

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和5年 6月 2日

東京都知事 殿

提出者

住 所 東京都西東京市富士町5-6-5

氏 名 株式会社 鈴興

代表取締役 鈴木 一秋

電話番号 042-461-4609

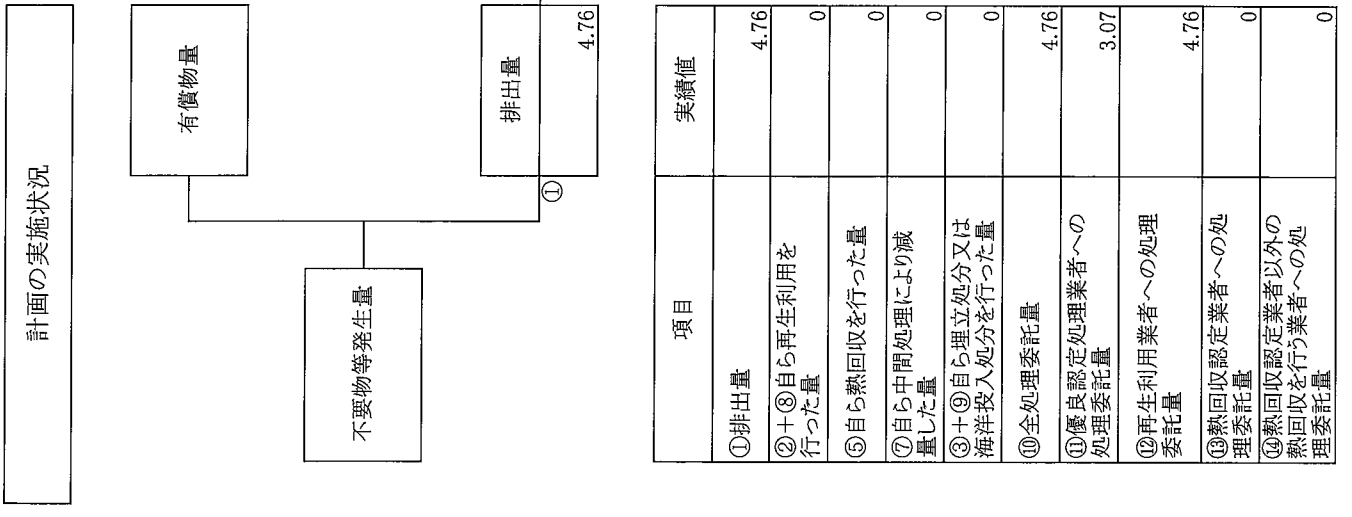
廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条第10項の規定に基づき、令和4年度の産業廃棄物
処理計画の実施状況を報告します。

事業場の名称	株式会社 鈴興
事業場の所在地	東京都西東京市富士町5-6-5
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4年4月1日から令和5年3月31日まで

産業廃棄物処理計画における目標値

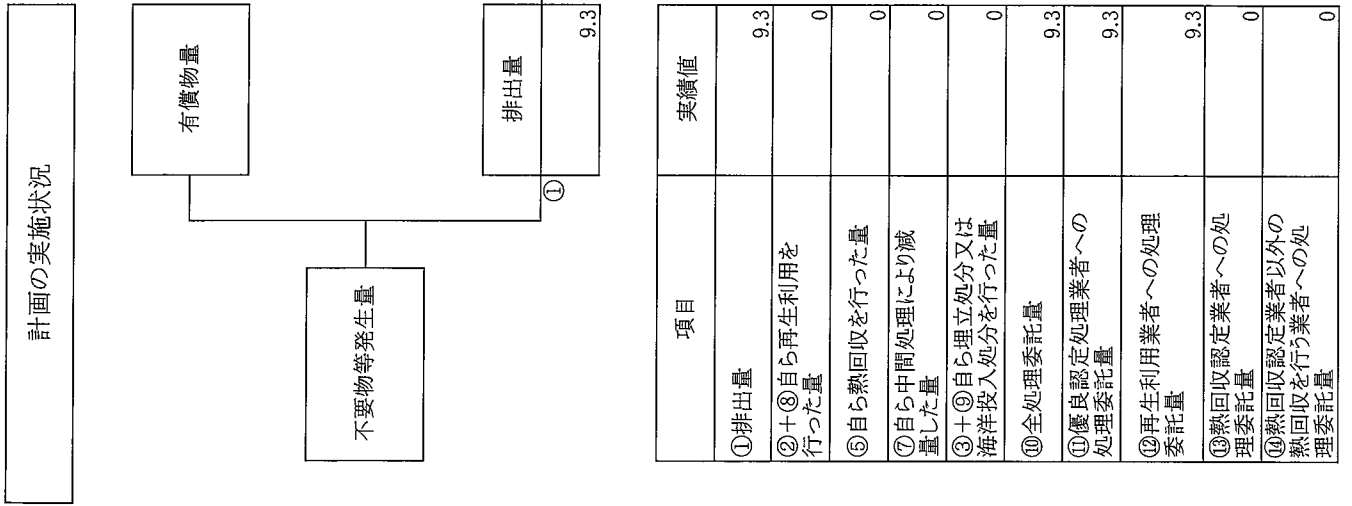
項目	目標値	項目	目標値
排出量	1654.5t	全処理委託量	1654.5t
自ら再生利用を行う 産業廃棄物の量	0t	優良認定処理業者への 処理委託量	149.5t
自ら熱回収を行う 産業廃棄物の量	0t	再生利用業者への 処理委託量	1654.5t
自ら中間処理により減量する 産業廃棄物の量	0t	認定熱回収業者への 処理委託量	0t
自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行う 産業廃棄物の量	0t	認定熱回収業者以外の 熱回収を行う業者への 処理委託量	0t
※事務処理欄			

(産業廃棄物の種類：建設汚泥(水銀関連除く))



項目	実績値
①排出量	4.76
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+⑤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	4.76
⑪優良認定処理業者への処理委託量	3.07
⑫再生利用業者への処理委託量	4.76
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

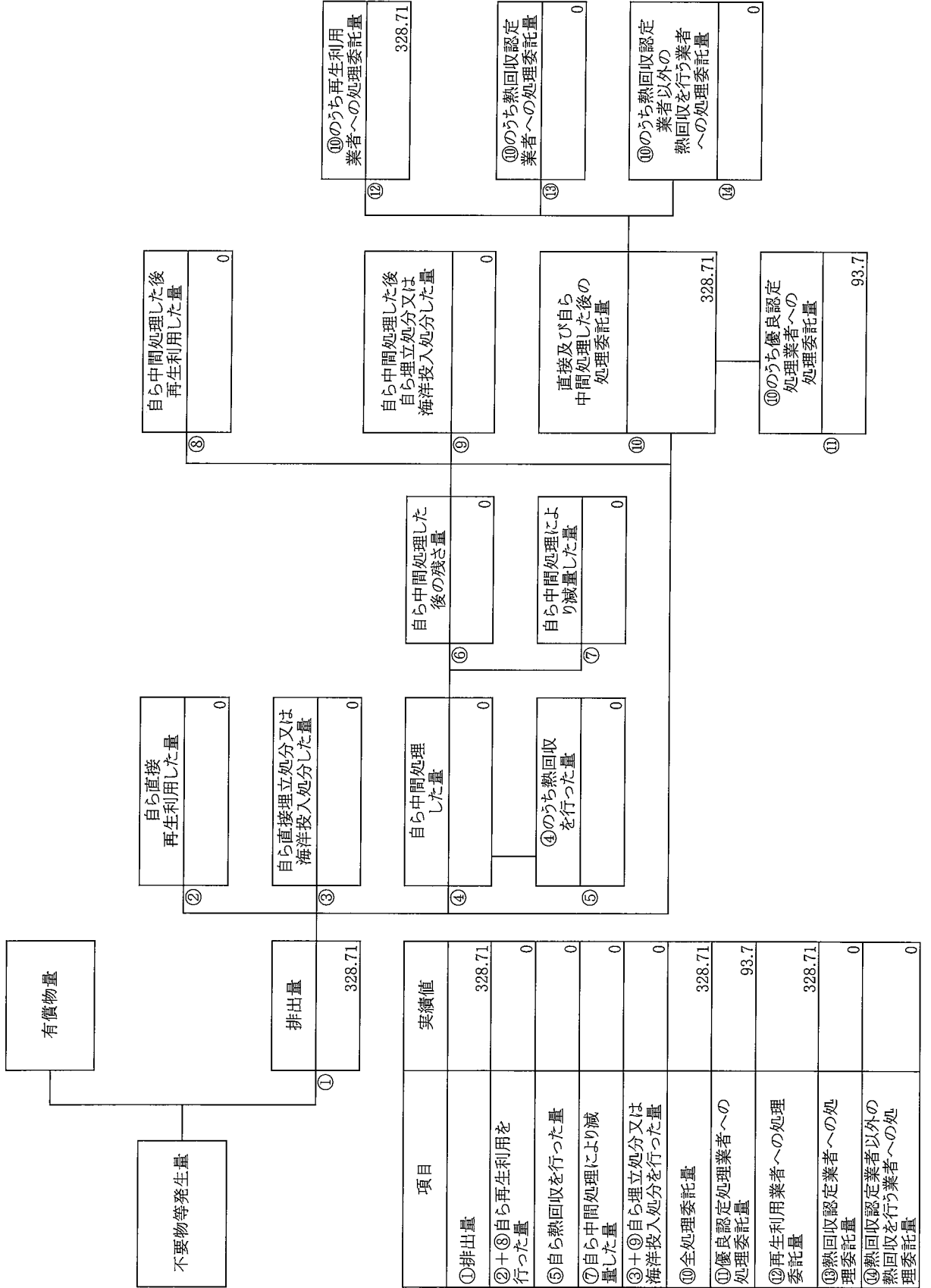
(産業廃棄物の種類：廃プラスチック類)



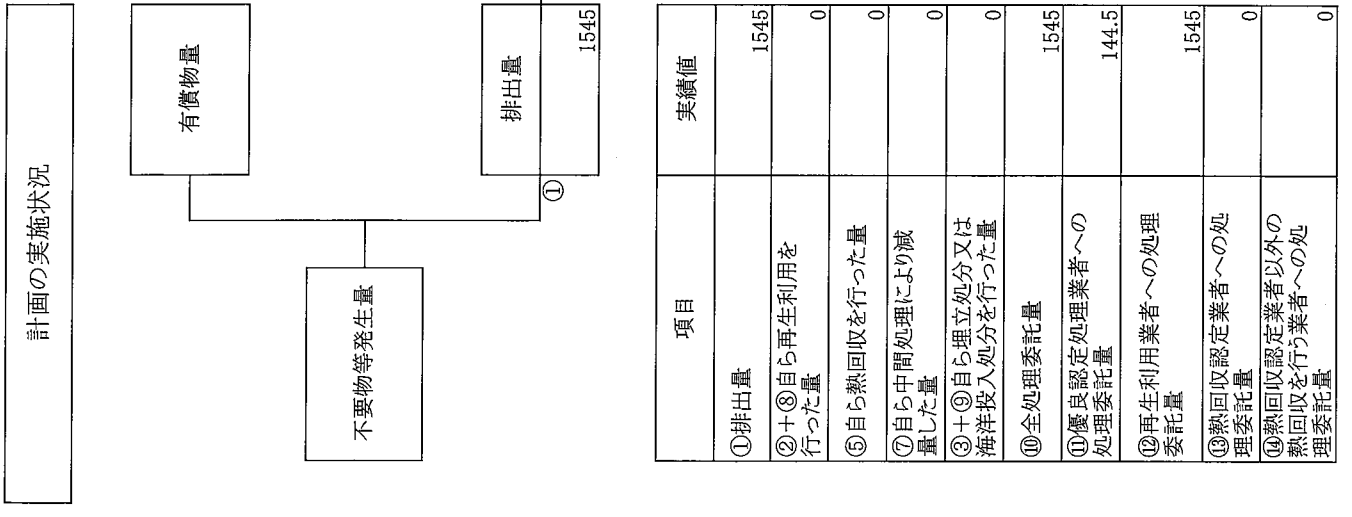
項目	実績値
①排出量	9.3
②+③自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
②+③+⑤+⑦自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	9.3
⑪優良認定処理業者への処理委託量	9.3
⑫再生利用業者への処理委託量	9.3
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0

②	自ら直接再生利用した量	0
③	自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0
④	自ら中間処理した量	0
⑤	④のうち熱回収を行った量	0
⑥	自ら中間処理した後の残さ量	0
⑦	自ら中間処理した後の減量した量	0
⑧	自ら中間処理した後に再生利用した量	0
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
⑩	直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	9.3
⑪	⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	9.3
⑫	⑩のうち再生利用業者への処理委託量	9.3
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

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: コンクリート片)



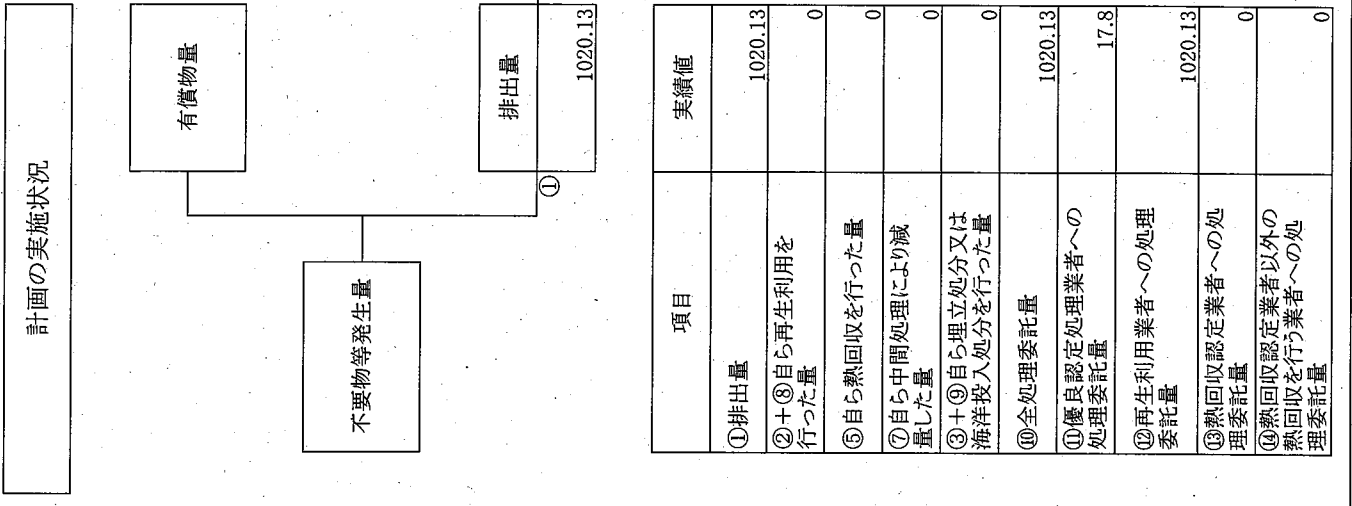
(産業廃棄物の種類：廃アスファルト)



項目	実績値
①排出量	1545
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	1545
⑪優良認定処理業者への処理委託量	144.5
⑫再生利用業者への処理委託量	1545
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

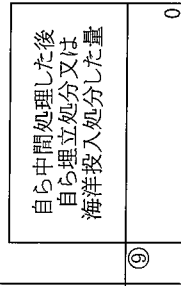
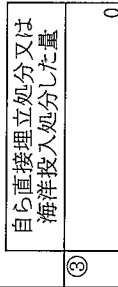
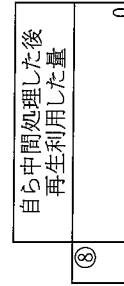
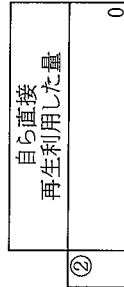
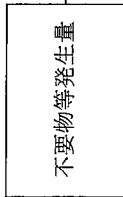
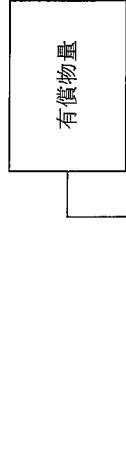
② 自ら直接再生利用した量	0
③ 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0
④ 自ら中間処理した量	0
⑤ ④のうち熱回収を行った量	0
⑥ 自ら中間処理した後の残さ量	0
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0
⑧ 自ら中間処理した後再生利用した量	0
⑨ 自ら中間処理した後自ら埋立処分又は海洋投入処分した量	0
⑩ 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	1545
⑪ ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	144.5
⑫ ⑩のうち再生利用業者への処理委託量	1545
⑬ ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭ ⑩のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0

(産業廃棄物の種類：レンガ破片など)

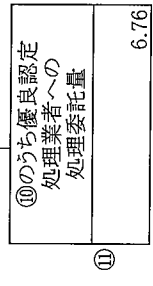
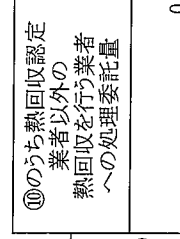
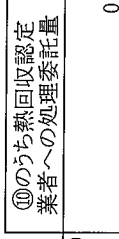
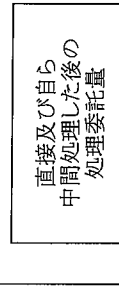
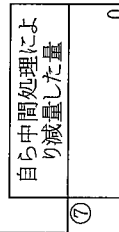
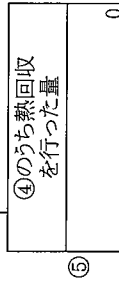
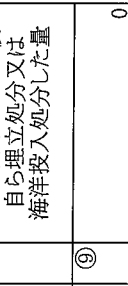
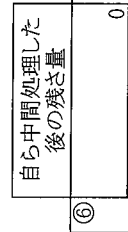


(産業廃棄物の種類: 木くず)

計画の実施状況

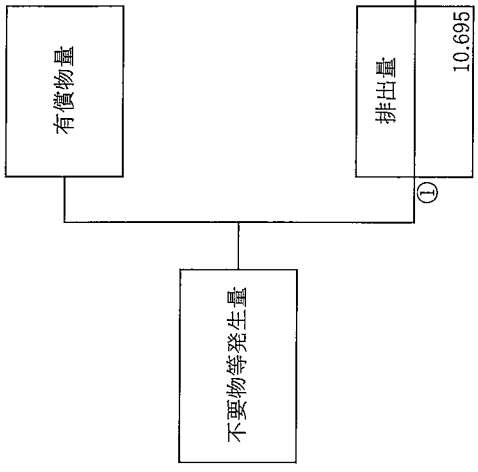


項目	実績値
① 排出量	10.06
② + ⑧ 自ら再生利用を行った量	0
⑤ 自ら熱回収を行った量	0
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0
③ + ⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩ 全処理委託量	10.06
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	6.76
⑫ 再生利用業者への処理委託量	10.06
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭ 熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0



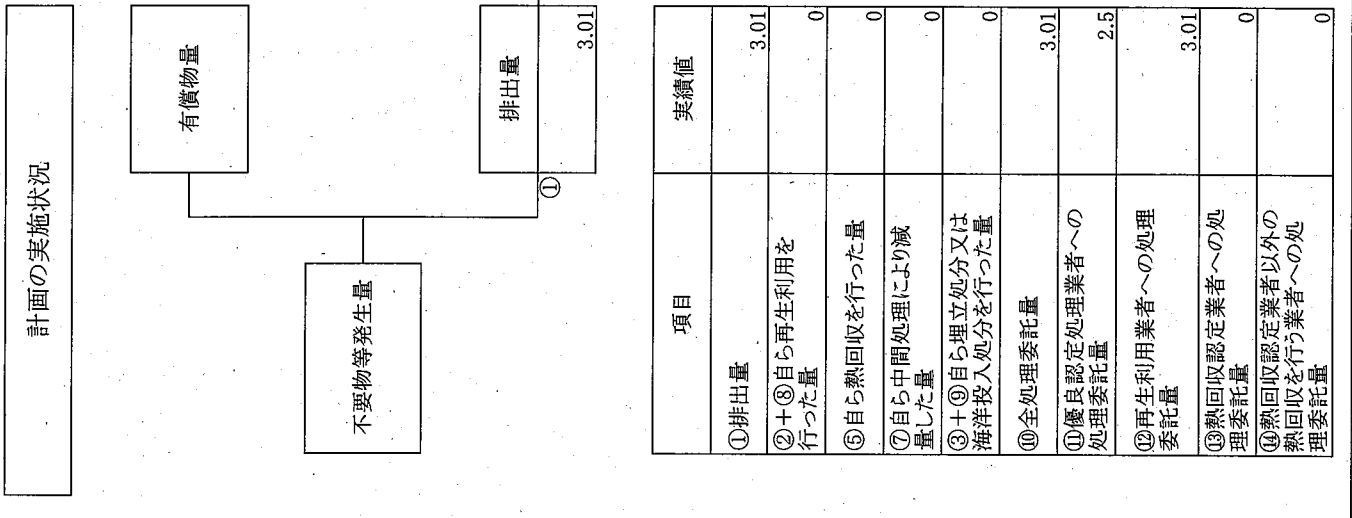
(産業廃棄物の種類：建設混合廃棄物)

項目	実績値
①排出量	10.695
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
②+③+⑤+⑦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	10.695
⑪優良認定処理業者への処理委託量	3.695
⑫再生利用業者への処理委託量	10.695
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：ガラス陶磁器等くず(水銀関連除く))



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 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	3.01
⑪ ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	2.5
⑫ ⑩のうち再生利用業者への処理委託量	3.01
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業者へ熱回収を行う業者への処理委託量	0

項目	実績値
① 排出量	3.01
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	3.01
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	2.5
⑫ 再生利用業者への処理委託量	3.01
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業者への処理委託量	0