

本件

(第1面)

00004

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和3年6月22日

大分県知事 広瀬 勝貞 殿

提出者



住 所 大分県豊後高田市新地1071番地
 氏 名 西日本土木株式会社
 代表取締役 隈田 英樹
 (法人にあっては、名称及び代表者の氏名)
 電話番号 0978-22-1131

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2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	西日本土木株式会社
事 業 場 の 所 在 地	大分県豊後高田市新地1071番地
事 業 の 種 類	D建設業06総合工事業
産業廃棄物処理計画における 計 画 期 間	令和2年4月1日～令和3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	2,766 t	全 処 理 委 託 量	2,766 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	0 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	0 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	0 t
※事務処理欄			

(日本工業規格 A列4番)

000008

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：コンクリート破片)

項目	実績値 (t)
①排出量	1,850
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	1,850
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫再生利用業者への処理委託量	0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収を行う業者への処理委託量	0

自ら直接
再生利用した量
② 0

自ら直接埋立処分又は
海洋投入処分した量
③ 0

自ら中間処理した後
再生利用した量
⑧ 0

⑪のうち再生利用
業者への処理委託量
⑫ 1,850

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 0

⑪のうち再生利用
業者への処理委託量
⑫ 0

⑩のうち熱回収認定
業者への処理委託量
⑬ 0

直接及び自ら
中間処理した後の
処理委託量
⑪ 1,850

⑪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 0

⑩のうち優良認定
処理業者への
処理委託量
⑫ 0

自ら中間処理した
後の残さ量
⑥ 0

自ら中間処理によ
り減量した量
⑦ 0

④のうち熱回收
を行った量
⑤ 0

排出量
① 1,850

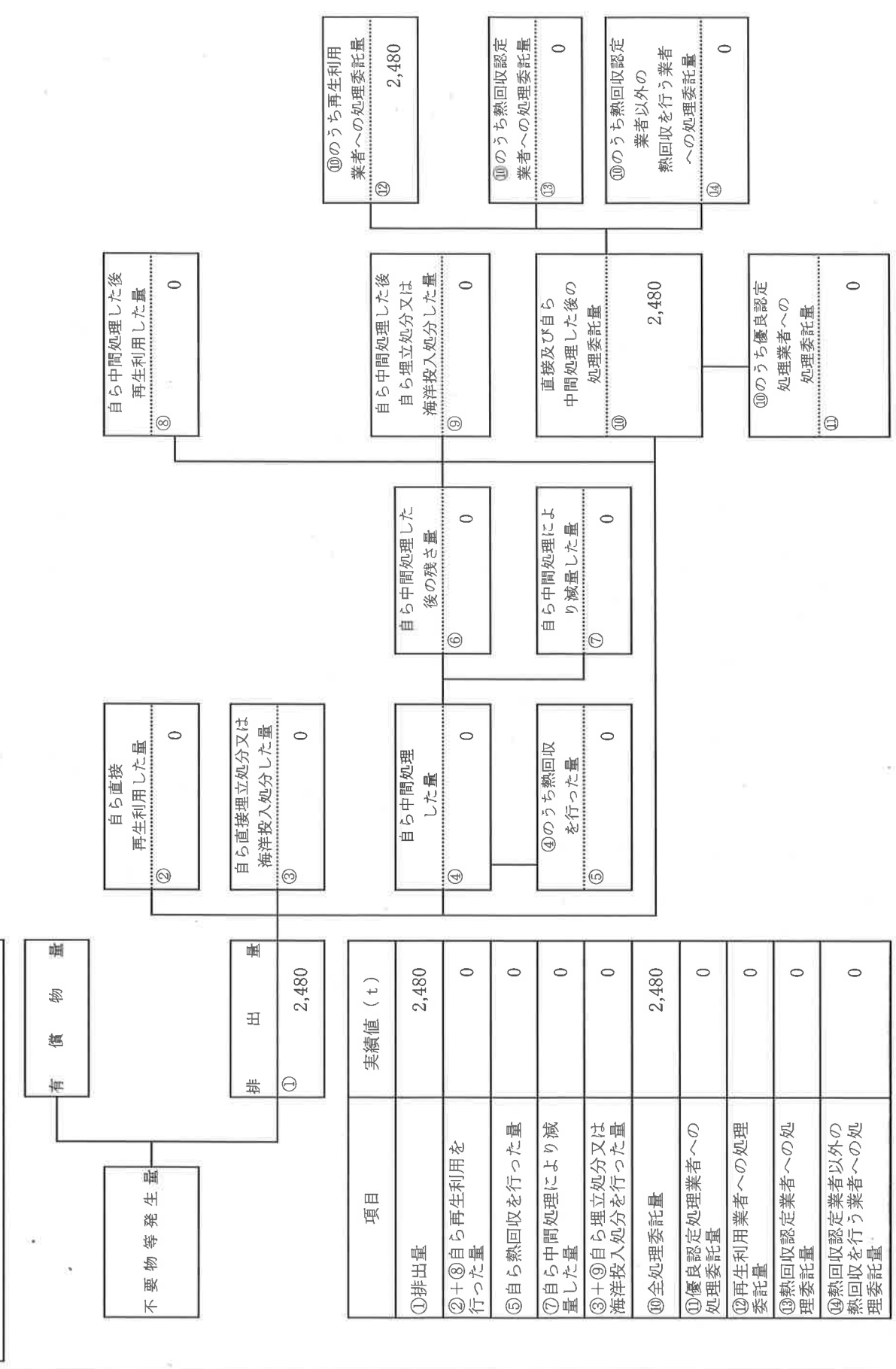
不要物等発生量
有償物量

(第2面)

00004

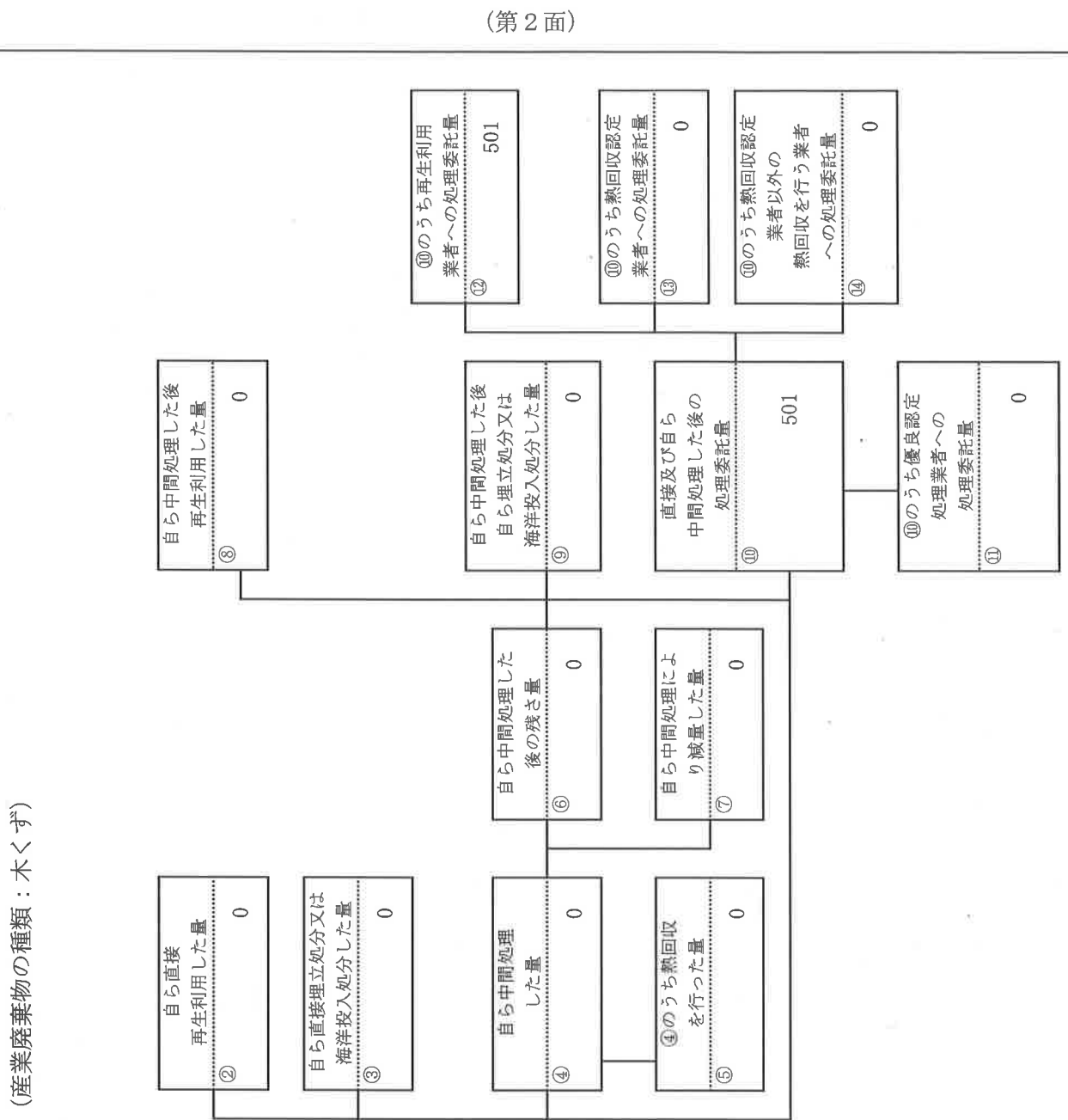
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：アスファルト・コンクリート破片)



計画の実施状況
(産業廃棄物の種類：木くず)

項目	実績値 (t)
①排出量	501
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	501
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫再生利用業者への処理委託量	0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収を行いう業者への処理委託量	0

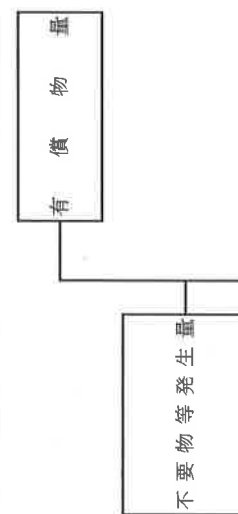


(第2面)

000004

(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)

計画の実施状況



項目	実績値 (t)
①排出量	101
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	101
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫再生利用業者への処理委託量	0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0

自ら中間処理した後再生利用した量	0
⑮	0

自ら直接処分又は海洋投入処分した量	0
⑯	0

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
⑰	0
自ら中間処理した後の残さ量	0
⑱	0
自ら中間処理により減量した量	0
⑲	0
自ら中間処理した後直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	101
⑳	101
⑪のうち熱回収認定業者への処理委託量	0
㉑	0
⑫のうち熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0
㉒	0
⑬のうち優良認定処理業者への処理委託量	0
㉓	0
⑭のうち再生利用業者への処理委託量	0
㉔	0
⑮のうち熱回収認定業者への処理委託量	0
㉕	0
⑯のうち熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0
㉖	0

(第2面)

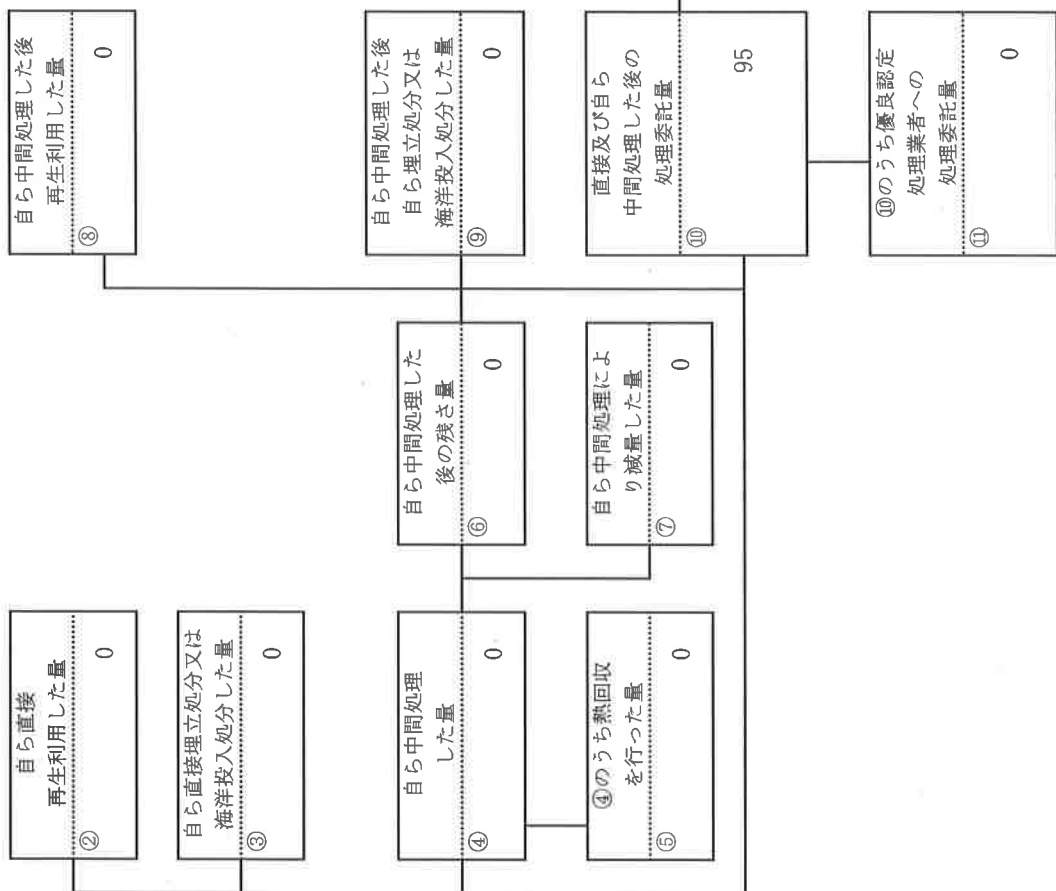
00000

(第2面)

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 (t)	備考
①排出量	95	
②+⑧自ら再生利用を行った量	0	
⑤自ら熱回収を行った量	0	
⑦自ら中間処理により減量した量	0	
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0	
⑩全処理委託量	95	
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0	
⑫再生利用業者への処理委託量	0	
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0	
⑭熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0	



00000

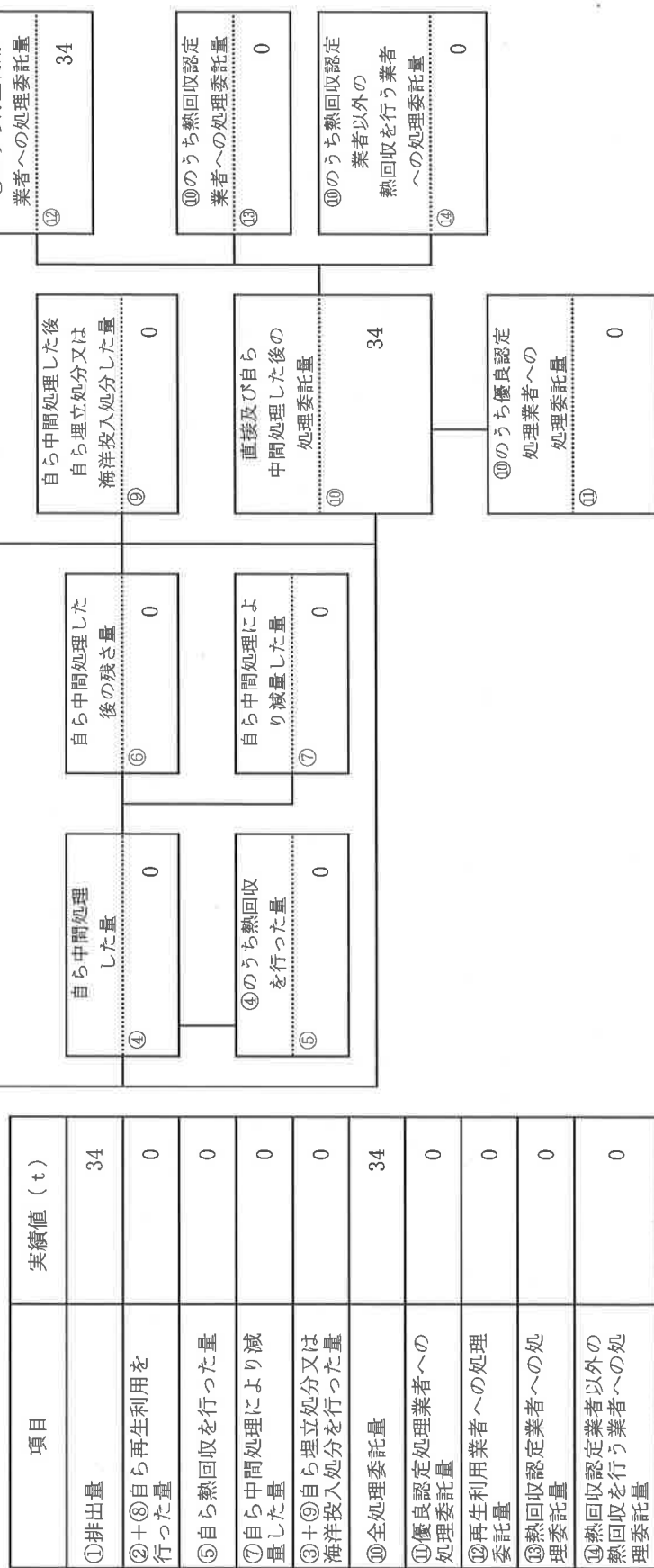
計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: 金属くず)

有 億 物 量
不要物等発生量

自ら直接
再生利用した量
② 0

自ら中間処理した後
再生利用した量
⑧ 0

排 出 量	実績値 (t)
① 34	34
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
④自ら中間処理した量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑪全処理委託量	34
⑫優良認定処理業者への処理委託量	0
⑬再生利用業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者への処理委託量	0
⑮熱回収認定業者以外の熱回収を行いう業者への処理委託量	0



00008

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類：紙くず)

有 備 物 量	
不 要 物 等 発 生 量	

有 備 物 量	
不 要 物 等 発 生 量	

排 出 量	実績値 (t)
①	4

項目	実績値 (t)
①排出量	4
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑪全処理委託量	4
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫再生利用業者への処理委託量	0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収を行う業者への処理委託量	0

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 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 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量	⑨
⑪のうち熱回収認定 業者への処理委託量	⑯
⑫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	⑯
⑬のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	⑯
⑭のうち再生利用業者 への処理委託量	⑯

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：建設混合廃棄物)

項目	実績値 (t)
①排出量	177
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	177
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫再生利用率業者への処理委託量	0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収を行う業者への処理委託量	0

項目	実績値 (t)
④自ら中間処理した量	0
⑥自ら中間処理した後の残さ量	0

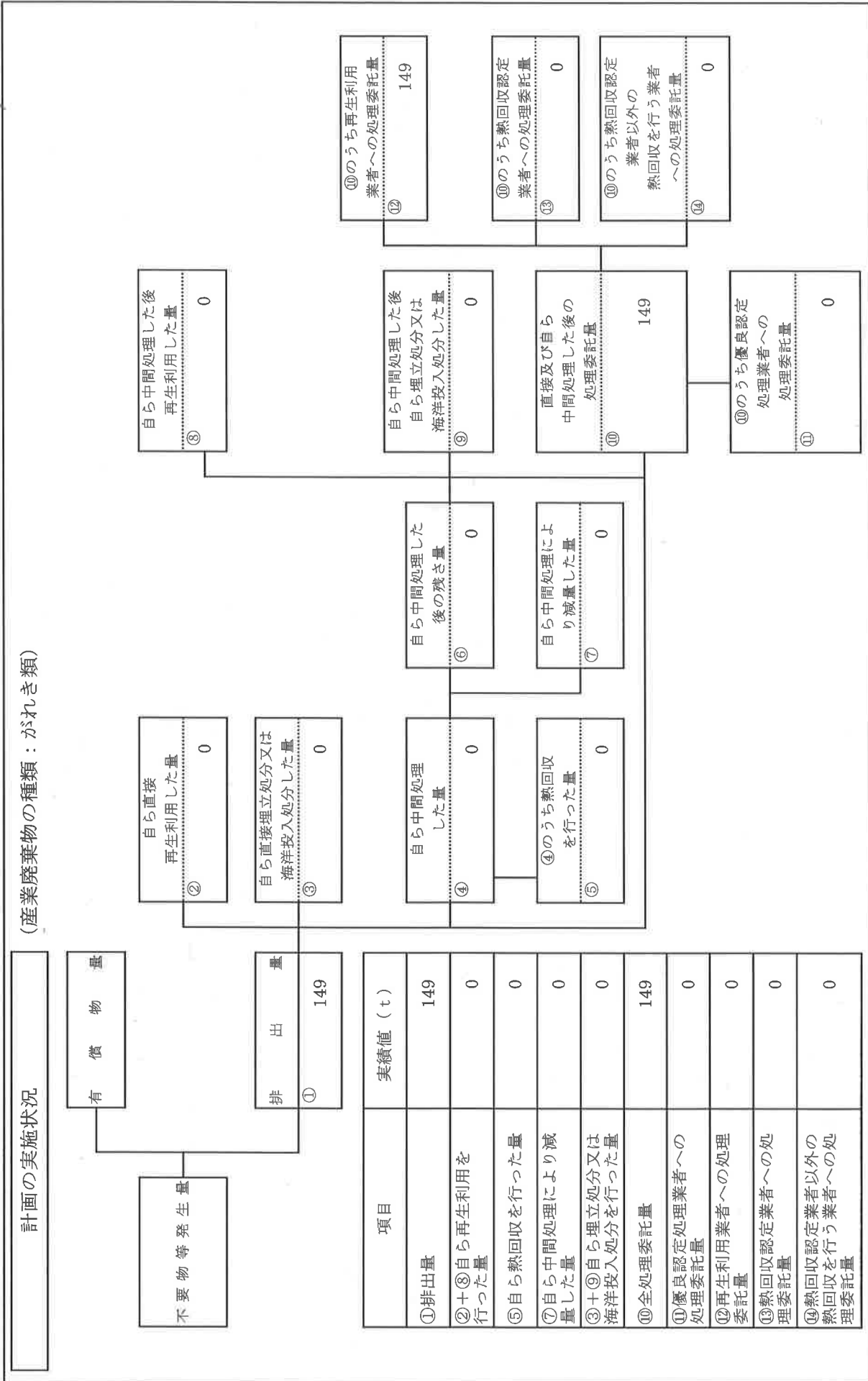
②自ら直接再生利用した量	0
③自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0
⑪のうち再生利用業者への処理委託量	177
⑫のうち熱回収認定業者への処理委託量	0
⑬のうち熱回収を行う業者への処理委託量	0
⑭のうち熱回収認定業者への処理委託量	0

(第2面)

000008

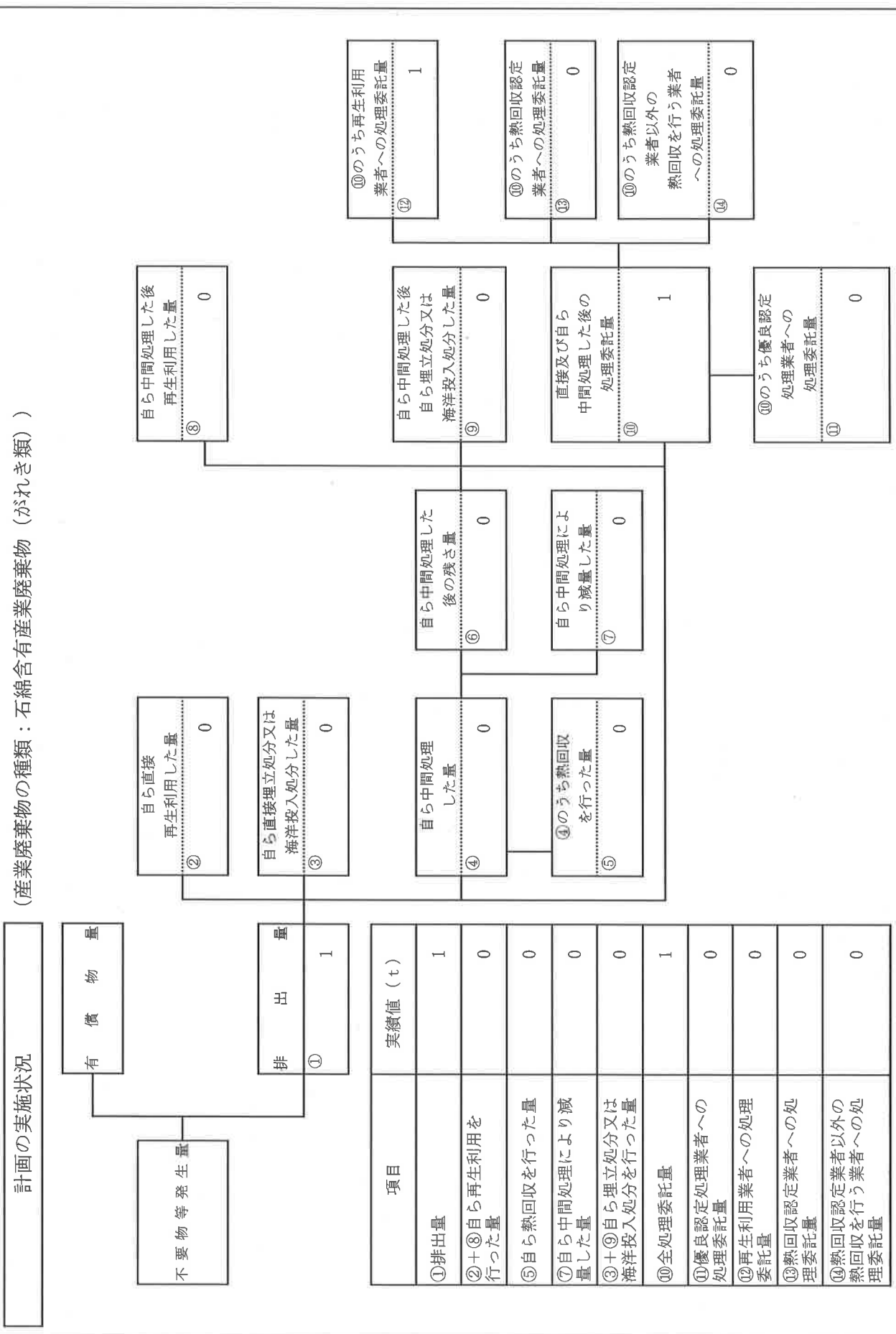
00004

計画の実施状況
(産業廃棄物の種類：がれき類)



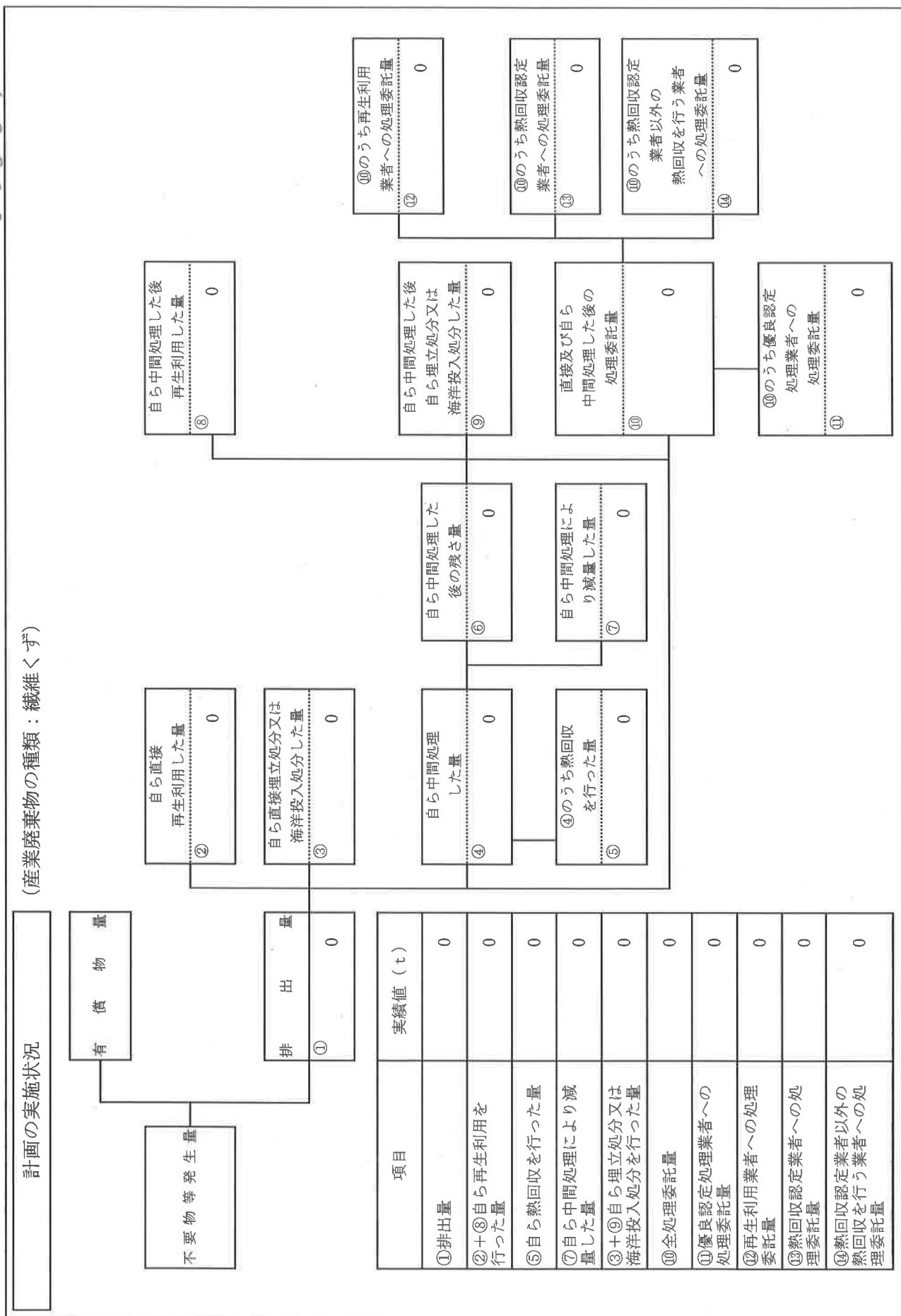
00008

(第2面)



00004

(第2面)



00004

(産業廃棄物の種類：汚泥（混状のもの）)

計画の実施状況	
項目	実績値 (t)
①排出量	0
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑪全処理委託量	0
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫再生利用業者への処理委託量	0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行いう業者への処理委託量	0
有償物量	0
排出量	① 0
不要物等発生量	

(第2面)

