

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

平成28年 6月 29日

大分県知事 広瀬 勝貞 殿

提出者

住 所 大分県宇佐市大字山本2231-1

氏 名 三和酒類株式会社

代表取締役 和田久継

電話番号 0978-32-1431

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27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	三和酒類株式会社 本社工場
事業場の所在地	大分県宇佐市大字山本2231-1
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	平成27年4月1日から平成28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	50,200 t	全処理委託量	6,220 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	2,000 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	4,220 t
自ら中間処理により減量する 産業廃棄物の量	35,340 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			

(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： 廃酸(焼酎粕))

量物借有

単位：トントン

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：汚泥(脱水ケーキ))

単位：トン

有 償 物 量

不要物等発生量

自ら直接再生利用した量	② 0
-------------	-----

排出量	① 1,066
-----	---------

自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	③ 0
---------------------	-----

項目	実績値
①排出量	1,066
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
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	1,066
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	1,066
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

自ら中間処理した後再生利用した量	④ 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	⑤ 0
----------------------------	-----

自ら中間処理した後の残さ量	⑥ 0
---------------	-----

自ら中間処理による減量した量	⑦ 0
自ら中間処理した後直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	⑧ 1,066

⑩のうち再生利用業者への処理委託量	⑯ 1,066
-------------------	---------

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑯ 0
--------------------	-----

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：汚泥(活性炭・イオン交換樹脂))

単位：トン

有償物量

不要物等発生量

自ら直接再生利用した量	②	0
-------------	---	---

排出量	①	45
-----	---	----

自ら中間処理した後再生利用した量	⑧	0
------------------	---	---

自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	③	0
---------------------	---	---

項目	実績値	
①排出量	45	
②+③自ら再生利用を行った量	0	
⑤自ら中間処理により減量した量	0	
⑦自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0	
⑨自ら中間処理した後再生利用した量	0	
⑩全処理委託量	45	
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	45	
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	
⑮うち再生利用業者への処理委託量	45	
⑯うち熱回収認定業者への処理委託量	0	
⑰うち熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0	
⑱うち優良認定処理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： 廃プラ（一般廃プラ類）)

単位：トン

有償物量

0

不要物等発生量

自ら直接再生利用した量
② 0排出量
① 20自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量
③ 0

項目	実績値	
①排出量	20	
②+③自ら再生利用を行った量	0	
⑤自ら中間処理により減量した量	0	
⑦自ら埋立処分を行った量	0	
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	20	
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	20	
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	

自ら中間処理した後再生利用した量
⑥ 0

項目	実績値	
④自ら中間処理した量	0	
④のうち熱回収を行った量 ⑤	0	
⑥自ら中間処理による減量した量 ⑦	0	
⑧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 ⑨	0	
⑩直接及び自ら中間処理した後の処理委託量 ⑩	20	
⑪のうち熱回収認定業者への処理委託量 ⑫	0	
⑬のうち熱回収を行う業者への処理委託量 ⑭	0	
⑮のうち優良認定業者への処理委託量 ⑯	0	

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 廃プラ（工事廃プラ類）)

単位：トン

有価物量

不要物等発生量

① 排出量

②+③自ら再生利用を行った量

項目

実績値

④自ら中間処理した量

⑤⑥自ら熱回収を行った量

⑦⑧自ら中間処理により減量した量

⑨自ら埋立処分を行った量

⑩⑪自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量

⑫⑬自ら中間処理により減量した量

⑭⑮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

⑯⑰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

⑱⑲自ら中間処理した後直接及び自ら中間処理した後の処理委託量

⑳⑳自ら中間処理した後直接及び自ら中間処理した後の処理委託量

②自ら直接再生利用した量

③自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量

④自ら中間処理した後自ら再生利用した量

⑤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

⑥自ら中間処理した後直接及び自ら中間処理した後の処理委託量

⑦自ら中間処理した後直接及び自ら中間処理した後の処理委託量

⑧自ら中間処理した後直接及び自ら中間処理した後の処理委託量

⑨自ら中間処理した後直接及び自ら中間処理した後の処理委託量

⑩自ら中間処理した後直接及び自ら中間処理した後の処理委託量

⑪自ら中間処理した後直接及び自ら中間処理した後の処理委託量

⑫自ら中間処理した後直接及び自ら中間処理した後の処理委託量

⑬自ら中間処理した後直接及び自ら中間処理した後の処理委託量

⑭自ら中間処理した後直接及び自ら中間処理した後の処理委託量

⑮自ら中間処理した後直接及び自ら中間処理した後の処理委託量

⑯自ら中間処理した後直接及び自ら中間処理した後の処理委託量

⑰自ら中間処理した後直接及び自ら中間処理した後の処理委託量

⑱自ら中間処理した後直接及び自ら中間処理した後の処理委託量

⑲自ら中間処理した後直接及び自ら中間処理した後の処理委託量

⑳自ら中間処理した後直接及び自ら中間処理した後の処理委託量

(第2面)

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類： 腐油)

単位：トン

有 傷 物 量

不要物等発生量

自ら直接再生利用した量	② 0
-------------	-----

項目	実績値
①排出量	2
②+③自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら中間処理により減量した量	0
⑦自ら埋立処分を行った量	0
⑨自ら埋立処分を行った量	0
⑪全処理委託量	2

①優良認定処理業者への処理委託量	2
②再生利用業者への処理委託量	0
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

自ら中間処理した後再生利用した量	⑧ 0
------------------	-----

自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	③ 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	⑨ 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	⑩ 2
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	⑪ 2
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	⑫ 0

(第2面)

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類：ガラス陶磁器くず)

単位：トン

有 傷 物 量

不要物等発生量

不 傷 物 量

自ら直接再生利用した量

② 0

排 出 量
① 2

自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量
③ 0

項目 実績値

①排出量
2

自ら中間処理した量
④ 0

④のうち熱回収を行った量
⑤ 0

自ら中間処理により減量した量
⑥ 0

自ら中間処理により減量した量
⑦ 0

③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量
⑧ 0

⑩全処理委託量
2

⑪優良認定処理業者への処理委託量
2

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熱回収を行う業者への処理委託量
0

自ら中間処理した後再生利用した量
⑤ 0

⑩のうち再生利用業者への処理委託量
⑫ 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
⑨ 0

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量
⑬ 0

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量
⑩ 2

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量
⑪ 2

(第2面)

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: 木くず)

卷之二

(第2面)

