

正

(第1面)

特別管理産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和6年6月10日

静岡市長 難波喬司 殿

提出者

住 所 静岡市葵区追手町10番93号
 氏 名 地方独立行政法人静岡市立静岡病院
 理事長 小野寺 知哉
 (法人にあっては、名称及び代表者の氏名)
 電話番号 054-253-3125

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、令和5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 | 地方独立行政法人静岡市立静岡病院 |
| 事業場の所在地 | 静岡市葵区追手町10番93号 |
| 事業の種類 | 医療業(P83) |
| 特別管理産業廃棄物処理計画における計画期間 | 令和5年4月1日から令和6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 | 918.8 t | 全処理委託量 | 918.8 t |
| 自ら再生利用を行う特別管理産業廃棄物の量 | t | 優良認定処理業者への処理委託量 | 918.8 t |
| 自ら熱回収を行う特別管理産業廃棄物の量 | t | 再生利用業者への処理委託量 | 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 | t | 認定熱回収業者への処理委託量 | t |
| 自ら埋立処分を行いう特別管理産業廃棄物の量 | 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 |

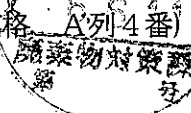
電子情報処理組織の使用に関する事項

| | |
|--------------------------------------------------------------|---------------------------------------|
| 特別管理産業廃棄物排出量 (ボリ塩化ビフェニル廃棄物を除く。) | 前々年度 919,803 t 前年度 874,765 t |
| (電子情報処理組織の使用に関して実施した取組) | |
| 平成30年度より電子マニフェストを用いた管理を開始した。今後も引き続き電子マニフェストを使用し、管理を実施していきたい。 | |

※事務処理欄

環境局

(日本産業規格 A列4番)



計画の実施状況
(特別管理産業廃棄物の種類 : 感染性廃棄物)

| | |
|---------|-------------|
| 不要物等発生量 | 有償物量 |
| | ① 873.501 t |

| | |
|-----|-------------|
| 排出量 | 実績値 |
| | ② 873.501 t |

| | | | | | | | | | | |
|------------------|-----------------------|-----------------|----------------------------|-----------------------|---------------|---------------------|--------------------|--------------|---------------------|--------------------|
| ①排出量 | ②+③自ら再生利用を行った量 | ④自然回収を行った量 | ⑤自ら中間処理により減量した量 | ⑥⑦自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量 | ⑧自ら中間処理した量 | ⑨自ら中間処理による減量した量 | ⑩自ら直接埋立処分した量 | ⑪自ら直接再生利用した量 | ⑫⑬⑭うち熱回収認定業者への処理委託量 | ⑮⑯⑰うち優良認定業者への処理委託量 |
| ①排出量 | ②+③自ら再生利用を行った量 | ④自然回収を行った量 | ⑤自ら中間処理により減量した量 | ⑥⑦自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量 | ⑧自ら中間処理した量 | ⑨自ら中間処理による減量した量 | ⑩自ら直接埋立処分した量 | ⑪自ら直接再生利用した量 | ⑫⑬⑭うち熱回収認定業者への処理委託量 | ⑮⑯⑰うち優良認定業者への処理委託量 |
| ①全処理委託量 | ②③自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量 | ④⑤自然回収を行った量 | ⑥⑦自ら中間処理により減量した量 | ⑧⑨自ら直接埋立処分した量 | ⑩⑪自ら直接再生利用した量 | ⑫⑬⑭うち熱回収認定業者への処理委託量 | ⑮⑯⑰うち優良認定業者への処理委託量 | | | |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量 | ⑫再生利用業者への処理委託量 | ⑬熱回収認定業者への処理委託量 | 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 | | | | | | | |
| ①②③④⑤⑥⑦⑧⑨⑩⑪⑫⑬⑭ | ⑪⑫⑬⑭ | ⑮⑯⑰ | ⑱ | | | | | | | |

| | |
|-----------------|-----------------|
| 自ら直接 再生利用した量 | 自ら直接 埋立処分した量 |
| ② | ③ |

| | |
|-----------------|---------------|
| 自ら直接 埋立処分した量 | 自ら中間処理 した量 |
| ③ | ④ |

| | |
|----------------------|------------------------------------|
| 自ら中間処理した後 再生利用した量 | 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 |
| ⑧ | ⑨ |

| | |
|-----------------------|------------------------|
| ⑩のうち再生利用 業者への処理委託量 | ⑪のうち熱回収認定 業者への処理委託量 |
| ⑫ | ⑬ |

| | |
|------------------------------------|-------------------------------|
| 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 | 自ら直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量 |
| ⑨ | ⑩ |

| | |
|--------------------|--------------------|
| 自ら中間処理によ り減量した量 | 自ら中間処理によ り減量した量 |
| ⑦ | ⑧ |

| | |
|------------------|------------------|
| ④のうち熱回収 を行った量 | ④のうち熱回収 を行った量 |
| ⑤ | ⑥ |

| | |
|------------------------|------------------------|
| ⑪のうち熱回収認定 業者への処理委託量 | ⑪のうち熱回収認定 業者への処理委託量 |
| ⑫ | ⑬ |

| | |
|-----------------------|-----------------------|
| ⑮のうち優良認定 業者への処理委託量 | ⑮のうち優良認定 業者への処理委託量 |
| ⑯ | ⑰ |

| | |
|-------------------------------------------|------------------------|
| 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 | ⑩のうち熱回収認定 業者への処理委託量 |
| ⑭ | ⑮ |

| | |
|-----------------------|-----------------------|
| ⑪のうち優良認定 業者への処理委託量 | ⑪のうち優良認定 業者への処理委託量 |
| ⑯ | ⑰ |

計画の実施状況

(特別管理産業廃棄物の種類：引火性废油)

| | |
|---------|-----------|
| 不要物等発生量 | 有償物量 |
| | ① 1,264 t |

| | | | | | |
|----------------------------|--------------|---------|-------------------|---------------------|----------------------------------|
| ①排出量 | 項目 | 実績値 | 自ら中間処理した後 の残さ量 | 自ら中間処理した後 の処理委託量 | 自ら中間処理した後 の熱回収認定業者への 処理委託量 |
| ②+③自ら再生利用を行った量 | ④自ら中間処理した量 | ④ | ⑥ | ⑨ | ⑫ |
| ⑤自ら熱回収を行った量 | ④のうち熱回収を行った量 | ⑤ | ⑦ | ⑩ | ⑪ |
| ⑦自ら中間処理により減量した量 | | | | | |
| ⑧⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量 | | | | | |
| ⑩全処理委託量 | | 1,264 t | | | |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量 | | 1,264 t | | | |
| ⑫再生利用業者への処理委託量 | | | | | |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量 | | | | | |
| 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 | | | | | |

| | | |
|-------------|-------------|---------------------|
| 自ら直接再生利用した量 | 自ら直接埋立処分した量 | 自ら中間処理した後 の処理委託量 |
| ② | ③ | ⑫ |

| | |
|----------------------|-------------------|
| 自ら中間処理した後 再生利用した量 | ⑩のうち再生利用業者への処理委託量 |
| ⑧ | ⑯ |

備考

- 1 翌年度の6月30日までに提出すること。
- 2 「事業の種類」の欄には、日本標準産業分類の区分を記入すること。
- 3 「特別管理産業廃棄物処理計画における目標値」の欄には、項目ごとに、特別管理産業廃棄物処理計画に記載した目標値を記入すること。
- 4 第2面には、前年度の特別管理産業廃棄物の処理について、①～⑭の欄のそれぞれに、(1)から(14)に掲げる量を記入すること。
 - (1) ①欄 当該事業場において生じた特別管理産業廃棄物の量
 - (2) ②欄 (1)の量のうち、中間処理をせず直接自ら再生利用した量
 - (3) ③欄 (1)の量のうち、中間処理をせず直接自ら埋立処分した量
 - (4) ④欄 (1)の量のうち、自ら中間処理をした特別管理産業廃棄物の当該中間処理前の量
 - (5) ⑤欄 (4)の量のうち、熱回収を行った量
 - (6) ⑥欄 自ら中間処理をした後の量
 - (7) ⑦欄 (4)の量から(6)の量を差し引いた量
 - (8) ⑧欄 (6)の量のうち、自ら利用し、又は他人に売却した量
 - (9) ⑨欄 (6)の量のうち、自ら埋立処分又は海洋投入処分した量
 - (10) ⑩欄 中間処理及び最終処分を委託した量
 - (11) ⑪欄 (10)の量のうち、優良認定処理業者（廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行令（以下「令」という。）第6条の11第2号に該当する者）への処理委託量
 - (12) ⑫欄 (10)の量のうち、処理業者への再生利用委託量
 - (13) ⑬欄 (10)の量のうち、認定熱回収施設設置者（廃棄物の処理及び清掃に関する法律第15条の3の3第1項の認定を受けた者）である処理業者への焼却処理委託量
 - (14) ⑭欄 (10)の量のうち、認定熱回収施設設置者以外の熱回収を行っている処理業者への焼却処理委託量
- 5 第2面の左下の表には、項目ごとに、特別管理産業廃棄物処理計画に記載したそれぞれの実績値を記入すること。
- 6 特別管理産業廃棄物の種類が2以上あるときは、特別管理産業廃棄物の種類ごとに、第2面の例により特別管理産業廃棄物処理計画の実施状況を明らかにした書面を作成し、当該書面を添付すること。
- 7 「電子情報処理組織の使用に関する事項」の欄には、前々年度及び前年度における特別管理産業廃棄物の排出量（ポリ塩化ビフェニル廃棄物（令第2条の4第5号イからハまでに掲げるものをいう。）を除く。）並びに電子情報処理組織使用義務者にあっては前年度に実施した電子情報処理組織の使用に関する取組（情報処理センターへの登録が困難な場合として廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行規則第8条の31の4に該当したときは、その旨及び理由を含む。）について記入すること。
- 8 ※欄は記入しないこと。