

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

2022年 5 月 31 日

宮崎県知事 河野俊嗣 殿



提出者

住 所 宮崎県西都市鹿野田11365-1

氏 名 神楽酒造株式会社 西都工場  
代表取締役社長 佐藤 基永

(法人にあつては、名称及び代表者のI)

電話番号 0983-41-1234

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3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	神楽酒造株式会社 西都工場
事業場の所在地	宮崎県西都市鹿野田11365-1
事業の種類	E-1024 蒸留酒・混成酒製造業
産業廃棄物処理計画における計画期間	2021年4月1日～2022年3月31日

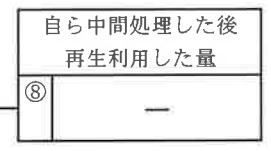
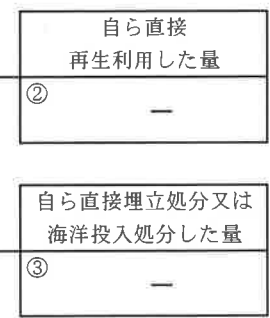
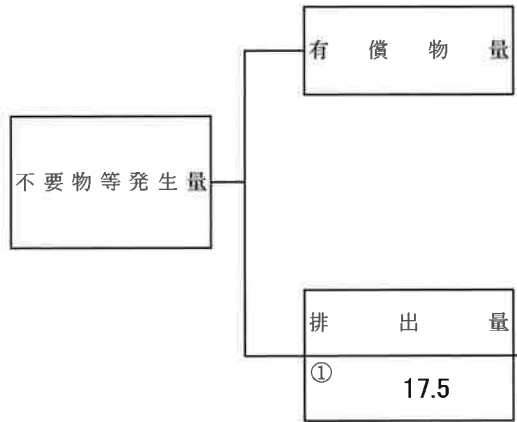
産業廃棄物処理計画における目標値

項目	目標値	項目	目標値
排出量	4814 t	全処理委託量	4776.6 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	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	4768.1 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

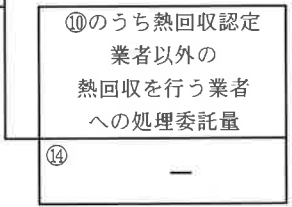
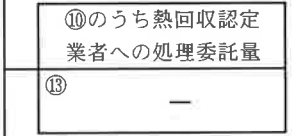
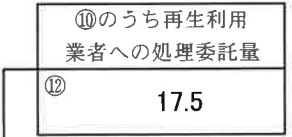
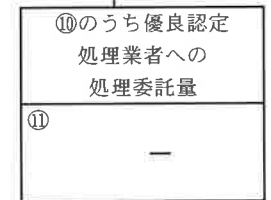
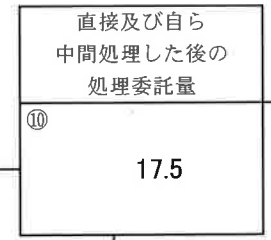
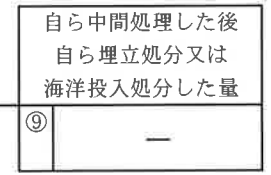
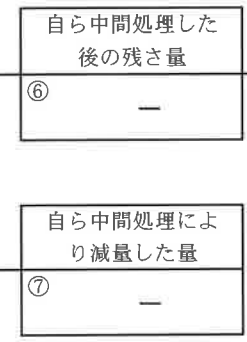
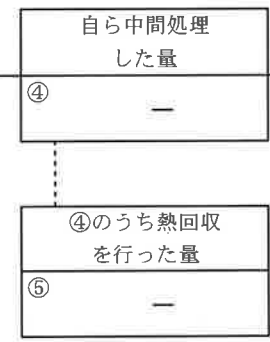
※事務処理欄

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：0200 汚泥 )

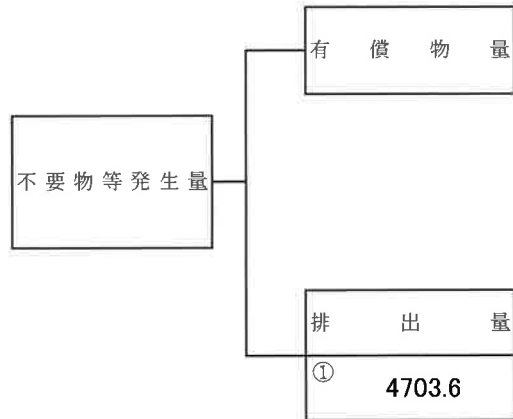


項目	実績値
①排出量	17.5
②+⑧自ら再生利用を行った量	-
⑤自ら熱回収を行った量	-
⑦自ら中間処理により減量した量	-
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	-
⑩全処理委託量	17.5
⑪優良認定処理業者への処理委託量	-
⑫再生利用業者への処理委託量	17.5
⑬熱回収認定業者への処理委託量	-
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	-

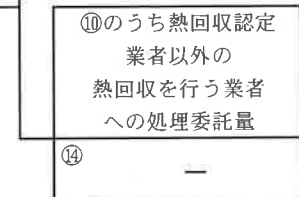
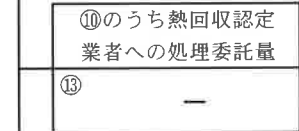
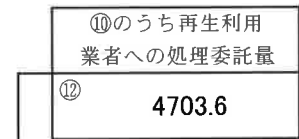
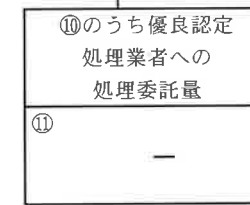
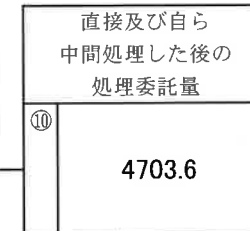
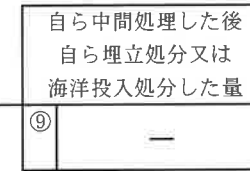
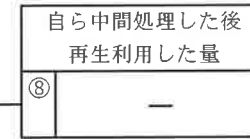
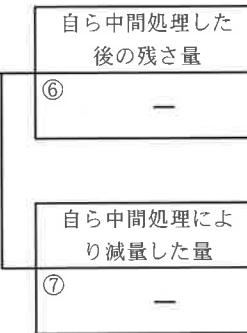
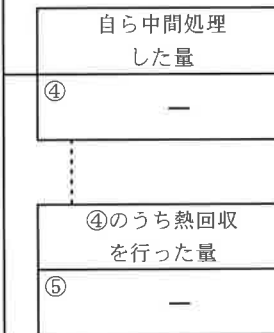
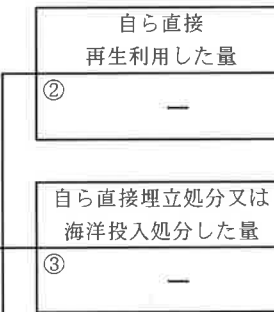


計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：0400 廃酸)

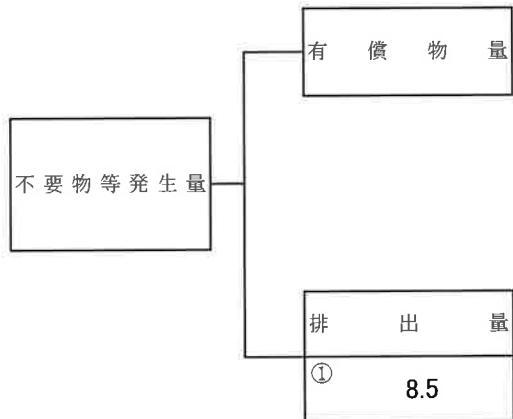


項目	実績値
①排出量	4703.6
②+⑧自ら再生利用を行った量	—
⑤自ら熱回収を行った量	—
⑦自ら中間処理により減量した量	—
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	—
⑩全処理委託量	4703.6
⑪優良認定処理業者への処理委託量	—
⑫再生利用業者への処理委託量	4703.6
⑬熱回収認定業者への処理委託量	—
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	—

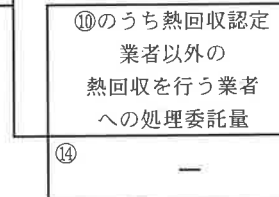
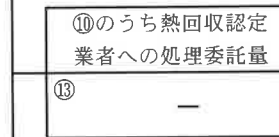
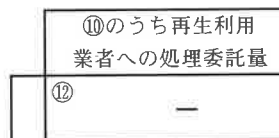
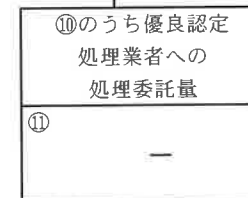
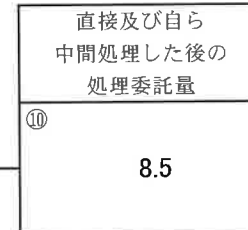
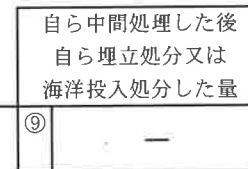
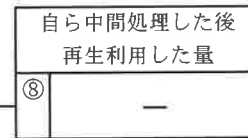
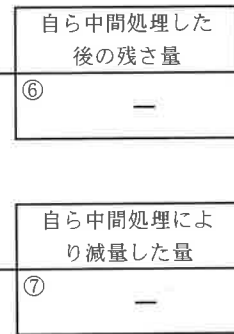
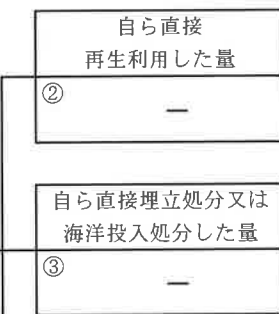


計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：0600 廃プラスチック類 )

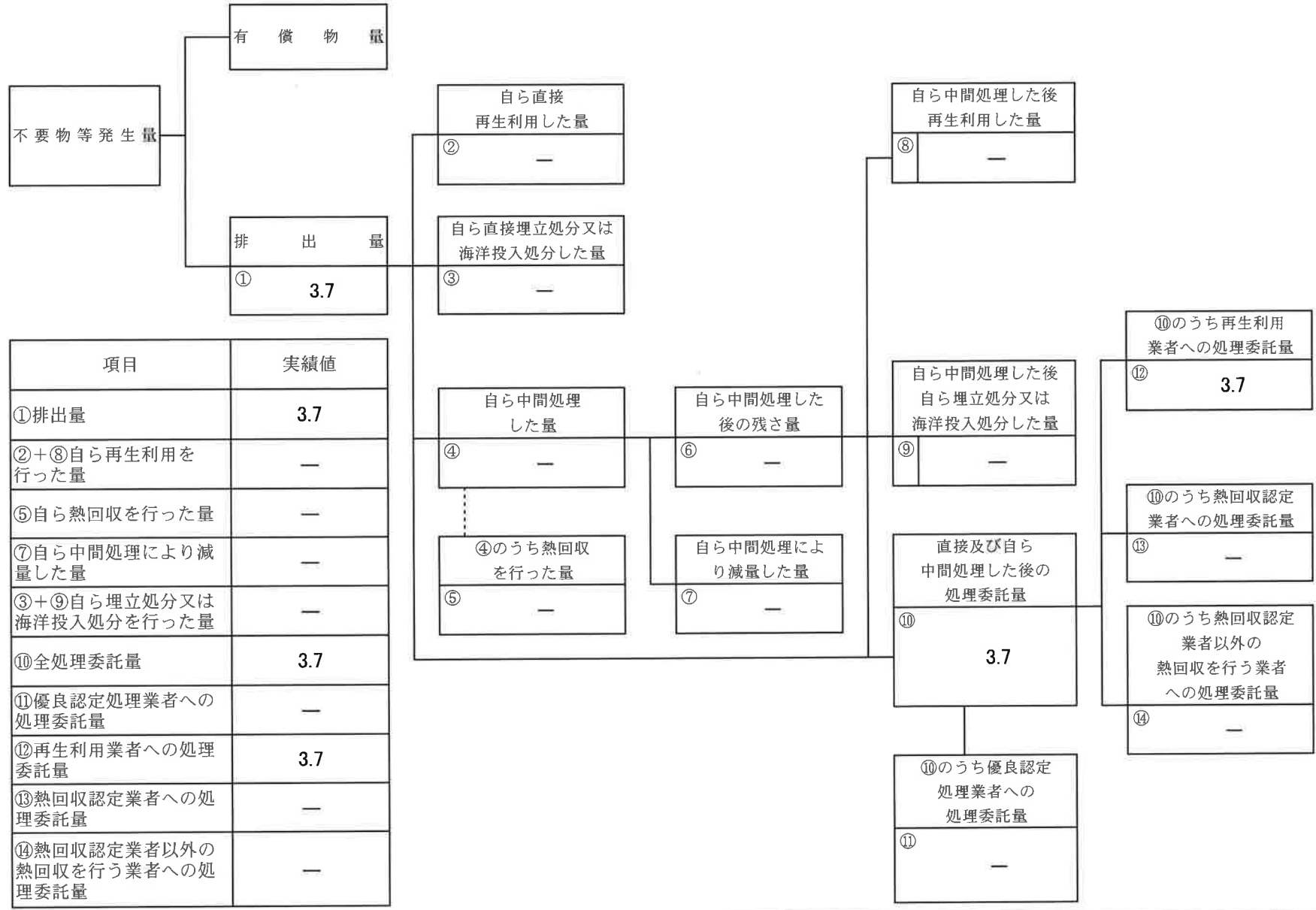


項目	実績値
①排出量	8.5
②+⑧自ら再生利用を行った量	—
⑤自ら熱回収を行った量	—
⑦自ら中間処理により減量した量	—
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	—
⑩全処理委託量	8.5
⑪優良認定処理業者への処理委託量	—
⑫再生利用業者への処理委託量	—
⑬熱回収認定業者への処理委託量	—
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	—



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：1300 ガラス・コンクリート・陶磁器くず )



項目	実績値
①排出量	3.7
②+⑧自ら再生利用を行った量	—
⑤自ら熱回収を行った量	—
⑦自ら中間処理により減量した量	—
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	—
⑩全処理委託量	3.7
⑪優良認定処理業者への処理委託量	—
⑫再生利用業者への処理委託量	3.7
⑬熱回収認定業者への処理委託量	—
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	—

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：1000 動植物性残さ )

