

様式第二号の九(第八条の四の六関係)

(第1面)

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和 6年 6月 17日

秋田県知事 殿

提出者

住 所 秋田県大館市中道3丁目1番50号
 氏 名 花岡土建株式会社
 代表取締役 鈴木 淳士
 電話番号 0186-42-5391

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5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	花岡土建株式会社
事業場の所在地	秋田県大館市中道3丁目1番50号
事業の種類	建設業
産業廃棄物処理計画における 計画期間	令和5年4月1日～令和6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	工事の受注及び現場環境によって廃棄物の種類、排出量が左右されるので目標値の設定不可	全処理委託量	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	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			

(日本工業規格 A列4番)

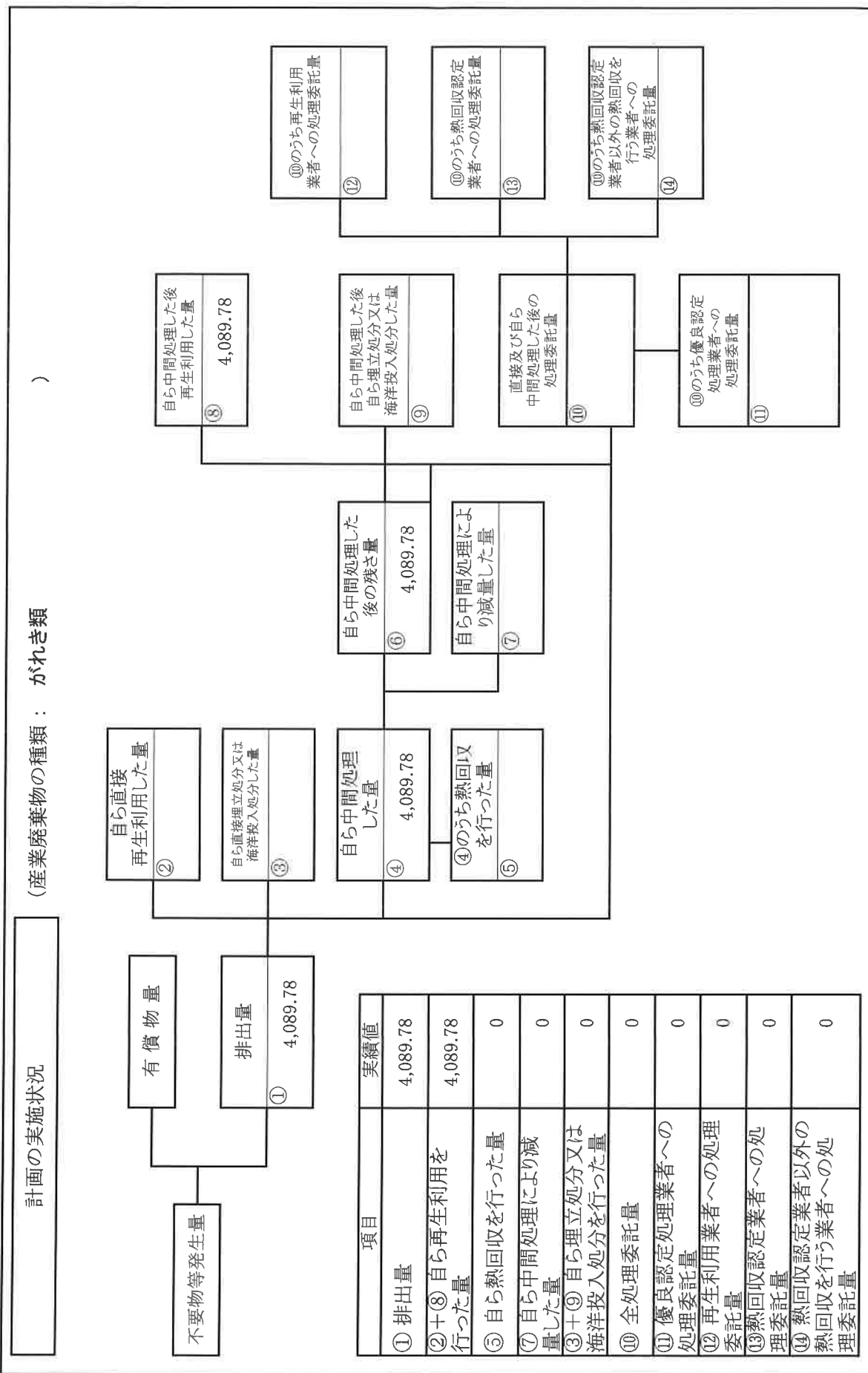
- 6.6.17 -

C・70- • •

第 号

計画の実施状況

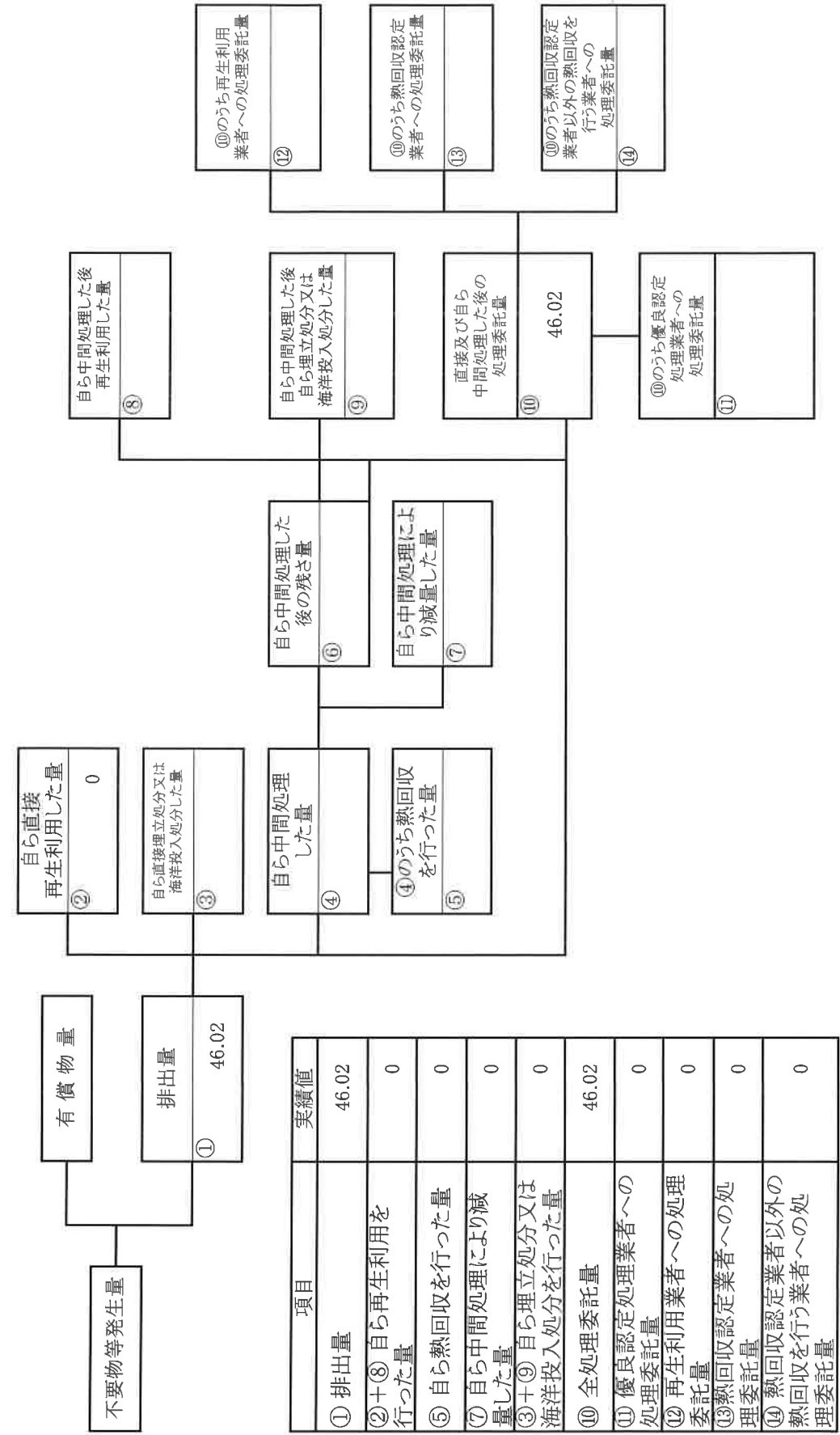
(産業廃棄物の種類： がれき類)



(第2面)

計画の実施状況

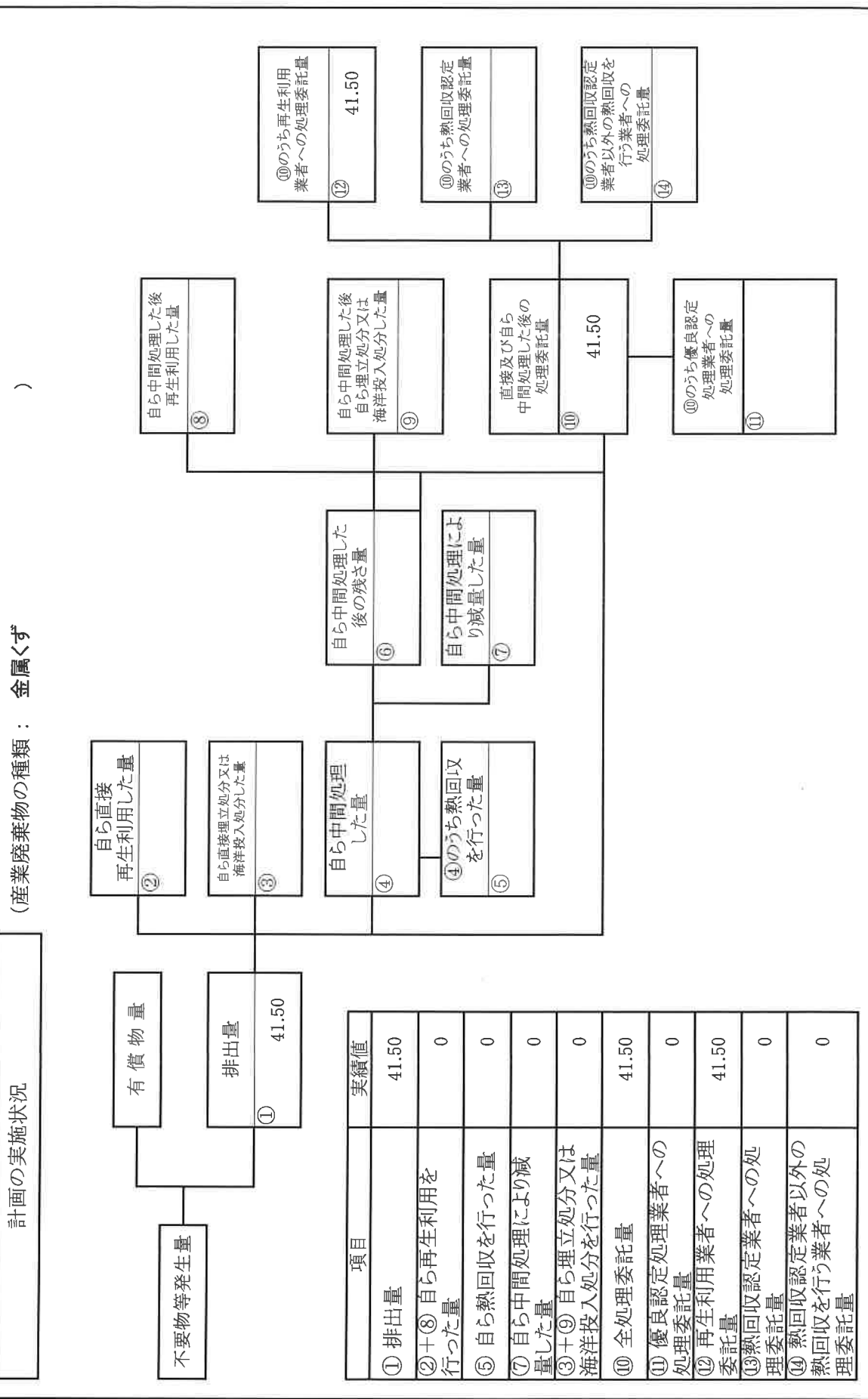
(産業廃棄物の種類 : 廃プラスチック類)



(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 金属くず)



計画の実施状況

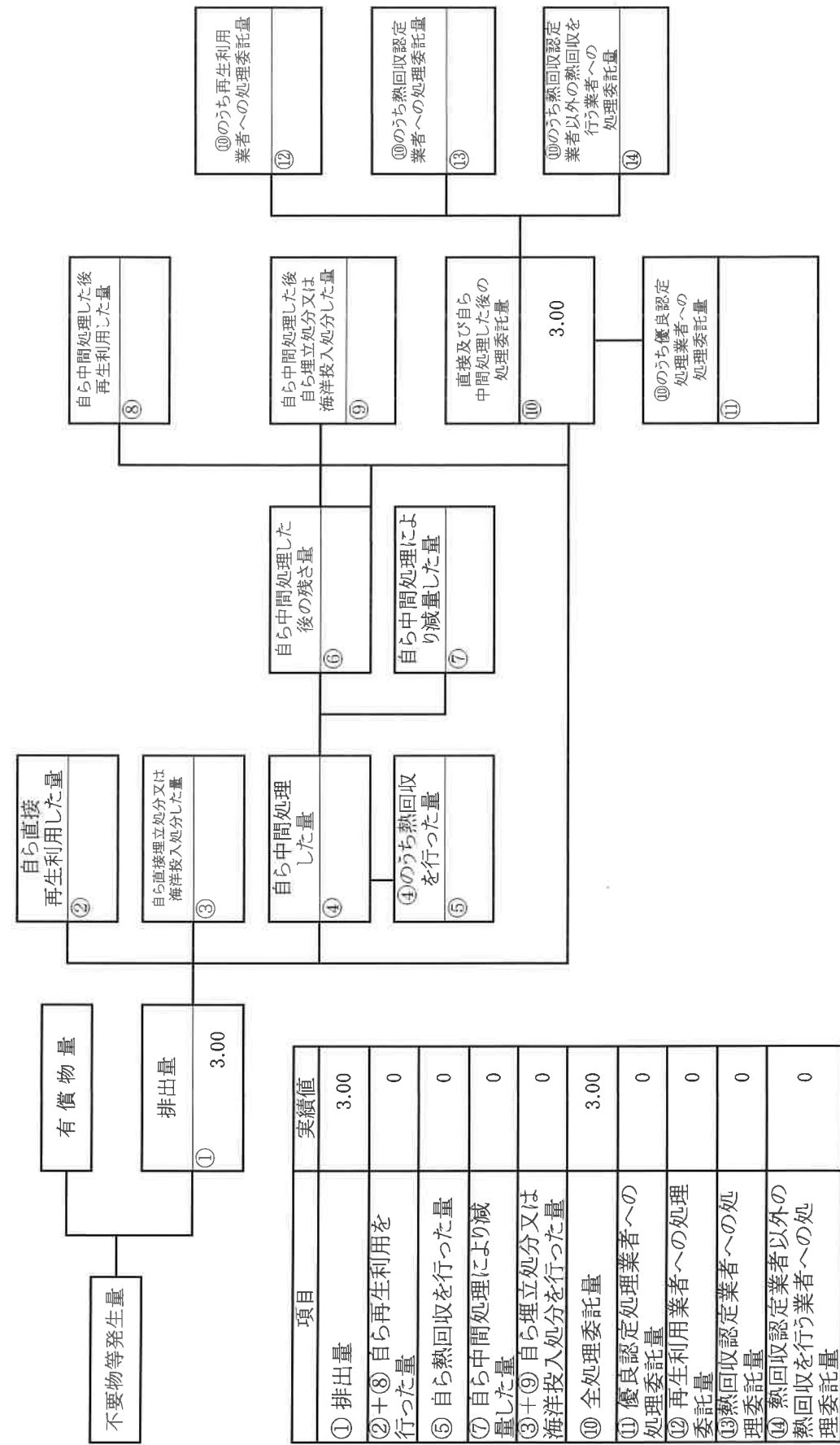
(産業廃棄物の種類 : カラスくず・コンクリートくず及び陶磁器(す)

項目	実績値	有償物量	不要物等発生量
① 排出量	16.75		
② + ⑧ 自ら再生利用を行った量	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
⑤ 自ら熱回収を行った量	0	自ら中間処理した量 ④	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
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0	自ら中間処理により減量した量 ⑥	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 ⑩
③ + ⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0	自ら中間処理により減量した量 ⑦	自ら中間処理により減量した量 ⑪
⑩ 全処理委託量	16.75		
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	0		⑩のうち優良認定業者への 処理委託量 ⑫
⑫ 再生利用率業者への処理委託量	16.75		⑩のうち再生利用率業者への 処理委託量 ⑬
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0		⑩のうち熱回収認定業者への 処理委託量 ⑭
⑭ 熱回収を行う業者以外の熱回収を行った量	0		⑩のうち熱回収を行った業者以外の 処理委託量 ⑮
⑯ (第2面)			

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：紙くず)

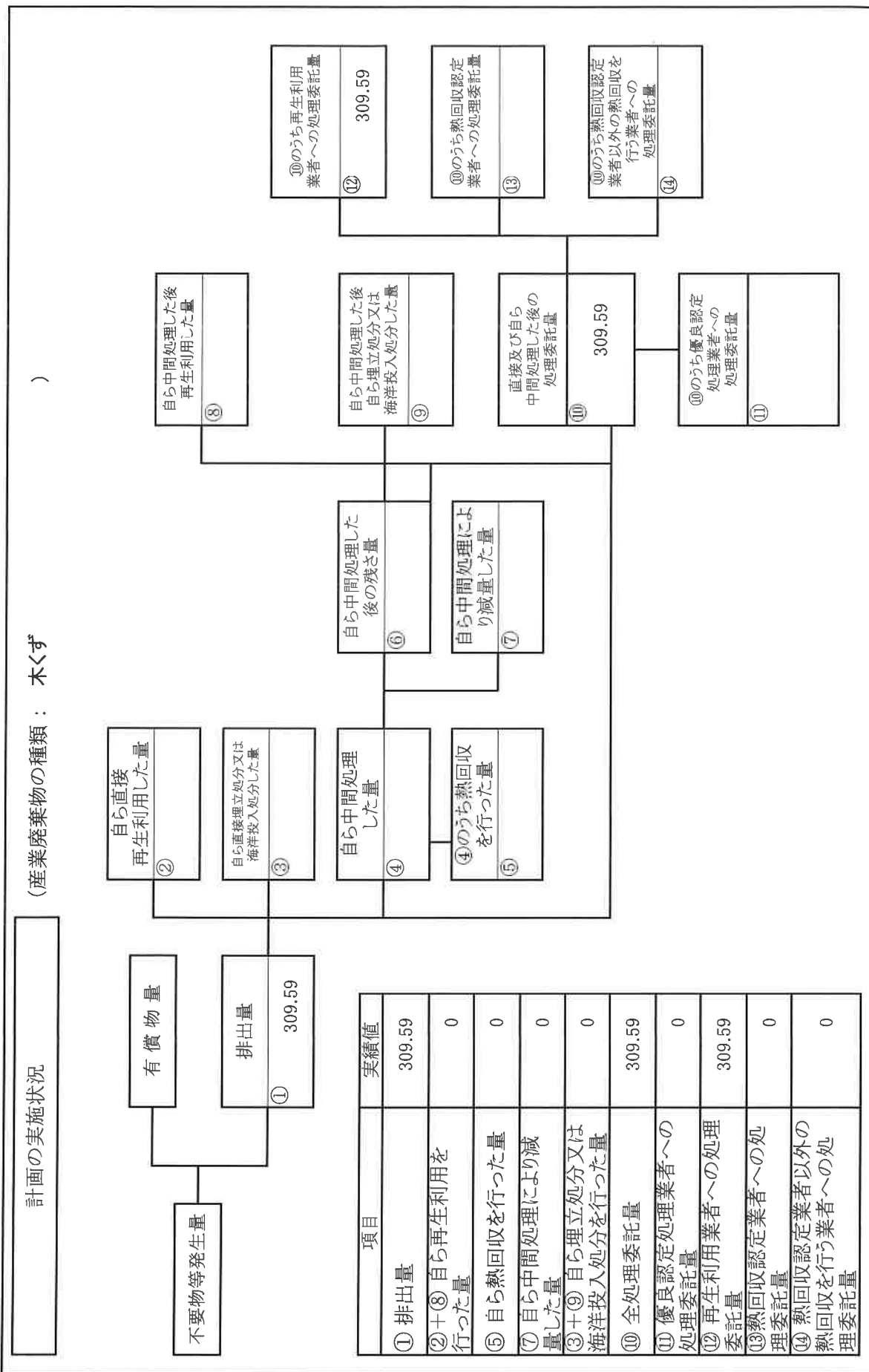
)



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：木くず)

)



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：建設混合物)

項目	実績値	
① 排出量	20.99	
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	20.99	
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	
② 自ら直接再生利用した量	20.99	①のうち直接再生利用した量
③ 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0	①のうち直接埋立処分又は海洋投入処分した量
④ 自ら中間処理した量	0	①のうち中間処理した量
⑤ ④のうち熱回収を行った量	0	④のうち熱回収を行った量
⑥ 自ら中間処理により減量した量	0	①のうち中間処理により減量した量
⑦ 自ら中間処理した後の残さ量	0	①のうち中間処理した後の残さ量
⑧ 自ら中間処理した後再生利用した量	0	①のうち中間処理した後再生利用した量
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	①のうち中間処理した後自ら埋立処分又は海洋投入処分した量
⑩ 自ら中間処理した後直接及び自ら中間処理による処理委託量	20.99	①のうち中間処理した後直接及び自ら中間処理による処理委託量
⑪ ⑩のうち優良認定業者への処理委託量	0	⑩のうち優良認定業者への処理委託量
⑫ ⑩のうち再生利用業者への処理委託量	0	⑩のうち再生利用業者への処理委託量
⑬ ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0	⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量
⑭ ⑩のうち熱回収を行う業者への処理委託量	0	⑩のうち熱回収を行う業者への処理委託量

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：建設汚泥)

