



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

令和元年 6月 26日

都道府県知事
島根県知事 丸山達也 殿

提出者
住 所 島根県江津市二宮町神主1820-1
氏 名 株式会社 丸惣
代表取締役 佐々木賢一

電話番号 (0855) 53-0811

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30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	株式会社 丸惣
事業場の所在地	島根県江津市二宮町神主1820-5
事業の種類	窯業・土石製品製造業
産業廃棄物処理計画における計画期間	平成28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	2567.4t	全処理委託量	67.4t
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	2500.0t	優良認定処理業者への処理委託量	0t
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	67.4t
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			

(日本工業規格 A列4番)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 廃プラスチック)

有償物量

不要物等発生量

排出量
① 8.97

実績値
①排出量
②+③自ら再生利用を行った量
④自ら中間処理した量
⑤⑥自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量
⑦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
⑨自ら中間処理した後の残さ量
⑩自ら中間処理により減量した量
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業者への処理委託量

自ら直接埋立処分又は
再生利用した量
②

実績値
①排出量
②+③自ら再生利用を行った量
④自ら中間処理した量
⑤⑥自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量
⑦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
⑨自ら中間処理した後の残さ量
⑩自ら中間処理により減量した量
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: 燃えガラ)

有 傷 物 量

不要物等発生量

自ら直接
再生利用した量
②

排 出 量
① 4.1t

自ら直接埋立処分又は
海洋投入処分した量
③

項目 実績値
①排出量 4.1t
②+⑧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
③+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
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業者への処理委託量

自ら中間処理した後
再生利用した量
⑧

⑩のうち再生利用業者への処理委託量
⑫

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

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量
⑬

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
⑦

直接及び自ら
中間処理した後の
処理委託量
⑪

4.1t

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
⑭

⑪

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： がれき類)

有 傷 物 量

不要物等発生量

排 出 量
① 14.87

自ら直接
再生利用した量
②

自ら直接埋立処分又は
海洋投入処分した量
③

実績値
④ 14.87

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

④のうち熱回
收を行った量
⑤

自ら中間処理した後
の残さ量
⑥

自ら中間処理した後
の処理委託量
⑩

直接及び自ら
中間処理した後の
処理委託量
⑪

14.87

⑧	自ら中間処理した後 再生利用した量
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
⑩	直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量 14.87
⑪	⑩のうち優良認定 処理業者への処理 委託量
⑫	⑩のうち熱回収認定 業者への処理 委託量
⑬	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
⑭	⑩のうち再生利用 業者への処理 委託量
⑮	⑩のうち熱回収認定 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: 廃瓦)

有償物量

不要物等発生量

排出量
① 3636.7t

実績値
3636.7t

自ら直接
再生利用した量
②

自ら直接埋立処分又は
海洋投入処分した量
③

自ら中間処理した後
再生利用した量
⑧ 3636.7t

項目

排出量

自ら中間処理
した量
④

自ら中間処理した
後の残さ量
⑥

⑩のうち再生利用
業者への処理委託量
⑫

②+⑧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

⑪全処理委託量

⑫優良認定業者への
処理委託量

⑬再生利用業者への処
理委託量

⑭熱回収認定業者以外の
業者への処理委託量

⑩のうち再生利用
業者への処理委託量
⑪

⑪のうち熱回収認定
業者への処理委託量
⑬

⑪のうち熱回収認定
業者以外の
業者への処理委託量
⑭

自ら中間処理によ
り減量した量
⑦

④のうち熱回収
を行った量
⑤

直接及び自ら
中間処理した後の
処理委託量
⑩

⑪のうち熱回収認定
業者への処理委託量
⑫

⑪のうち熱回収認定
業者への処理委託量
⑬

⑪のうち熱回収認定
業者への処理委託量
⑭

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

⑪のうち熱回収認定
業者への処理委託量
⑫

⑪のうち熱回収認定
業者への処理委託量
⑬

⑪のうち熱回収認定
業者への処理委託量
⑭

(第2面)