

## 産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和6年 6月 19日

群馬県知事 あて

提出者 〒 370-0503

住 所 群馬県邑楽郡千代田町大字赤岩字くらかけ2712番

氏 名 サントリー株式会社 群馬ビール工場

工場長 小銀 明

電話番号 0276-86-5211

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5年度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	サントリー株式会社 群馬ビール工場
事業場の所在地	群馬県邑楽郡千代田町大字赤岩字くらかけ2712番
事業の種類	E10 飲料製造業
産業廃棄物処理計画における 計画期間	令和5年4月1日～令和6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	27940.88t	全処理委託量	27940.88t
自ら再生利用を行う 産業廃棄物の量	0t	優良認定処理業者への 処理委託量	154.50t
自ら熱回収を行う 産業廃棄物の量	0t	再生利用業者への 処理委託量	27786.38t
自ら中間処理により減量する 産業廃棄物の量	0t	認定熱回収業者への 処理委託量	0t
自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行う 産業廃棄物の量	0t	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	0t
※事務処理欄			

(日本産業規格 A列4番)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 汚泥 )



不要物等発生量

自ら直接  
再生利用した量

自ら中間処理した後  
再生利用した量

自ら直接埋立処分又は  
海洋投入処分した量

)

①	排出量	34,396t	項目	実績値	自ら中間処理 した量	④	0t	自ら中間処理した 後の残さ量	⑥	0t	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	③	0t	自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量	②	0t	自ら直接利用した量	⑩	4,033t	⑪のうち再生利用 業者への処理委託量	⑫	4,033t	
②+③	自ら再生利用を行った量	0t	⑤	自ら熱回収を行った量	0t	⑦	自ら中間処理による減量	⑨	30,363t	⑩	4,033t	⑪のうち熱回収認定 業者への処理委託量	⑬	0t	⑭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	⑮	0t	⑯のうち優良認定 処理業者への処理 委託量	⑰	0t	⑱のうち優良認定 処理業者への処理 委託量	⑲	0t
⑤	自ら中間処理による減量	0t	⑦	自ら中間処理による減量	0t	⑨	自ら中間処理による減量	⑪	30,363t	⑩	4,033t	⑪のうち熱回収認定 業者への処理委託量	⑬	0t	⑭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	⑮	0t	⑯のうち優良認定 処理業者への処理 委託量	⑰	0t	⑱のうち優良認定 処理業者への処理 委託量	⑲	0t
⑦	自ら中間処理による減量	0t	⑨	自ら中間処理による減量	0t	⑪	自ら中間処理による減量	⑬	30,363t	⑩	4,033t	⑪のうち熱回収認定 業者への処理委託量	⑬	0t	⑭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	⑮	0t	⑯のうち優良認定 処理業者への処理 委託量	⑰	0t	⑱のうち優良認定 処理業者への処理 委託量	⑲	0t

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 廃油)

有償物量

不要物等発生量

自ら直接  
再生利用した量

自ら中間処理した後  
再生利用した量

自ら直接埋立処分又は  
海上投入処分した量

排出量

1.5t

0t

0t

0t

項目	実績値
①排出量	1.5t
②+③自ら再生利用を行った量	0t
⑤自ら熱回収を行った量	0t
⑦自ら中間処理により減量した量	0t
⑨+⑩自ら埋立処分又は海上投入処分を行った量	0t
⑪全処理委託量	1.5t
⑫優良認定業者への処理委託量	1.5t
⑬再生利用業者への処理委託量	0t
⑭熱回収認定業者への処理委託量	0t
⑮熱回収を行う業者への処理委託量	0t

項目	実績値
④自ら中間処理した量	0t
⑥自ら中間処理した後の残さ量	0t
⑧自ら中間処理により減量した量	0t
⑩直接及び自ら中間処理した後の 処理委託量	1.5t

項目	実績値
①自ら直接埋立処分又は海上投入処分した量	0t
②自ら直接埋立処分又は海上投入処分した量	0t
③自ら直接埋立処分又は海上投入処分した量	0t
④自ら直接埋立処分又は海上投入処分した量	0t
⑤自ら直接埋立処分又は海上投入処分した量	0t

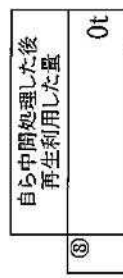
項目	実績値
⑥自ら中間処理した量	0t
⑦自ら中間処理により減量した量	0t
⑧自ら中間処理により減量した量	0t
⑨自ら中間処理により減量した量	0t
⑩自ら中間処理により減量した量	0t

項目	実績値
⑪のうち再生利用業者への処理委託量	0t
⑫のうち熱回収認定業者への処理委託量	0t
⑬のうち優良認定業者への処理委託量	0t
⑭のうち再生利用業者への処理委託量	1.5t
⑮のうち熱回収を行なう業者への処理委託量	1.5t

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 廃酸)



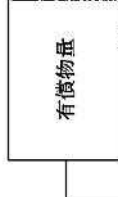
項目	実績値
①排出量	0.04t
②+③自ら再生利用を行った量	0t
④自ら中間処理を行った量	0t
⑤自ら熱回収を行った量	0t
⑥自ら中間処理による減量した量	0t
⑦自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0t
⑧自ら中間処理した後再生利用した量	0t
⑨自ら中間処理による減量した量	0t
⑩優良認定処理業者への処理委託量	0.04t
⑪再生利用業者への処理委託量	0t
⑫熱回収認定業者への処理委託量	0t
⑬熱回収を行う業者への処理委託量	0t

項目	実績値
①排出量	0.04t
②自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0t
③自ら中間処理した量	0t
④自ら中間処理した後の残さ量	0t
⑤自ら熱回収を行った量	0t
⑥自ら中間処理による減量した量	0t
⑦自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0t
⑧自ら中間処理した後再生利用した量	0t
⑨自ら中間処理による減量した量	0t
⑩優良認定処理業者への処理委託量	0.04t
⑪再生利用業者への処理委託量	0t
⑫熱回収認定業者への処理委託量	0t
⑬熱回収を行う業者への処理委託量	0t

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 廃プラスチック類 )



不要物等発生量

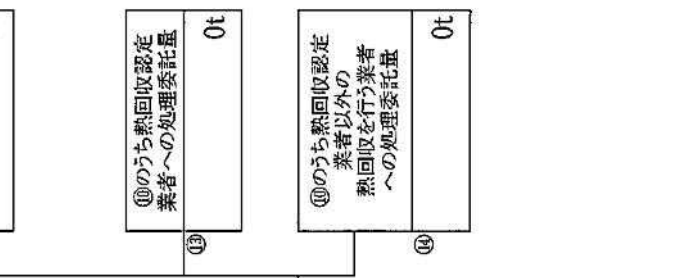
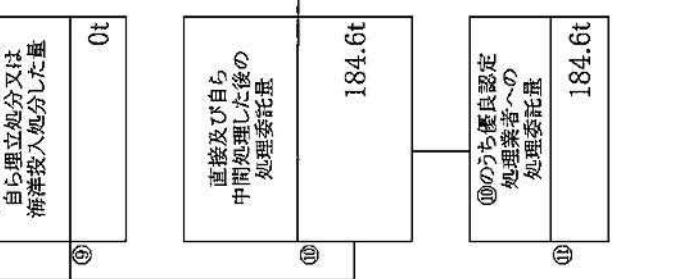
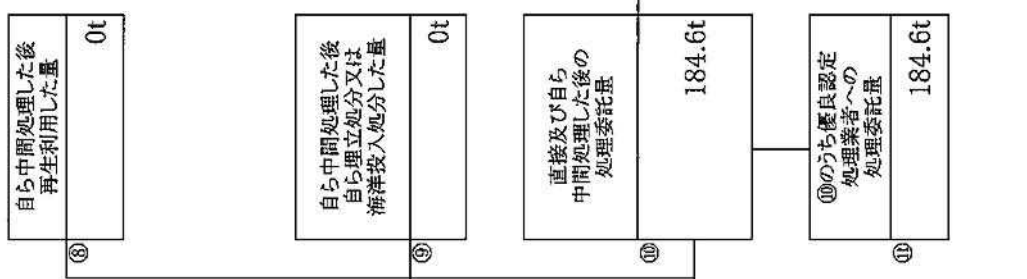
自ら直接  
再生利用した量  
0t

排出量  
① 184.6t

自ら直接埋立処分又は  
海洋投入処分した量  
0t

自ら中間処理した後  
再生利用した量  
0t

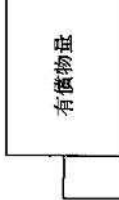
項目	実績値									
①排出量	184.6t									
②+③自ら再生利用を行った量	0t									
⑤自ら熱回収を行った量	0t									
⑥自ら中間処理した後 の残さ量	0t									
④のうち熱回収を行った量	0t									
⑦自ら中間処理により減 量した量	0t									
③+⑨自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行った量	0t									
⑩全処理委託量	184.6t									
⑪優良認定処理業者への 処理委託量	184.6t									
⑫再生利用業者への処 理委託量	0t									
⑬熱回収認定業者への処 理委託量	0t									
⑭熱回収を行う業者 への処理委託量	0t									



(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 木くず)



不要物等発生量

再生利用した量  
② 0t

排出量  
① 19.9t

自ら直接埋立処分又は  
海上投棄した量  
③ 0t

項目 実績値  
①排出量 19.9t  
②+③自ら再生利用を行った量 0t  
⑤自ら熱回収を行った量 0t  
⑦自ら中間処理により減量した量 0t  
③+⑨自ら埋立処分又は海上投棄入処分を行った量 0t  
⑪全処理委託量 19.9t  
⑫再生利用業者への処理委託量 0t  
⑬熱回収認定業者への処理委託量 19.9t  
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 0t

自ら中間処理した量  
④ 0t  
④のうち熱回収を行った量 0t  
⑥自ら中間処理した後の残さ量 0t  
⑧自ら中間処理した後  
自ら埋立処分又は  
海上投棄した量  
⑨ 0t

自ら中間処理による減量  
⑩ 0t  
自ら中間処理した後の  
直接受けた  
中間処理委託量  
⑪ 19.9t

⑪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  
⑫ 0t

自ら直接埋立処分又は  
海上投棄した量  
③ 0t

自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海上投棄した量 ⑨ 0t	⑪のうち再生利用 業者への処理委託量 ⑫ 19.9t
自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海上投棄した量 ⑩ 0t	⑪のうち熱回収認定 業者への処理委託量 ⑫ 0t
自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海上投棄した量 ⑪ 19.9t	⑪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 ⑫ 0t

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：動植物性残さ)



不要物等発生量

有償物量

自ら直接  
再生利用した量  
②

0t

自ら直接埋立処分又は  
海洋投入処分した量  
③

0t

自ら中間処理  
した量  
④

0t

項目	実績値	
①排出量	5.1t	
②+③自ら再生利用を行った量	0t	
⑤自ら熱回収を行った量	0t	
⑦自ら中間処理により減量した量	0t	
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0t	
⑩全処理委託量	5.1t	
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	5.1t	
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0t	
⑭熱回収を行う業者への処理委託量	0t	

自ら中間処理 した量 ⑥	0t	
自ら中間処理により減量した量 ⑦	0t	
直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量 ⑨	0t	

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	0t	
⑪のうち再生利用 業者への処理委託量 ⑪	5.1t	
⑪のうち熱回収認定 業者への処理委託量 ⑪	0t	
⑪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 ⑪	0t	

⑪のうち再生利用 業者への処理委託量 ⑪	5.1t	
⑪のうち熱回収認定 業者への処理委託量 ⑪	0t	
⑪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 ⑪	0t	

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ガラスくず・コンクリートくず及び陶磁器くず)



不要物等発生量

自ら直接  
再生利用した量

自ら中間処理した後  
再生利用した量

自ら直接埋立処分又は  
海洋投入処分した量

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

自ら中間処理した後  
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

自ら中間処理した後  
自ら中間処理した後  
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

自ら中間処理した後  
自ら中間処理した後  
自ら中間処理した後  
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

排出量

自ら中間処理  
した量

自ら中間処理した後  
自ら直接埋立処分又は  
海洋投入処分した量

自ら中間処理した後  
自ら中間処理した後  
自ら直接埋立処分又は  
海洋投入処分した量

自ら中間処理した後  
自ら中間処理した後  
自ら中間処理した後  
自ら直接埋立処分又は  
海洋投入処分した量

自ら中間処理した後  
自ら中間処理した後  
自ら中間処理した後  
自ら中間処理した後  
自ら直接埋立処分又は  
海洋投入処分した量

項目

実績値

自ら中間処理した後  
自ら直接埋立処分又は  
海洋投入処分した量

自ら中間処理した後  
自ら中間処理した後  
自ら直接埋立処分又は  
海洋投入処分した量

自ら中間処理した後  
自ら中間処理した後  
自ら直接埋立処分又は  
海洋投入処分した量

自ら中間処理した後  
自ら中間処理した後  
自ら直接埋立処分又は  
海洋投入処分した量

①排出量

②③自ら再生利用を行った量

④自ら熱回収を行った量

⑤自ら中間処理により減量した量

⑥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

⑧⑨自ら再生利用を行った量

⑩全処理委託量

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処理委託量

⑮⑯自ら直接埋立処分又は  
海洋投入処分した量

⑰自ら直接埋立処分又は  
海洋投入処分した量

⑱自ら直接埋立処分又は  
海洋投入処分した量

⑲自ら直接埋立処分又は  
海洋投入処分した量

⑳自ら直接埋立処分又は  
海洋投入処分した量

㉑自ら直接埋立処分又は  
海洋投入処分した量

㉒㉓自ら直接埋立処分又は  
海洋投入処分した量

㉔㉕自ら直接埋立処分又は  
海洋投入処分した量

㉖㉗自ら直接埋立処分又は  
海洋投入処分した量

㉘㉙自ら直接埋立処分又は  
海洋投入処分した量

㉚㉛自ら直接埋立処分又は  
海洋投入処分した量

㉜㉝自ら直接埋立処分又は  
海洋投入処分した量

(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処理に関して、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 ※欄には、何も記入しないこと。