

産業廃棄物処分業者の処理状況報告書

(報告対象の期間:令和5年度)

令和 6 年 5 月 14 日

八王子市長 殿

報告者 住所 東京都八王子市高月町2181番地1

氏名 株式会社 日動エコプラント
代表取締役 濱中 大輔

(法人にあっては、主たる事務所の所在地、名称及び代表者の氏名)

| | | | |
|-------|-----------------|------|--------------|
| 許可番号 | 109-20 - 143850 | | |
| 担当者氏名 | 若林 元 | 電話番号 | 042-696-5086 |

(法人にあっては、主たる事務所の所在地、名称及び代表者の氏名)

八王子市産業廃棄物の減量及び適正処理に係る報告・公表制度要綱に基づき、処理状況について次のとおり報告します。

事業概要

| | | | | |
|------------------|----------------------|----------------|-------------------------------------|-------------|
| 処分を行う事業場の所在地 | 事業場(その1) 事業場(その3) | 八王子市高月町2181番地1 | 事業場(その2) | 事業場(その4) |
| 処分を行う事業場(その1)の概要 | | | 処分を行う事業場(その1)で処分した産業廃棄物の主な搬出先施設の所在地 | |
| 主な処分方法 | 処分の方法 | 処理能力 | 主な搬出先となっている中間処理施設の所在地 | |
| 破碎 | 廃プラスチック類の混合破碎 | 4.13 t/日 | 再度中間処理が必要な理由 | |
| 破碎 | 木くずの破碎 | 3.80 t/日 | 静岡県 三島市 | リサイクル |
| 破碎 | ガラ陶の破碎 | 320.00 t/日 | 栃木県 塩谷郡 | リサイクル |
| 破碎 | 紙くず・繊維くずの混合破碎 | 240.00 t/日 | 神奈川県 相模原市南区 | 焼却 |
| 破碎 | ガラ陶の破碎(石膏ボード) | 8.00 t/日 | 主な搬出先となっている最終処分場所在地 | |
| 破碎 | がれき類等の混合破碎 | 4.32 t/日 | 静岡県 伊東市 | 安定型 管理型 遮断型 |
| 圧縮梱包 | 廃プラスチック類の圧縮梱包 | 242.00 t/日 | 大分県 佐伯市 | 安定型 管理型 遮断型 |
| 受入時間 | 8:00 ~ 17:00 | | 秋田県 秋田市 | 安定型 管理型 遮断型 |
| 計量器の有無 | 有 無 | | | |

| | |
|-----------------------------------|-------------------------------------|
| 適正処理の実現に向けた社内の取組内容 | |
| ○従業員の教育訓練の実施状況 | ○処理に係る自社情報の公開状況 |
| ■ 社内研修を実施している。 | ■ 搬入から搬出までの作業内容を公開している。 |
| (研修の内容) ■ 廃棄物処理法について ■ 安全性の確保について | □ 緊急時の対応方法を定めたマニュアルを公開している。 |
| ■ 事故時の対応について | □ 廃棄物処理法に基づく帳簿を公開している。 |
| □ その他() | □ 独自に、搬入量・保管量・処分量・搬出量の定期的な公開を実施している |
| (研修の頻度) □ 年1回 □ 半年に1回 □ 3ヶ月に1回 | □ 独自に、処分状況の写真の定期的な公開を実施している。 |
| □ 月1回 ■ その他(年1回、及び入社時) | ■ 近隣住民に処分を行う事業場を公開している。 |
| ■ 外部研修を受講させている。 | (公開頻度) |
| (研修の内容) ■ 廃棄物処理法について □ 安全性の確保について | □ 定期的に公開している。 |
| □ 事故時の対応について | ■ 申出があれば公開している。 |
| □ その他() | □ その他() |
| (研修の頻度) □ 年1回 □ 半年に1回 □ 3ヶ月に1回 | |
| □ 月1回 ■ その他(年1回、及び入社時) | |
| □ その他() | |

(第2面)

| 処分を行う事業場(その2)の概要 | | |
|------------------|----------------------------|----------------------------|
| 主な処分方法 | 処分の方法 | 処理能力 |
| | | t/日 |
| | | t/日 |
| | | t/日 |
| | | t/日 |
| | | t/日 |
| | | t/日 |
| 受入時間 | ～ | : |
| 計量器の有無 | <input type="checkbox"/> 有 | <input type="checkbox"/> 無 |

主な
搬出先

| 処分を行う事業場(その2)で処分した産業廃棄物の主な搬出先施設の所在地 | | | |
|-------------------------------------|---------|------------------------------|---|
| 主な搬出先となっている中間処理施設の所在地 | | 再度中間処理が必要な理由 | |
| 都・道・府・県 | 区・市・町・村 | | |
| 都・道・府・県 | 区・市・町・村 | | |
| 都・道・府・県 | 区・市・町・村 | | |
| 主な搬出先となっている最終処分場所在地 | | 最終処分場の種類 | |
| 都・道・府・県 | 区・市・町・村 | <input type="checkbox"/> 安定型 | <input type="checkbox"/> 管理型 <input type="checkbox"/> 遮断型 |
| 都・道・府・県 | 区・市・町・村 | <input type="checkbox"/> 安定型 | <input type="checkbox"/> 管理型 <input type="checkbox"/> 遮断型 |
| 都・道・府・県 | 区・市・町・村 | <input type="checkbox"/> 安定型 | <input type="checkbox"/> 管理型 <input type="checkbox"/> 遮断型 |

| 処分を行う事業場(その3)の概要 | | |
|------------------|----------------------------|----------------------------|
| 主な処分方法 | 処分の方法 | 処理能力 |
| | | t/日 |
| | | t/日 |
| | | t/日 |
| | | t/日 |
| | | t/日 |
| | | t/日 |
| 受入時間 | : | ～ : |
| 計量器の有無 | <input type="checkbox"/> 有 | <input type="checkbox"/> 無 |

主な
搬出先

| 処分を行う事業場(その3)で処分した産業廃棄物の主な搬出先施設の所在地 | | | |
|-------------------------------------|---------|------------------------------|---|
| 主な搬出先となっている中間処理施設の所在地 | | 再度中間処理が必要な理由 | |
| 都・道・府・県 | 区・市・町・村 | | |
| 都・道・府・県 | 区・市・町・村 | | |
| 都・道・府・県 | 区・市・町・村 | | |
| 主な搬出先となっている最終処分場所在地 | | 最終処分場の種類 | |
| 都・道・府・県 | 区・市・町・村 | <input type="checkbox"/> 安定型 | <input type="checkbox"/> 管理型 <input type="checkbox"/> 遮断型 |
| 都・道・府・県 | 区・市・町・村 | <input type="checkbox"/> 安定型 | <input type="checkbox"/> 管理型 <input type="checkbox"/> 遮断型 |
| 都・道・府・県 | 区・市・町・村 | <input type="checkbox"/> 安定型 | <input type="checkbox"/> 管理型 <input type="checkbox"/> 遮断型 |

| 処分を行う事業場(その4)の概要 | | |
|------------------|----------------------------|----------------------------|
| 主な処分方法 | 処分の方法 | 処理能力 |
| | | t/日 |
| | | t/日 |
| | | t/日 |
| | | t/日 |
| | | t/日 |
| | | t/日 |
| 受入時間 | : | ～ : |
| 計量器の有無 | <input type="checkbox"/> 有 | <input type="checkbox"/> 無 |

主な
搬出先

| 処分を行う事業場(その4)で処分した産業廃棄物の主な搬出先施設の所在地 | | | |
|-------------------------------------|---------|------------------------------|---|
| 主な搬出先となっている中間処理施設の所在地 | | 再度中間処理が必要な理由 | |
| 都・道・府・県 | 区・市・町・村 | | |
| 都・道・府・県 | 区・市・町・村 | | |
| 都・道・府・県 | 区・市・町・村 | | |
| 主な搬出先となっている最終処分場所在地 | | 最終処分場の種類 | |
| 都・道・府・県 | 区・市・町・村 | <input type="checkbox"/> 安定型 | <input type="checkbox"/> 管理型 <input type="checkbox"/> 遮断型 |
| 都・道・府・県 | 区・市・町・村 | <input type="checkbox"/> 安定型 | <input type="checkbox"/> 管理型 <input type="checkbox"/> 遮断型 |
| 都・道・府・県 | 区・市・町・村 | <input type="checkbox"/> 安定型 | <input type="checkbox"/> 管理型 <input type="checkbox"/> 遮断型 |

令和5年度の処分実績

①取扱った産業廃棄物(処分方法別)

| | 処分方法 | | | | | 処分方法 | | | |
|----------|--------|--------|-----|-----|---|--------|--------|-----|-----|
| | (破碎) | (圧縮梱包) | () | () | | (破碎) | (圧縮梱包) | () | () |
| 燃え殻 | — | — | | | ガラス・コンクリート・陶磁器くず | ◎ | ◎ | | |
| 汚泥 | — | — | | | 鋳さい | — | — | | |
| 廃油 | — | — | | | がれき類 | ○ | × | | |
| 廃酸 | — | — | | | 動物のふん尿 | — | — | | |
| 廃アルカリ | — | — | | | 動物の死体 | — | — | | |
| 廃プラスチック類 | ◎ | ◎ | | | ばいじん | — | — | | |
| 紙くず | ○ | ○ | | | 政令13号物 | — | — | | |
| 木くず | ○ | ○ | | | ◎ …よく扱った ○ …扱った △ …少し扱った × …扱わなかった — …許可がない | | | | |
| 繊維くず | ○ | ○ | | | | | | | |
| 動植物性残さ | — | — | | | | | | | |
| 動物系固形不要物 | — | — | | | | | | | |
| ゴムくず | — | — | | | | | | | |
| 金属くず | ○ | × | | | | | | | |

令和5年度の処分実績

②自社の市内処分施設(その1)での処分量

単位:t(トン)

[illegible]

③自社の市内処分施設(その2)での処分量

単位:t(トン)

[illegible]

年度の処分実績

④自社の市内処分施設(その3)での処分量

単位:t(トン)

[illegible]

⑤自社の市内処分施設(その4)での処分量

単位:t(トン)

[illegible]