

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和 1 年 5 月 13 日

島根県知事 殿



提出者

住 所 島根県出雲市斐川町922番

氏 名 ヒカワ工業株式会社

代表取締役 ~~福田美樹~~

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 0853-72-6119

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、平成30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	ヒカワ工業株式会社
事業場の所在地	出雲市斐川町沖洲922番地
事業の種類	総合工事業
産業廃棄物処理計画における計画期間	平成30年4月1日～平成31年3月31日

産業廃棄物処理計画における目標値

がれき類

項目	目標値	項目	目標値
排出量	2000t 3,000	全処理委託量	2,000t 3,000
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	2,000t 3,000
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

汚泥

項目	目標値	項目	目標値
排出量	1t	全処理委託量	1t
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	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

廃プラスチック類

項目	目標値	項目	目標値
排出量	1t	全処理委託量	1t
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	1t
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

建設混合廃棄物

項目	目標値	項目	目標値
排出量	9t	全処理委託量	9t
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	8.5t
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	0.5t
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	

木くず

項目	目標値	項目	目標値
排出量	3000t	全処理委託量	3000t
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	3000t
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

金属くず

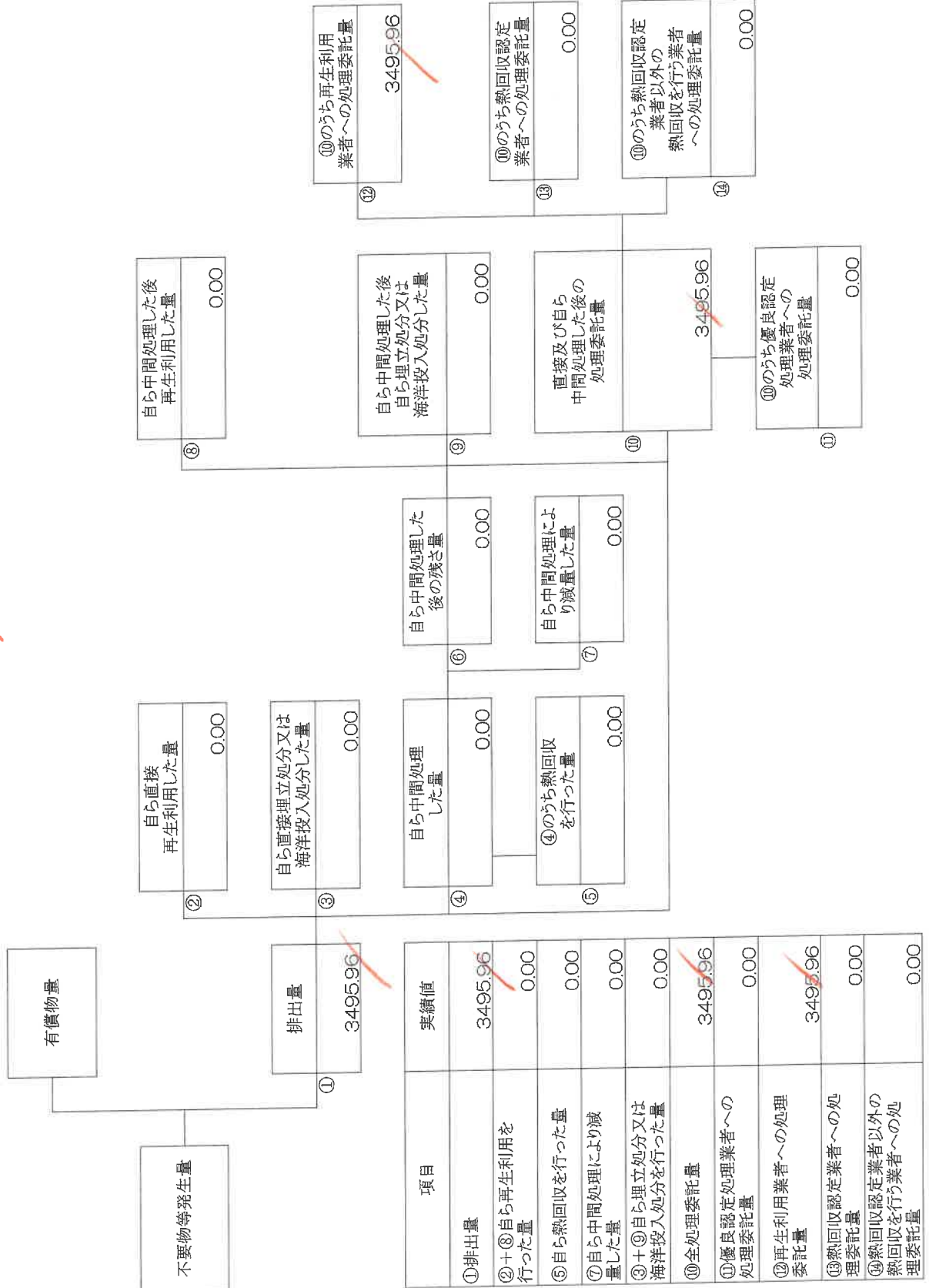
項目	目標値	項目	目標値
排出量	0t	全処理委託量	0t
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	t	優良認定処理業者への処理委託量	t
自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	t	再生利用業者への処理委託量	t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	t	認定熱回収業者への処理委託量	t
自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量	t	認定熱回収業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	t

廃油

項目	目標値	項目	目標値
排出量	0t	全処理委託量	0t
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	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

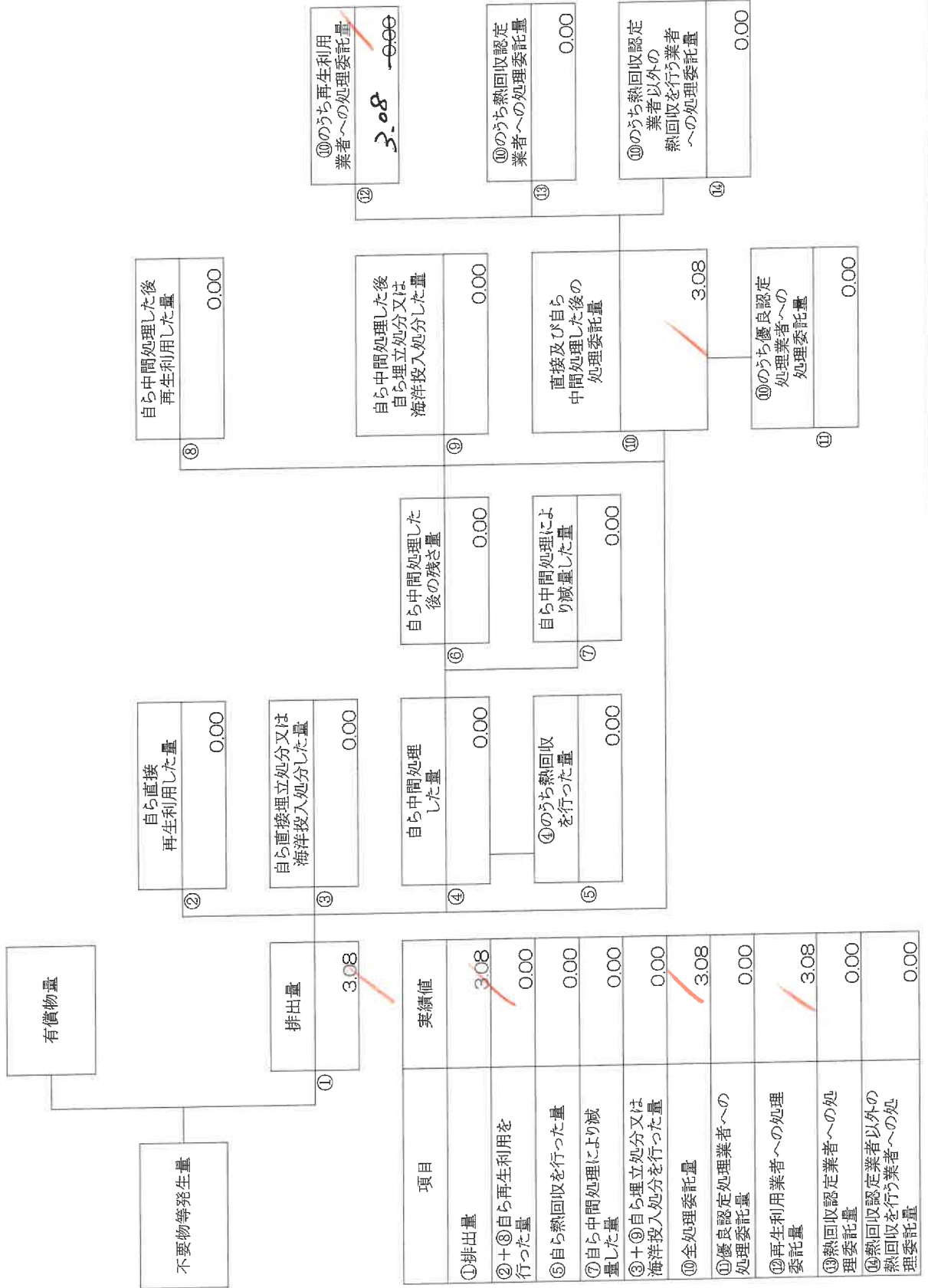
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：がれき類)

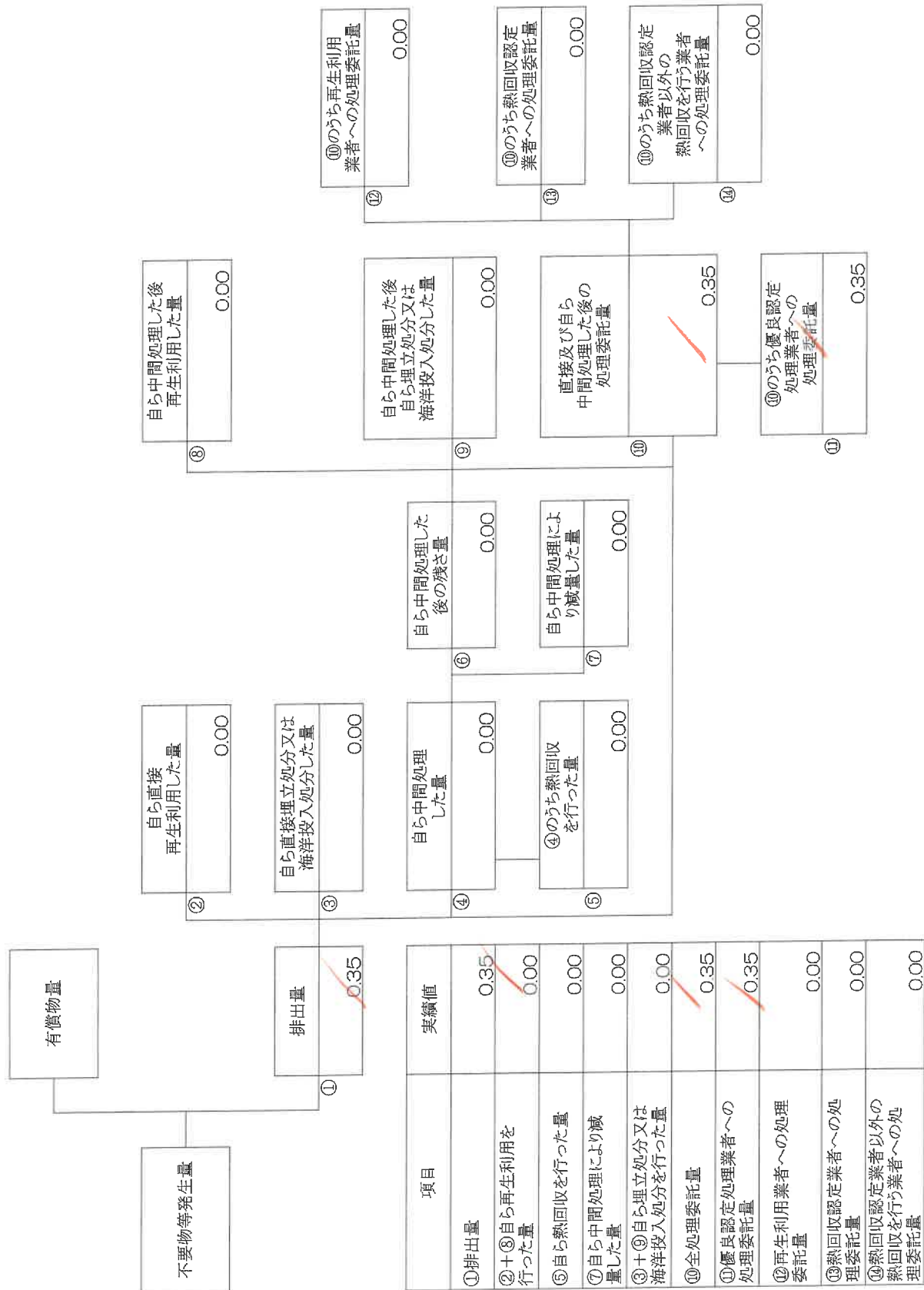


計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：汚泥)

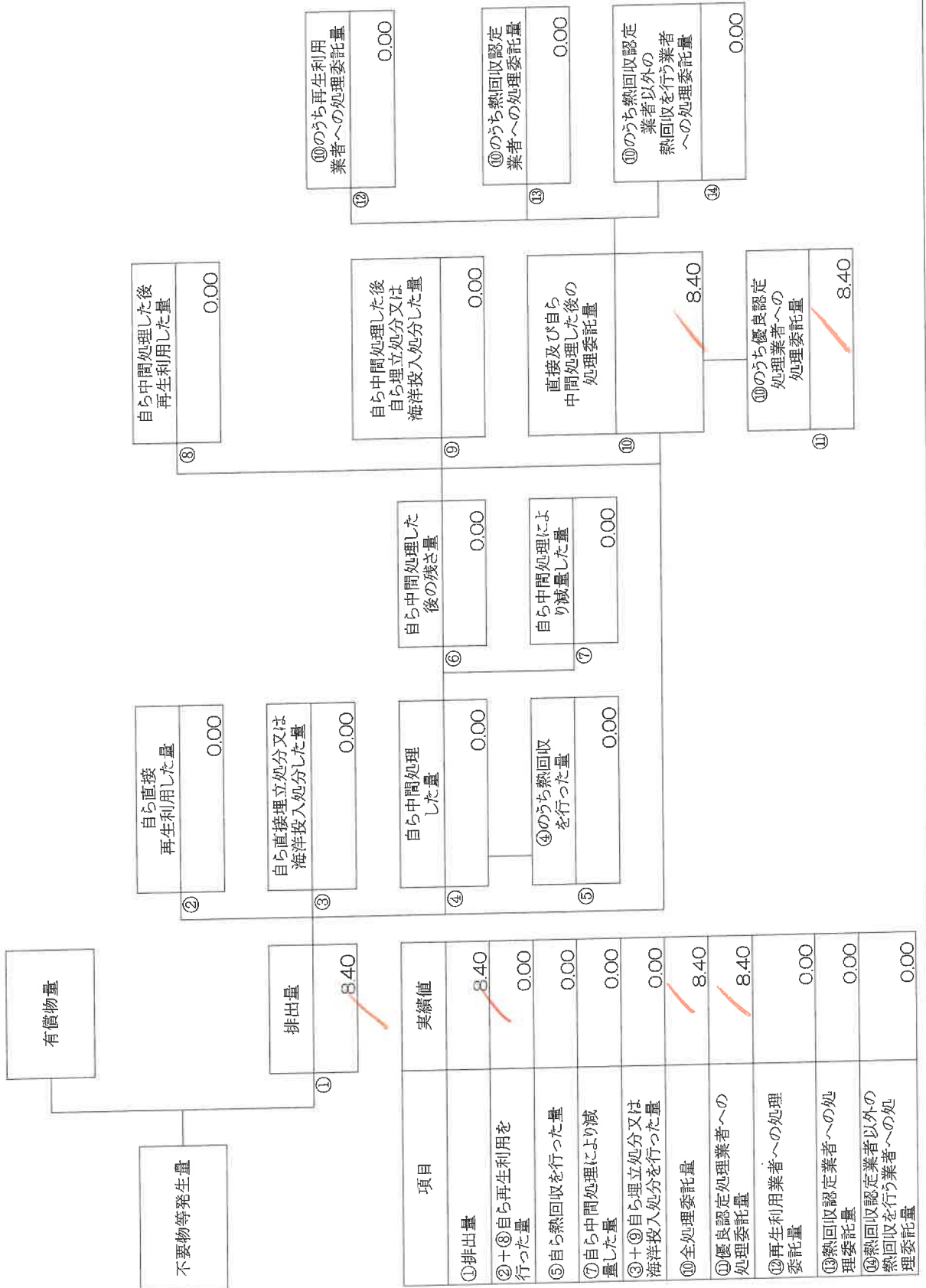


計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: 廃プラスチック類)

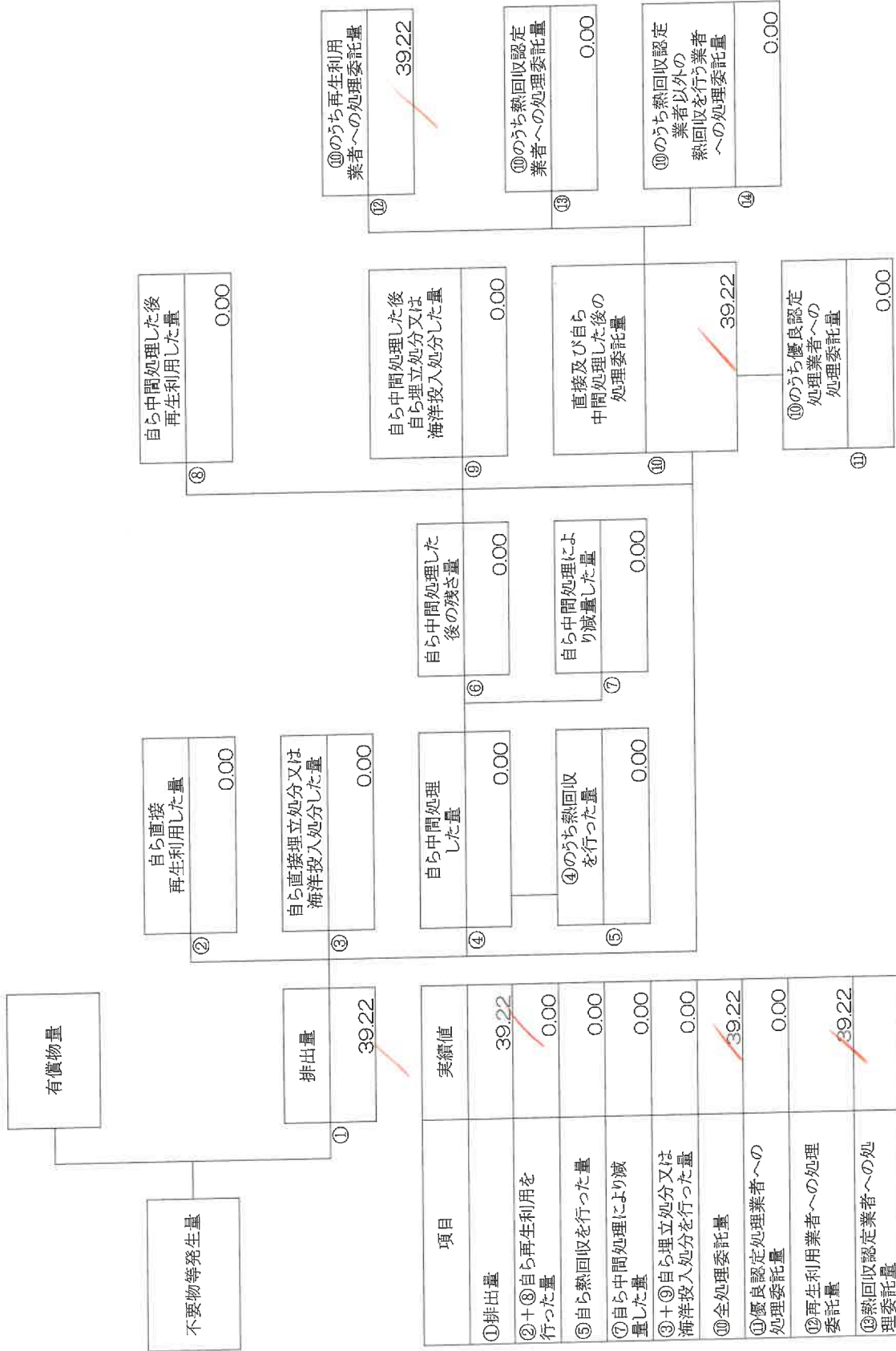


項目	実績値
①排出量	0.35
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.00
⑤自ら熱回収を行った量	0.00
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00
⑩全処理委託量	0.35
①優良認定処理業者への処理委託量	0.35
②再生利用業者への処理委託量	0.00
③熱回収認定業者への処理委託量	0.00
④熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.00

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類：建設混合廃棄物)



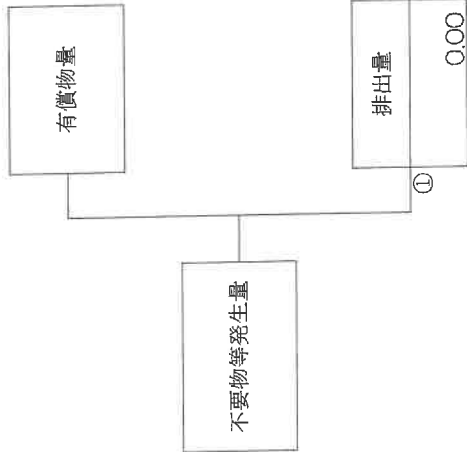
計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: 木くず)



項目	実績値
①排出量	39.22
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.00
⑤自ら熱回収を行った量	0.00
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00
⑩全処理委託量	39.22
⑩優良認定処理業者への処理委託量	0.00
⑩再生利用業者への処理委託量	39.22
⑩熱回収認定業者への処理委託量	
⑩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	0.00

(産業廃棄物の種類: 金属くず)

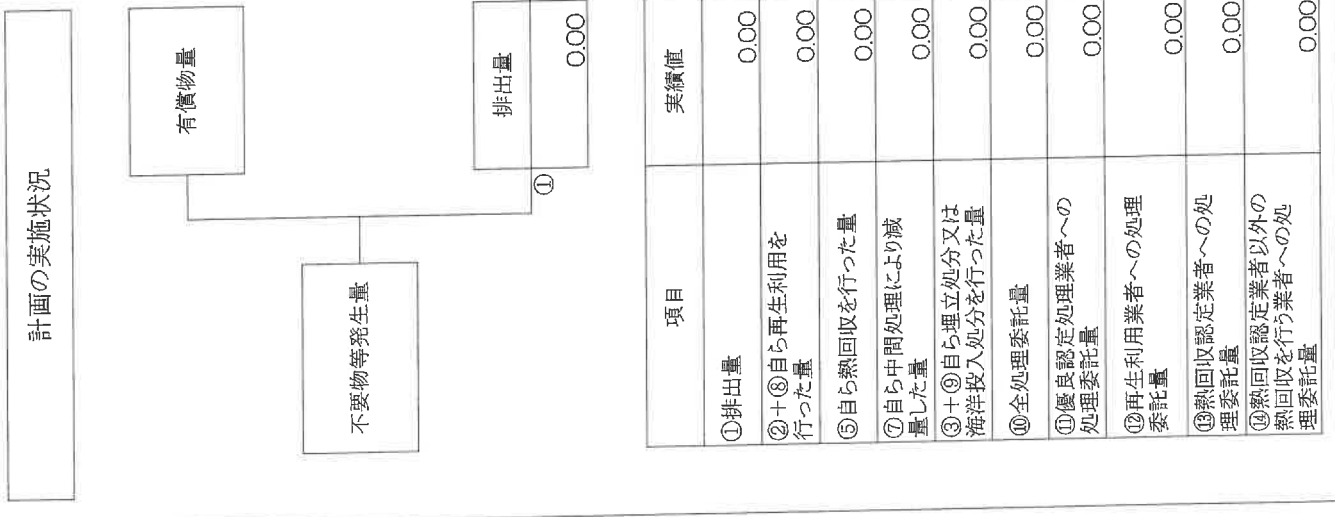
計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	0.00
②+③自ら再生利用を行った量	0.00
⑤自ら熱回収を行った量	0.00
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00
⑩全処理委託量	0.00
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.00
⑫再生利用業者への処理委託量	0.00
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00
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	0.00

② 自ら直接再生利用した量	0.00
③ 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0.00
④ 自ら中間処理した量	0.00
⑤ ④のうち熱回収を行った量	0.00
⑥ 自ら中間処理した後の残存量	0.00
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0.00
⑧ 自ら中間処理した後再生利用した量	0.00
⑨ 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	0.00
⑩ 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	0.00
⑪ ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	0.00
⑫ ⑩のうち再生利用業者への処理委託量	0.00
⑬ ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0.00
⑭ 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	0.00

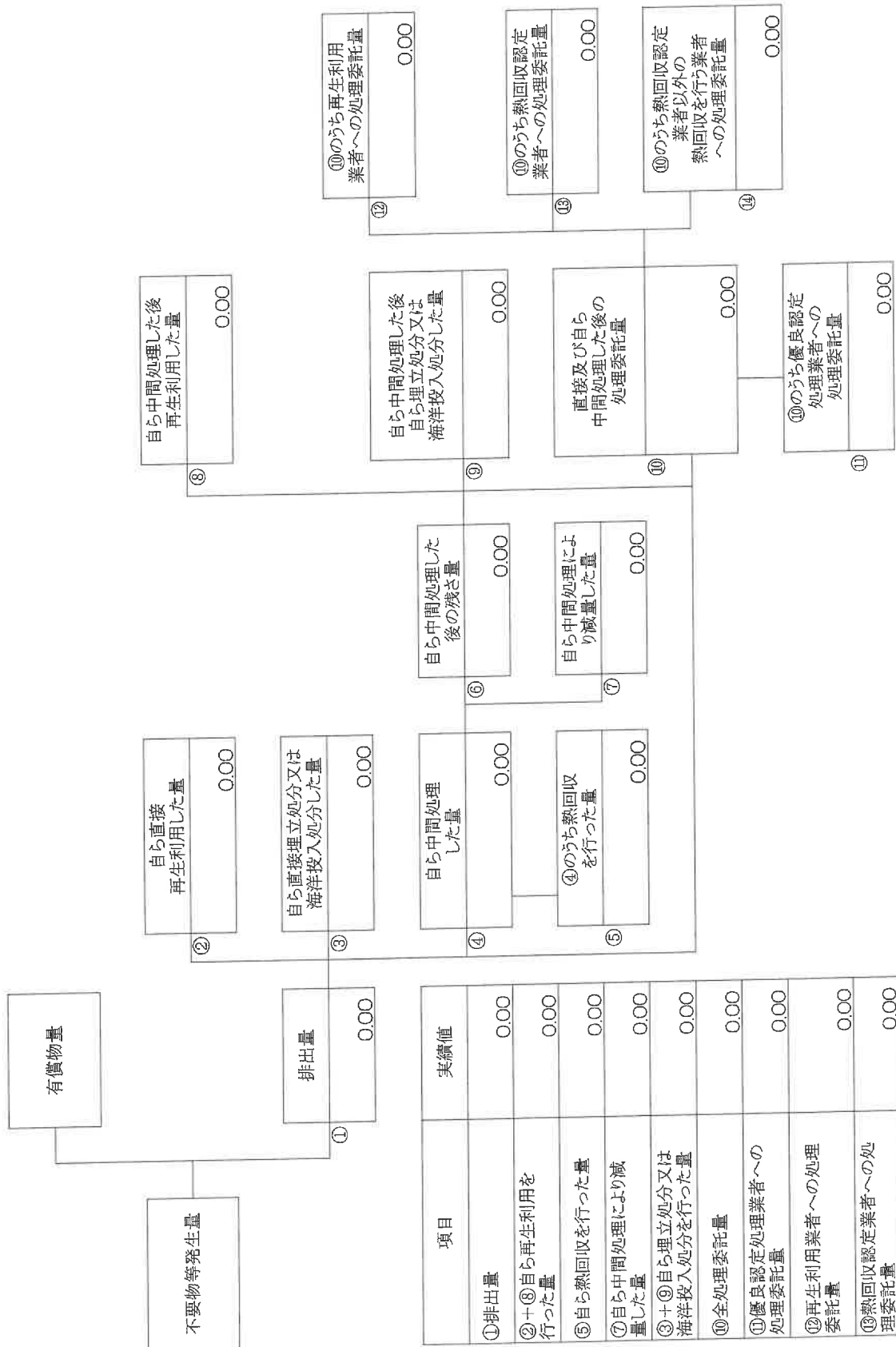
(産業廃棄物の種類：ガスをくず等)



項目	実績値
① 排出量	0.00
②+③ 自ら再生利用を行った量	0.00
⑤ 自ら熱回収を行った量	0.00
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0.00
③+④ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00
⑩ 全処理委託量	0.00
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	0.00
⑫ 再生利用業者への処理委託量	0.00
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0.00
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	0.00

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：廃油)



項目	実績値
①排出量	0.00
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.00
⑤自ら熱回収を行った量	0.00
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00
⑩全処理委託量	0.00
①優良認定処理業者への処理委託量	0.00
⑫再生利用業者への処理委託量	0.00
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00
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	0.00

【 参考資料 】 産業廃棄物処理計画実施状況報告書の入力用シート

産業廃棄物の種類 名称	計 画 面 の 実 施 状 況										委託先による区分		⑪優良認定処理業者への処理委託量(t)
	①排出量	②自ら直接再生利用した量(t)	③自己直接埋立処分又は海洋投棄した量(t)	④自ら中間処理した量(t)	⑤④のうち熱回収を行った量(t)	⑥自ら中間処理した後の残量した量(t)	⑦自ら中間処理により減量した量(t)	⑧自ら中間処理した後再生利用した量(t)	⑨自ら中間処理から埋立処分又は海洋投棄入処分した量(t)	⑩直接及び自ら自己処理した後の処理委託量(t)	⑫再生利用業者への処理委託量(t)	⑬熱回収認定業者への処理委託量(t)	
がれき類	3,495.96	0	0	0	0	0	0	0	0	3,495.96	0	0	0
汚泥	3.08	0	0	0	0	0	0	0	0	3.08	0	0	0
廃プラスチック類	0.35	0	0	0	0	0	0	0	0	0.35	0	0	10.00
建設混合廃棄物	8.40	0	0	0	0	0	0	0	0	8.40	0	0	8.32
木くず	39.22	0	0	0	0	0	0	0	0	39.22	0	0	0
金属くず	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0	0	0
ガラスくず等	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0	0	0
廃油	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0	0	0
合計	3,547.01	0	0	0	0	0	0	0	0	3,547.01	0	0	18.32