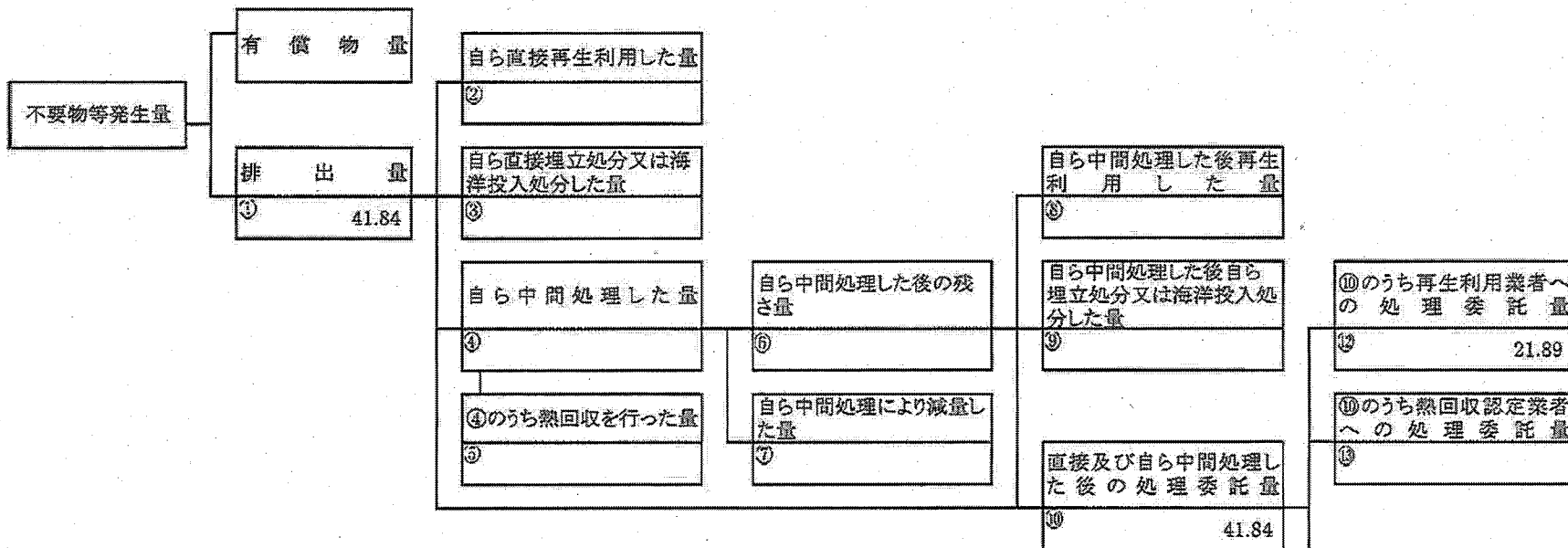
項目	目標値	項目	目標値
排出量	1,704.57 t	全処理委託量	1,704.57 t
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	0 t	優良認定処理業者への処理委託量	1345.14 t
自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	0 t	再生利用業者への処理委託量	624.82 t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	0 t	認定熱回収業者への処理委託量	0 t
自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量	0 t	認定熱回収業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	34.40 t

※事務処理欄

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類:汚泥)

(単位:t)

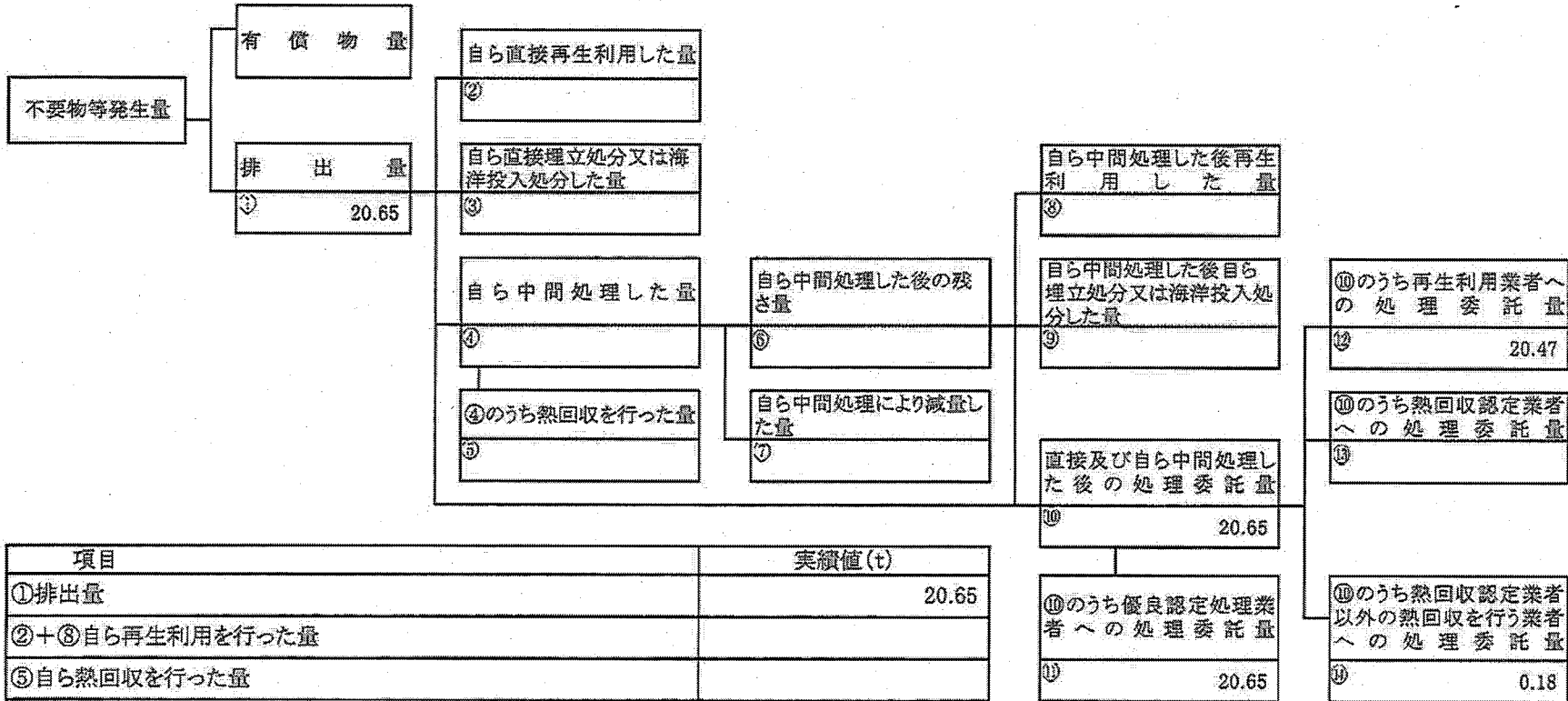


項目	実績値(t)
①排出量	41.84
②+③自ら再生利用を行った量	
⑥自ら熱回収を行った量	
⑦自ら中間処理により減量した量	
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	
⑩全処理委託量	41.84
⑪優良認定処理業者への処理委託量	41.84
⑫再生利用業者への処理委託量	21.89
⑬熱回収認定業者への処理委託量	
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	5.01

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 廃油)

(単位: t)

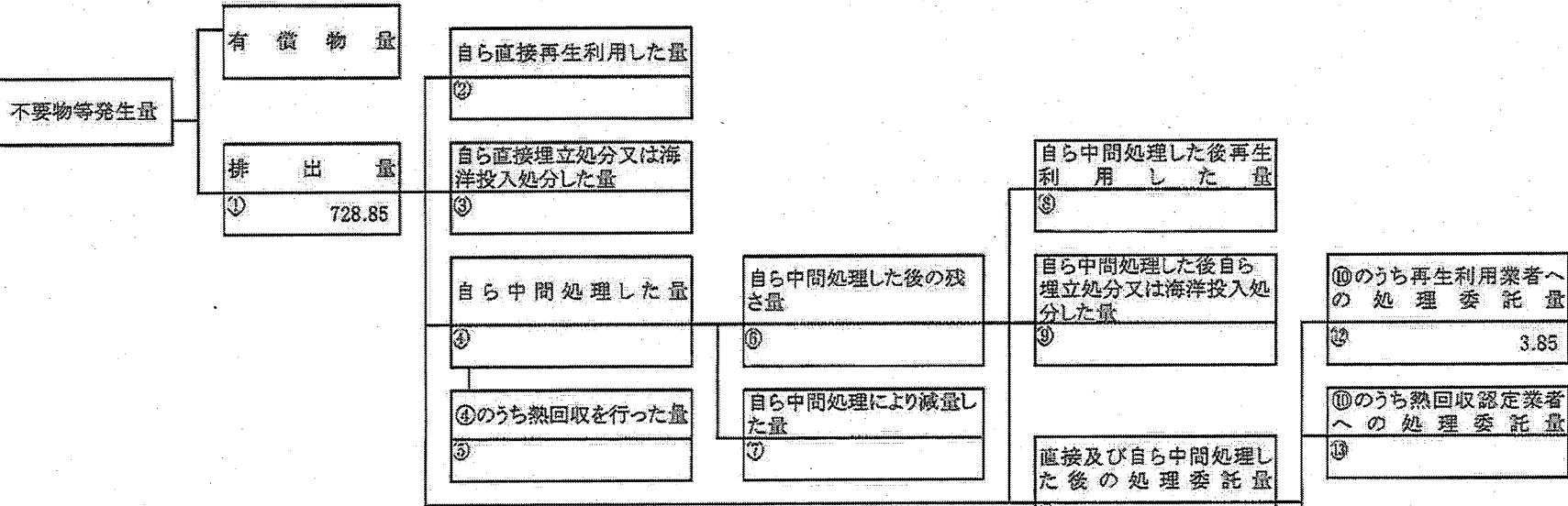


項目	実績値(t)
①排出量	20.65
②+⑧自ら再生利用を行った量	
⑤自ら熱回収を行った量	
⑦自ら中間処理により減量した量	
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	
⑩全処理委託量	20.65
⑪優良認定処理業者への処理委託量	20.65
⑫再生利用業者への処理委託量	20.47
⑬熱回収認定業者への処理委託量	
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.18

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)

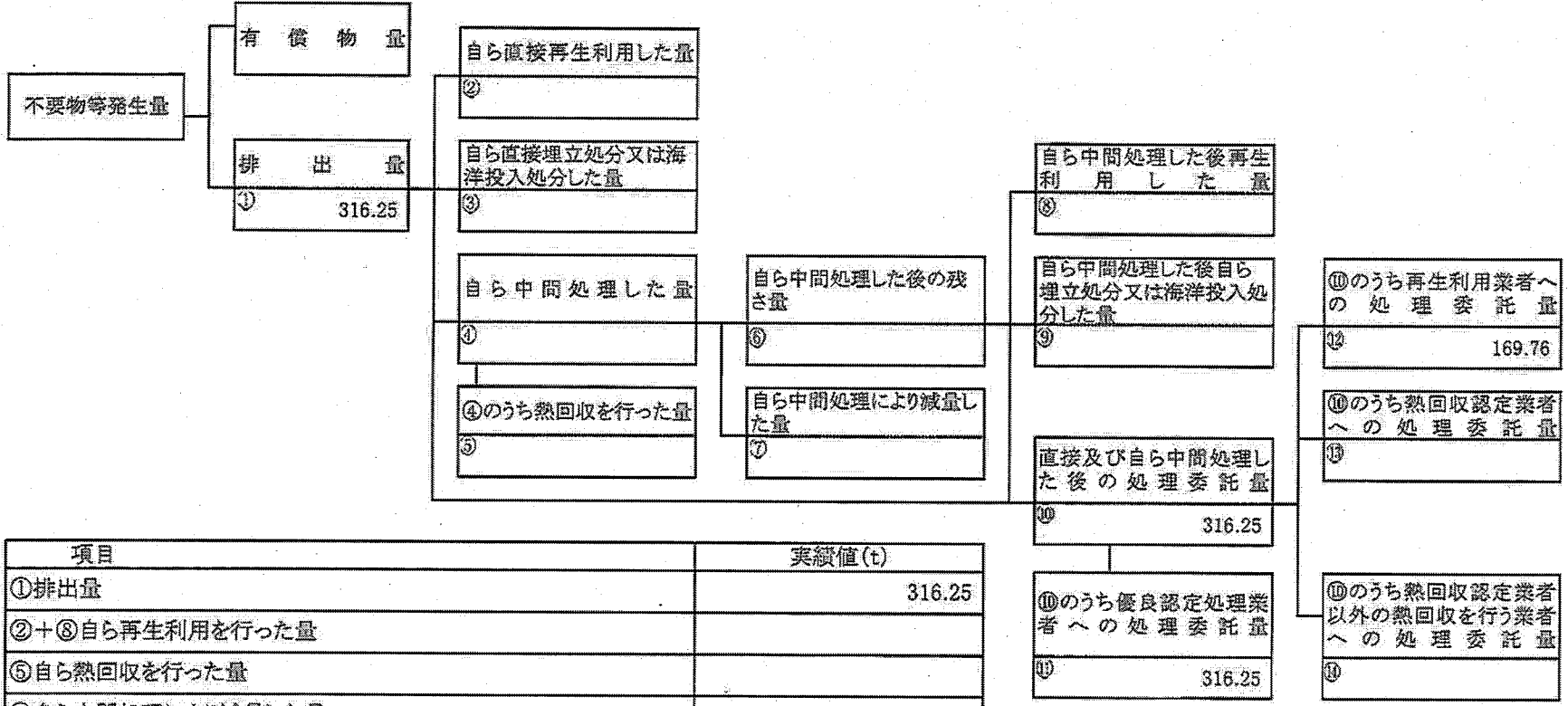


項目	実績値(t)
①排出量	728.85
②+⑧自ら再生利用を行った量	
⑤自ら熱回収を行った量	
⑦自ら中間処理により減量した量	
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	
⑩全処理委託量	728.85
⑪優良認定処理業者への処理委託量	711.77
⑫再生利用業者への処理委託量	3.85
⑬熱回収認定業者への処理委託量	
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	16.49

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類:木くず)

(単位:t)

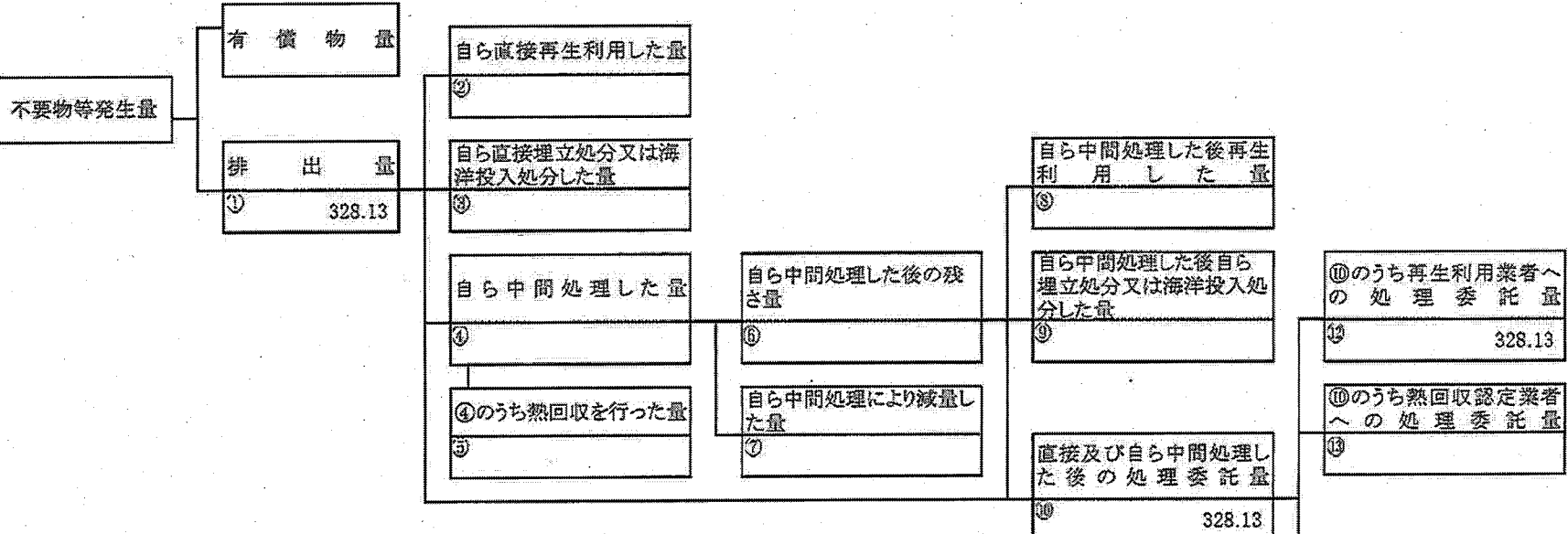


項目	実績値(t)
①排出量	316.25
②+⑧自ら再生利用を行った量	
⑤自ら熱回収を行った量	
⑦自ら中間処理により減量した量	
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	
⑩全処理委託量	316.25
⑪優良認定処理業者への処理委託量	316.25
⑫再生利用業者への処理委託量	169.76
⑬熱回収認定業者への処理委託量	
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類:金属くず)

(単位:t)

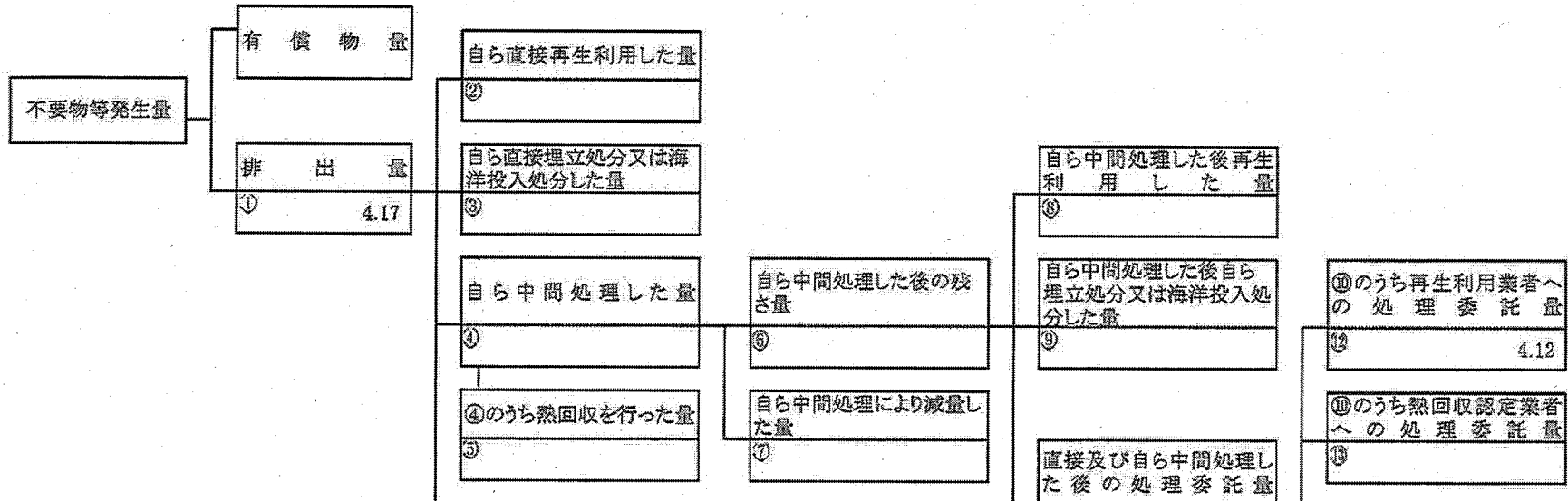


項目	実績値(t)
①排出量	328.13
②+⑧自ら再生利用を行った量	
⑤自ら熱回収を行った量	
⑦自ら中間処理により減量した量	
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	
⑩全処理委託量	328.13
⑪優良認定処理業者への処理委託量	1.63
⑫再生利用者への処理委託量	328.13
⑬熱回収認定業者への処理委託量	
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類:ガラスくず・コンクリートくず及び陶磁器くず)

(単位:t)

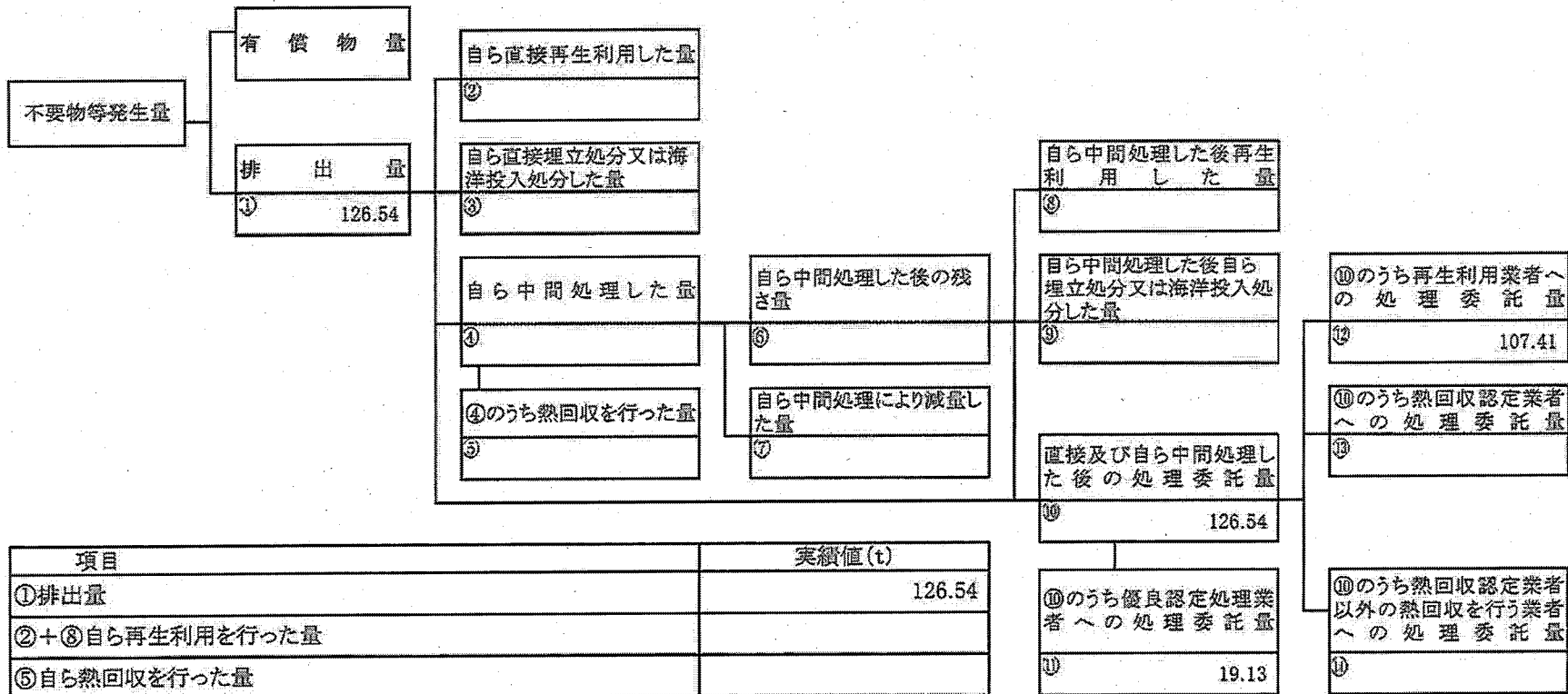


項目	実績値(t)
①排出量	4.17
②+③自ら再生利用を行った量	
⑤自ら熱回収を行った量	
⑦自ら中間処理により減量した量	
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	
⑩全処理委託量	4.17
⑭優良認定処理業者への処理委託量	4.17
⑬熱回収認定業者への処理委託量	
⑮熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.04

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 鉱さい)

(単位: t)

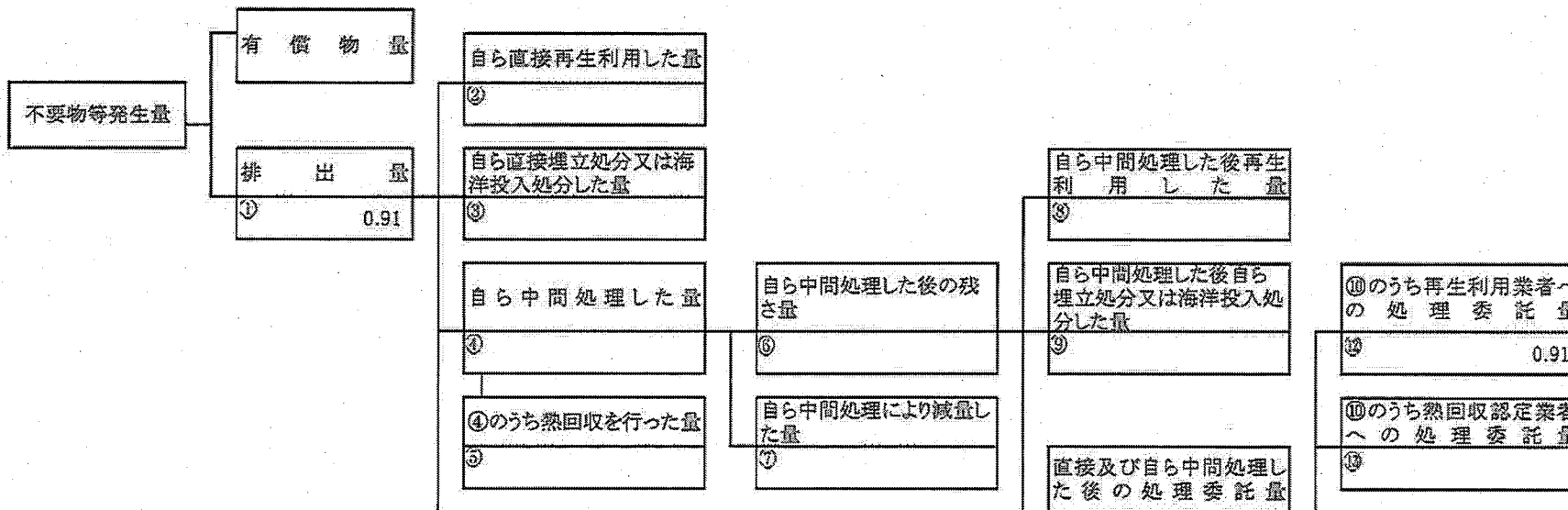


項目	実績値 (t)
①排出量	126.54
②+⑧自ら再生利用を行った量	
⑤自ら熱回収を行った量	
⑦自ら中間処理により減量した量	
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	
⑩全処理委託量	126.54
⑪優良認定処理業者への処理委託量	19.13
⑫再生利用者への処理委託量	107.41
⑬熱回収認定業者への処理委託量	
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	

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	0.91
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	0.91
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.91
⑫再生利用業者への処理委託量	0.91
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	