

（第1面）

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和 6 年 6 月 25 日

茨城県知事 殿

提出者

住 所 茨城県鹿嶋市大字平井字灘 2276 番 6  
氏 名 住友林業クレスト株式会社  
鹿島工場長 石原 英晴  
電話番号 0299-84-5988

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	住友林業クレスト株式会社 鹿島工場
事業場の所在地	茨城県鹿嶋市大字平井字灘 2276 番 6
事業の種類	木材・木製品製造業
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	2435t	全処理委託量	1095t
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	458.5t
自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	紙屑類 10.00t 木屑類 1350.00t	再生利用業者への処理委託量	1095t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	紙屑類 9.85t 木屑類 1330.15t	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			



(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：全廃棄量)

)

有償物量

不要物等発生量

排出量

自ら直接再生利用した量

② 0

自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量

③ 0

自ら中間処理した量

④ 1426.67

④のうち熱回収を行った量

⑤ 0

自ら中間処理した後の残さ量

⑥ 7.00

自ら中間処理により減量した量

⑦ 1419.67

自ら中間処理した後再生利用した量

⑧ 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

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量

⑩ 1164.17

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量

⑪ 460.32

⑩のうち再生利用業者への処理委託量

⑫ 1164.17

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量

⑬ 0

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 0

項目	実績値
① 排出量	2583.84
②+⑧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	1419.67
③+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	1164.17
⑪優良認定処理業者への処理委託量	460.32
⑫再生利用業者への処理委託量	1164.17
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

## (第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：木屑類＋混合（管理型）)

)

有償物量

不要物等発生量

排出量

① 2525.12

自ら直接  
再生利用した量  
② 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  
理した量  
④ 1419.30④のうち熱回  
収を行った量  
⑤ 0自ら中間処理した  
後の残さ量  
⑥ 6.16自ら中間処理によ  
り減量した量  
⑦ 1413.14自ら中間処理した後  
再生利用した量  
⑧ 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直接及び自ら  
中間処理した後の  
処理委託量  
⑩ 1111.98⑩のうち優良認定  
処理業者への  
処理委託量  
⑪ 459.48⑩のうち再生利用  
業者への処理委託量  
⑫ 111.98⑩のうち熱回収認定  
業者への処理委託量  
⑬ 0⑩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 0

項目	実績値
② 排出量	2525.12
②+⑧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	1413.14
③+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	1111.98
⑪優良認定処理業者への 処理委託量	459.48
⑫再生利用業者への処理 委託量	111.98
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

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：金属類 ※計画通り有償物流のみ)

有償物量

不要物等発生量

排出量

自ら直接再生利用した量  
② 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再生利用した量  
⑧ 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のうち再生利用業者への処理委託量  
⑫ 0

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量  
⑬ 0

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 0

項目	実績値
③ 排出量	0
②+⑧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
③+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	0
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	0
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

自ら中間処理した量  
④ 0

④のうち熱回収を行った量  
⑤ 0

自ら中間処理した後の残さ量  
⑥ 0

自ら中間処理により減量した量  
⑦ 0

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量  
⑩ 0

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量  
⑪ 0

## 計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：紙屑類)

)

有 償 物 量

不要物等発生量

排 出 量

① 7.37

自 ら 直 接  
再 生 利 用 し た 量  
② 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 量  
④ 7.37④ の うち 熱 回 収  
を 行 っ た 量  
⑤ 0自 ら 中 間 処 理 し た  
後 の 残 さ 量  
⑥ 0.84自 ら 中 間 処 理 に よ  
り 減 量 し た 量  
⑦ 6.53自 ら 中 間 処 理 し た 後  
再 生 利 用 し た 量  
⑧ 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直 接 及 び 自 ら  
中 間 処 理 し た 後 の  
処 理 委 託 量  
⑩ 0.84⑩ の うち 優 良 認 定  
処 理 業 者 へ の  
処 理 委 託 量  
⑪ 0.84⑩ の うち 再 生 利 用  
業 者 へ の 処 理 委 託 量  
⑫ 0.84⑩ の うち 熱 回 収 認 定  
業 者 へ の 処 理 委 託 量  
⑬ 0⑩ 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 0

項目	実績値
④ 排出量	7.37
②+⑧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	6.53
③+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	0.84
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.84
⑫再生利用業者への処理委託量	0.84
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

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：プラスチック類)

)

有 償 物 量

不要物等発生量

排 出 量

自 ら 直 接  
再 生 利 用 し た 量  
② 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  
再生利用した量  
⑧ 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のうち再生利用  
業者への処理委託量  
⑫ 49.20

⑩のうち熱回収認定  
業者への処理委託量  
⑬ 0

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 0

項目	実績値
⑤ 排出量	49.20
②+⑧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
③+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	49.20
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	49.20
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 量  
④ 0

④のうち熱回収  
を行った量  
⑤ 0

自ら中間処理した  
後の残さ量  
⑥ 0

自ら中間処理により  
減量した量  
⑦ 0

直接及び自ら  
中間処理した後の  
処理委託量  
⑩ 49.20

⑩のうち優良認定  
処理業者への  
処理委託量  
⑪ 0

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：がれき類 石膏ボード)

)

有 償 物 量

不要物等発生量

排 出 量

自 ら 直 接  
再 生 利 用 し た 量  
② 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 量  
④ 0

④ の うち 熱 回 収  
を 行 っ 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  
り 減 量 し た 量  
⑦ 0

自 ら 中 間 処 理 し た 後  
再 生 利 用 し た 量  
⑧ 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

直 接 及 び 自 ら  
中 間 処 理 し た 後 の  
処 理 委 託 量  
⑩ 0.27

⑩ の うち 再 生 利 用  
業 者 へ の 処 理 委 託 量  
⑫ 0.27

⑩ の うち 熱 回 収 認 定  
業 者 へ の 処 理 委 託 量  
⑬ 0

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 0

⑩ の うち 優 良 認 定  
処 理 業 者 へ の  
処 理 委 託 量  
⑪ 0

項目	実績値
⑥ 排出量	0.27
②+⑧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
③+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	0.27
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	0.27
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

## 計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：ガラス類)

)

有 償 物 量

不要物等発生量

排 出 量

① 1.88

自 ら 直 接  
再 生 利 用 し た 量  
② 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 量  
④ 0④ の うち 熱 回 収  
を 行 っ 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  
り 減 量 し た 量  
⑦ 0自 ら 中 間 処 理 し た 後  
再 生 利 用 し た 量  
⑧ 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直 接 及 び 自 ら  
中 間 処 理 し た 後 の  
処 理 委 託 量  
⑩ 1.88⑩ の うち 優 良 認 定  
処 理 業 者 へ の  
処 理 委 託 量  
⑪ 0⑩ の うち 再 生 利 用  
業 者 へ の 処 理 委 託 量  
⑫ 1.88⑩ の うち 熱 回 収 認 定  
業 者 へ の 処 理 委 託 量  
⑬ 0⑩ 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 0

項目	実績値
⑦ 排出量	1.88
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑧ 自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑨ 全処理委託量	1.88
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	1.88
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



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 ※欄は記入しないこと。