

産業廃棄物処理計画書

2023年4月6日

新潟市長様

提出者
住所 新潟市東区津島屋7丁目101-2
氏名 株式会社 東新生コン
代表取締役 山本 大介
(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)
電話番号 025-274-9595

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。

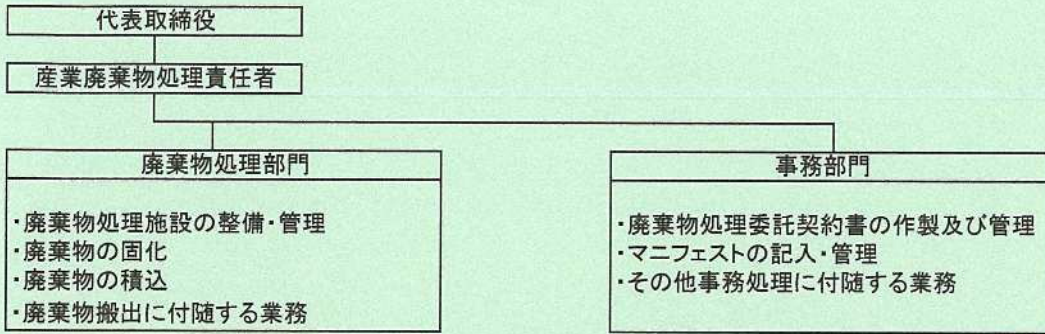
| | |
|---------|--------------------------|
| 事業場の名称 | 株式会社 東新生コン |
| 事業場の所在地 | 新潟市東区津島屋7丁目101-2 |
| 計画期間 | 2023年4月1日から 2024年3月31日まで |

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 | その他製造業 |
| ②事業の規模 | 製造品出荷高 600,000,000円 |
| ③従業員数 | 30人 |
| ④産業廃棄物の一連の処理の工程 | コンクリートがら → 固化 → 破砕 → 再生利用 |

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)



産業廃棄物の排出の抑制に関する事項

| | | 【前年度（2022年度）実績】 | | | | | | | | | |
|--------------------------|----------|-----------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| ① 現状 | 産業廃棄物の種類 | コンクリートがら | | | | | | | | | |
| | 排出量 | 8,757.00 t | t | t | t | t | t | t | t | t | t |
| | 産業廃棄物の種類 | | | | | | | | | | |
| | 排出量 | t | t | t | t | t | t | t | t | t | t |
| (これまでに実施した取組) | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | 【目標】 | | | | | | | | | |
| ② 計画 | 産業廃棄物の種類 | コンクリートがら | | | | | | | | | |
| | 排出量 | 8,000.00 t | t | t | t | t | t | t | t | t | t |
| | 産業廃棄物の種類 | | | | | | | | | | |
| | 排出量 | t | t | t | t | t | t | t | t | t | t |
| (今後実施する予定の計画) | | | | | | | | | | | |
| 購入者に戻り量を極力減らしてもらうよう要請する。 | | | | | | | | | | | |

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) | | | | | | | | | | |
| | 特になし | | | | | | | | | | |
| 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) | | | | | | | | | | |
| | 特になし | | | | | | | | | | |

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

| 【前年度 (2022 年度) 実績】 | | | | | | | | | |
|----------------------|---------------------------|----------|---|---|---|---|---|---|---|
| ① 現状 | 産業廃棄物の種類 | コンクリートがら | | | | | | | |
| | 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 | t | t | t | t | t | t |
| | 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 | t | t | t | t | t | t |
| (これまでに実施した取組) | | | | | | | | | |

| 【目標】 | | | | | | | | | |
|---------------|--------------------------|----------|---|---|---|---|---|---|---|
| ② 計画 | 産業廃棄物の種類 | コンクリートがら | | | | | | | |
| | 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 | t | t | t | t | t | t |
| | 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 | t | t | t | t | t | t |
| (今後実施する予定の計画) | | | | | | | | | |

産業廃棄物の処理の委託に関する事項

| 【前年度 (2022 年度) 実績】 | | | | | | | | | |
|---------------------------|---------------------------|----------|---|---|---|---|---|---|---|
| ① 現状 | 産業廃棄物の種類 | コンクリートがら | | | | | | | |
| | 全処理委託量 | 8,757.00 | t | t | t | t | t | t | t |
| | 優良認定処理業者への処理委託量 | | t | t | t | t | t | t | t |
| | 再生利用業者への処理委託量 | 8,757.00 | t | t | t | t | t | t | t |
| | 認定熱回収業者への処理委託量 | | t | t | t | t | t | 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 | t | t | t | t | t |
| | 産業廃棄物の種類 | | | | | | | | |
| | 全処理委託量 | | t | t | t | t | t | t | t |
| | 優良認定処理業者への処理委託量 | | t | t | t | t | t | t | t |
| | 再生利用業者への処理委託量 | | t | t | t | t | t | t | t |
| 認定熱回収業者への処理委託量 | | t | t | t | t | t | 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 | t | t | t | t | t | |
| (これまでに実施した取組) | | | | | | | | | |

産業廃棄物処理計画書（集計用シート）

| | | | |
|--------|------------------------|---------|------------------|
| 提出者の名称 | 株式会社 東新生コン 代表取締役 山本 大介 | 提出者の住所 | 新潟市東区津島屋7丁目101-2 |
| 事業場の名称 | 株式会社 東新生コン | 事業場の所在地 | 新潟市東区津島屋7丁目101-2 |
| 内容年度 | 2023 年度 | | |

(単位:トン)

| 廃棄物の種類 | 現状 / 計画 | 排出量 | 自社内での処理状況 | | | | 委託先での処理状況 | | | | |
|----------|---------------|----------|-------------|------------|--------------------|-------------|------------|-----------------------------|---------------------------|----------------------------|---|
| | | | 自己再生 利用量 | うち熱 回収量 | 自己中間 処理 減量化量 | 自己最終 処分量 | 全処理 委託量 | 委託処理量のうち委託先毎の量 | | | |
| | | | | | | | | 優良認定 処理業者 への処理 委託量 | 再生利用 業者への 処理 委託量 | 熱回収 認定業者 への処理 委託量 | 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 |
| A | B | C | D | E | F | G | H | I | J | | |
| コンクリートがら | 現状 | 8,757.00 | | | | | 8,757.00 | | 8,757.00 | | |
| | 計画 | 8,000.00 | | | | | 8,000.00 | | 8,000.00 | | |
| | 現状 | | | | | | | | | | |
| | 計画 | | | | | | | | | | |
| | 現状 | | | | | | | | | | |
| | 計画 | | | | | | | | | | |
| | 現状 | | | | | | | | | | |
| | 計画 | | | | | | | | | | |
| | 現状 | | | | | | | | | | |
| | 計画 | | | | | | | | | | |
| | 現状 | | | | | | | | | | |
| | 計画 | | | | | | | | | | |
| | 現状 | | | | | | | | | | |
| | 計画 | | | | | | | | | | |
| | 現状 | | | | | | | | | | |
| | 計画 | | | | | | | | | | |
| | 現状 | | | | | | | | | | |
| | 計画 | | | | | | | | | | |
| | 現状 | | | | | | | | | | |
| | 計画 | | | | | | | | | | |
| 合計 | 現状 | 8,757.00 | | | | | 8,757.00 | | 8,757.00 | | |
| | 計画 | 8,000.00 | | | | | 8,000.00 | | 8,000.00 | | |