

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和5年6月30日

新潟市長様

提出者  
住所 新潟市西区的場流通1丁目3-23  
氏名 エヌエス工業株式会社 代表取締役 野澤 圭介  
(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)  
電話番号

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4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            | エヌエス工業株式会社             |
| 事業場の所在地           | 新潟市西区的場流通1丁目3-23       |
| 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4年4月1日から 令和5年3月31日まで |

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                      | 2,193.30 t | 全処理委託量                    | 2,193.30 t |
| 自ら再生利用を行う産業廃棄物の量         | 0.00 t     | 優良認定処理業者への処理委託量           | 215.20 t   |
| 自ら熱回収を行う産業廃棄物の量          | 0.00 t     | 再生利用業者への処理委託量             | 2,168.10 t |
| 自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量     | 0.00 t     | 認定熱回収業者への処理委託量            | 0.00 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 | 0.00 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 | 0.00 t     |

※事務処理欄

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 汚泥 )

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 [ ] t

自ら中間処理した後  
再生利用した量  
⑧ [ ] t

① 2.88 t

自ら直接埋立処分  
又は海洋投入処分した量  
③ [ ] t

自ら中間処理  
した量  
④ [ ] t

自ら中間処理した  
後の残さ量  
⑥ [ ] t

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 [ ] t

⑩のうち再生利用者  
への処理委託量  
⑫ 2.88 t

| 項目                         | 実績値    |
|----------------------------|--------|
| ①排出量                       | 2.88 t |
| ②+⑧自ら再生利用を行った量             | t      |
| ⑤自ら熱回収を行った量                | t      |
| ⑦自ら中間処理により減量した量            | t      |
| ③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量     | t      |
| ⑩全処理委託量                    | 2.88 t |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量           | t      |
| ⑫再生利用者への処理委託量              | 2.88 t |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量            | t      |
| 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 | t      |

④のうち熱回収  
を行った量  
⑤ [ ] t

自ら中間処理により  
減量した量  
⑦ [ ] t

直接及び自ら  
中間処理した後の  
処理委託量  
⑩ 2.88 t

⑩のうち熱回収認定  
業者への処理委託量  
⑬ [ ] t

⑩のうち優良認定  
処理業者への  
処理委託量  
⑪ [ ] t

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 [ ] t

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 廃油 )

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 t

自ら中間処理した後  
再生利用した量  
⑧ t

① 0.18 t

自ら直接埋立処分  
又は海洋投入処分した量  
③ t

自ら中間処理  
した量  
④ t

自ら中間処理した  
後の残さ量  
⑥ t

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 t

⑩のうち再生利用者  
への処理委託量  
⑫ t

| 項目                         | 実績値    |
|----------------------------|--------|
| ①排出量                       | 0.18 t |
| ②+⑧自ら再生利用を行った量             | t      |
| ⑤自ら熱回収を行った量                | t      |
| ⑦自ら中間処理により減量した量            | t      |
| ③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量     | t      |
| ⑩全処理委託量                    | 0.18 t |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量           | t      |
| ⑫再生利用者への処理委託量              | t      |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量            | t      |
| 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 | t      |

④のうち熱回収  
を行った量  
⑤ t

自ら中間処理により  
減量した量  
⑦ t

直接及び自ら  
中間処理した後の  
処理委託量  
⑩ 0.18 t

⑩のうち熱回収認定  
業者への処理委託量  
⑬ t

⑩のうち優良認定  
処理業者への  
処理委託量  
⑪ t

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 t

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 廃プラスチック )

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 t

自ら中間処理した後  
再生利用した量  
⑧ t

① 2.33 t

自ら直接埋立処分  
又は海洋投入処分した量  
③ t

自ら中間処理  
した量  
④ t

自ら中間処理した  
後の残さ量  
⑥ t

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 t

⑩のうち再生利用者  
への処理委託量  
⑫ t

| 項目                         | 実績値    |
|----------------------------|--------|
| ①排出量                       | 2.33 t |
| ②+⑧自ら再生利用を行った量             | t      |
| ⑤自ら熱回収を行った量                | t      |
| ⑦自ら中間処理により減量した量            | t      |
| ③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量     | t      |
| ⑩全処理委託量                    | 2.33 t |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量           | t      |
| ⑫再生利用者への処理委託量              | t      |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量            | t      |
| 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 | t      |

④のうち熱回収  
を行った量  
⑤ t

自ら中間処理により  
減量した量  
⑦ t

直接及び自ら  
中間処理した後の  
処理委託量  
⑩ 2.33 t

⑩のうち熱回収認定  
業者への処理委託量  
⑬ t

⑩のうち優良認定  
処理業者への  
処理委託量  
⑪ t

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 t

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：ガラスくず・コンクリートくず・陶磁器くず)

有償物量

不要物等発生量

排出量

① 0.20 t

自ら直接再生利用した量  
② t

自ら直接埋立処分処分又は海洋投入処分した量  
③ t

自ら中間処理した量  
④ t

④のうち熱回収を行った量  
⑤ t

自ら中間処理した後再生利用した量  
⑧ t

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 t

自ら中間処理した後の残さ量  
⑥ t

自ら中間処理により減量した量  
⑦ t

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量  
⑩ 0.20 t

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量  
⑪ t

⑩のうち再生利用業者への処理委託量  
⑫ t

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量  
⑬ t

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 t

| 項目                         | 実績値    |
|----------------------------|--------|
| ①排出量                       | 0.20 t |
| ②+⑧自ら再生利用を行った量             | t      |
| ⑤自ら熱回収を行った量                | t      |
| ⑦自ら中間処理により減量した量            | t      |
| ③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量     | t      |
| ⑩全処理委託量                    | 0.20 t |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量           | t      |
| ⑫再生利用業者への処理委託量             | t      |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量            | t      |
| 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 | t      |

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： がれき類 )

有償物量

不要物等発生量

排出量

① 2,936.58 t

自ら直接再生利用した量  
② t

自ら直接埋立処分処分又は海洋投入処分した量  
③ t

自ら中間処理した量  
④ t

④のうち熱回収を行った量  
⑤ t

自ら中間処理した後再生利用した量  
⑧ t

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 t

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量  
⑩ 2,936.58 t

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量  
⑪ 140.90 t

⑩のうち再生利用業者への処理委託量  
⑫ 2,936.58 t

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量  
⑬ t

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 t

| 項目                         | 実績値        |
|----------------------------|------------|
| ①排出量                       | 2,936.58 t |
| ②+⑧自ら再生利用を行った量             | t          |
| ⑤自ら熱回収を行った量                | t          |
| ⑦自ら中間処理により減量した量            | t          |
| ③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量     | t          |
| ⑩全処理委託量                    | 2,936.58 t |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量           | 140.90 t   |
| ⑫再生利用業者への処理委託量             | 2,936.58 t |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量            | t          |
| 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 | t          |

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 混合廃棄物 )

有償物量

不要物等発生量

排出量

① 13.31 t

自ら直接再生利用した量

② t

自ら直接埋立処分処分又は海洋投入処分した量

③ t

自ら中間処理した量

④ t

自ら中間処理した後の残さ量

⑥ t

自ら中間処理した後再生利用した量

⑧ t

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 t

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

⑩ 13.31 t

④のうち熱回収を行った量

⑤ t

自ら中間処理により減量した量

⑦ t

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量

⑪ t

⑩のうち再生利用業者への処理委託量

⑫ t

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量

⑬ t

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 t

| 項目                         | 実績値     |
|----------------------------|---------|
| ①排出量                       | 13.31 t |
| ②+⑧自ら再生利用を行った量             | t       |
| ⑤自ら熱回収を行った量                | t       |
| ⑦自ら中間処理により減量した量            | t       |
| ③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量     | t       |
| ⑩全処理委託量                    | 13.31 t |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量           | t       |
| ⑫再生利用業者への処理委託量             | t       |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量            | t       |
| 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 | t       |

産業廃棄物処理計画実施状況報告書（集計用シート）

|        |            |         |                  |
|--------|------------|---------|------------------|
| 提出者の名称 |            | 提出者の住所  |                  |
| 事業場の名称 | エヌエス工業株式会社 | 事業場の所在地 | 新潟市西区的場流通1丁目3-23 |
| 内容年度   | 令和4年度      |         |                  |

(単位:トン)

| 廃棄物の種類               | 排出量      | 自社内での処理状況   |             |             |            |                    |             |             |                    | 委託先での処理状況 |                             |                           |                            |   |
|----------------------|----------|-------------|-------------|-------------|------------|--------------------|-------------|-------------|--------------------|-----------|-----------------------------|---------------------------|----------------------------|---|
|                      |          | 自己中間処理をしない  |             | 自己中間処理をする   |            |                    |             |             |                    | 委託処理量     | 委託処理量のうち委託先毎の量              |                           |                            |   |
|                      |          | 自己再生<br>利用量 | 自己最終<br>処分量 | 自己中間<br>処理量 | うち熱<br>回収量 | 自己中間<br>処理後<br>残さ量 | 自己再生<br>利用量 | 自己最終<br>処分量 | 自己中間<br>処理<br>減量化量 |           | 優良認定<br>処理業者<br>への処理<br>委託量 | 再生利用<br>業者への<br>処理<br>委託量 | 熱回収<br>認定業者<br>への処理<br>委託量 | 熱回収<br>認定業者<br>以外の熱<br>回収を行<br>う業者へ<br>の処理<br>委託量 |
|                      |          |             |             |             |            |                    |             |             |                    |           |                             |                           |                            |   |
| ①                    | ②        | ③           | ④           | ⑤           | ⑥          | ⑧                  | ⑨           | ⑦           | ⑩                  | ⑪         | ⑫                           | ⑬                         | ⑭                          |   |
| 燃え殻                  |          |             |             |             |            |                    |             |             |                    |           |                             |                           |                            |   |
| 汚泥                   | 2.88     |             |             |             |            |                    |             |             |                    | 2.88      | 2.88                        |                           |                            |   |
| 廃油                   | 0.18     |             |             |             |            |                    |             |             |                    | 0.18      |                             |                           |                            |   |
| 廃酸                   |          |             |             |             |            |                    |             |             |                    |           |                             |                           |                            |   |
| 廃アルカリ                |          |             |             |             |            |                    |             |             |                    |           |                             |                           |                            |   |
| 廃プラスチック              | 2.33     |             |             |             |            |                    |             |             |                    | 2.33      |                             |                           |                            |   |
| 紙くず                  |          |             |             |             |            |                    |             |             |                    |           |                             |                           |                            |   |
| 木くず                  |          |             |             |             |            |                    |             |             |                    |           |                             |                           |                            |   |
| 繊維くず                 |          |             |             |             |            |                    |             |             |                    |           |                             |                           |                            |   |
| 動植物性残さ               |          |             |             |             |            |                    |             |             |                    |           |                             |                           |                            |   |
| ゴムくず                 |          |             |             |             |            |                    |             |             |                    |           |                             |                           |                            |   |
| 金属くず                 |          |             |             |             |            |                    |             |             |                    |           |                             |                           |                            |   |
| ガラスくず・コンクリートくず・陶磁器くず | 0.20     |             |             |             |            |                    |             |             |                    | 0.20      |                             |                           |                            |   |
| 鉱さい                  |          |             |             |             |            |                    |             |             |                    |           |                             |                           |                            |   |
| がれき類                 | 2,936.58 |             |             |             |            |                    |             |             |                    | 2,936.58  | 140.90                      | 2,936.58                  |                            |   |
| ばいじん                 |          |             |             |             |            |                    |             |             |                    |           |                             |                           |                            |   |
| 混合廃棄物                | 13.31    |             |             |             |            |                    |             |             |                    | 13.31     |                             |                           |                            |   |
|                      |          |             |             |             |            |                    |             |             |                    |           |                             |                           |                            |   |
|                      |          |             |             |             |            |                    |             |             |                    |           |                             |                           |                            |   |
| 合計                   | 2,955.48 |             |             |             |            |                    |             |             |                    | 2,955.48  | 140.90                      | 2,939.46                  |                            |   |