

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5年 6月 13日

都道府県知事

大野 元裕 殿



提出者

住 所 埼玉県深谷市幡羅町 1丁目 10 番地 1

氏 名 株式会社 LIXIL サンウエーブ製作所深谷工場  
工場長 北岡 淳児

電話番号 048-572-2111

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。

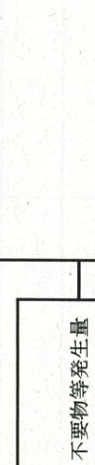
事業場の名 称	株式会社 LIXIL サンウエーブ製作所深谷工場
事業場の所在 地	埼玉県深谷市幡羅町 1丁目 10 番地 1
事業の種 類	家具・装備品製造業 金属製品製造業
産業廃棄物処理計画における 計画期 間	令和 4 年 4 月 1 日から令和 5 年 3 月 31 日

産業廃棄物処理計画における目標値

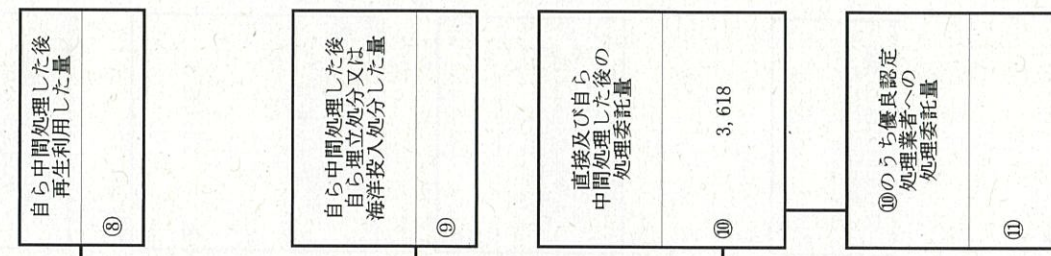
項目	目標値	項目	目標値
排出 量	4,571 t	全処理委託 量	4,571 t
自ら再生利用を行う 産業廃棄物の 量	t	優良認定処理業者への 処理委託 量	474 t
自ら熱回収を行 う 産業廃棄物の 量	t	再生利用業者への 処理委託 量	4,097 t
自ら中間処理により減量する 産業廃棄物の 量	t	認定熱回収業者への 処理委託 量	t
自ら埋立処分 又は海 洋投入処分を行 う 産業廃棄物の 量	t	認定熱回収業者以外の 熱回収を行う業者への 処理委託 量	t

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：  
木くず)

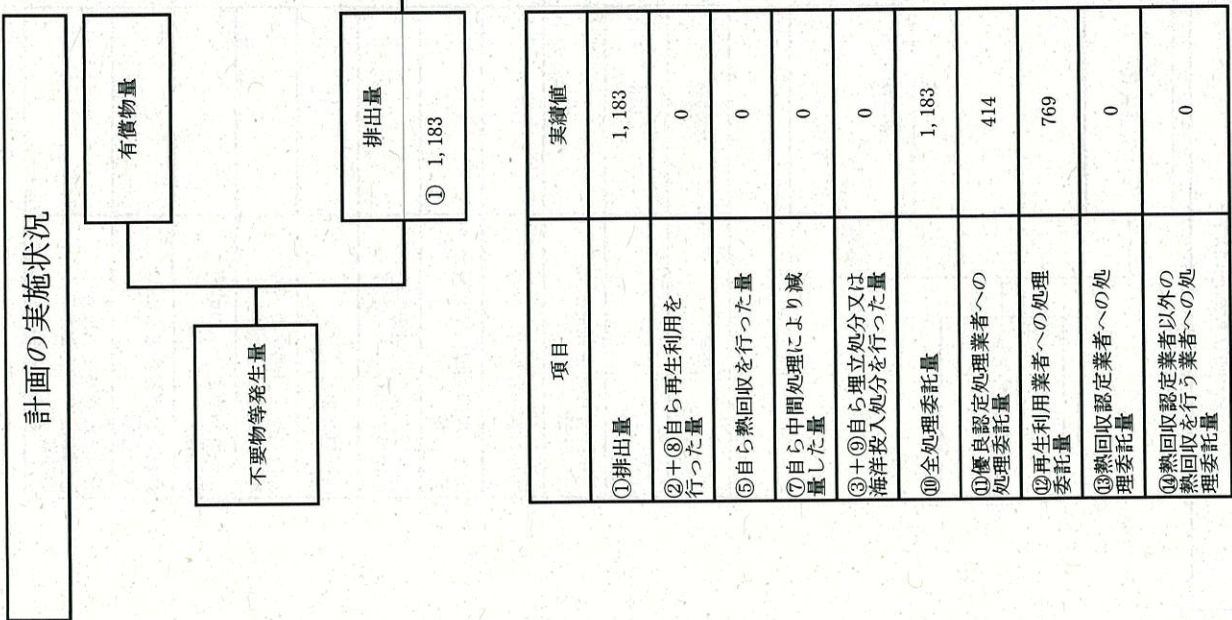


項目	実績値
①排出量	3,618
②自ら直接利用を行った量	0
③自ら直接埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
④自ら中間処理した量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑥自ら中間処理した後の残さ量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
⑧自ら中間処理した後再生利用した量	0
⑨自ら中間処理した後自ら埋立処分又は海洋投入処分した量	0
⑩全処理委託量	3,618
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫再生利用業者への処理委託量	3,618
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0



## 計画の実施状況

(産業廃棄物の種類:  
廃プラ)



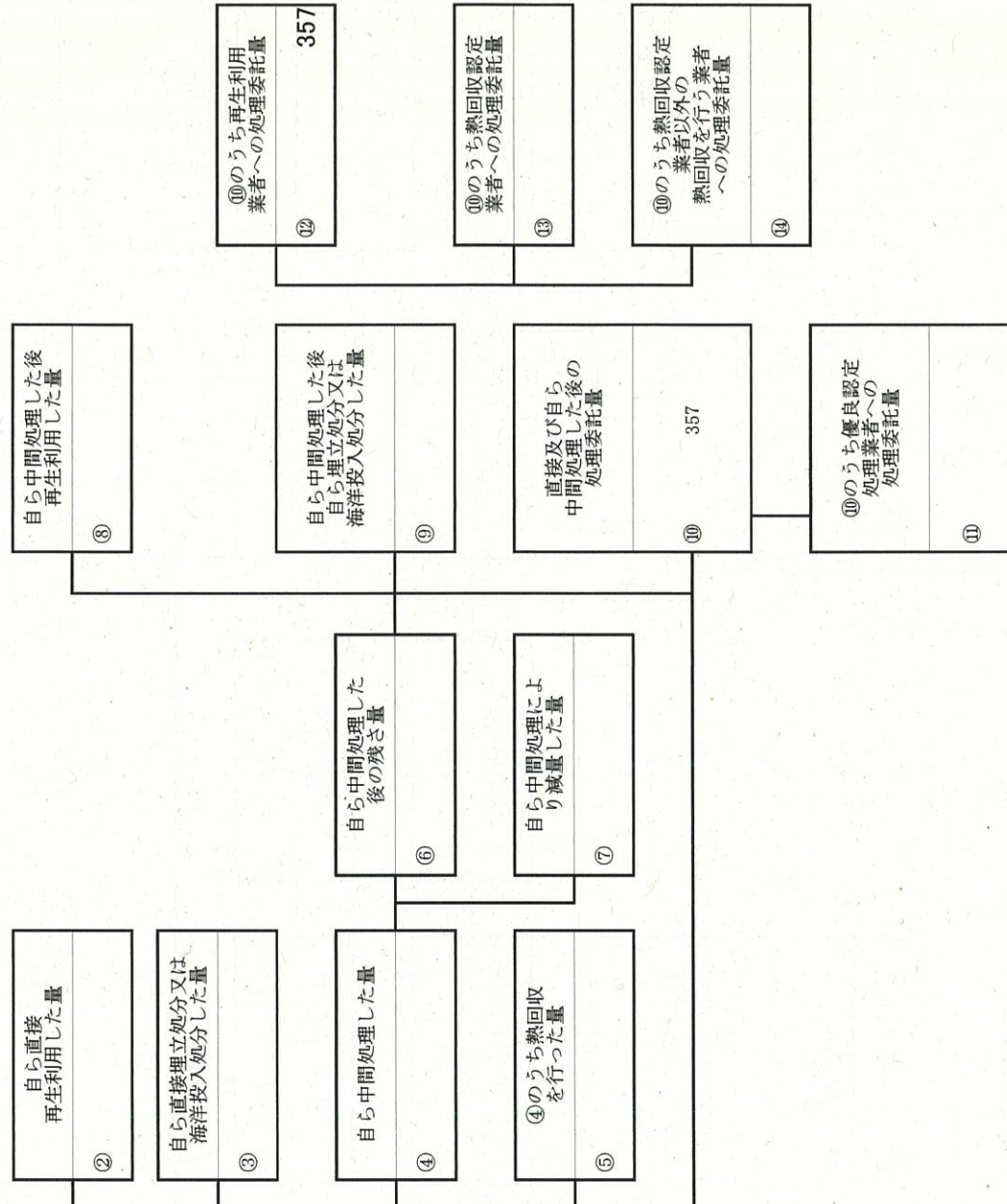
計画の実施状況	
(産業廃棄物の種類： 混合物 )	不要物等発生量
有償物量	① 357
排出量	② + ③ = ④
自ら直接再生利用した量	⑤
自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量	⑥
自ら中間処理した量	⑦
自ら中間処理した後 の残さ量	⑧
自ら中間処理した後 に熱回収を行った量	⑨
自ら中間処理により減 量した量	⑩
③ + ⑨ = ⑪	357
⑪ + ⑫ = ⑬	357
⑬ + ⑭ = ⑮	0

)

混合物

(産業廃棄物の種類：

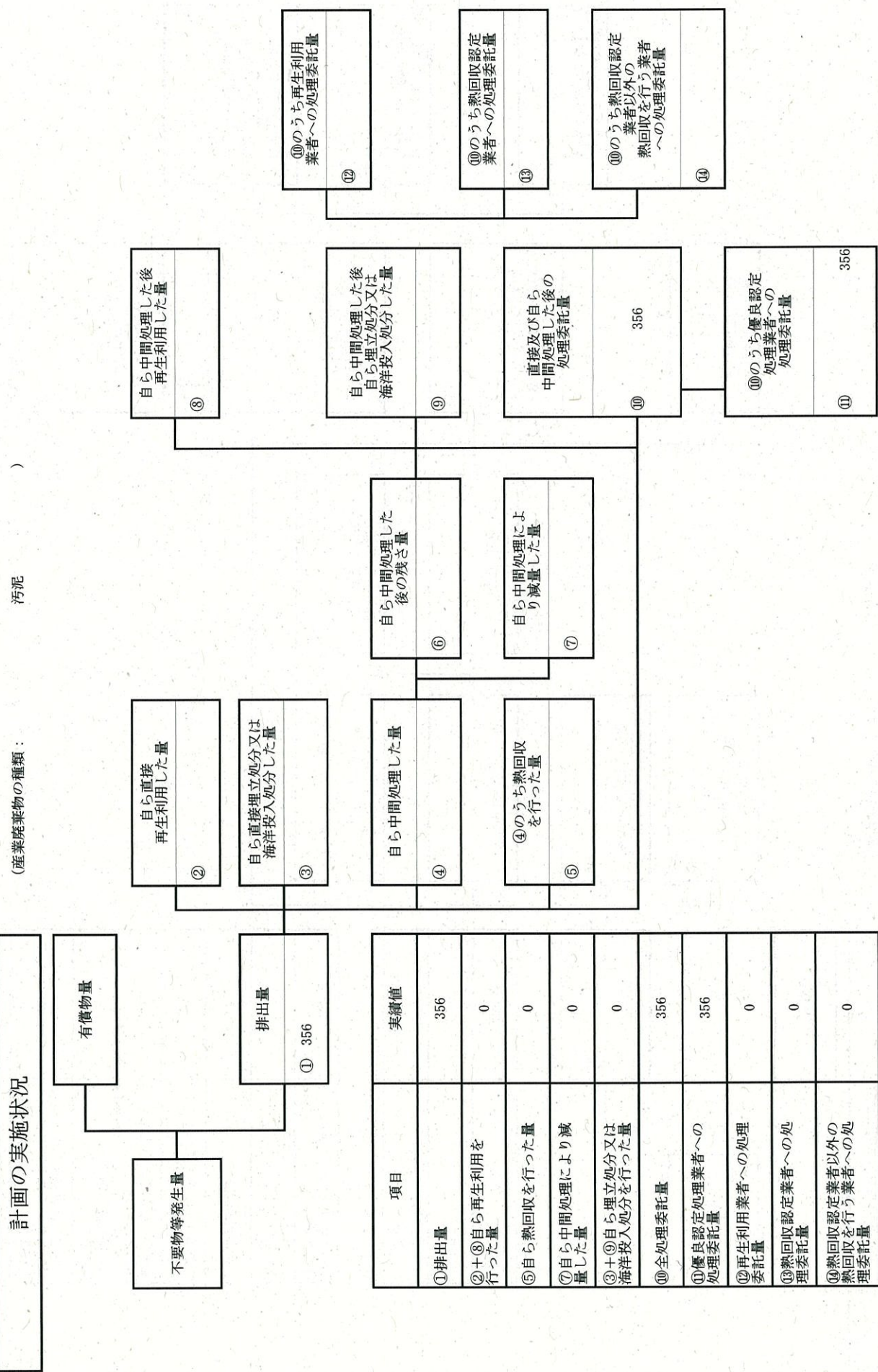
混合物



## 計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：

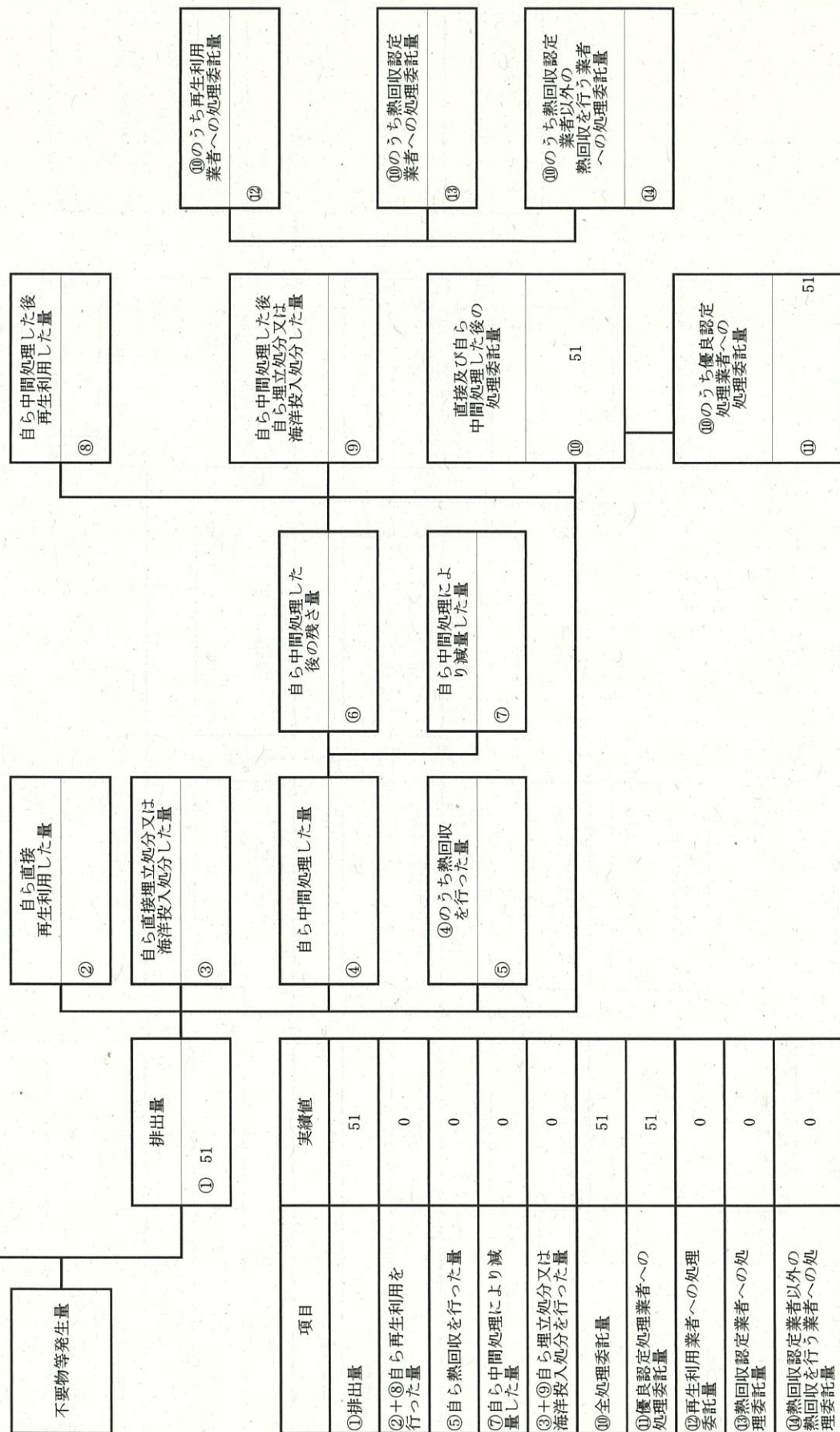
汚泥



### 計画の実施状況

### (産業廃棄物の種類:

卷三

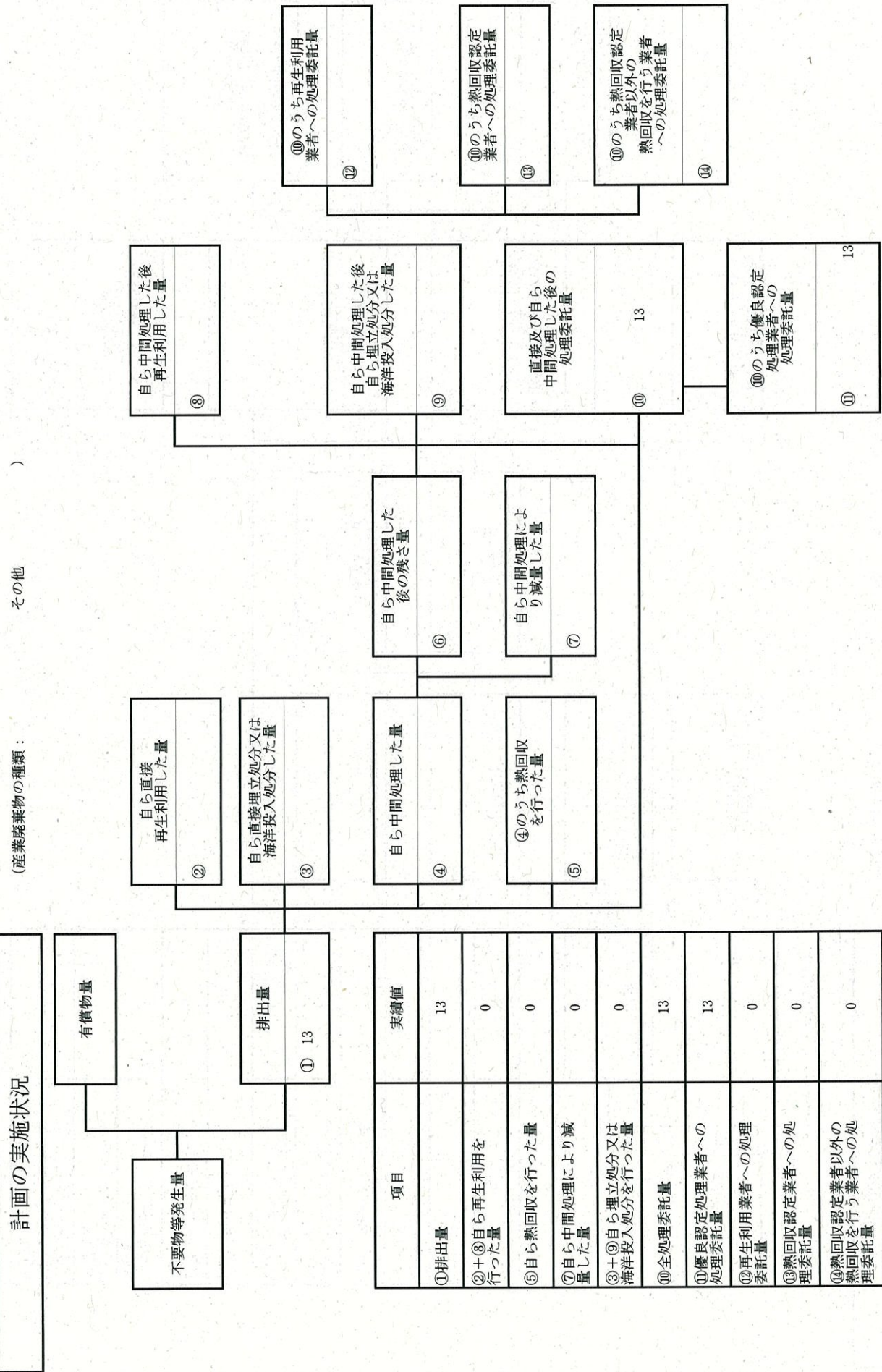


計画の実施状況

(産業廃棄物の種類 :

その他

)



計画の実施状況	
不要物等発生量	有償物量
	① 22
	排出量
	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 自ら中間処理した後 の残さ量 ④
	自ら中間処理した 後から 直接及び自ら 中間処理した後の 中間処理委託量 ⑤
	自ら中間処理によ り減量した量 ⑥
	④のうち熱回収 を行った量 ⑦
	⑩のうち熱回収認定 業者への処理 委託量 ⑧
	⑪のうち熱回収認定 業者への処理 委託量 ⑨
	⑫のうち再生利用 業者への処理 委託量 ⑩
	⑬のうち熱回収認定 業者への処理 委託量 ⑪
	⑭のうち優良認定 業者への処理 委託量 ⑫
	⑮のうち熱回収を行 う業者への処理 委託量 ⑬
	⑯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
	⑰のうち熱回収認定 業者への処理 委託量 ⑮
	⑱のうち熱回収を行 う業者への処理 委託量 ⑯

(産業廃棄物の種類 :

)

一般