

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 14日

福岡県知事 殿

提出者

住 所 福岡市東区松島1-1-29

氏 名 株式会社 大東和

代表取締役 大松樹美江

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 092-621-1395

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 大東和
事業場の所在地	福岡市東区松島1-1-29
事業の種類	解体工事業
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～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	1,428 t	全 処 理 委 託 量	1,428 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	1,290 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	1,321 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

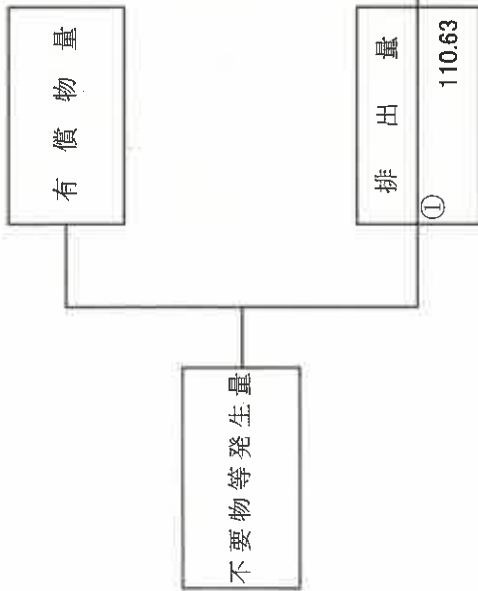
※事務処理欄

(日本工業規格 A列4番)



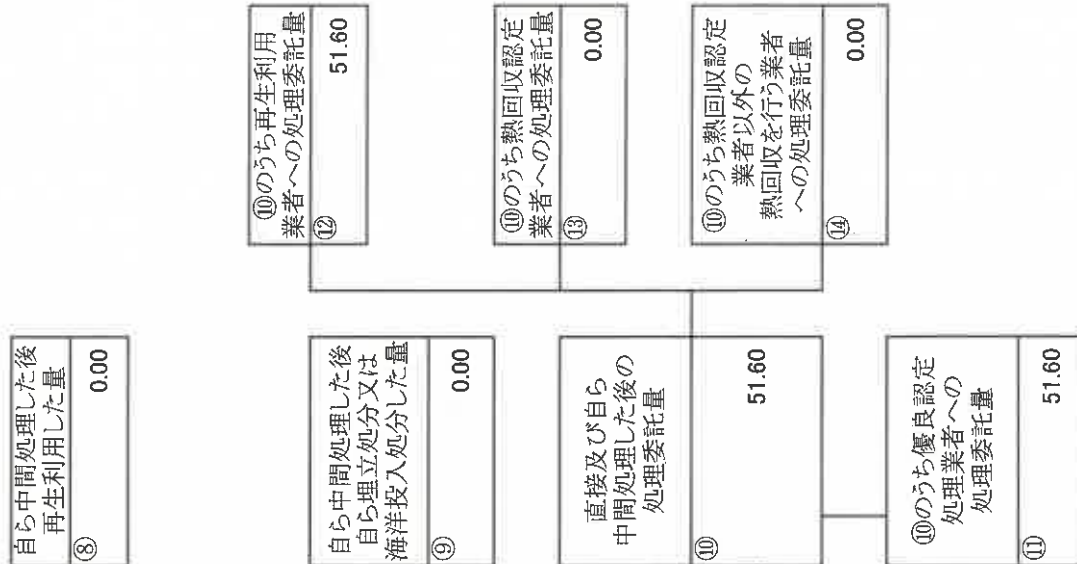
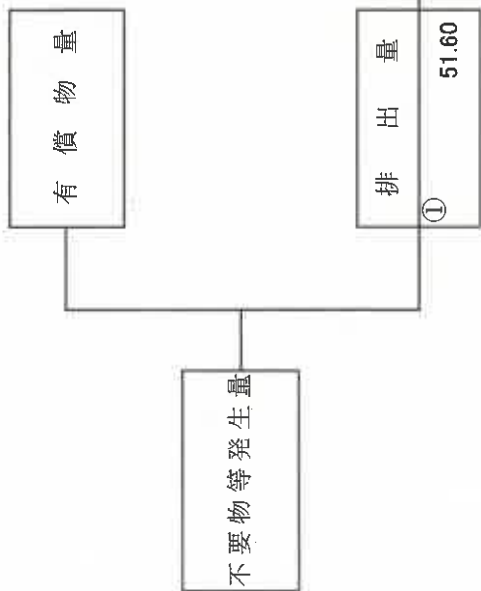
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: コンクリートくず)



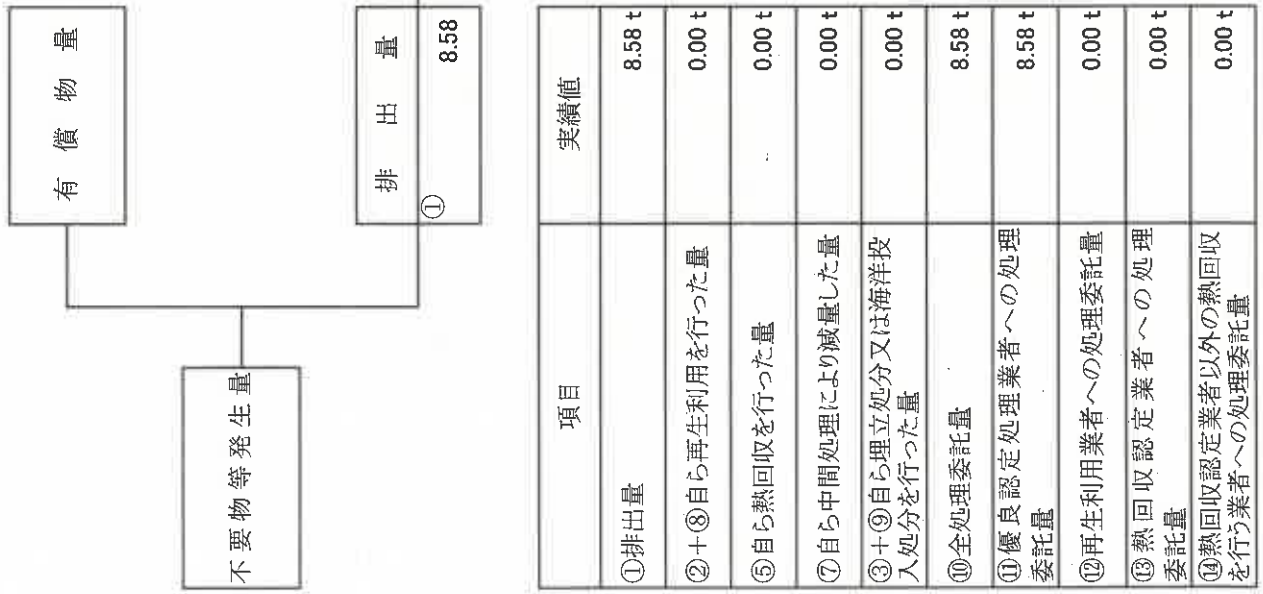
項目	実績値
①排出量	110.63 t
②+③自ら再生利用を行った量	0.00 t
⑤自ら熱回収を行った量	0.00 t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00 t
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00 t
⑩全処理委託量	110.63 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	110.63 t
⑫再生利用業者への処理委託量	110.63 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00 t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.00 t

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	51.60 t
②+③自ら再生利用を行った量	0.00 t
⑤自ら熱回収を行った量	0.00 t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00 t
③+④自ら埋入処分又は海洋投入処分を行った量	0.00 t
⑩全処理委託量	51.60 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	51.60 t
⑫再生利用業者への処理委託量	51.60 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00 t
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	0.00 t

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類：混合廃棄物 (管理型含む))



② 自ら直接再生利用した量	0.00	⑧ 自ら中間処理した後に再生利用した量	0.00
③ 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0.00	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	0.00
④ 自ら中間処理した量	0.00	⑩ 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	8.58
⑤ ④のうち熱回収を行った量	0.00	⑪ ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	8.58
⑥ 自ら中間処理した後の残存量	0.00	⑫ ⑩のうち再生利用業者への処理委託量	0.00
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0.00	⑬ ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0.00
⑩ 全処理委託量	8.58 t	⑭ ⑩のうち熱回収認定業者以外の業者熱回収を行う業者への処理委託量	0.00

項目	実績値
① 排出量	8.58 t
②+⑧ 自ら再生利用を行った量	0.00 t
⑤ 自ら熱回収を行った量	0.00 t
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0.00 t
③+⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00 t
⑩ 全処理委託量	8.58 t
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	8.58 t
⑫ 再生利用業者への処理委託量	0.00 t
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0.00 t
⑭ 熱回収認定業者以外の業者熱回収を行う業者への処理委託量	0.00 t

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: 廃石膏ボード)



自ら中間処理した後の再生利用した量	⑧	0.00
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	⑨	0.00
直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	⑩	4.80
⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	⑪	4.80

⑩のうち再生利用業者への処理委託量	⑫	4.80
-------------------	---	------

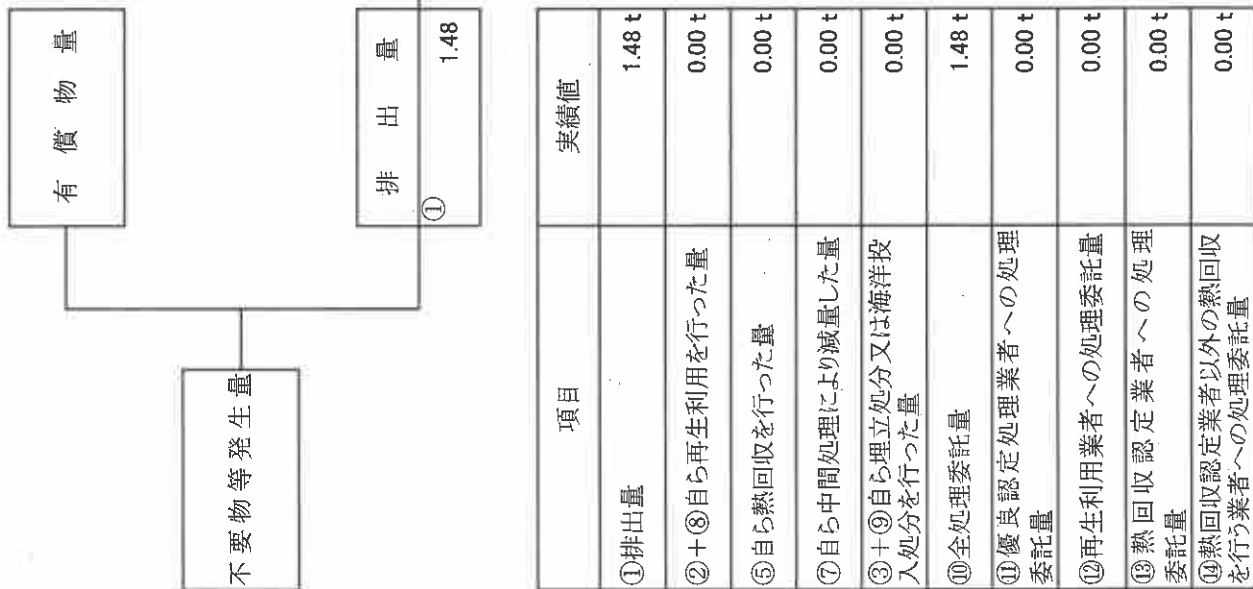
⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑬	0.00
--------------------	---	------

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	0.00
-------------------------------	---	------

項目	実績値
①排出量	4.80 t
②+③自ら再生利用を行った量	0.00 t
⑤自ら熱回収を行った量	0.00 t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00 t
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00 t
⑩全処理委託量	4.80 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	4.80 t
⑫再生利用業者への処理委託量	4.80 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00 t
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	0.00 t

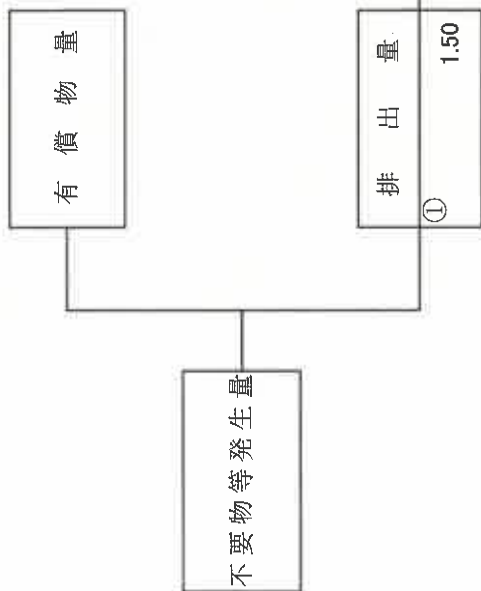
(産業廃棄物の種類：石綿含有(がれき類))

計画の実施状況



(産業廃棄物の種類：石綿含有 (ガラスくず))

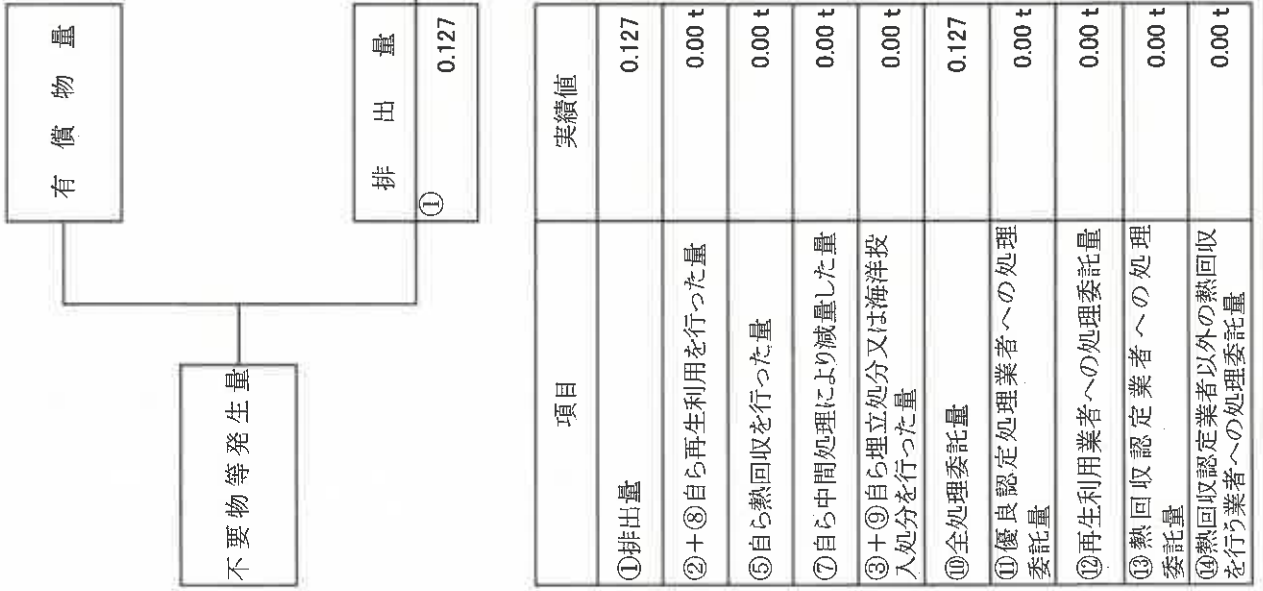
計画の実施状況



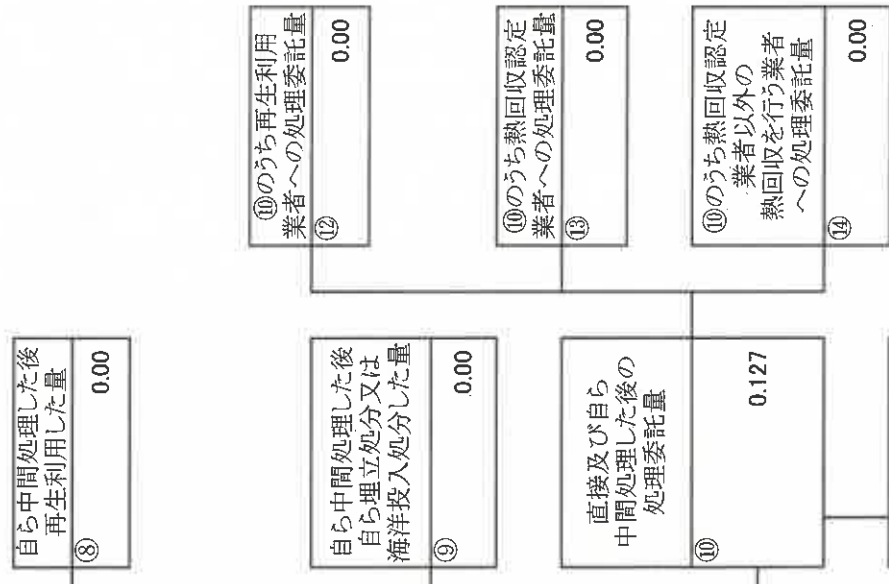
項目	実績値
①排出量	1.50 t
② + ⑧自ら再生利用を行った量	0.00 t
⑤自ら熱回収を行った量	0.00 t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00 t
③ + ④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00 t
⑩全処理委託量	1.50 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.00 t
⑫再生利用業者への処理委託量	0.00 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00 t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.00 t

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：水銀使用(廃照明機器))

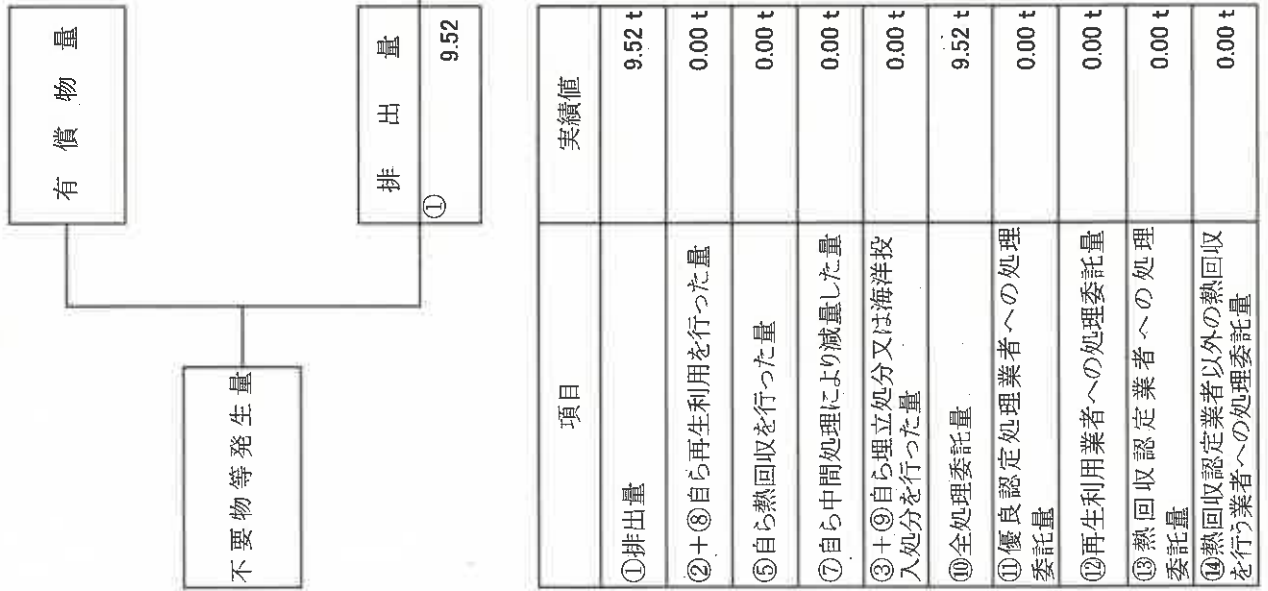


項目	実績値
①排出量	0.127
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.00 t
⑤自ら熱回収を行った量	0.00 t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00 t
③+④+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00 t
⑩全処理委託量	0.127
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.00 t
⑫再生利用業者への処理委託量	0.00 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00 t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.00 t



(産業廃棄物の種類： 燃えがら)

計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	9.52 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.00 t
⑤自ら熱回収を行った量	0.00 t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00 t
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00 t
⑩全処理委託量	9.52 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.00 t
⑫再生利用業者への処理委託量	0.00 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00 t
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	0.00 t

⑧ 自ら中間処理した後に再生利用した量
0.00

② 自ら直接再生利用した量
0.00

③ 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量
0.00

① 排出量
9.52

⑥ 自ら中間処理した後の残存量
0.00

④ 自ら中間処理した量
0.00

⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分した後に再生利用した量
0.00

⑦ 自ら中間処理により減量した量
0.00

⑤ ④のうち熱回収を行った量
0.00

⑩ 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量
9.52

⑫ ⑩のうち再生利用業者への処理委託量
0.00

⑬ ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量
0.00

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
0.00

⑪ ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量
0.00