



(第1面)

産業廃棄物処理計画書

令和 3 年 6 月 28 日

大分県知事 広瀬 勝貞 殿

提出者

住 所 大分県日田市大字花月 1079-3

氏 名 利光建設工業(株) 日田営業所 森山正美
(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 0973-24-9129



廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条第9項の規定に基づき、産業廃棄物の減量その他その処理に関する計画を作成したので、提出します。

| | |
|--------------------------|--|
| 事業場の名称 | 利光建設工業(株) 日田営業所 |
| 事業場の所在地 | 大分県日田市大字花月 1079-3 |
| 計画期間 | 令和3年4月1日～令和4年3月31日 |
| 当該事業場において現に行っている事業に関する事項 | |
| ① 事業の種類 | 06 総合建設業 |
| ② 事業の規模 | 20000万円 |
| ③ 従業員数 | 9名 |
| ④ 産業廃棄物の一連の処理の工程 | 道路舗装工事 がれき類(アスファルト・コンクリート塊)を 再生処理業者に委託して再生骨材として再生資源化 |

産業廃棄物の処理に係る管理体制に関する事項

(管理体制図)

日田営業所 (廃棄物統括責任者)

廃棄物管理担当部長

現場作業所長

作業所

作業所

産業廃棄物の排出の抑制に関する事項

| | | | |
|------|---|-----------|---|
| ① 現状 | 【前年度 (令和3 年度) 実績】 | | |
| | 産業廃棄物の種類 | | |
| | 排 出 量 | 2148.99 t | t |
| | (これまでに実施した取組) 特に予定なし | | |
| ②計画 | 【目標】 | | |
| | 産業廃棄物の種類 | | |
| | 排 出 量 | t | t |
| | (今後実施する予定の取組) 前年度は、災害関係の工事が多かったため、特に予定なし | | |

産業廃棄物の分別に関する事項

| | |
|-----|---|
| ①現状 | (分別している産業廃棄物の種類及び分別に関する取組) がれき類等を確実に分類・分別し処理 |
| ②計画 | (今後分別する予定の産業廃棄物の種類及び分別に関する取組) その他の種類に関しても上記同様に実施 |

| 自ら行う産業廃棄物の再生利用に関する事項 | | | |
|----------------------|----------------------|------|---|
| ① 現状 | 【前年度（令和2年度）実績】 | | |
| | 産業廃棄物の種類 | がれき類 | |
| | 自ら再生利用を行った産業廃棄物の量 | 0 t | t |
| | (これまでに実施した取組) | | |
| ②計画 | 【目標】 | | |
| | 産業廃棄物の種類 | がれき類 | |
| | 自ら再生利用を行う産業廃棄物の量 | 0 t | t |
| | (今後実施する予定の取組) | | |
| 自ら行う産業廃棄物の中間処理に関する事項 | | | |
| ① 現状 | 【前年度（令和2年度）実績】 | | |
| | 産業廃棄物の種類 | がれき類 | |
| | 自ら熱回収を行った産業廃棄物の量 | 0 t | t |
| | 自ら中間処理により減量した産業廃棄物の量 | 0 t | t |
| | (これまでに実施した取組) | | |
| ②計画 | 【目標】 | | |
| | 産業廃棄物の種類 | がれき類 | |
| | 自ら熱回収を行う産業廃棄物の量 | 0 t | t |
| | 自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量 | 0 t | t |
| | (今後実施する予定の取組) | | |

| 自ら行う産業廃棄物の埋立処分又は海洋投入処分に関する事項 | | | |
|------------------------------|-----------------------------------|-----------|---|
| ①現状 | 【前年度（ 年度）実績】 | | |
| | 産業廃棄物の種類 | | |
| | 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った産業廃棄物の量 | t | t |
| | (これまでに実施した取組) | | |
| ②計画 | 【目標】 | | |
| | 産業廃棄物の種類 | | |
| | 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 | t |
| | (今後実施する予定の取組) | | |
| 産業廃棄物の処理の委託に関する事項 | | | |
| ① 現状 | 【前年度（ 30 年度）実績】 | | |
| | 産業廃棄物の種類 | がれき類 | |
| | 全処理委託量 | 2148.99 t | t |
| | 優良認定処理業者への処理委託量 | t | t |
| | 再生利用者への処理委託量 | 2148.99 t | t |
| | 認定熱回収業者への処理委託量 | t | 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 | t |
| | (これまでに実施した取組) | | |
| | 特に実施していない | | |

| | | | |
|--------|-----------------------------------|--------|---|
| ②計画 | 【目標】 | | |
| | 産業廃棄物の種類 | がれき類 | |
| | 全処理委託量 | 1800 t | t |
| | 優良認定処理業者への 処理委託量 | t | t |
| | 再生利用業者への 処理委託量 | 1800 t | t |
| | 認定熱回収業者への 処理委託量 | t | 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 | t |
| | (今後実施する予定の取組) | | |
| ※事務処理欄 | | | |