

特別管理産業廃棄物処理計画実施状況報告書

2023年 6 月 28 日

熊本県知事 殿

提出者

住所 〒869-1101  
熊本県菊池郡菊陽町津久礼2900番地

氏名 富士フイルム九州株式会社  
代表取締役社長 中泉 勝

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 096-340-9000

廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条の2第11項の規定に基づき、2022年度の特別管理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               | 富士フイルム九州株式会社                       |
| 事業場の所在地              | 〒869-1101<br>熊本県菊池郡菊陽町津久礼2900番地    |
| 事業の種類                | プラスチック製品製造業                        |
| 特別管理産業廃棄物処理計における計画期間 | 2022年 4 月 1 日 から 2023年 3 月 31 日 まで |

特別管理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                           | 97.10 t | 全処理委託量                    | 97.10 t |
| 自ら再生利用を行う特別管理産業廃棄物の量          | 0.00 t  | 優良認定処理業者への処理委託量           | 97.10 t |
| 自ら熱回収を行う特別管理産業廃棄物の量           | 0.00 t  | 再生利用業者への処理委託量             | 0.00 t  |
| 自ら中間処理により減量する特別管理産業廃棄物の量      | 0.00 t  | 認定熱回収業者への処理委託量            | 0.00 t  |
| 自ら埋立て処分又は海洋投入処分を行う特別管理産業廃棄物の量 | 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 | 97.10 t |

※事務処理欄

計画の実施状況

( 特別管理産業廃棄物の種類 : 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 0.00 t

自ら中間処理した後再生利用した量

⑧ 0.00 t

自ら直接埋立処分処分又は海洋投入処分した量

③ 0.00 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 0.00 t

⑩のうち再生利用業者への処理委託量

⑫ 0.00 t

項目

実績値

自ら中間処理した量

④ 0.00 t

自ら中間処理した後の残さ量

⑥ 0.00 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 0.00 t

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量

⑬ 0.00 t

| 項目                         | 実績値    |
|----------------------------|--------|
| ①排出量                       | 4.00 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                | 0.00 t |
| ⑦自ら中間処理により減量した量            | 0.00 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                    | 4.00 t |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量           | 4.00 t |
| ⑫再生利用業者への処理委託量             | 0.00 t |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量            | 0.00 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 | 4.00 t |

④のうち熱回収を行った量

⑤ 0.00 t

自ら中間処理により減量した量

⑦ 0.00 t

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量

⑩ 4.00 t

⑩のうち熱回収認定業者以外への処理委託量

⑭ 4.00 t

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量

⑪ 4.00 t

計画の実施状況

( 特別管理産業廃棄物の種類 : 廃酸 )

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 0.00 t

自ら中間処理した後再生利用した量

⑧ 0.00 t

自ら直接埋立処分処分又は海洋投入処分した量

③ 0.00 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 0.00 t

自ら中間処理した量

④ 0.00 t

自ら中間処理した後の残さ量

⑥ 0.00 t

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量

⑩ 0.00 t

⑩のうち再生利用業者への処理委託量

⑫ 0.00 t

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量

⑬ 0.00 t

⑩のうち熱回収認定業者以外への処理委託量

⑭ 0.00 t

④のうち熱回収を行った量

⑤ 0.00 t

自ら中間処理により減量した量

⑦ 0.00 t

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量

⑪ 0.00 t

| 項目                         | 実績値    |
|----------------------------|--------|
| ①排出量                       | 0.00 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                | 0.00 t |
| ⑦自ら中間処理により減量した量            | 0.00 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                    | 0.00 t |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量           | 0.00 t |
| ⑫再生利用業者への処理委託量             | 0.00 t |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量            | 0.00 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 | 0.00 t |

計画の実施状況

( 特別管理産業廃棄物の種類 : 廃アルカリ )

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 0.00 t

自ら中間処理した後再生利用した量

⑧ 0.00 t

自ら直接埋立処分処分又は海洋投入処分した量

③ 0.00 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 0.00 t

⑩のうち再生利用業者への処理委託量

⑫ 0.00 t

自ら中間処理した量

④ 0.00 t

自ら中間処理した後の残さ量

⑥ 0.00 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 0.00 t

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量

⑬ 0.00 t

④のうち熱回収を行った量

⑤ 0.00 t

自ら中間処理により減量した量

⑦ 0.00 t

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量

⑩ 1.26 t

⑩のうち熱回収認定業者以外への処理委託量

⑭ 1.26 t

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量

⑪ 1.26 t

| 項目                         | 実績値    |
|----------------------------|--------|
| ①排出量                       | 1.26 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                | 0.00 t |
| ⑦自ら中間処理により減量した量            | 0.00 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                    | 1.26 t |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量           | 1.26 t |
| ⑫再生利用業者への処理委託量             | 0.00 t |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量            | 0.00 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 | 1.26 t |

計画の実施状況

(特別管理産業廃棄物の種類：基準値を超える有害物質を含む廃油)

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 0.00 t

自ら中間処理した後再生利用した量

⑧ 0.00 t

自ら直接埋立処分処分又は海洋投入処分した量

③ 0.00 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 0.00 t

自ら中間処理した量

④ 0.00 t

自ら中間処理した後の残さ量

⑥ 0.00 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 0.00 t

⑩のうち再生利用業者への処理委託量

⑫ 0.00 t

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量

⑬ 0.00 t

⑩のうち熱回収認定業者以外への処理委託量

⑭ 265.12 t

④のうち熱回収を行った量

⑤ 0.00 t

自ら中間処理により減量した量

⑦ 0.00 t

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量

⑩ 265.12 t

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量

⑪ 265.12 t

| 項目                         | 実績値      |
|----------------------------|----------|
| ①排出量                       | 265.12 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                | 0.00 t   |
| ⑦自ら中間処理により減量した量            | 0.00 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                    | 265.12 t |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量           | 265.12 t |
| ⑫再生利用業者への処理委託量             | 0.00 t   |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量            | 0.00 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 | 265.12 t |

特別管理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 | 富士フィルム九州株式会社代表取締役社長 中泉 勝 | 提出者の住所  | 〒869-1101熊本県菊池郡菊陽町津久礼2900番地 |
| 事業場の名称 | 富士フィルム九州株式会社             | 事業場の所在地 | 〒869-1101熊本県菊池郡菊陽町津久礼2900番地 |
| 内容年度   | 2022 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                          |   |
| 廃油                | 4.00   | 0.00        | 0.00        | 0.00        | 0.00       | 0.00               | 0.00        | 0.00        | 0.00               | 4.00      | 4.00                        | 0.00                      | 0.00                       | 4.00  |
| 廃酸                | 0.00   | 0.00        | 0.00        | 0.00        | 0.00       | 0.00               | 0.00        | 0.00        | 0.00               | 0.00      | 0.00                        | 0.00                      | 0.00                       | 0.00  |
| 廃アルカリ             | 1.26   | 0.00        | 0.00        | 0.00        | 0.00       | 0.00               | 0.00        | 0.00        | 0.00               | 1.26      | 1.26                        | 0.00                      | 0.00                       | 1.26  |
| 汚泥                | 0.00   | 0.00        | 0.00        | 0.00        | 0.00       | 0.00               | 0.00        | 0.00        | 0.00               | 0.00      | 0.00                        | 0.00                      | 0.00                       | 0.00  |
| 基準値を超える有害物質を含む廃油) | 265.12 | 0.00        | 0.00        | 0.00        | 0.00       | 0.00               | 0.00        | 0.00        | 0.00               | 265.12    | 265.12                      | 0.00                      | 0.00                       | 265.12  |
|                   |        |             |             |             |            |                    |             |             |                    |           |                             |                           |                            |   |
|                   |        |             |             |             |            |                    |             |             |                    |           |                             |                           |                            |   |
|                   |        |             |             |             |            |                    |             |             |                    |           |                             |                           |                            |   |
|                   |        |             |             |             |            |                    |             |             |                    |           |                             |                           |                            |   |
|                   |        |             |             |             |            |                    |             |             |                    |           |                             |                           |                            |   |
|                   |        |             |             |             |            |                    |             |             |                    |           |                             |                           |                            |   |
|                   |        |             |             |             |            |                    |             |             |                    |           |                             |                           |                            |   |
|                   |        |             |             |             |            |                    |             |             |                    |           |                             |                           |                            |   |
|                   |        |             |             |             |            |                    |             |             |                    |           |                             |                           |                            |   |
|                   |        |             |             |             |            |                    |             |             |                    |           |                             |                           |                            |   |
|                   |        |             |             |             |            |                    |             |             |                    |           |                             |                           |                            |   |
|                   |        |             |             |             |            |                    |             |             |                    |           |                             |                           |                            |   |
|                   |        |             |             |             |            |                    |             |             |                    |           |                             |                           |                            |   |
| 合計                | 270.38 | 0.00        | 0.00        | 0.00        | 0.00       | 0.00               | 0.00        | 0.00        | 0.00               | 270.38    | 270.38                      | 0.00                      | 0.00                       | 270.38  |