

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和2年6月24日

大分県知事 広瀬 勝 貞 殿

提出者

住 所 大分県玖珠郡九重町大字右田3364番地

氏 名 八鹿酒造 株式会社

麻生 益直

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)



電話番号 0973-76-2888

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、平成29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	八鹿酒造 株式会社
事業場の所在地	大分県玖珠郡九重町大字右田3364番地
事業の種類	酒類製造業
産業廃棄物処理計画における計画期間	令和2年4月1日～令和3年3月31日

産業廃棄物処理計画における目標値

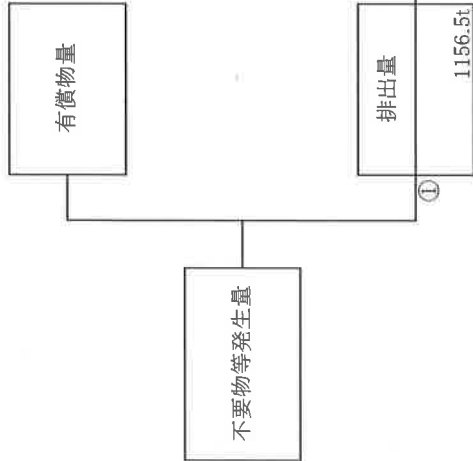
項目	目標値	項目	目標値
排出量	1169.25 t	全処理委託量	1169.25 t
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	0 t	優良認定処理業者への処理委託量	0 t
自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	0 t	再生利用業者への処理委託量	1169.25 t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	0 t	認定熱回収業者への処理委託量	0 t
自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量	0 t	認定熱回収業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0 t

※事務処理欄

00008

00008

計画の実施状況  
(産業廃棄物の種類: 廃酸<< 焼酎粕 >>)



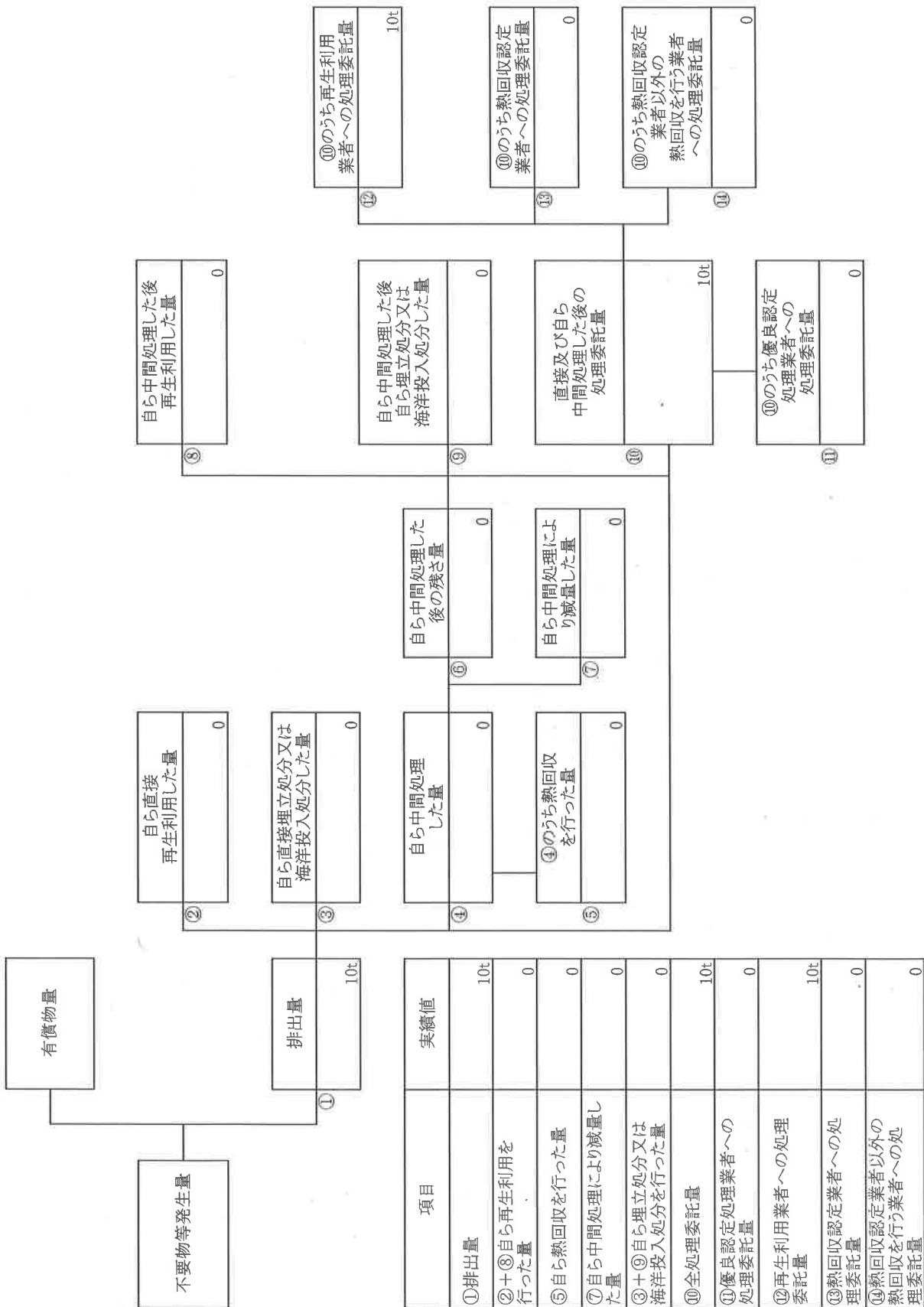
項目	実績値
①排出量	1156.5t
②+③自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	1156.5t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0t
⑫再生利用業者への処理委託量	1156.5t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0

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 自ら中間処理した後の残さ量	0
⑥ 自ら中間処理し、熱回収を行った量	0
⑦ 自ら中間処理し、再生利用した量	0
⑧ 自ら中間処理した後の再生利用した量	0
⑨ 自ら中間処理し、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	1156.5t
⑪ ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	0t
⑫ ⑩のうち再生利用業者への処理委託量	1156.5t
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

00008

(産業廃棄物の種類:植物性残渣)

計画の実施状況



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のうち再生利用業者への処理委託量 10t

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量 0

⑩のうち再生利用業者への処理委託量 10t

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量 0

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

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

⑦ 自ら中間処理により減量した量 0

⑤ ④のうち熱回収を行った量 0

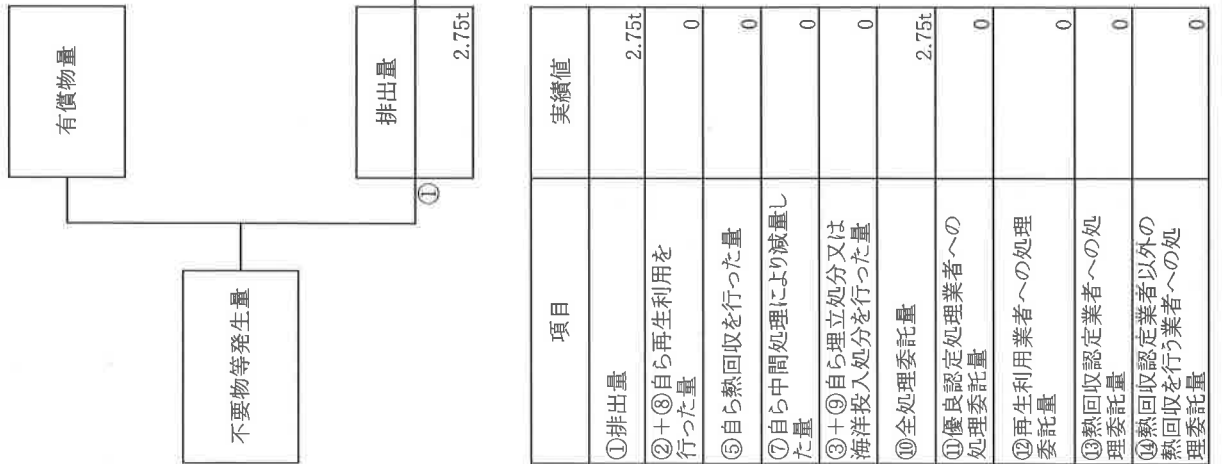
⑥ 自ら中間処理した後の残さ 0

項目	実績値
①排出量	10t
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
③+④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	10t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫再生利用業者への処理委託量	10t
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

00008

(産業廃棄物の種類:汚泥)

計画の実施状況



自ら中間処理した後再生利用した量	0
------------------	---

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
----------------------------	---

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	2.75t
---------------------	-------

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	0
---------------------	---

自ら直接再生利用した量	0
-------------	---

自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0
---------------------	---

自ら中間処理した量	0
-----------	---

自ら中間処理した後の残さ量	0
---------------	---

自ら中間処理により減量した量	0
----------------	---

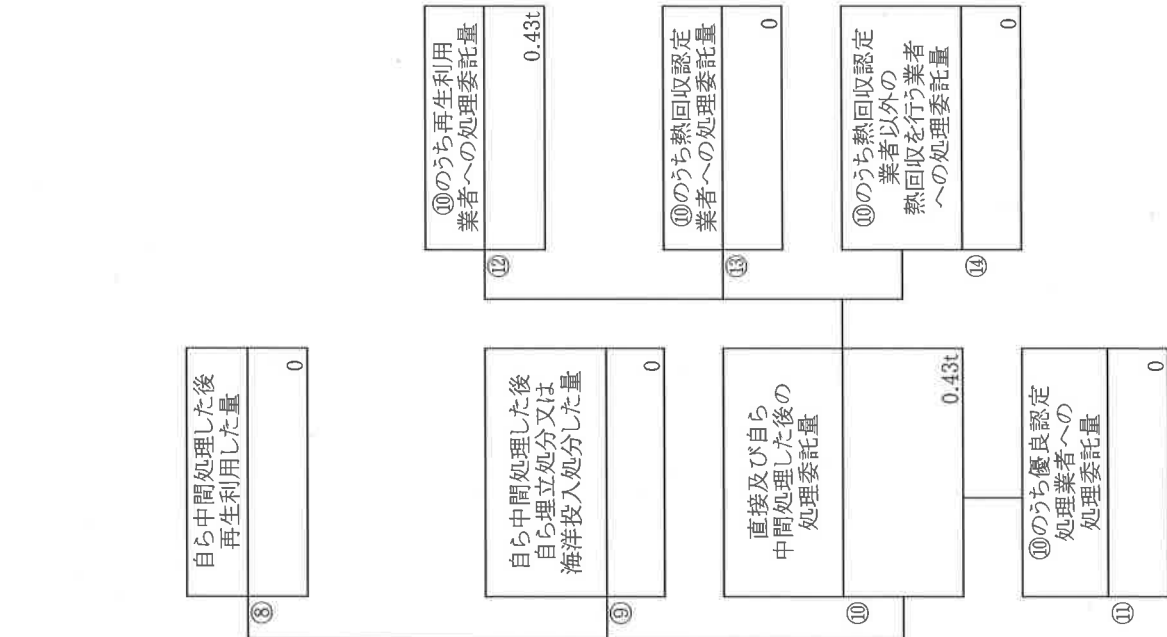
④のうち熱回収を行った量	0
--------------	---

項目	実績値
①排出量	2.75t
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
③+④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	2.75t
⑩優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫再生利用業者への処理委託量	0
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

00008

(産業廃棄物の種類:廃プラスチック《混合》)

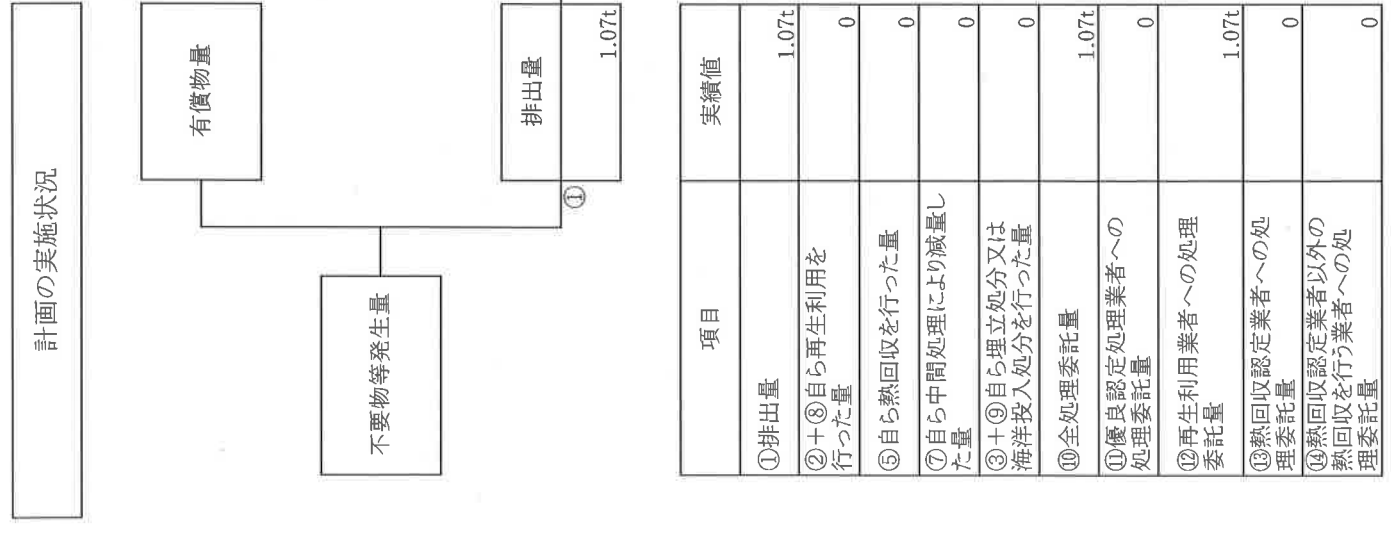
計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	0.43t
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	0.43t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫再生利用業者への処理委託量	0.43t
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

00008

(産業廃棄物の種類: 金属屑)

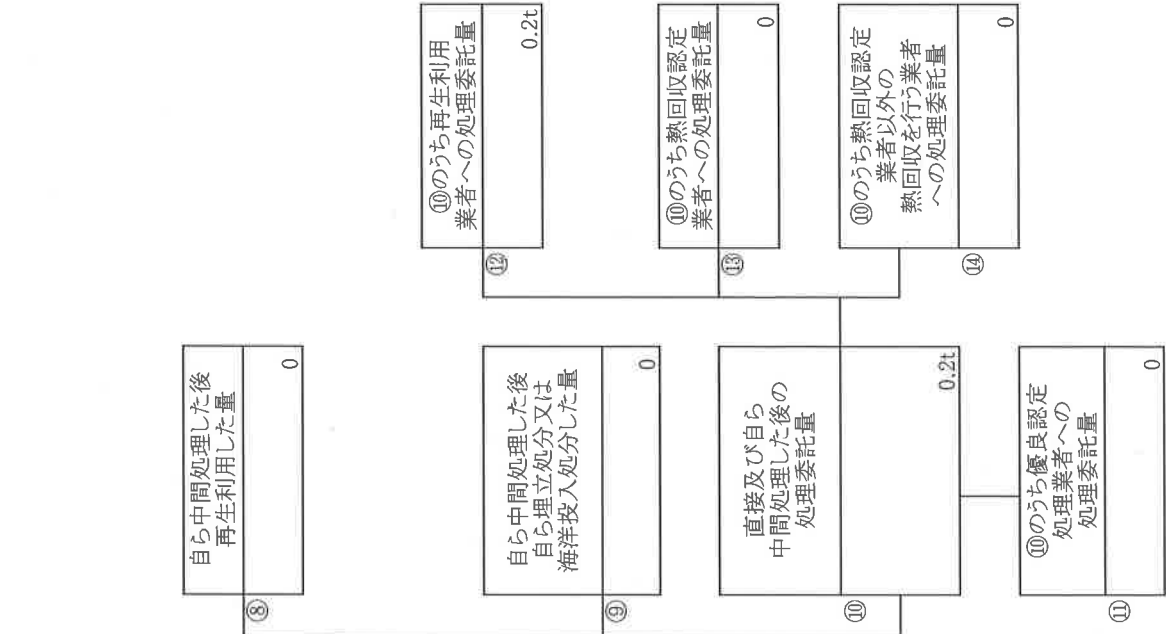


項目	実績値
①排出量	1.07t
②+③+④+⑤+⑥+⑦+⑧+⑨+⑩+⑪+⑫+⑬+⑭	0
②+③+④+⑤+⑥+⑦+⑧+⑨+⑩+⑪+⑫+⑬+⑭	0
⑦+⑧+⑨+⑩+⑪+⑫+⑬+⑭	0
③+④+⑤+⑥+⑦+⑧+⑨+⑩+⑪+⑫+⑬+⑭	0
⑩全処理委託量	1.07t
①優良認定処理業者への処理委託量	0
②再生利用業者への処理委託量	1.07t
③熱回収認定業者への処理委託量	0
④熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0

0000

(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	0.2t
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	0.2t
①優良認定処理業者への処理委託量	0
②再生利用業者への処理委託量	0.2t
③熱回収認定業者への処理委託量	0
④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