(第1面)

## 特別管理產業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和7年5月9日

佐賀県知事 山口 祥義 殿

提出者

住 所 佐賀県三養基郡上峰町堤2100 氏 名 株式会社 ブリヂストン 佐賀工場 工場長 吉見 拓也 (法人にあっては、名称及び代表者の氏名) 電話番号 0 9 5 2 - 5 3 - 5 5 1 1

廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条の2第11項の規定に基づき、令和5年度の特別管理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
 株式会社ブリヂストン佐賀工場

 事業場の所在地
 佐賀県三養基郡上峰町堤2100

 事業の種類
 24 金属製品製造業

特別管理産業廃棄物処理計画における計 画 期 間

令和6年4月1日~令和7年3月31日

## 特別管理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	2,349.081	t	全 処 理	委託量	2,349.081 t
	耳生利用る 理産業廃棄		0.000	t	優良認定処 処 理 孝	理業者への	
自ら 特別管	熱 回 収 を 理産業廃棄	行う物の量	0.000	t		業者への 託 量	1 9915571 +
	引処理により派 理 産 業 廃 棄		0.000	t	認定熱回収処 理 孝	又業者への 委 託 量	
自 を 特別管	埋 立 行 理産業廃棄	処 う 物の量	0.000	t	認定熱回収 熱回収を行 処 理 す	う業者への	24.510 t

## 電子情報処理組織の使用に関する事項

特別管理産業廃棄物排出量 前々年度 2,281.990 t (ポリ塩化ビフェニル廃棄物を除く) 前 年 度 2,046.778 t

(電子情報処理組織の使用に関して実施した取組)

処理業者を新規開拓する場合は、電子マニフェスト対応可能な処理業者を選定。

※事務処理欄

## 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 「特別管理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、特別管理産業廃棄 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、前年度の特別管理産業廃棄物の処理に関して、①~4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特別管理産業廃棄物の量
  - (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した量
  - (4) ④欄 (1)の量のうち、自ら中間処理をした特別管理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、特別管理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 特別管理産業廃棄物の種類が2以上あるときは、特別管理産業廃棄物の種類ごとに、第2面の例により特別管理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 電子情報処理組織の使用に関する事項」の欄には、前々年度及び前年度における特別管理産業廃棄物の排出量(ポリ塩化ビフェニル廃棄物(令第2条の4第5号イからハまでに掲げるものをいう。)を除く。)並びに電子情報処理組織使用義務者にあっては前年度に実施した電子情報処理組織の使用に関する取組(情報処理センターへの登録が困難な場合として廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行規則第8条の31の4に該当したときは、その旨及び理由を含む。)について記入すること。
- 8 ※欄は記入しないこと。













