

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

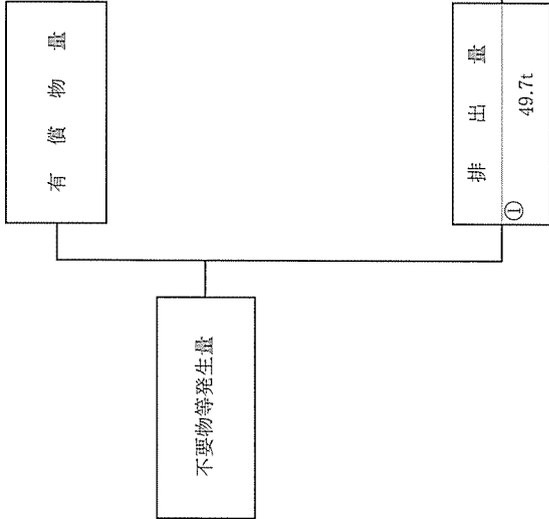


廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条第10項の規定に基づき、令和5年度の産業廃棄物処理計画の実施状況を報告します。

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：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

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

⑥ 自ら中間処理した後に残した量
0.0t

⑦ 自ら中間処理により減量した量
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委託量
49.7t

⑪ ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量
0.0t

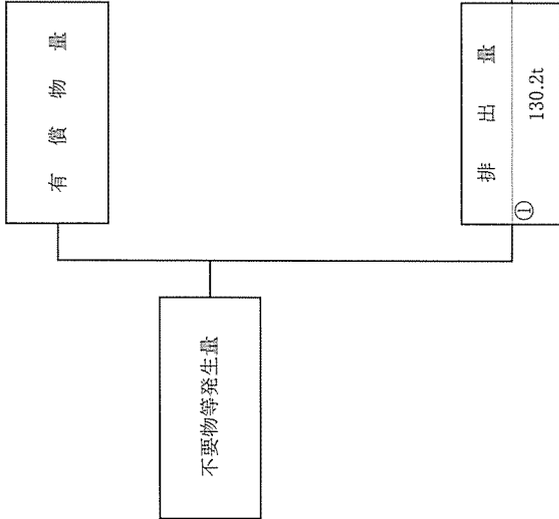
⑫ ⑩のうち再生利用業者への処理委託量
49.7t

⑬ ⑩のうち熟回収認定業者への処理委託量
0.0t

⑭ ⑩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

(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+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	130.2t
①優良認定処理業者への処理委託量	0.0t
⑨再生利用業者への処理委託量	130.2t
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

⑥ 自ら中間処理し、その後、自ら埋立処分又は海洋投入処分した量
0.0t

⑦ 自ら中間処理し、その後、自ら減量した量
0.0t

⑧ 自ら中間処理した量
0.0t

⑨ 自ら中間処理し、その後、自ら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
130.2t

⑪ ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量
0.0t

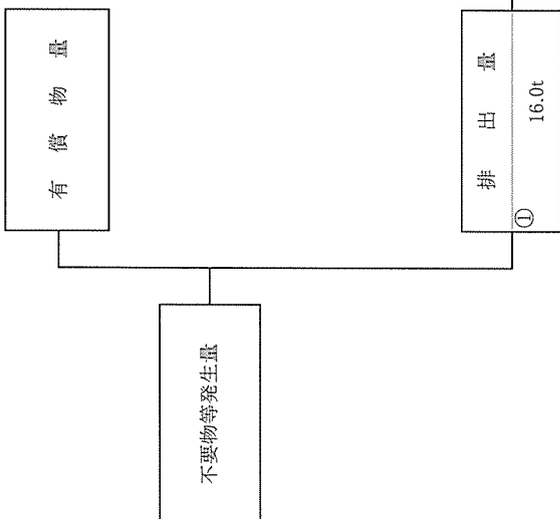
⑫ ⑩のうち再生利用業者への処理委託量
130.2t

⑬ ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量
0.0t

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
0.0t

(産業廃棄物の種類：建設系混合廃棄物)

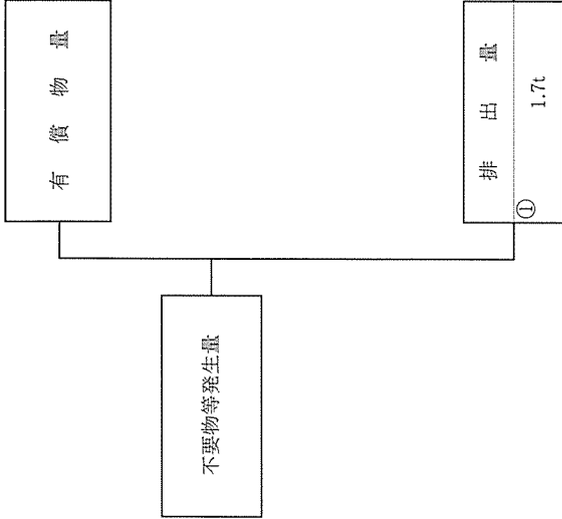
計画の実施状況



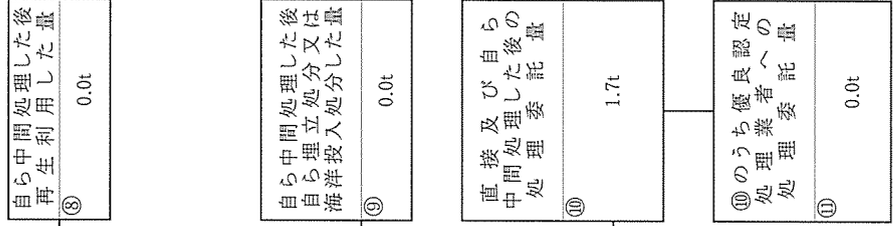
項目	実績値
①排出量	16.0t
②+③自ら再生利用を行った量	0.0t
⑤自ら熱回収を行った量	0.0t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0t
③+⑤自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0t
⑩全処理委託量	16.0t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.0t
⑫再生利用業者への処理委託量	16.0t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.0t

(産業廃棄物の種類：金属くず)

計画の実施状況



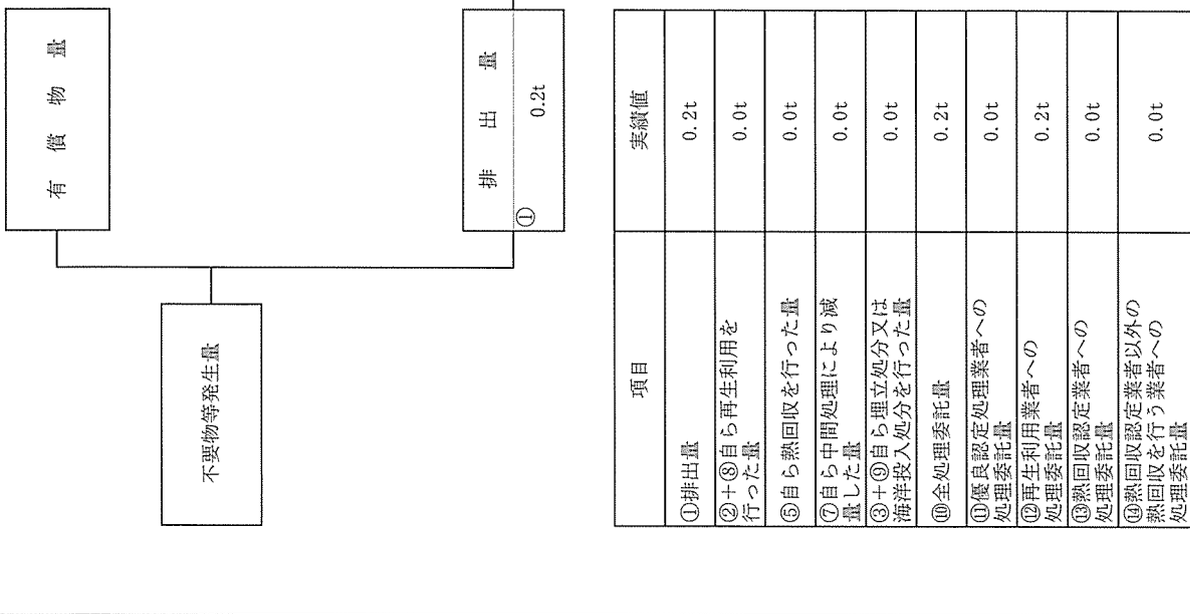
項目	実績値
①排出量	1.7t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.0t
⑤自ら熱回収を行った量	0.0t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0t
③+⑩自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0t
⑩全処理委託量	1.7t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.0t
⑫再生利用業者への処理委託量	1.7t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.0t



⑫のうち再生利用業者への処理委託量	1.7t
⑬のうち熱回収認定業者への処理委託量	0.0t
⑭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

⑪のうち優良認定処理業者への処理委託量	0.0t
---------------------	------

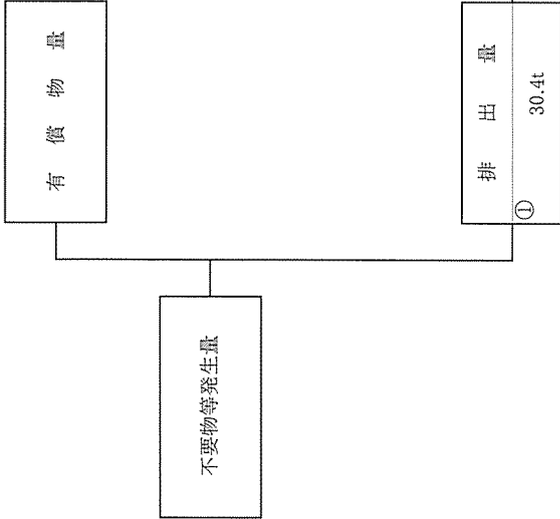
計画の実施状況 (産業廃棄物の種類：繊維くず)



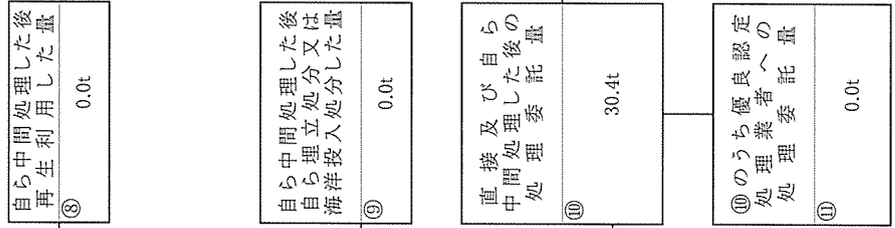
項目	実績値
①排出量	0.2t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.0t
⑥自ら熱回収を行った量	0.0t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0t
⑤+⑩自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0t
⑩全処理委託量	0.2t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.0t
⑫再生利用業者への処理委託量	0.2t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.0t

(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+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	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

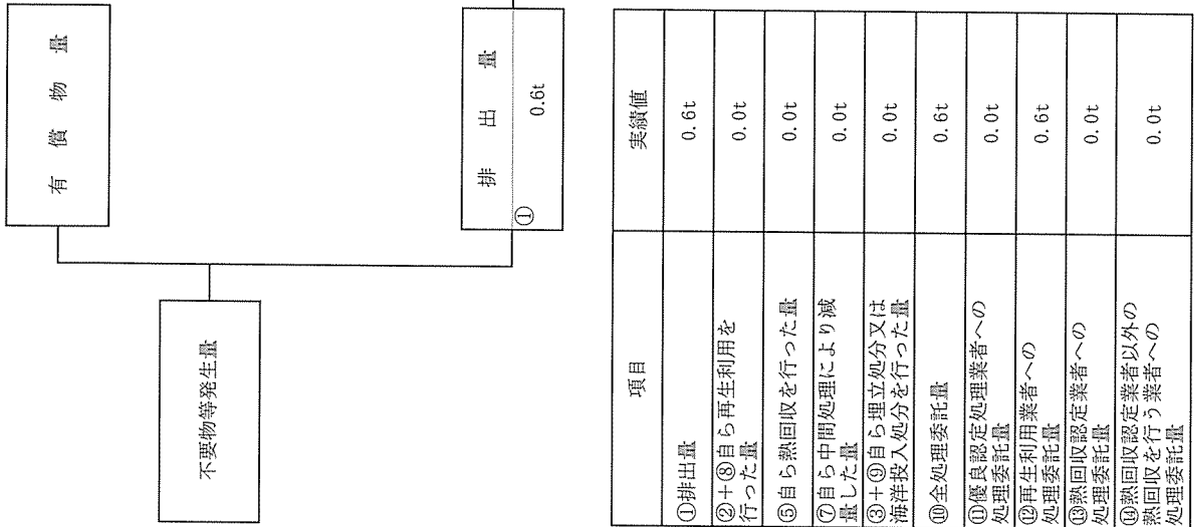
⑨のうち熱回収認定業者への処理委託量
0.0t

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

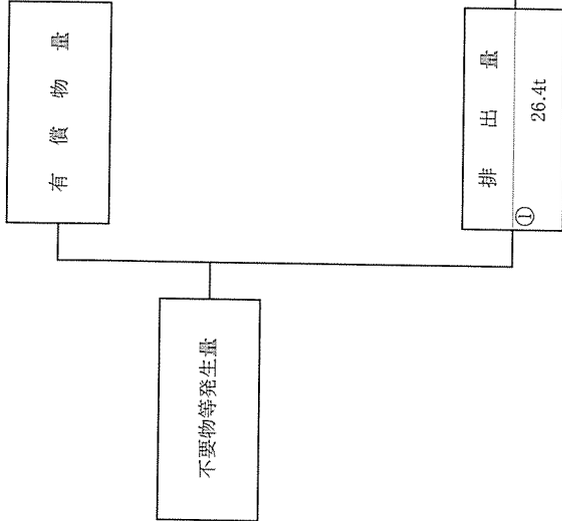
(産業廃棄物の種類：建設汚泥)

計画の実施状況

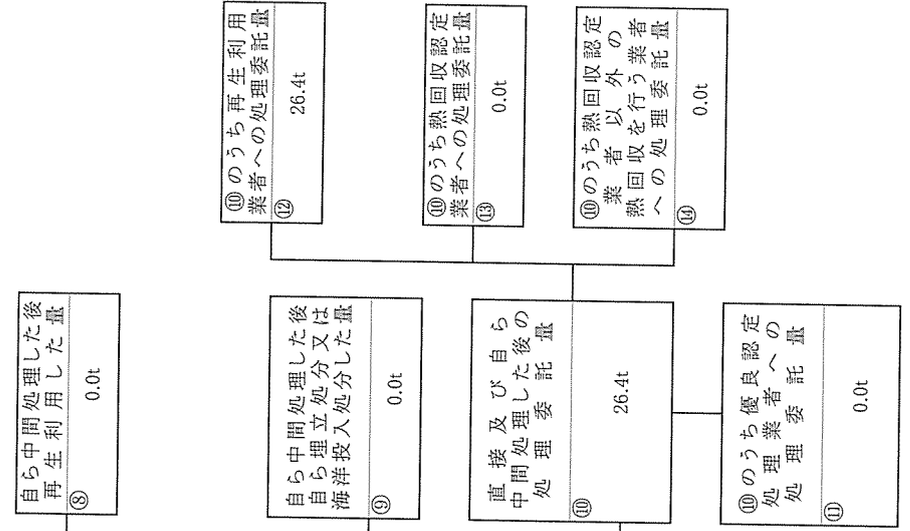


(産業廃棄物の種類：石綿含有廃棄物)

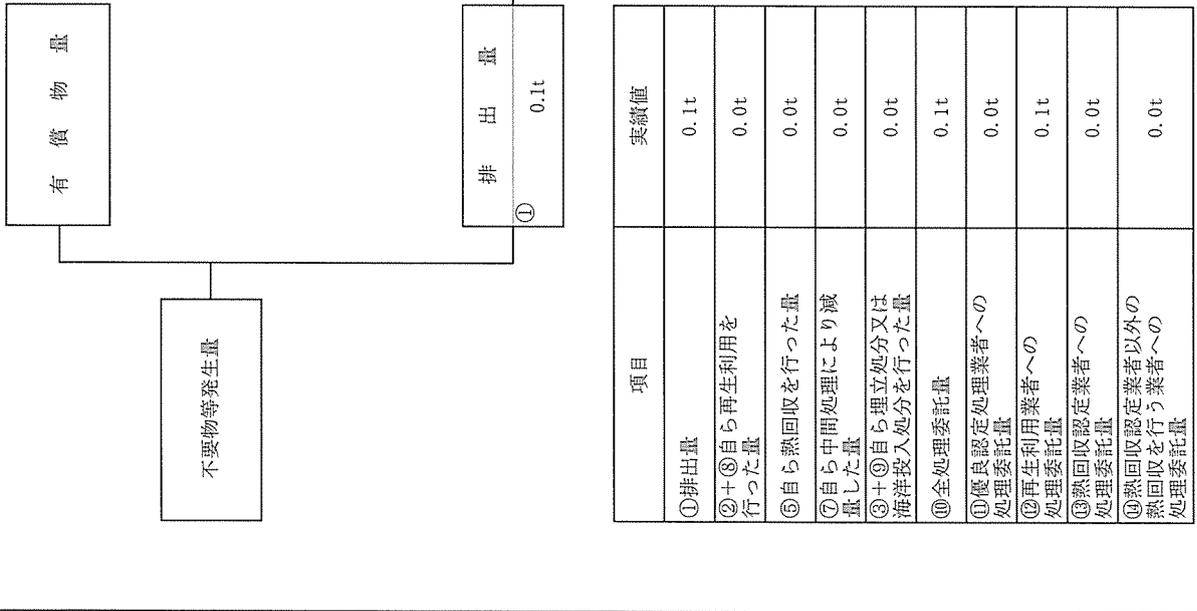
計画の実施状況



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
①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業者へ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：金属くず・ガラス・陶磁器くず(水銀使用製品廃棄物))



項目	実績値
①排出量	0.1t
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+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	0.1t
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	0.1t
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