

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30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 下田正彦

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	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29年4月1日から平成30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	47934 t	全 処 理 委 託 量	4905 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	2313 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	2592 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)

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：汚泥 脱水ケーフィー

1

(産業廃棄物の種類：汚泥 脱水脱ケーキ

量物償有

不要物等發生量

自ら中間処理した後 再生利用した量	(8)
自ら直接 再生利用した量	(2)

812  
量出排

自ら直接埋立処分又は  
海洋投入処分した量

項目	実績値
①排出量	812
②⑧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	
③⑨自ら埋立処分又は海上洋投入処分を行った量	
⑩全処理委託量	812
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	812
⑬熱回収認定業者への処理委託量	
⑭熱回収を行う業者への処理委託量	

自ら中間処理した量	④	自ら中間処理により減量した量	⑦
自ら中間処理した後の残さ量	⑥	自ら中間処理により減量した量	⑧
自ら立処分又は海洋投入処分した量	⑨	直接及び自ら中間処理した後の 処理委託量	⑩
④のうち熱回収を行った量	⑤		812

⑩のうち熱回収認定業者以外の業者へ熱回収を行なう業務への処理委託量

⑩のうち熱回収認定業者以外の業者による熱回収を行う業者の熱回収を処理する委託量

⑩のうち優良認定  
処理業者への  
処理委託量

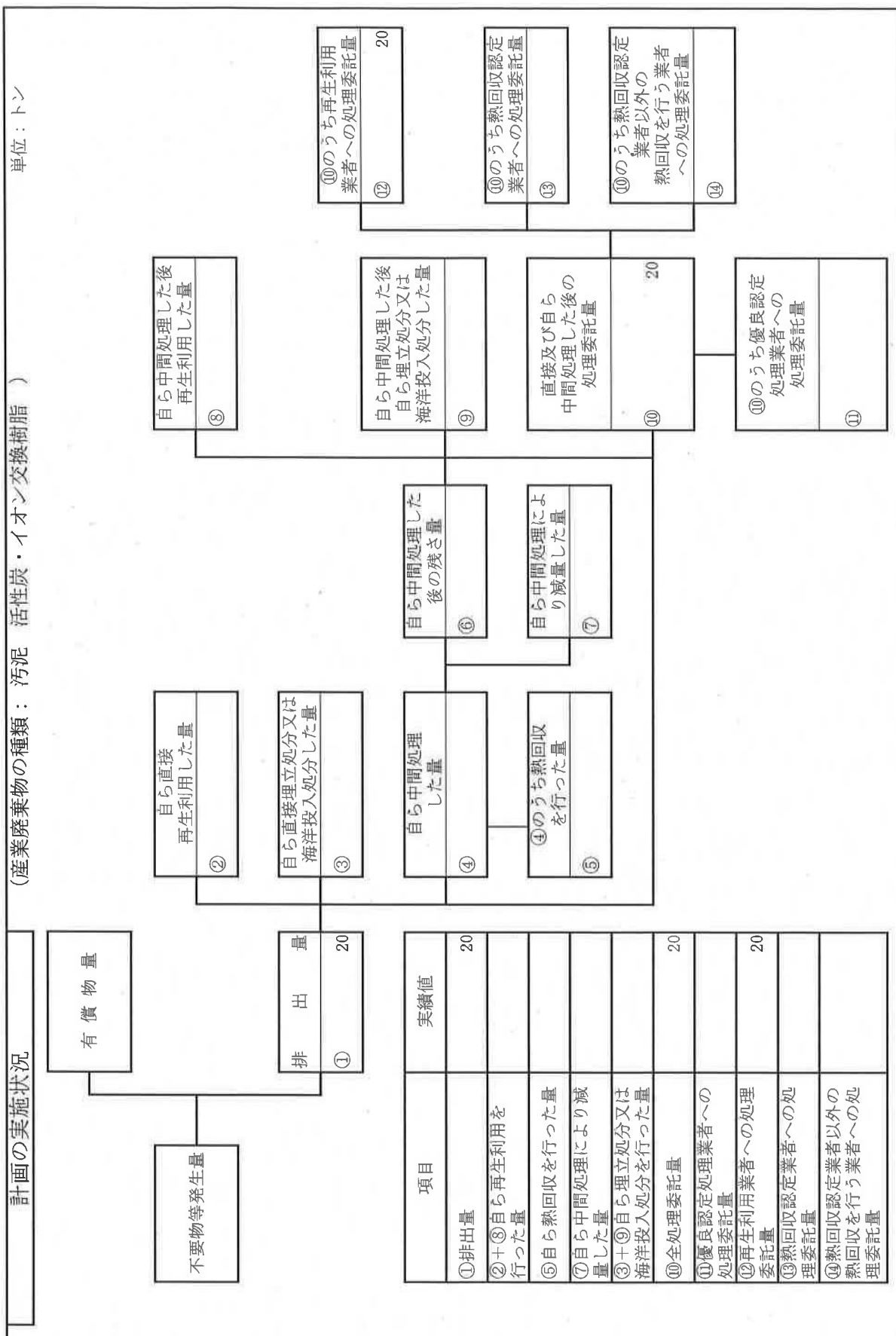
(第2面)

計画の実施状況		(産業廃棄物の種類：汚泥 脱水ケーキ )	
項目	実績値	項目	実績値
①排出量	812	④自ら中間処理した量	812
②+⑧自ら再生利用を行った量		④のうち熱回収を行った量	812
⑤自ら中間処理により減量した量		⑦自ら中間処理により減量した量	812
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量		⑩自ら中間処理した後の残さ量	812
⑩全処理委託量	812	⑨自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	812
⑪優良認定処理業者への処理委託量		⑩のうち再生利用率	812
⑫再生利用業者への処理委託量	812	⑪のうち熱回収認定業者への処理委託量	812
⑬熱回収認定業者への処理委託量		⑫のうち熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	812
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		⑬のうち熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	812
⑮自ら中間処理した後 再生利用した量	⑧	⑯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
⑯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	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	⑩
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	⑩	⑱自ら中間処理した後 の処理委託量	⑪
⑱自ら中間処理した後 の処理委託量	⑪		

## 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



(第2面)

### 計画の実施状況

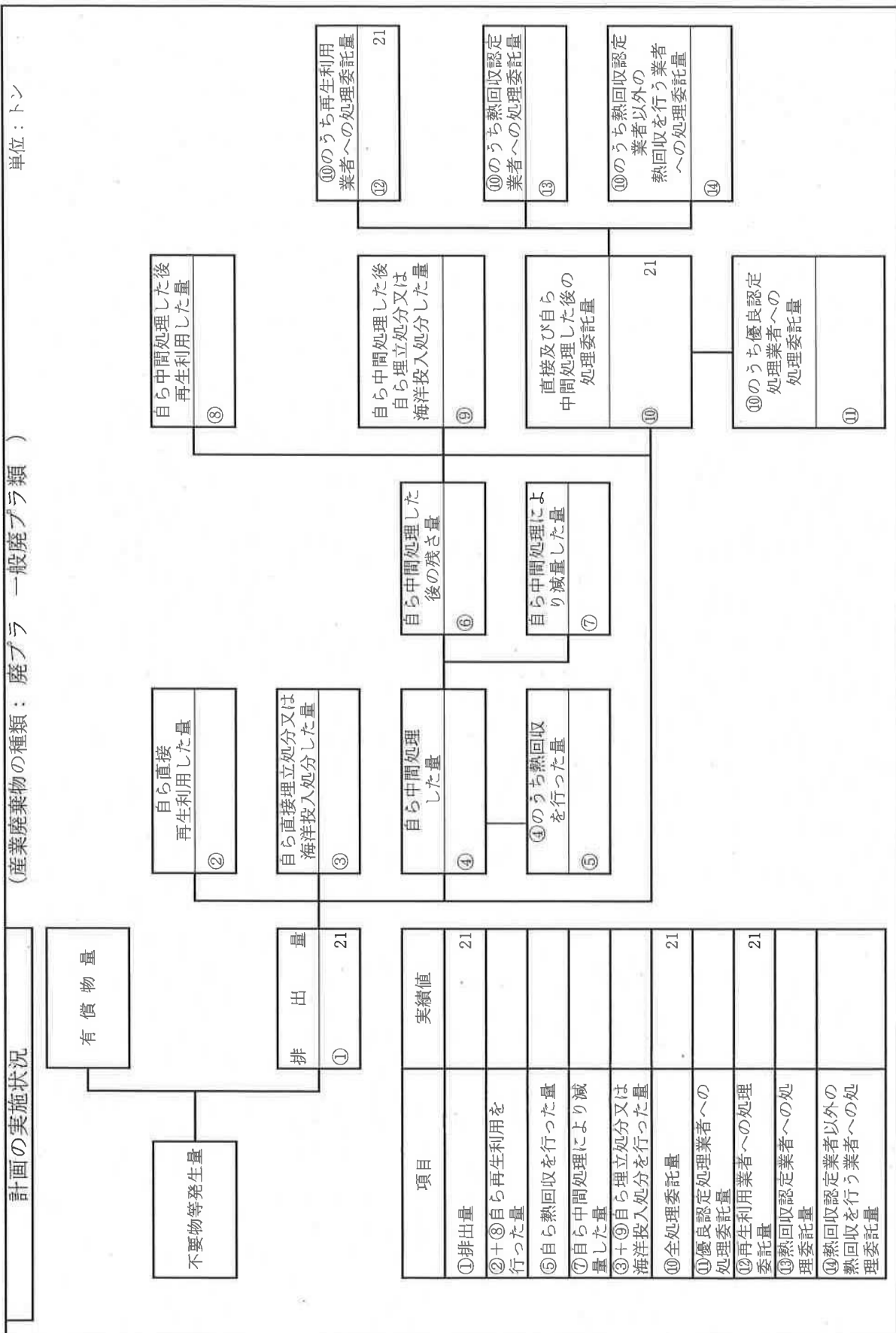
(産業廃棄物の種類： 殻プラ 一般廃プラ類)

単位：トン

3

（産業廃棄物の種類：危険物 一般廃物類）  
計画の実施状況  
単位：トン

(第2面)

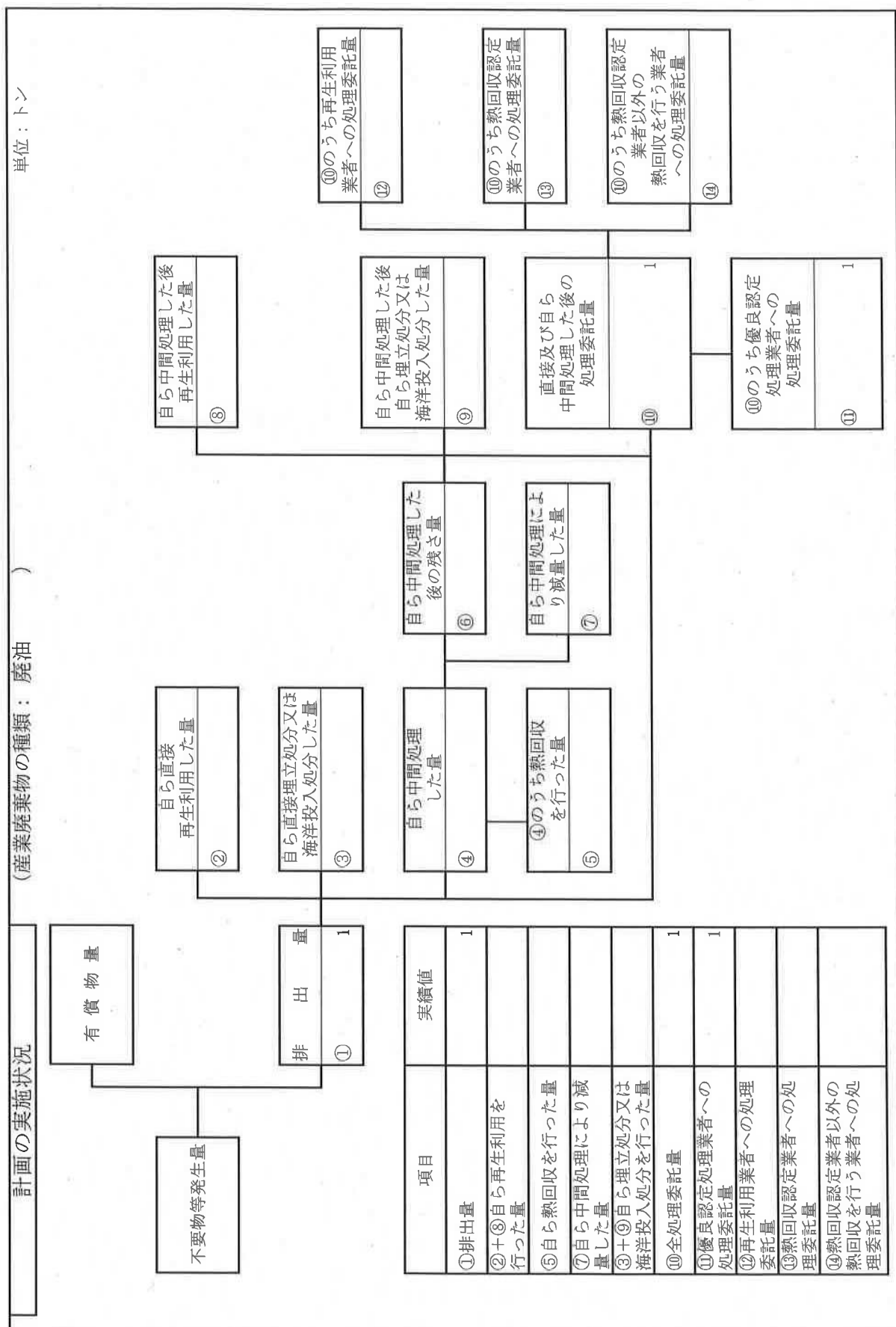


(第2面)

## 計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 廃油 )

単位：トン



(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

有償物量		①	3	排出量	②	3	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	3	自ら中間処理した量	⑤	3	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	3	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	⑦	3	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	⑧	3	自ら中間処理した後再生利用した量	⑨	3	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	3	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	3	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	3	⑬のうち再生利用業者への処理委託量	⑭	3	⑮のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑯	3	⑰のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑱	3	⑳のうち熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	㉑	3	㉑のうち優良認定処理業者への処理委託量	㉒	3
------	--	---	---	-----	---	---	-------------	---	---------------------	---	---	-----------	---	---	----------------------------	---	---	----------------------------	---	---	----------------------------	---	---	------------------	---	---	----------------------------	---	---	----------------------------	---	---	----------------------------	---	---	-------------------	---	---	--------------------	---	---	--------------------	---	---	-------------------------	---	---	---------------------	---	---

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：木くず)

単位：トン

有償物量
① 排出量 3

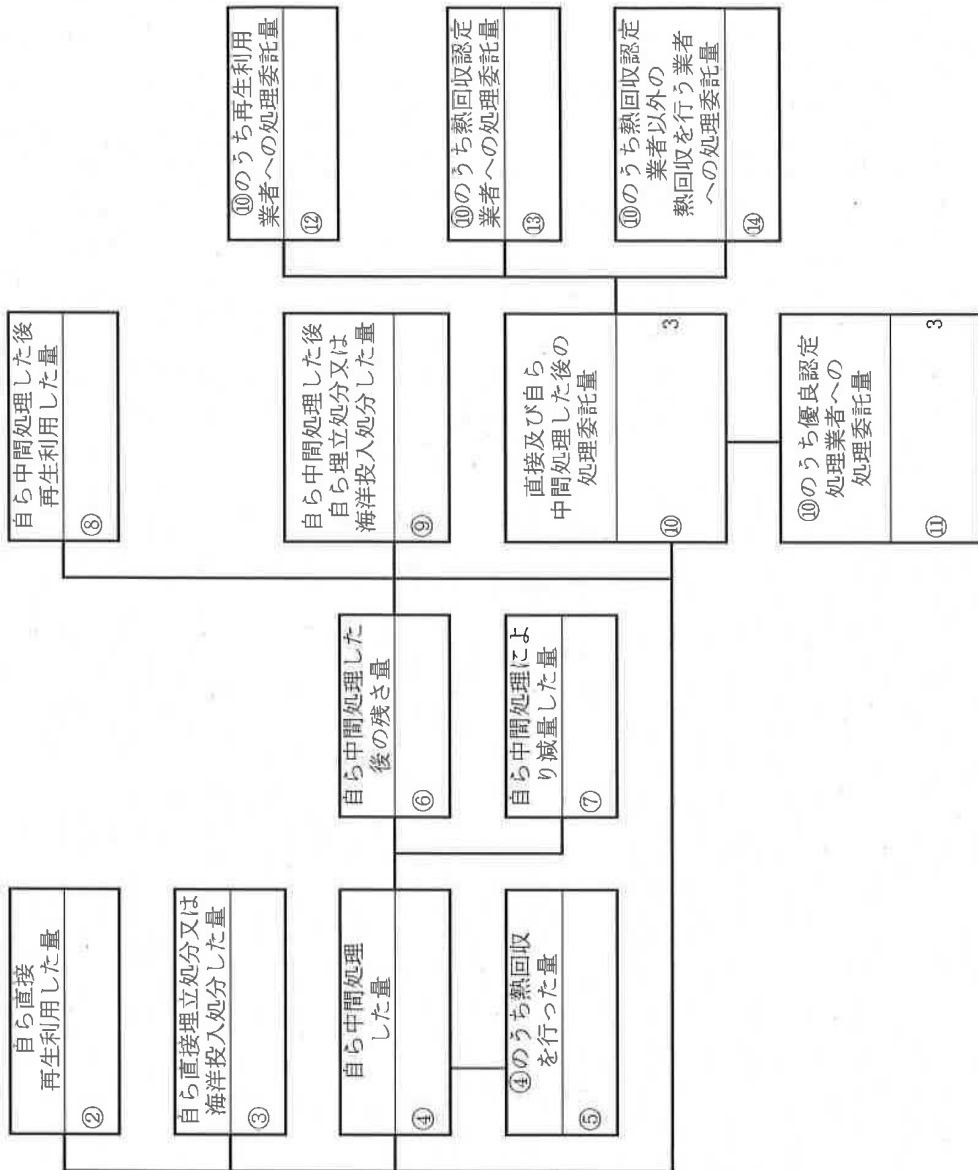
不要物等発生量

自ら直接  
再生利用した量  
②

排出量  
③

自ら直接埋立処分又は  
海洋投入処分した量  
④

項目	実績値
①排出量	3
②+③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	
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
⑪優良認定処理業者への処理委託量	3
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熱回収を行う業者への処理委託量	



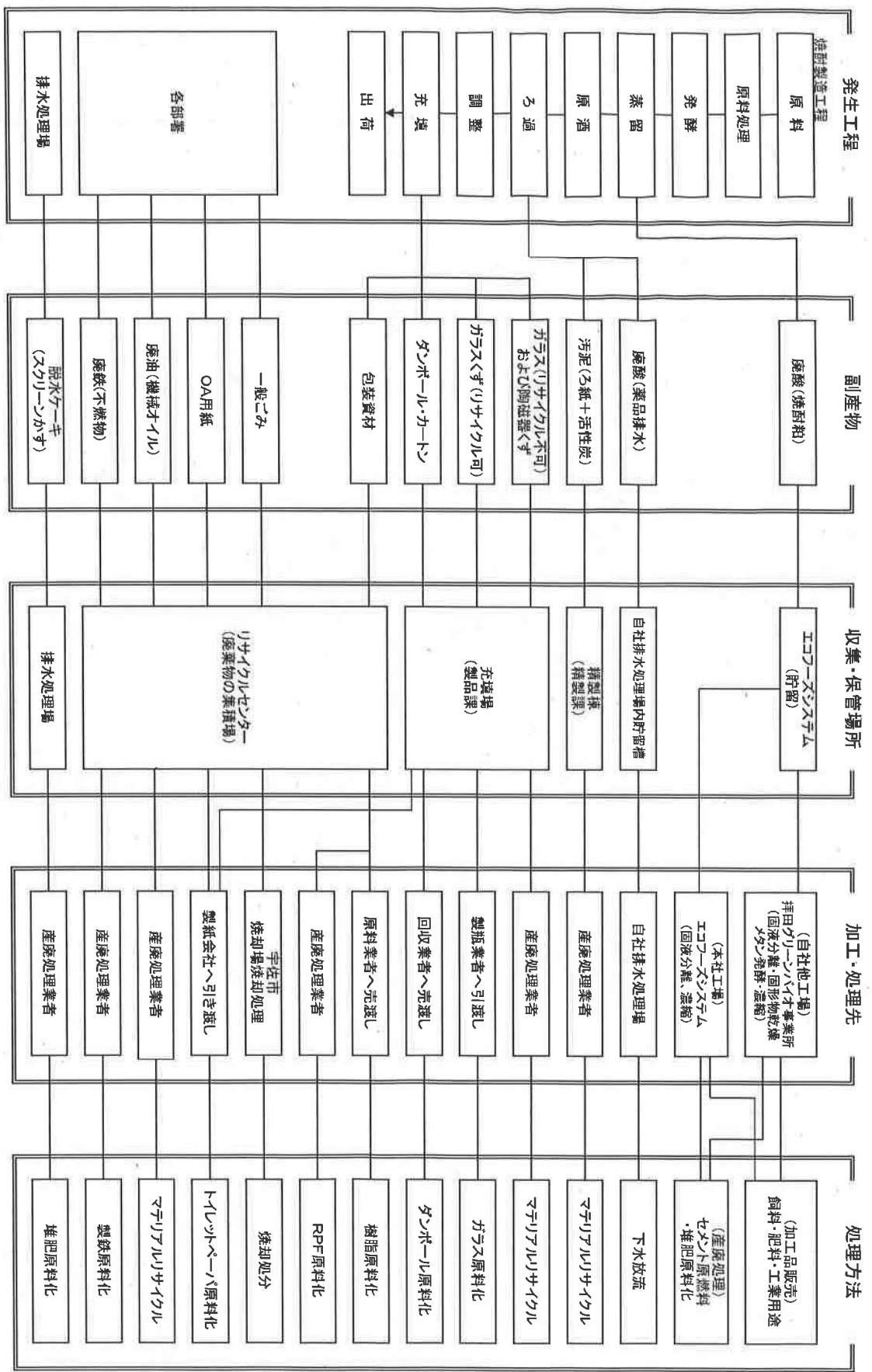
(第2面)

備考

- 1 翌年度の6月30日までに提出すること。
- 2 「事業の種類」の欄には、日本標準産業分類の区分を記入すること。
- 3 「産業廃棄物処理計画における目標値」の欄には、項目ごとに、産業廃棄物処理計画に記載した目標値を記入すること。
- 4 第2面には、前年度の産業廃棄物の処理について、①～⑭の欄のそれぞれに、(1)から(14)に掲げる量を記入すること。
  - (1) ①欄 当該事業場において生じた産業廃棄物の量
  - (2) ②欄 (1)の量のうち、中間処理をせず直接自ら再生利用した量
  - (3) ③欄 (1)の量のうち、中間処理をせず直接自ら埋立処分又は海洋投入処分した量
  - (4) ④欄 (1)の量のうち、自ら中間処理をした産業廃棄物の当該中間処理前の量
  - (5) ⑤欄 (4)の量のうち、熱回収を行った量
  - (6) ⑥欄 自ら中間処理をした後の量
  - (7) ⑦欄 (4)の量から(6)の量を差し引いた量
  - (8) ⑧欄 (6)の量のうち、自ら利用し、又は他人に売却した量
  - (9) ⑨欄 (6)の量のうち、自ら埋立処分及び海洋投入処分した量
  - (10) ⑩欄 中間処理及び最終処分を委託した量
  - (11) ⑪欄 (10)の量のうち、優良認定処理業者（廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行令第6条の11第2号に該当する者）への処理委託量
  - (12) ⑫欄 (10)の量のうち、処理業者への再生利用委託量
  - (13) ⑬欄 (10)の量のうち、認定熱回収施設設置者（廃棄物の処理及び清掃に関する法律第15条の3の3第1項の認定を受けた者）である処理業者への焼却処理委託量
  - (14) ⑭欄 (10)の量のうち、認定熱回収施設設置者以外の熱回収を行っている処理業者への焼却処理委託量
- 5 第2面の左下の表には、項目ごとに、産業廃棄物処理計画に記載したそれぞれの実績値を記入すること。
- 6 産業廃棄物の種類が2以上あるときは、産業廃棄物の種類ごとに、第2面の例により産業廃棄物処理計画の実施状況を明らかにした書面を作成し、当該書面を添付すること。
- 7 ※欄は記入しないこと。

平成30年度廃棄物等発生と処理工程

平成30年6月29日  
三和酒類株式会社 本社工場



平成29年度廃棄物等発生と処理工程

平成28年6月29日  
三和酒類株式会社 本社工場