



様式第二号の九(第八条の四の六関係)

東部保健所

(第1面)

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和3年 月 日

大分県知事 殿

提出者

住所 大分県速見郡日出町大字川崎2233-1

氏名

(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)

(株)昭和建設工業
代表取締役 遠藤 克尚
TEL0977-72-1071



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、令和元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 昭和建設工業 |
| 事業場の所在地 | 大分県速見郡日出町大字川崎2233-1 |
| 事業の種類 | 建設業 |
| 産業廃棄物処理計画における 計画期間 | 令和3年4月1日～令和4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 | 19600t | 全処理委託量 | 19600t |
| 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 | 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 | 19600t |
| 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)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ①コンテナ)

| |
|------|
| 有償物量 |
|------|

| |
|---------|
| 不要物等発生量 |
|---------|

| |
|----------------------|
| ② 自ら直接 再生利用した量 |
|----------------------|

| |
|----------|
| ① 排出量 |
|----------|

| | | | | | | | | | |
|------------------------|-------|---------------|-------------------|-------------------|-----------------|------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|
| 項目 | 実績値 | 自ら中間処理 した量 | 自ら中間処理した 後の残さ量 | 自ら中間処理した 後の残さ量 | 自ら中間処理による 減量 | 全処理委託量 | ⑪ 自ら熱回収認定業者 への処理委託量 | ⑫ 自ら熱回収認定業者 への処理委託量 | ⑬ 自ら熱回収認定業者 への処理委託量 |
| ①排出量 | 4,625 | ④ 0 | ⑥ 0 | ⑨ 0 | ⑩ 0 | ⑪ 4,625 | ⑫ 0 | ⑬ 0 | ⑭ 0 |
| ②+⑧自ら再生利用を行った量 | 0 | ④のうち熱回収を行った量 | 0 | ⑦ | 0 | | | | |
| ⑤自ら熱回収を行った量 | 0 | ⑤ | 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 | 4,625 | | | | | | | | |
| 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 | 4,625 | | | | | | | | |
| 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処理委託量 | 0 | | | | | | | | |

| |
|---------------------------|
| ⑧ 自ら中間処理した後 再生利用した量 |
|---------------------------|

| |
|-------------------|
| ⑪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 |
|---|

| |
|--------------------|
| ⑪のうち熱回収認定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 |
|---|

| |
|-----------------------------------|
| 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 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のうち優良認定 処理業者への 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 |
|---|

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ②アス

鼓)



不要物等発生量
①

排出量
④
1063

自ら直接
再生利用した量
②
0

自ら中間処理した後
再生利用した量
⑧
0

| 項目 | 実績値 | |
|----------------------------|------|--|
| ①排出量 | 1063 | |
| ②+③自ら再生利用を行った量 | 0 | |
| ⑤自ら熱回収を行った量 | 0 | |
| ⑥自ら中間処理により減量した量 | 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 | 1063 | |
| 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 | 1063 | |
| 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 | |

| 項目 | 実績値 | |
|--------------------------------|------|--|
| ④自ら中間処理した量 | 0 | |
| ⑤自ら熱回収を行った量 | 0 | |
| ⑥自ら中間処理により減量した量 | 0 | |
| ⑦自ら中間処理により減量した量 | 0 | |
| ⑧自ら中間処理した後再生利用した量 | 0 | |
| ⑨自ら中間処理した後再生利用した量 | 0 | |
| ⑩全処理委託量 | 1063 | |
| ⑪⑪のうち再生利用業者への処理委託量 | 1063 | |
| ⑫⑫のうち熱回収認定業者への処理委託量 | 0 | |
| ⑬⑬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 | 0 | |

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ③伐採材)



不要物等発生量

①排出量

自ら直接
再生利用した量
②

自ら中間処理した後
再生利用した量
⑧

排出量
①

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
した量
④

自ら中間処理した後
の廃さ量
⑥

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

| 項目 | 実績値 | |
|----------------------------|-----|--|
| ①排出量 | 98 | |
| 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 | 98 | |
| 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 | 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 | |

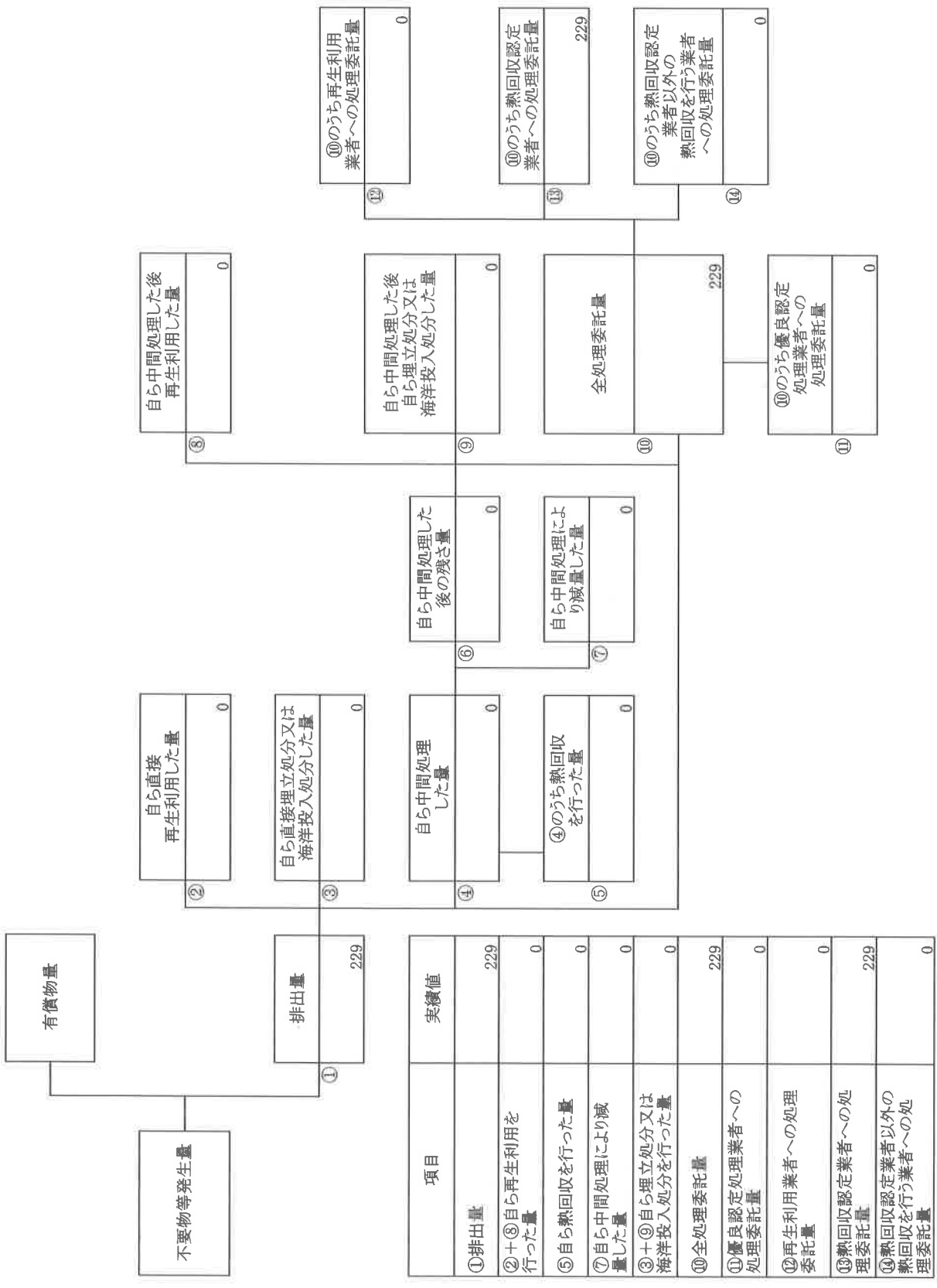
| | | |
|----------------------------|-----|--|
| 項目 | 実績値 | |
| ①排出量 | 98 | |
| ②+⑧自ら再生利用を行った量 | 0 | |
| ⑤自ら熱回収を行った量 | 0 | |
| ⑦自ら中間処理により減量した量 | 0 | |
| ③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量 | 0 | |
| ⑩全処理委託量 | 98 | |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量 | 0 | |
| ⑫再生利用業者への処理委託量 | 98 | |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量 | 0 | |
| ⑭熱回収認定業者以外の熱回収を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: ④解体木材)

1



(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：⑤がれき類)

| | |
|---------|--|
| 不要物等発生量 | |
| 有償物量 | |

| | |
|-----------------|---|
| 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 |

| | |
|-----|----|
| 排出量 | |
| ① | 25 |

| | |
|---------------|---|
| 自ら中間処理 した量 | |
| ④ | 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 |

| | | | | | |
|------------------------------------|-----|-------------------|----------------|--------|-----------------------------|
| 項目 | 実績値 | 自ら中間処理した後 の廃さ量 | 自ら中間処理により減量した量 | 全処理委託量 | ⑪のうち優良認定 処理業者への 処理委託量 |
| ①排出量 | 25 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ②+③自ら再生利用を行った量 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ⑤自ら熱回収を行った量 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ⑦自ら中間処理により減量した量 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ③+⑨自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行った量 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ⑩全処理委託量 | 25 | 25 | 0 | 0 | 0 |
| ⑪優良認定処理業者への 処理委託量 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ⑫再生利用業者への処 理委託量 | 25 | 25 | 0 | 0 | 0 |
| ⑬熱回収認定業者への処 理委託量 | 0 | 0 | 0 | 0 | 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 | 0 | 0 | 0 | 0 |

| | | | | |
|---|----|----|---|---|
| ⑪のうち再生利用 業者への処理委託量 | 25 | 25 | ⑫のうち熱回収認定 業者への処理委託量 | 0 |
| ⑬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 | 0 | 0 | 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 | 0 |

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ⑥廃プラ類)

| | |
|---------|------|
| 不要物等発生量 | 有償物量 |
|---------|------|

| | | |
|---|-----|----|
| 不 | 物等発 | 生量 |
|---|-----|----|

| | |
|------|--------------|
| ①排出量 | ②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自ら中間処理した量 |
|----------------------|------------|

| | | | | | |
|------------------------|-----|--------------|---------------|------------------------------------|-------------------|
| 項目 | 実績値 | 自ら中間処理した量 | 自ら中間処理した後の残さ量 | 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 | ⑪のうち再生利用業者への処理委託量 |
| ①排出量 | 0 | ④のうち熱回収を行った量 | ⑥ | ⑨ | ⑫ |
| ②+③自ら再生利用を行った量 | 0 | ⑤ | 0 | 0 | ⑬ |
| ⑤自ら熱回収を行った量 | 0 | ⑦ | 0 | 0 | ⑭ |
| ⑦自ら中間処理により減量した量 | 0 | ⑩ | 0 | 0 | ⑮ |
| ③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量 | 0 | ⑪ | 0 | 0 | ⑯ |
| ⑩全処理委託量 | 0 | ⑫ | 0 | 0 | ⑰ |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量 | 0 | ⑬ | 0 | 0 | ⑱ |
| ⑫再生利用業者への処理委託量 | 0 | ⑭ | 0 | 0 | ⑲ |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量 | 0 | ⑮ | 0 | 0 | ⑳ |
| ⑭熱回収を行う業者への処理委託量 | 0 | ⑯ | 0 | 0 | ㉑ |

| | | | | | |
|------------------------|-----|--------------|---------------|------------------------------------|-------------------|
| 項目 | 実績値 | 自ら中間処理した量 | 自ら中間処理した後の残さ量 | 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 | ⑪のうち再生利用業者への処理委託量 |
| ①排出量 | 0 | ④のうち熱回収を行った量 | ⑥ | ⑨ | ⑫ |
| ②+③自ら再生利用を行った量 | 0 | ⑤ | 0 | 0 | ⑬ |
| ⑤自ら熱回収を行った量 | 0 | ⑦ | 0 | 0 | ⑭ |
| ⑦自ら中間処理により減量した量 | 0 | ⑩ | 0 | 0 | ⑮ |
| ③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量 | 0 | ⑪ | 0 | 0 | ⑯ |
| ⑩全処理委託量 | 0 | ⑫ | 0 | 0 | ⑰ |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量 | 0 | ⑬ | 0 | 0 | ⑱ |
| ⑫再生利用業者への処理委託量 | 0 | ⑭ | 0 | 0 | ⑲ |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量 | 0 | ⑮ | 0 | 0 | ⑳ |
| ⑭熱回収を行う業者への処理委託量 | 0 | ⑯ | 0 | 0 | ㉑ |

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ⑧伐採根)



不要物等発生量

| | |
|----------------------|------|
| ①排出量 | 48.8 |
| ②自ら直接再生利用した量 | 0 |
| ③自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量 | 0 |

| | |
|---------------|---|
| ④自ら中間処理した量 | 0 |
| ⑤④のうち熱回収を行った量 | 0 |
| ⑥自ら中間処理した量 | 0 |

| | | | | | | | |
|----------------------------|------|-----------|------------------------------------|------------------------------------|--------------------|--------|-----------------------------|
| 項目 | 実績値 | 自ら中間処理した量 | 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 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量 | 自ら中間処理により減 量した量 | 全処理委託量 | ⑪のうち優良認定 処理業者への 処理委託量 |
| ①排出量 | 48.8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 48.8 | 0 |
| ②+③自ら再生利用を行った量 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ⑤自ら熱回収を行った量 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ⑥自ら中間処理により減 量した量 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ③+⑨自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行った量 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ⑩全処理委託量 | 48.8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 48.8 | 0 |
| ⑪優良認定処理業者への 処理委託量 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ⑫再生利用業者への処理 委託量 | 48.8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 48.8 | 0 |
| ⑬熱回収認定業者への処 理委託量 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ⑭熱回収を行う業者への処 理委託量 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ⑮のうち再生利用業者への 処理委託量 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ⑯のうち熱回収認定業者 への処理委託量 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ⑰のうち熱回収を行う業者 への処理委託量 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

(第2面)