

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和6年 6月26日

福島県知事 殿

提出者 福島県双葉郡浪江町大字権現堂字上蔵役目17-1

住 所 (南相馬営業所)福島県南相馬市原町区牛越字遠藤39

氏 名 株式会社泉田組

代表取締役 泉田 征慶

電話番号 0244-26-8856

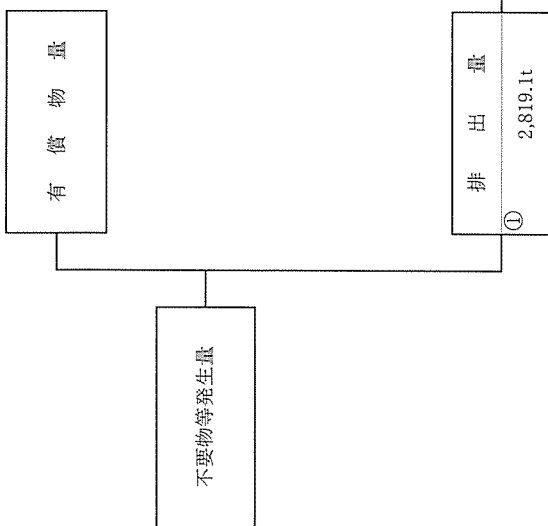


廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条第10項の規定に基づき、令和5年度の産業廃棄物処理計画の実施状況を報告します。

事業場の名称	株式会社泉田組		
事業場の所在地	福島県双葉郡浪江町大字権現堂字上蔵役目17-1		
事業の種類	大分類:建設業 中分類:総合建設業		
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	2,000.0 t	全処理委託量	2,000.0 t
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	0.0 t	優良認定処理業者への処理委託量	0.0 t
自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	0.0 t	再生利用業者への処理委託量	2,000.0 t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	0.0 t	認定熱回収業者への処理委託量	0.0 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	0.0 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	0.0 t
※事務処理欄			

(産業廃棄物の種類：がれき類)

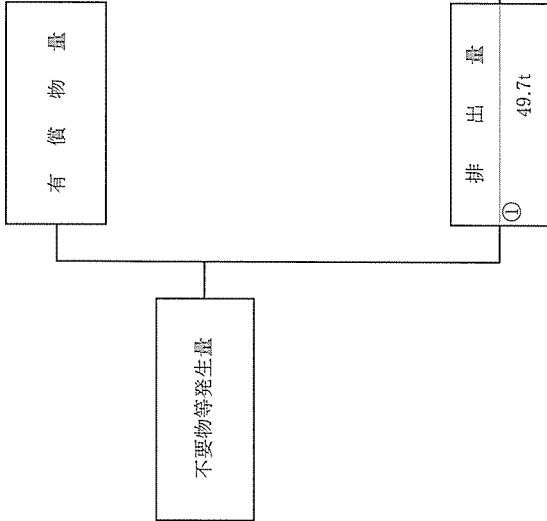
計画の実施状況



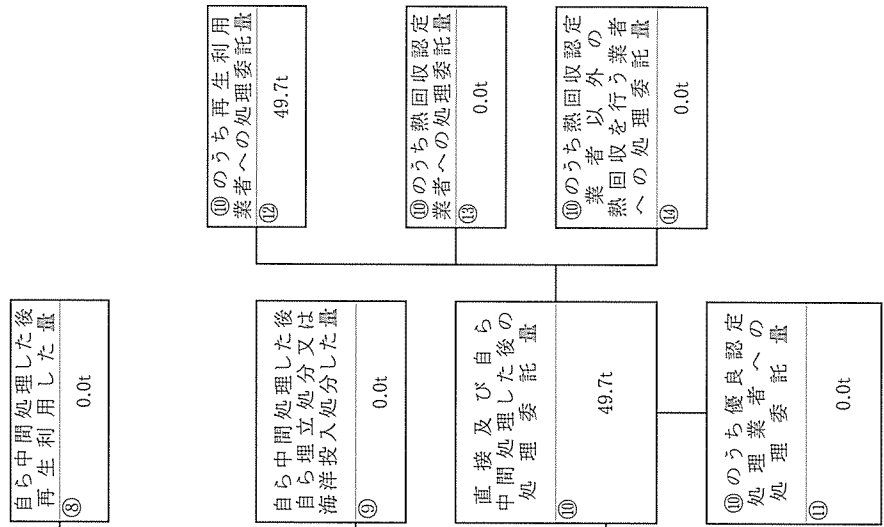
項目	実績値
①排出量	2,819.1t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.0t
⑤自ら熱回収を行った量	0.0t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0t
⑩全処理委託量	2,819.1t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.0t
⑫再生利用業者への処理委託量	2,819.1t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.0t

(産業廃棄物の種類：廃プラスチック)

計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	49.7t
②+③自ら再生利用を行った量	0.0t
⑤自ら熟回収を行った量	0.0t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0t
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0t
⑩全処理委託量	49.7t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.0t
⑫再生利用業者への処理委託量	49.7t
⑬熟回収認定業者への処理委託量	0.0t
⑭熟回収認定業者以外の熟回収を行う業者への処理委託量	0.0t



⑫のうち再生利用業者への処理委託量
49.7t

⑬のうち熟回収認定業者への処理委託量
0.0t

⑭のうち熟回収認定業者以外の熟回収を行う業者への処理委託量
0.0t

⑧
自ら中間処理した後に再生利用した量
0.0t

⑨
自ら中間処理した後に埋立処分又は海洋投入処分した量
0.0t

⑩
直接及び自ら中間処理した量の
49.7t

⑪のうち優良認定処理業者への処理委託量
0.0t

⑥
自ら中間処理した後の残った量
0.0t

⑦
自ら中間処理により減量した量
0.0t

②
自ら直接再生利用した量
0.0t

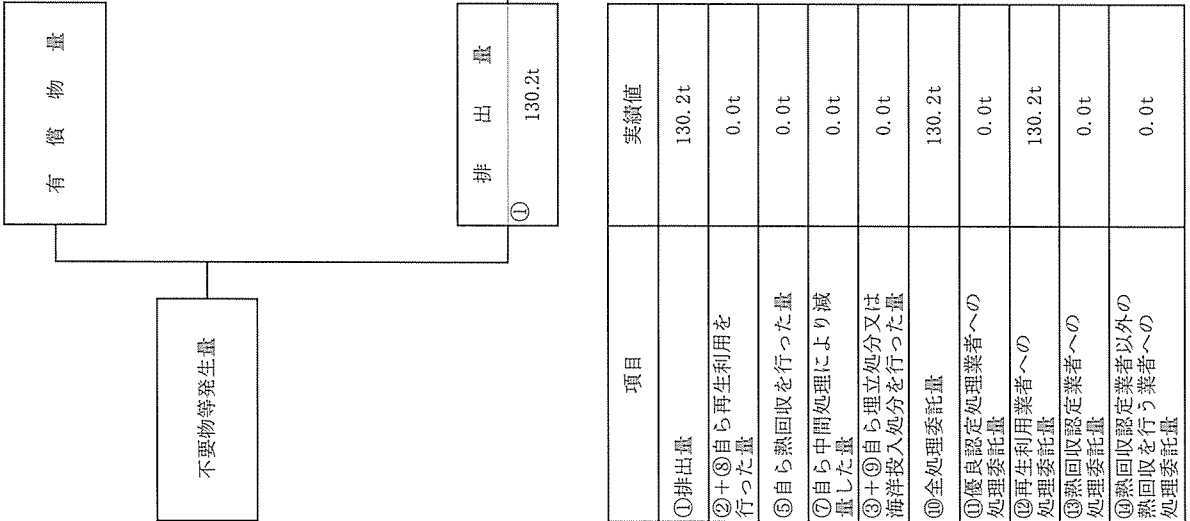
③
自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量
0.0t

④
自ら中間処理した量
0.0t

⑤
④のうち熟回収を行った量
0.0t

(産業廃棄物の種類：木くず)

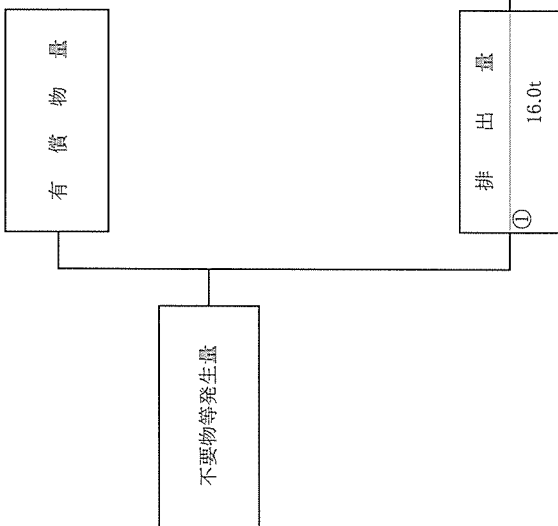
計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	130.2t
②+③自ら再生利用を行った量	0.0t
⑤自ら熱回収を行った量	0.0t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0t
③+⑥自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0t
⑩全処理委託量	130.2t
①優良認定処理業者への処理委託量	0.0t
⑩再生利用業者への処理委託量	130.2t
③熱回収認定業者への処理委託量	0.0t
⑨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	0.0t

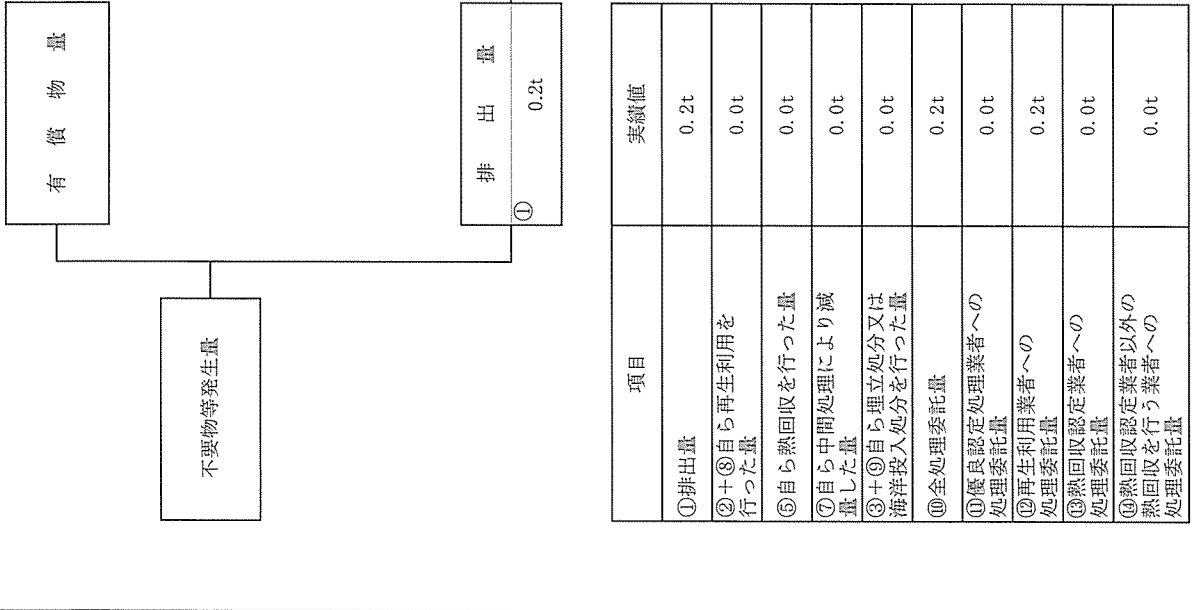
(産業廃棄物の種類：建設系混合廃棄物)

計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	16.0t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.0t
⑤自ら熱回収を行った量	0.0t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0t
③+⑤自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0t
⑩全処理委託量	16.0t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.0t
⑫再生利用業者への処理委託量	16.0t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0t
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	0.0t

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類：繊維くず)



項目	実績値
①排出量	0.2t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.0t
⑤自ら熱回収を行った量	0.0t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0t
⑨+⑩自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0t
⑩全処理委託量	0.2t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.0t
⑫再生利用業者への処理委託量	0.2t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0t
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	0.0t

② 自ら再生利用した量
0.0t

③ 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量
0.0t

④ 自ら中間処理した量
0.0t

⑤ ④のうち熱回収を行った量
0.0t

⑧ 自ら中間処理した後再生利用した量
0.0t

⑨ 自ら中間処理した後埋立処分又は海洋投入処分した量
0.0t

⑩ 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量
0.2t

⑪ ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量
0.0t

⑥ 自ら中間処理した後の残った量
0.0t

⑦ 自ら中間処理した後の減量した量
0.0t

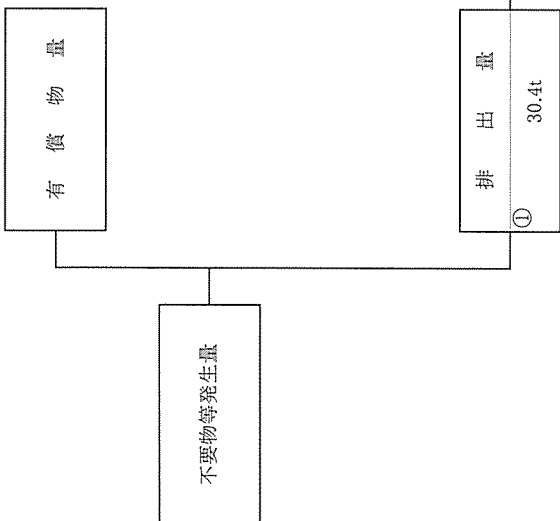
⑬ ⑩のうち再生利用業者への処理委託量
0.2t

⑭ ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量
0.0t

⑮ 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
0.0t

(産業廃棄物の種類：ガラスくず・コンクリートくず・陶磁器くず)

計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	30.4t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.0t
⑤自ら熱回収を行った量	0.0t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0t
③+⑤自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0t
⑩全処理委託量	30.4t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.0t
⑫再生利用業者への処理委託量	30.4t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0t
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	0.0t

⑩のうち再生利用業者への処理委託量
30.4t

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量
0.0t

⑩のうち熱回収認定業者以外への熱回収を行う業者への処理委託量
0.0t

⑧自ら中間処理した後に再生利用した量
0.0t

⑨自ら中間処理した後に埋立処分又は海洋投入処分した量
0.0t

⑩直接及び自ら中間処理した後の処理委託量
30.4t

⑪優良認定処理業者への処理委託量
0.0t

②自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量
0.0t

③自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量
0.0t

⑥自ら中間処理した後の残存量
0.0t

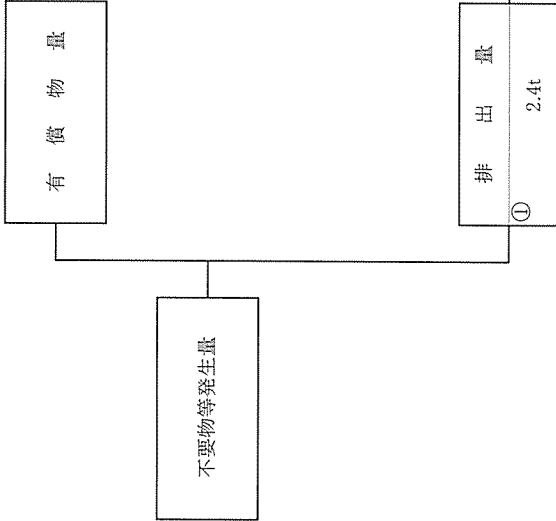
⑦自ら中間処理により減量した量
0.0t

④自ら中間処理した量
0.0t

⑤④のうち熱回収を行った量
0.0t

(産業廃棄物の種類：紙くず)

計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	2.4t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.0t
⑤自ら熱回収を行った量	0.0t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0t
③+⑤自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0t
⑩全処理委託量	2.4t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.0t
⑫再生利用業者への処理委託量	2.4t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0t
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	0.0t

⑧ 自ら中間処理した後の再生利用した量
0.0t

⑭のうち再生利用業者への処理委託量
2.4t
⑭

⑨ 自ら中間処理した後の埋立処分又は海洋投入処分した量
0.0t

⑬のうち熱回収認定業者への処理委託量
0.0t
⑬

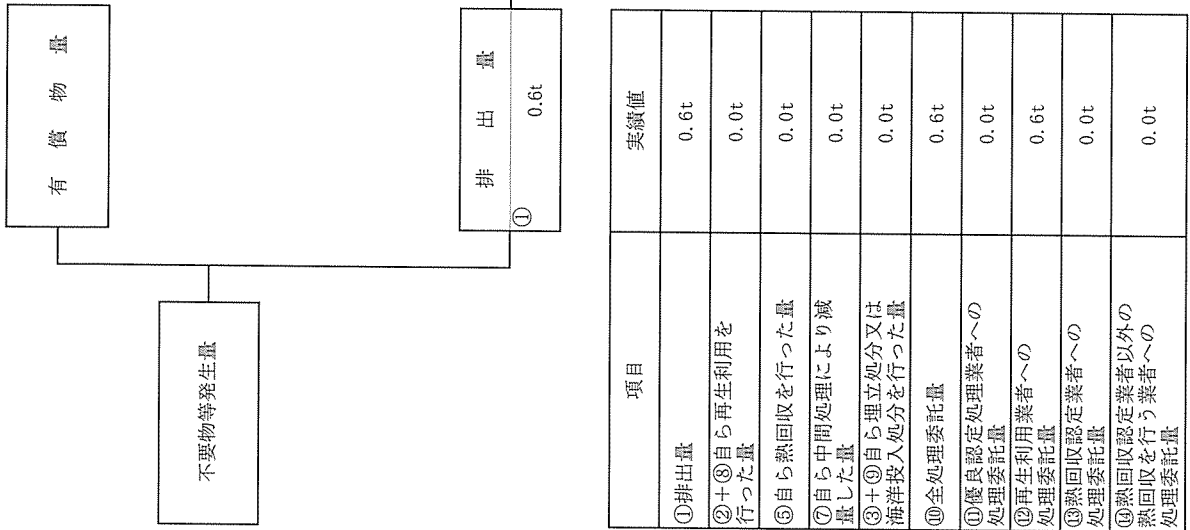
⑩ 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量
2.4t

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
0.0t
⑫

⑪のうち優良業者への処理委託量
0.0t
⑪

(産業廃棄物の種類：建設汚泥)

計画の実施状況



不要物等発生量

有償物量

排出量
① 0.6t

自ら直接再生利用した量
② 0.0t

自ら直接理立処分又は海洋投入処分した量
③ 0.0t

自ら中間処理した量
④ 0.0t

④のうち熱回収を行った量
⑤ 0.0t

自ら中間処理した後の残さ量
⑥ 0.0t

自ら中間処理により減量した量
⑦ 0.0t

自ら中間処理した後に再生利用した量
⑧ 0.0t

自ら中間処理した後に理立処分又は海洋投入処分した量
⑨ 0.0t

直接及び自ら中間処理した処理委託量
⑩ 0.6t

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量
⑪ 0.0t

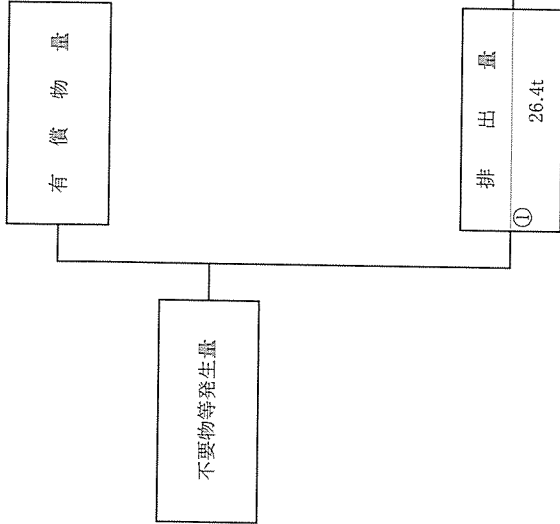
⑩のうち再生利用業者への処理委託量
⑫ 0.6t

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量
⑬ 0.0t

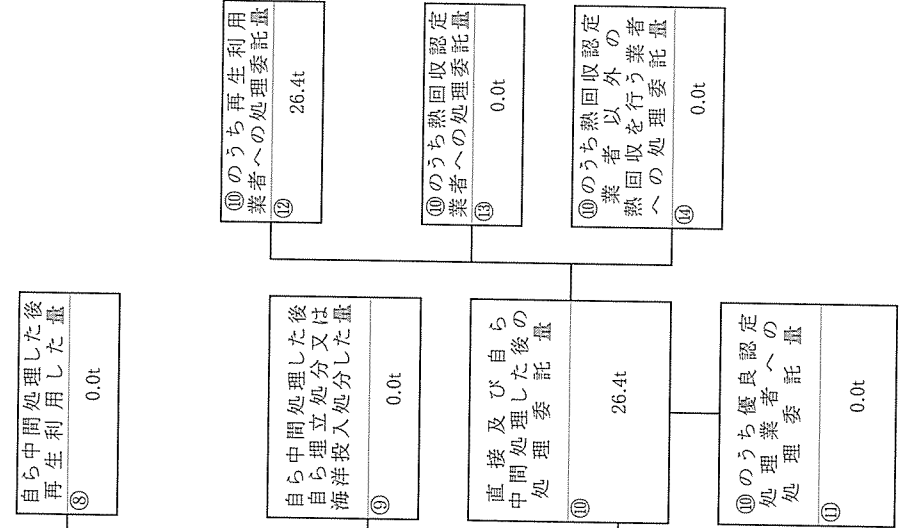
⑩のうち熱回収認定業者以外への熱回収を行う業者への処理委託量
⑭ 0.0t

(産業廃棄物の種類：石綿含有廃棄物)

計画の実施状況

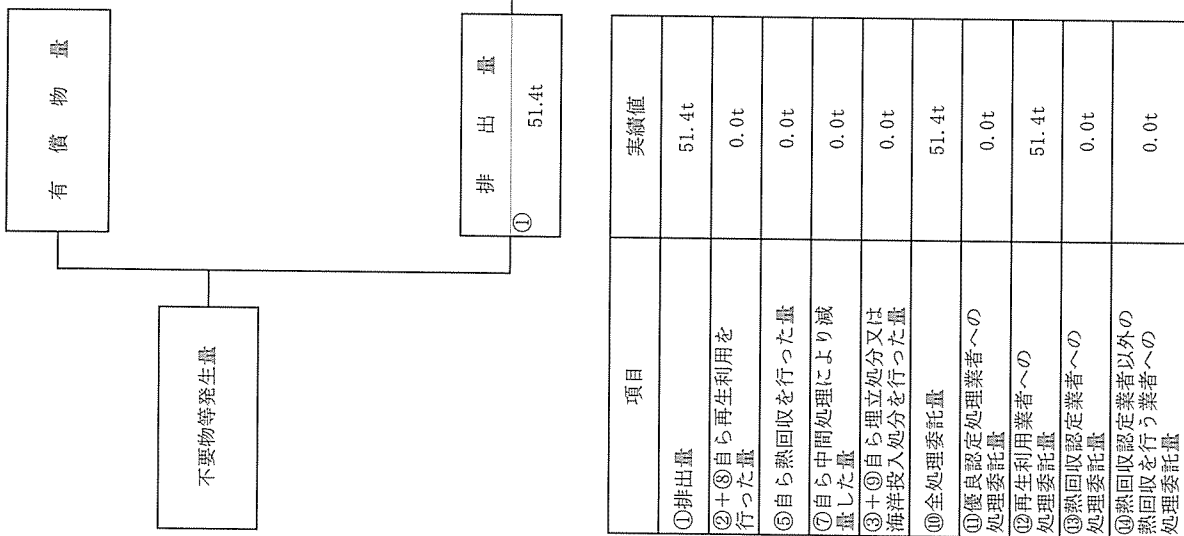


項目	実績値
①排出量	26.4t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.0t
⑤自ら熱回収を行った量	0.0t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0t
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0t
⑩全処理委託量	26.4t
⑩優良認定処理業者への処理委託量	0.0t
⑫再生利用業者への処理委託量	26.4t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.0t

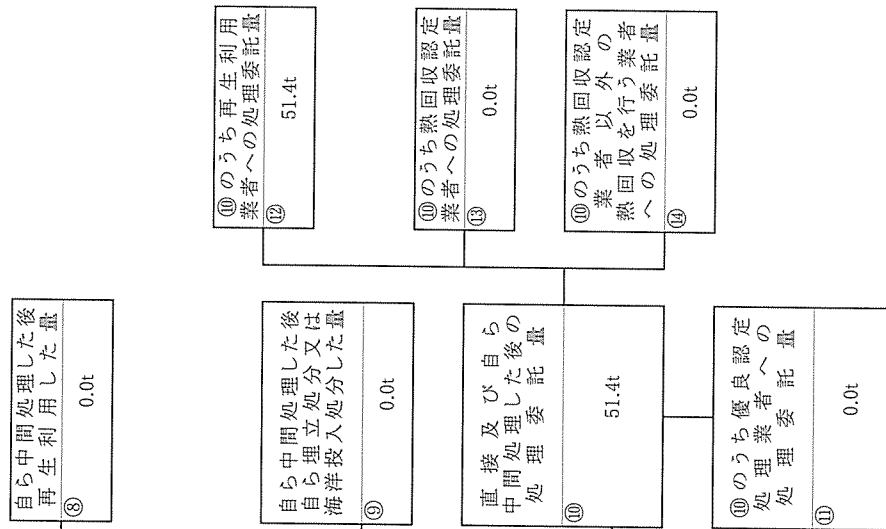


(産業廃棄物の種類：廃石膏ボード)

計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	51.4t
②+③自ら再生利用を行った量	0.0t
⑤自ら熱回収を行った量	0.0t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0t
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0t
⑩全処理委託量	51.4t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.0t
⑫再生利用業者への処理委託量	51.4t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0t
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	0.0t



⑩のうち再生利用業者への処理委託量	51.4t
⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0.0t
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	0.0t

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	0.0t
---------------------	------

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：金属くず・ガラス・陶磁器くず(水銀使用製品廃棄物))

