

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和5年6月9日

香川県知事 殿

提出者

住 所 香川県高松市塩上町二丁目8番19号

氏 名 戸田建設株式会社四国支店

支店長 永田 武久

電話番号 087(835)1153



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	戸田建設株式会社四国支店
事業場の所在地	香川県高松市塩上町二丁目8番19号
事業の種類	06:総合建設業
産業廃棄物処理計画における計画期間	令和4年4月1日から令和5年3月31日まで

産業廃棄物処理計画における目標値

項 目	目 標 値 (t)	項 目	目 標 値 (t)
排 出 量	6,564.67	全 処 理 委 託 量	6,564.67
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量		優良認定処理業者への処理委託量	40.44
自ら熱回収を行う産業廃棄物の量		再生利用業者への処理委託量	
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量		認定熱回収業者への処理委託量	
自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量		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	

※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)

不要物等発生量

有償物量

排出量

① 875.84

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

875.84

⑩のうち優良認定処理業
者への処理委託量

⑪

⑩のうち再生利用業者へ
の処理委託量

⑫

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

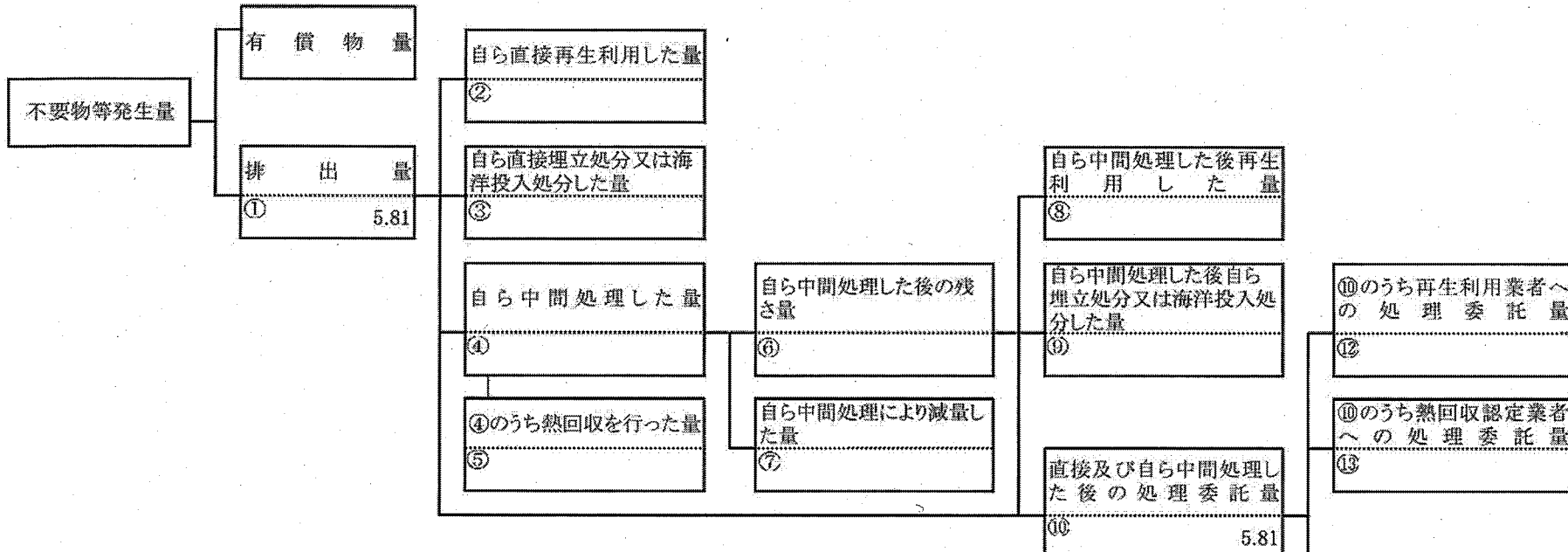
(第2面)

項目	実績値(t)
①排出量	875.84
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	875.84
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:廃プラスチック類)

(単位:t)

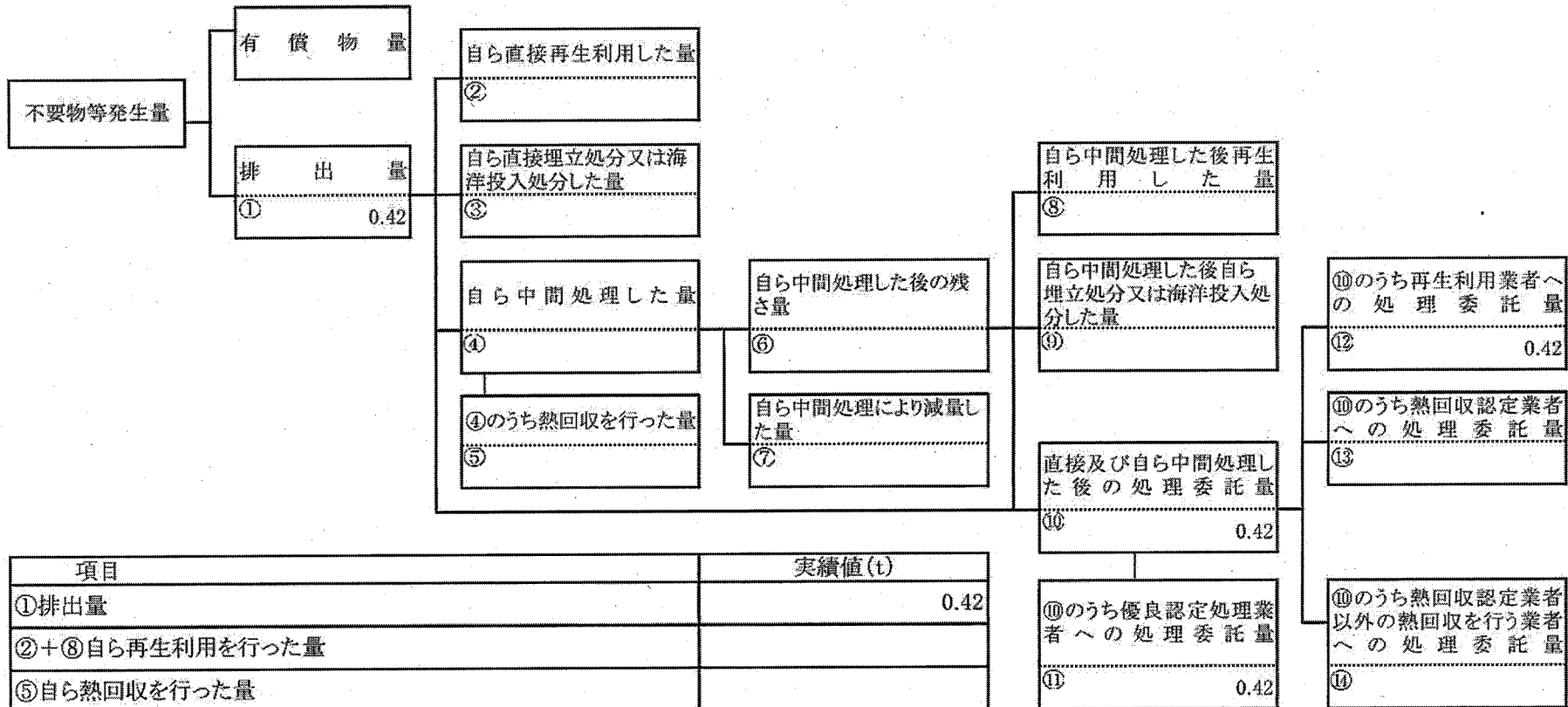


項目	実績値(t)
①排出量	5.81
②+⑧自ら再生利用を行った量	
⑤自ら熱回収を行った量	
⑦自ら中間処理により減量した量	
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	
⑩全処理委託量	5.81
⑪優良認定処理業者への処理委託量	5.81
⑫再生利用者への処理委託量	
⑬熱回収認定業者への処理委託量	
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類:紙くず)

(単位:t)

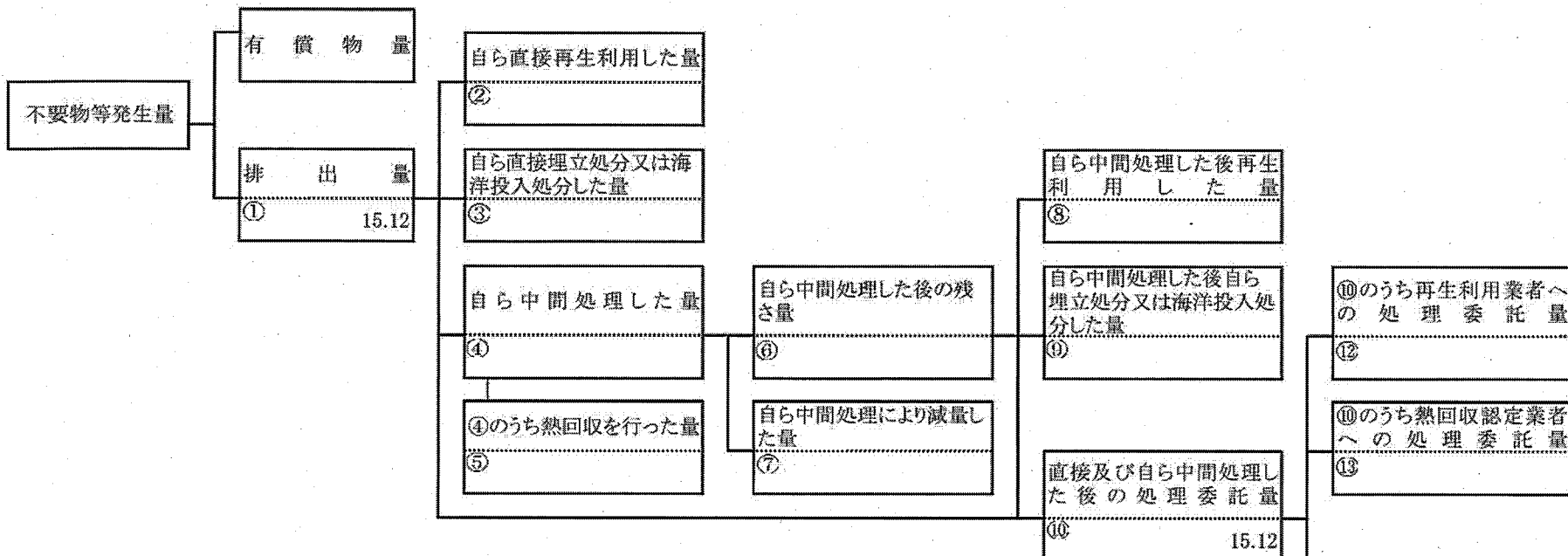


項目	実績値(t)
①排出量	0.42
②+⑧自ら再生利用を行った量	
⑤自ら熱回収を行った量	
⑦自ら中間処理により減量した量	
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	
⑩全処理委託量	0.42
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.42
⑫再生利用者への処理委託量	0.42
⑬熱回収認定業者への処理委託量	
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類:木くず)

(単位:t)

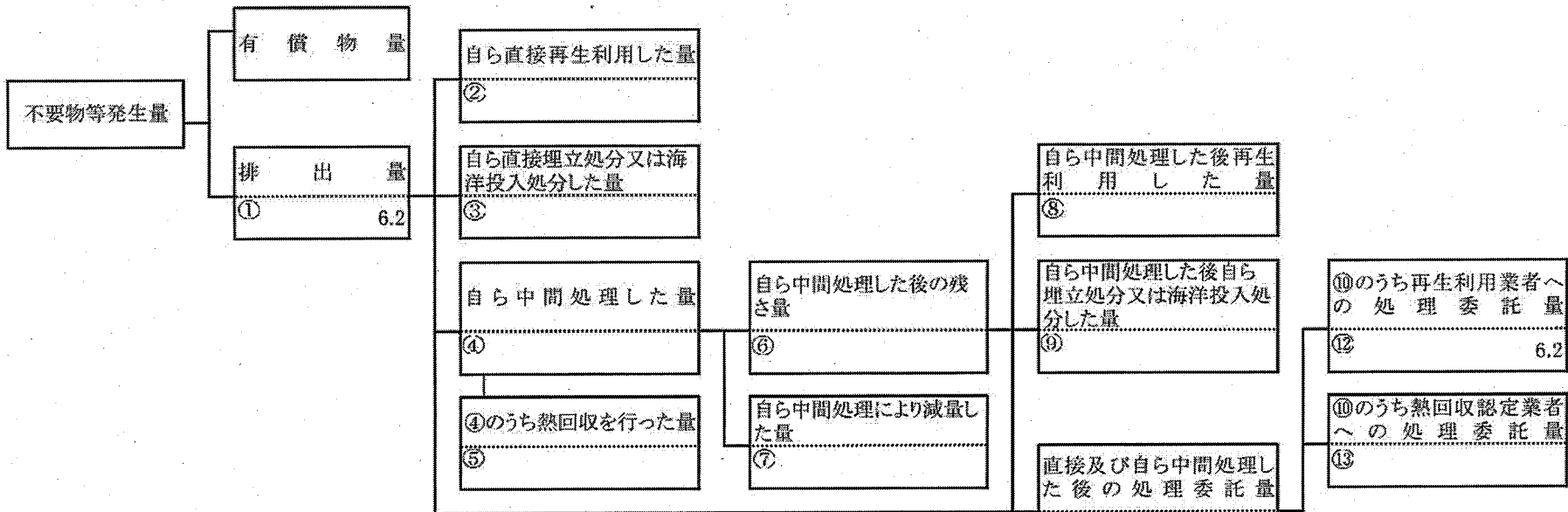


項目	実績値(t)
①排出量	15.12
②+⑧自ら再生利用を行った量	
⑤自ら熱回収を行った量	
⑦自ら中間処理により減量した量	
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	
⑩全処理委託量	15.12
⑪優良認定処理業者への処理委託量	15.12
⑫再生利用者への処理委託量	
⑬熱回収認定業者への処理委託量	
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類:ガラスくず・コンクリートくず及び陶磁器くず)

(単位:t)

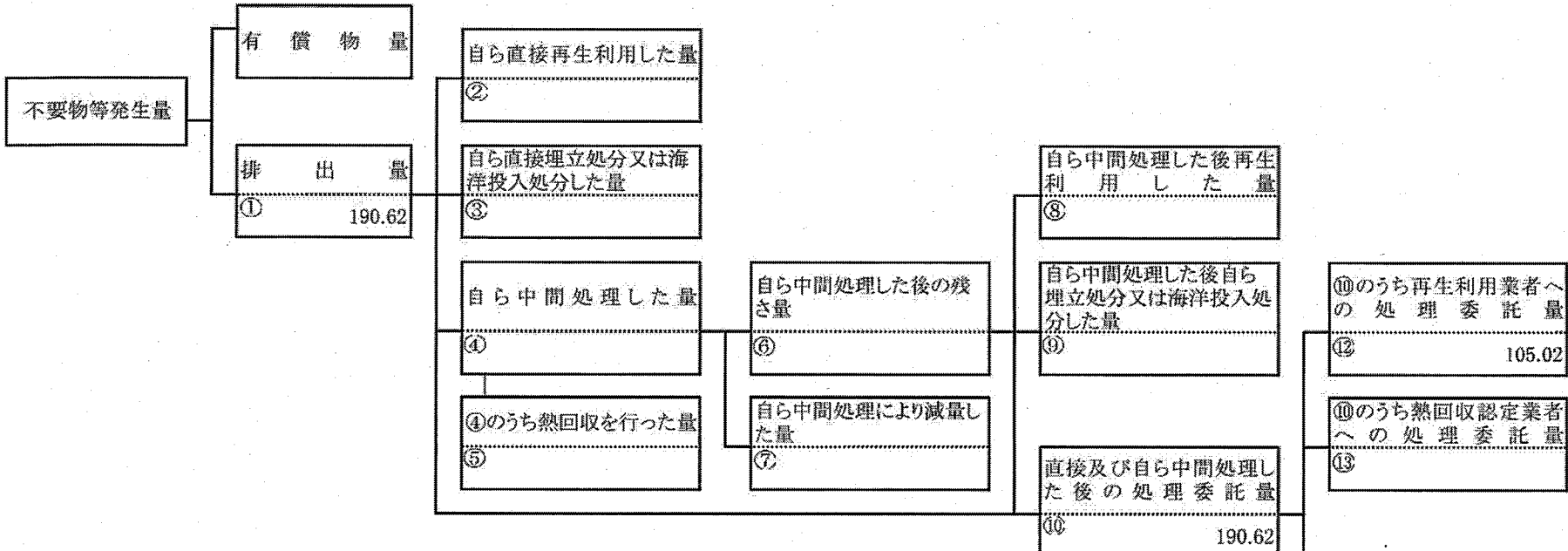


項目	実績値(t)
①排出量	6.2
②+⑧自ら再生利用を行った量	
⑤自ら熱回収を行った量	
⑦自ら中間処理により減量した量	
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	
⑩全処理委託量	6.2
⑪優良認定処理業者への処理委託量	6.2
⑫再生利用者への処理委託量	6.2
⑬熱回収認定業者への処理委託量	
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類:がれき類)

(単位:t)

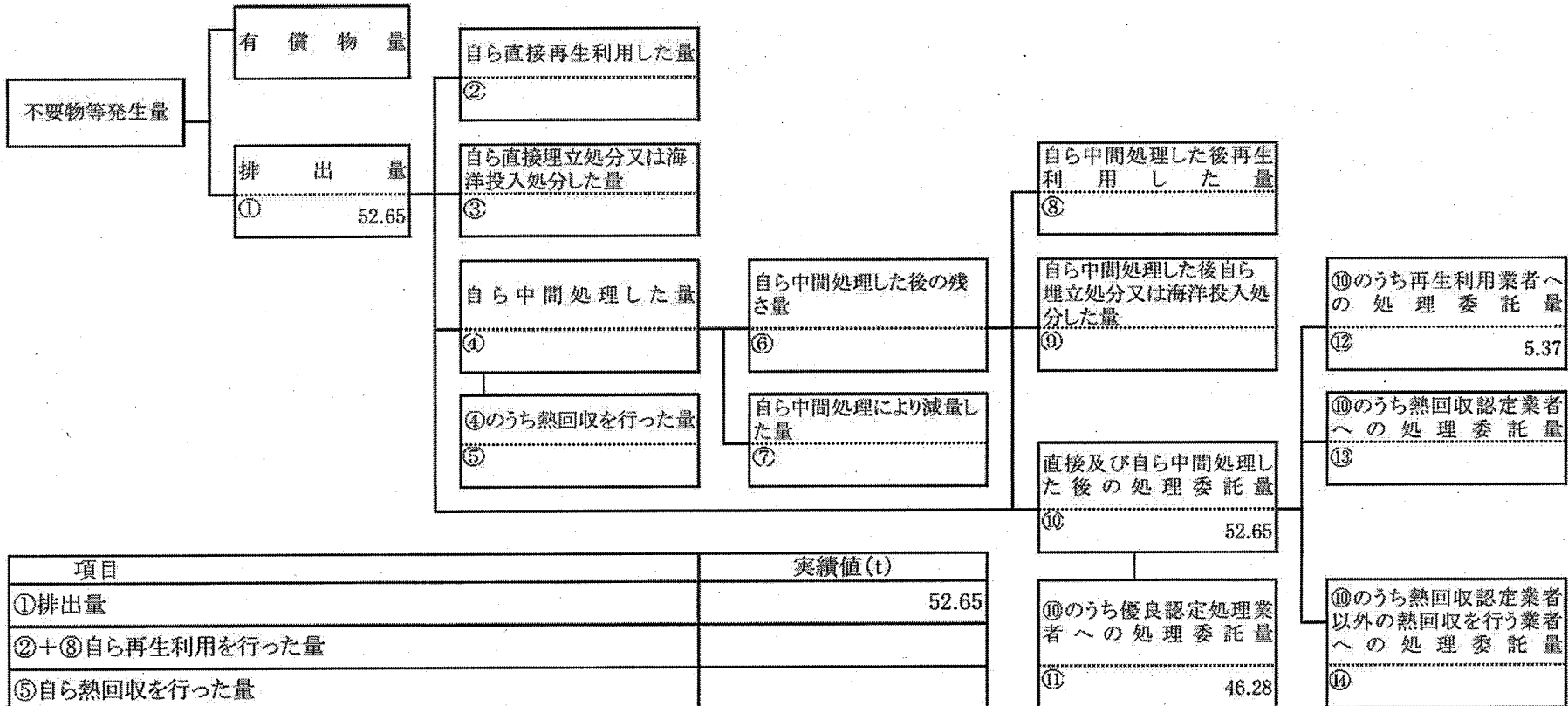


項目	実績値(t)
①排出量	190.62
②+⑧自ら再生利用を行った量	
⑤自ら熱回収を行った量	
⑦自ら中間処理により減量した量	
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	
⑩全処理委託量	190.62
⑪優良認定処理業者への処理委託量	105.02
⑫再生利用者への処理委託量	105.02
⑬熱回収認定業者への処理委託量	
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	

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	52.65
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	52.65
⑪優良認定処理業者への処理委託量	46.28
⑫再生利用業者への処理委託量	5.37
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	