

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

2023年6月19日

(宛先)

埼玉県越谷環境管理事務所長



報告者

住所 埼玉県八潮市二丁目1058

氏名 ケイミュールホームテック(株) 東東京営業所

所長 金子 靖史

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 048-995-1763

印

埼玉県生活環境保全条例第20条第3項の規定により、令和4年度の産業廃棄物処理計画の実施の状況を報告します。

事業場の名称	ケイミュールホームテック(株) 東東京営業所
事業場の所在地	埼玉県八潮市二丁目1058
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	2022年 4月 1日～2023年 3月31日迄

産業廃棄物処理計画における目標値

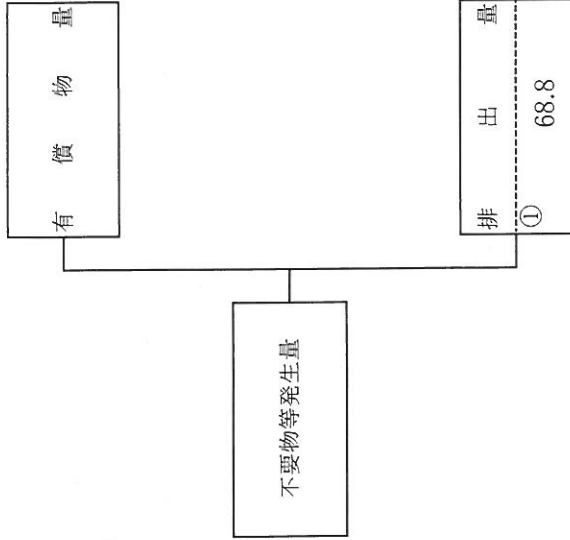
項目	目標値	項目	目標値
排出量	874.0	全処理委託量	874.0
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	0	優良認定処理業者への処理委託量	0
自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	0	再生利用業者への処理委託量	0
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	0	認定熱回収業者への処理委託量	0
自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量	0	認定熱回収業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0

※事務処理欄

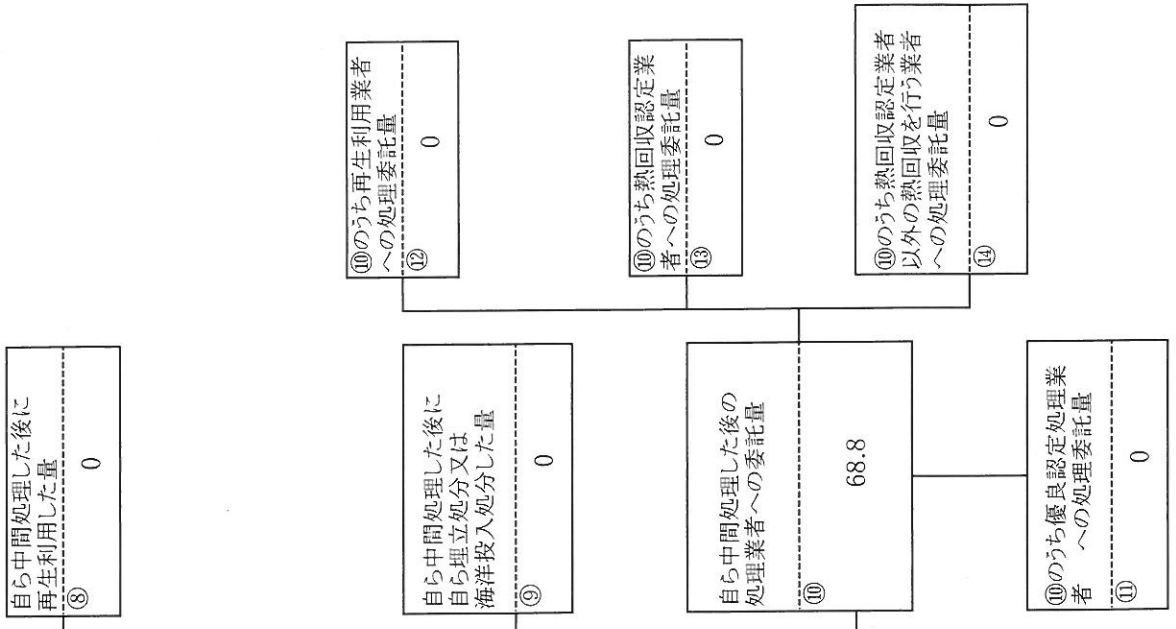
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：)

①廃プラスチック類



項目	実績値
①排出量	68.8
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+④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	68.8
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：)

②紙くず

有償物量

不要物等発生量

② 自ら直接再生利用した量
0

⑧ 自ら中間処理した後に再生利用した量
0

① 排出量
2.7

③ 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量
0

⑨ 自ら中間処理した後に自ら埋立処分又は海洋投入処分した量
0

⑥ 自ら中間処理した後の残存量
0

④ 自ら中間処理した量
0

⑦ 自ら中間処理により減量した量
0

⑤ ④のうち熱回収を行った量
0

項目	実績値
①排出量	2.7
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	2.7
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う業者への処理委託量	0

⑫ ⑩のうち再生利用業者への処理委託量
0

⑬ ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量
0

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

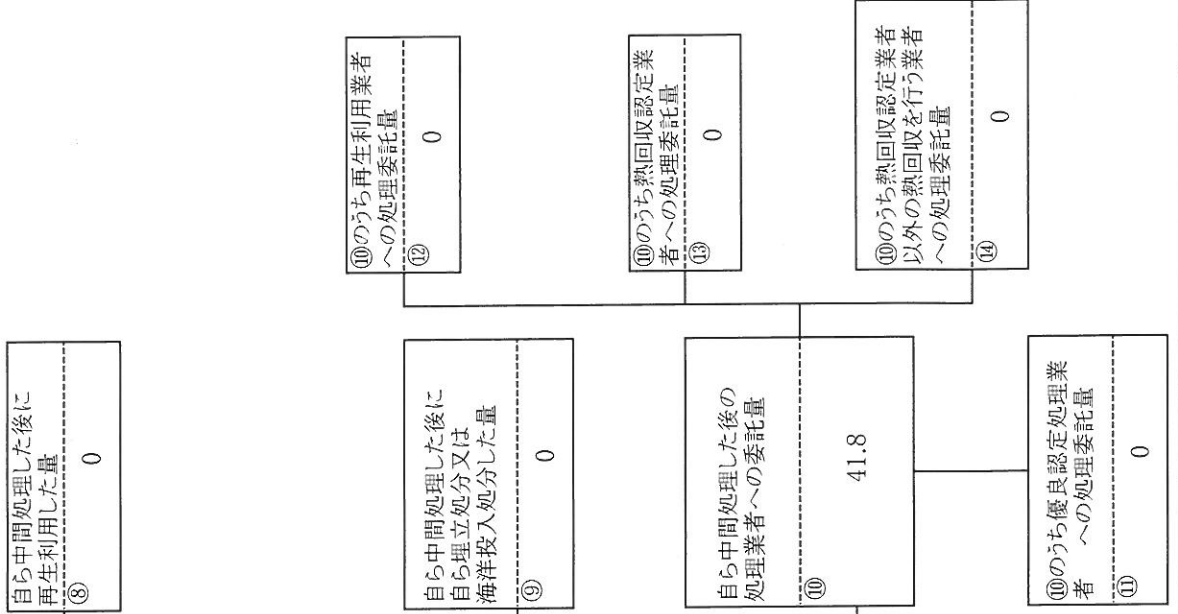
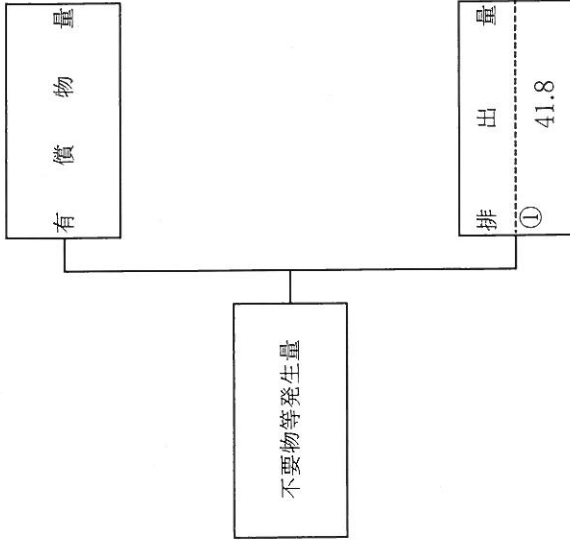
⑪ ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量
0

⑩ 2.7

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：)

③木くず

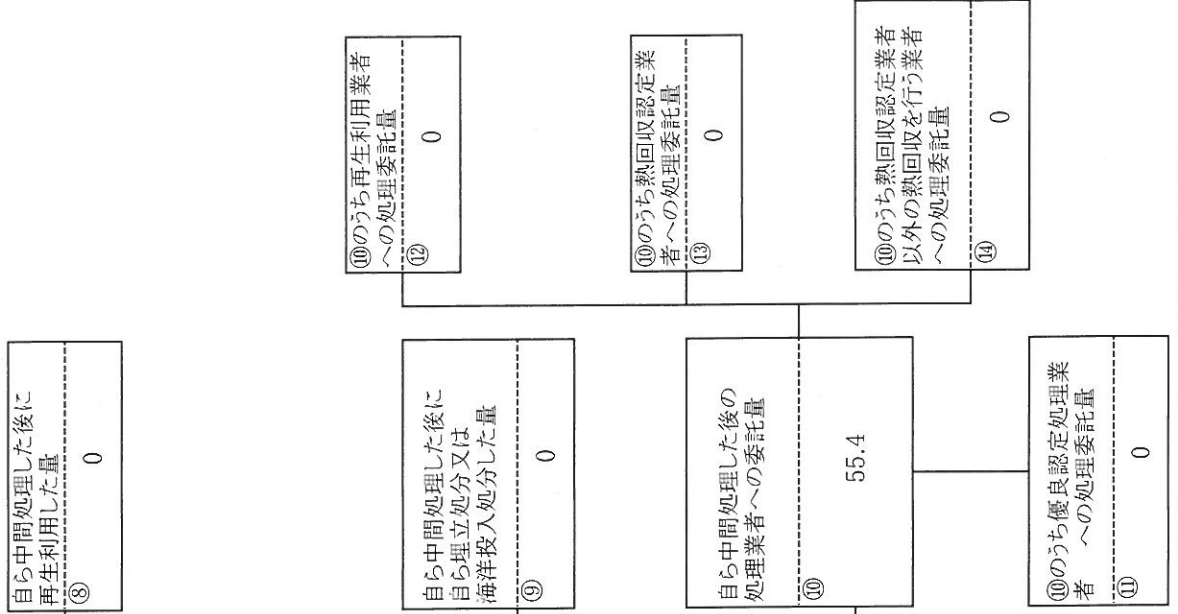
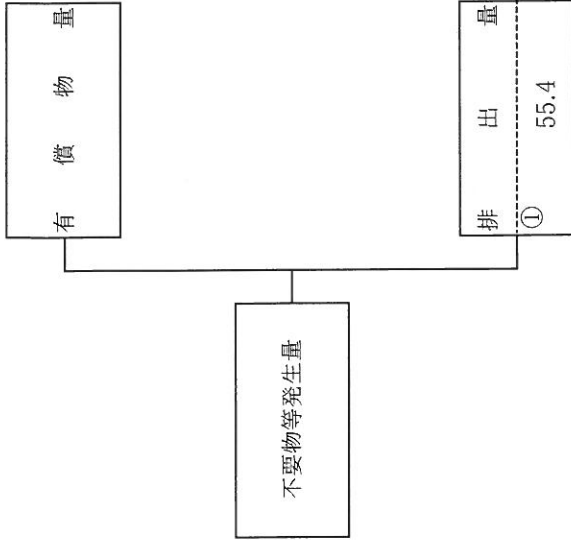


項目	実績値
①排出量	41.8
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	41.8
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫再生利用業者への処理委託量	0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：)

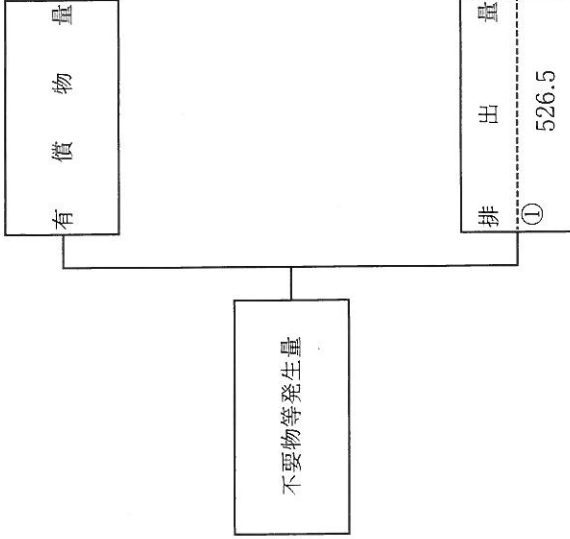
④金属くず



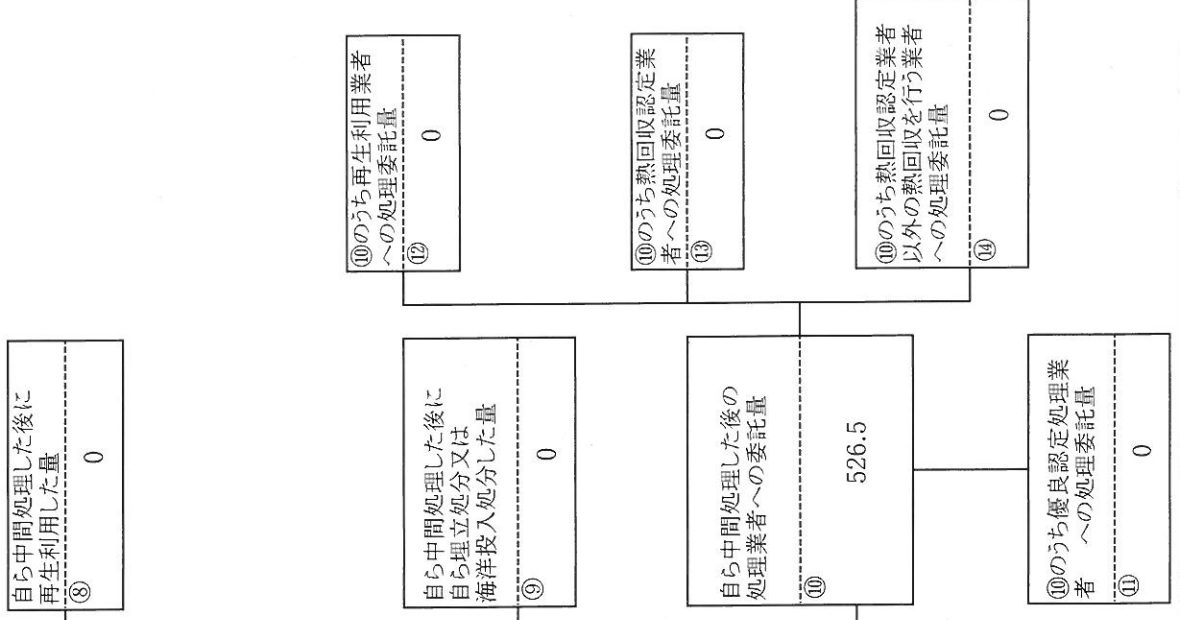
項目	実績値
①排出量	55.4
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	55.4
①優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫再生利用業者への処理委託量	0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：⑤ガラス・コンクリートくず及び陶磁器くず)



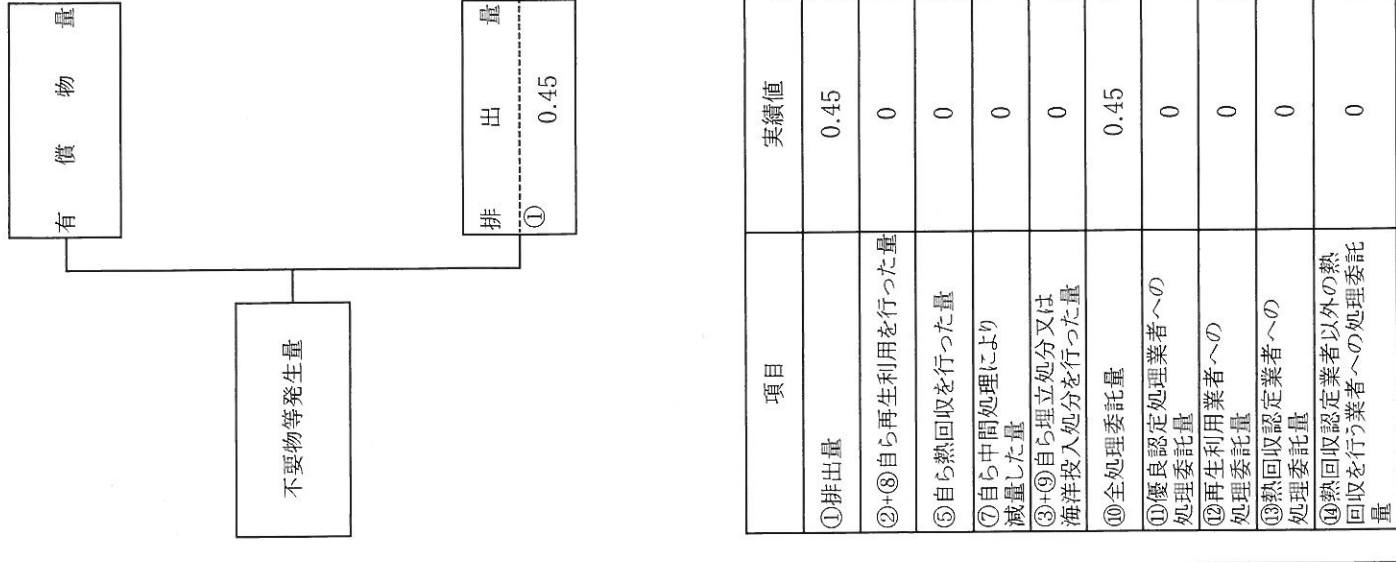
項目	実績値
①排出量	526.5
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	526.5
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫再生利用業者への処理委託量	0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：)

⑥石膏ボード

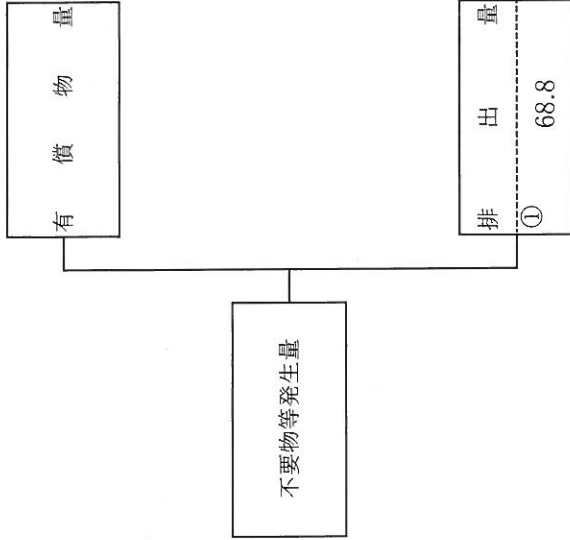


項目	実績値
①排出量	0.45
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	0.45
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫再生利用業者への処理委託量	0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0

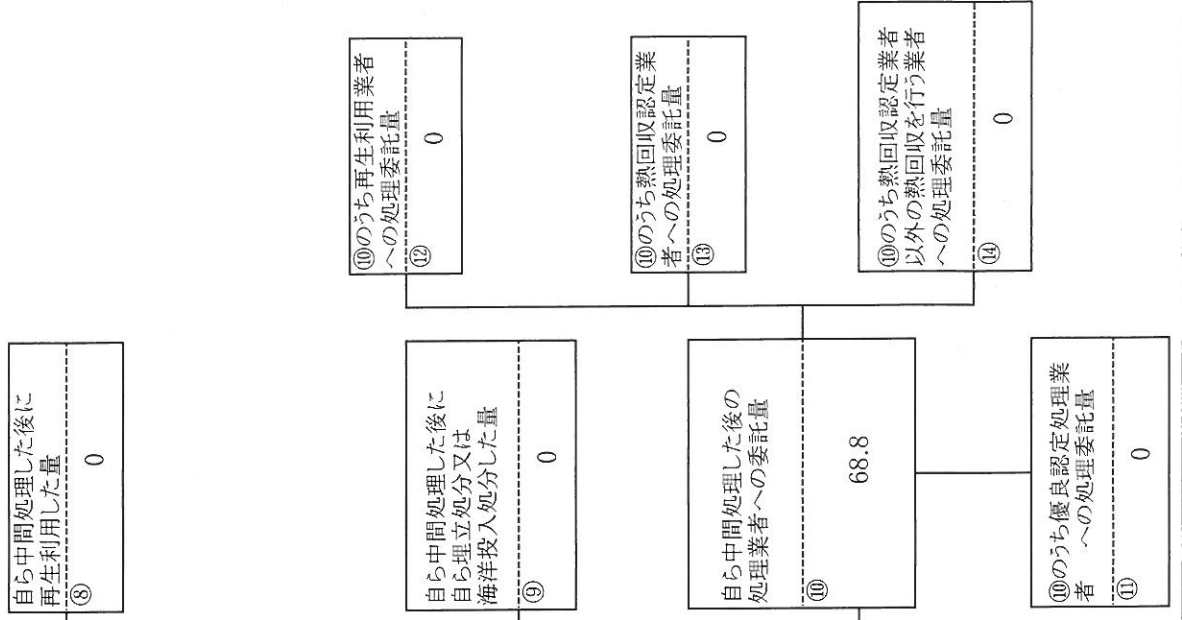
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：)

⑦がれき類



項目	実績値
①排出量	68.8
②+③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+④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	68.8
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：)

⑧石綿含有産業廃棄物

有
償
物
量

不要物等発生量

②
自
ら
直
接
再
生
利
用
し
た
量
0

⑧
自
ら
中
間
処
理
し
た
後
に
再
生
利
用
し
た
量
0

排
出
量
①
0

③
自
ら
直
接
埋
立
処
分
又
は
海
洋
投
入
処
分
し
た
量
0

⑩のうち再生利用業者
への処理委託量
⑫
0

⑨
自
ら
中
間
処
理
し
た
後
に
自
ら
埋
立
処
分
又
は
海
洋
投
入
処
分
し
た
量
0

⑥
自
ら
中
間
処
理
し
た
後
の
残
さ
量
0

④
自
ら
中
間
処
理
し
た
量
0

⑩のうち熱回収認定業
者への処理委託量
⑬
0

⑩
自
ら
中
間
処
理
し
た
後
の
処
理
業
者
へ
の
委
託
量
0

⑦
自
ら
中
間
処
理
に
よ
り
減
量
し
た
量
0

⑤
④のうち熱回収
を行なった量
0

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
0

⑪
⑩のうち優良認定処理業
者への処理委託量
0

項目	実績値
①排出量	0
②+⑧自ら再生利用を行なった量	0
⑤自ら熱回収を行なった量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行なった量	0
⑩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熱回収を行う業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0

