

様式第二号の十三(第八条の十七の二関係)

(第1面)

| | |
|--|--|
| 特別管理産業廃棄物処理計画書 平成30年6月28日 愛知県知事 殿 提出者 住 所 愛知県知多市南浜町11番地 氏 名 出光興産株式会社 執行役員愛知製油所長 山元 淳史 (法人にあつては、名称及び代表者の氏名) 電話番号0562-55-1119 (安全環境室) 廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条の2第10項の規定に基づき、特別管理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 | 出光興産株式会社 愛知製油所 |
| 事業場の所在地 | 愛知県知多市南浜町11番 |
| 計画期間 | 平成30年4月1日～平成31年3月31日 |
| 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 | 17 石油製品・石炭製品製造業 |
| ②事業の規模 | 製造品出荷額： 59,221,551 万円 |
| ③従業員数 | 367名 |
| ④特別管理産業廃棄物の一連の処理の工程 | 強酸 ⇒ 中間処理業者に委託して、硫酸として再資源化 廃石綿等 ⇒ 中間処理業者に委託して、スラグ・路盤材として再資源化 有害汚泥 ⇒ 中間処理業者に委託して、焼却・熔融後、残渣物は再資源化 廃試薬類 ⇒ 中間処理業者に委託して、金属製錬原料や土地造成資材として再資源化又は埋立処分 |

(日本工業規格 A列4番)

| 特別管理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) | | | |
| <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 0 auto;">産業廃棄物処理責任者 (所長)</div> | | | |
| | | | |
| <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 0 auto;">特別管理産業廃棄物管理責任者 (安全環境室長)</div> | | | |
| | | | |
| <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 0 auto;">産業廃棄物処理施設技術管理者 (動力課) (製油一課)</div> | | | |
| 特別管理産業廃棄物の排出の抑制に関する事項 | | | |
| ① 現状 | 【前年度 (平成29年度) 実績】 別紙のとおり | | |
| | 特別管理産業廃棄物の種類 | - | - |
| | 排 出 量 | - t | - t |
| | (これまでに実施した取組) ・ 特になし | | |
| ② 計画 | 【目標】 別紙のとおり | | |
| | 特別管理産業廃棄物の種類 | - | - |
| | 排 出 量 | - t | - t |
| | (今後実施する予定の取組) ・ 特になし | | |
| 特別管理産業廃棄物の分別に関する事項 | | | |
| ① 現状 | (分別している特別管理産業廃棄物の種類及び分別に関する取組) ・ 定期的に排出される廃石綿等、特定有害廃酸等、感染性廃棄物はそれぞれに分別し、保管している。 | | |
| ② 計画 | (今後分別する予定の特別管理産業廃棄物の種類及び分別に関する取組) ・ 特になし | | |

(第3面)

| 自ら行う特別管理産業廃棄物の再生利用に関する事項 | | | |
|----------------------------|----------------------------|-----|-----|
| ① 現状 | 【前年度（平成29年度）実績】 | | |
| | 特別管理産業廃棄物の種類 | - | - |
| | 自ら再生利用を行った特別管理産業廃棄物の量 | - t | - t |
| | (これまでに実施した取組) ・実施していない。 | | |
| ② 計画 | 【目標】 | | |
| | 特別管理産業廃棄物の種類 | - | - |
| | 自ら再生利用を行う特別管理産業廃棄物の量 | - t | - t |
| | (今後実施する予定の取組) ・実施予定なし。 | | |
| 自ら行う特別管理産業廃棄物の中間処理に関する事項 | | | |
| ① 現状 | 【前年度（平成29年度）実績】 | | |
| | 特別管理産業廃棄物の種類 | - | - |
| | 自ら熱回収を行った特別管理産業廃棄物の量 | - t | - t |
| | 自ら中間処理により減量した特別管理産業廃棄物の量 | - t | - t |
| (これまでに実施した取組) ・実施していない。 | | | |
| ② 計画 | 【目標】 | | |
| | 特別管理産業廃棄物の種類 | - | - |
| | 自ら熱回収を行う特別管理産業廃棄物の量 | - t | - 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 | - t |
| (今後実施する予定の取組) ・実施予定なし。 | | | |

(第4面)

| 自ら行う特別管理産業廃棄物の埋立処分に関する事項 | | | |
|--------------------------|-------------------------------|-----|-----|
| ① 現状 | 【前年度（平成29年度）実績】 | | |
| | 特別管理産業廃棄物の種類 | - | - |
| | 自ら埋立処分を行った特別管理産業廃棄物の量 | - t | - t |
| | (これまでに実施した取組) ・実施していない。 | | |
| ② 計画 | 【目標】 | | |
| | 特別管理産業廃棄物の種類 | - | - |
| | 自ら埋立処分を行う特別管理産業廃棄物の量 | - t | - t |
| | (今後実施する予定の取組) ・実施予定なし。 | | |
| 特別管理産業廃棄物の処理の委託に関する事項 | | | |
| ① 現状 | 【前年度（平成29年度）実績】 別紙のとおり | | |
| | 特別管理産業廃棄物の種類 | | |
| | 全処理委託量 | t | t |
| | 優良認定処理業者への処理委託量 | t | t |
| | 再生利用業者への処理委託量 | t | t |
| | 認定熱回収業者への処理委託量 | 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 |
| | (これまでに実施した取組) ・別紙のとおり | | |

| | | | |
|--------|-----------------------------------|---|---|
| ② 計画 | 【目標】 別紙のとおり | | |
| | 特別管理産業廃棄物の種類 | | |
| | 全処理委託量 | t | t |
| | 優良認定処理業者への 処理委託量 | t | t |
| | 再生利用業者への 処理委託量 | t | t |
| | 認定熱回収業者への 処理委託量 | 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 |
| | (今後実施する予定の取組) ・別紙のとおり | | |
| ※事務処理欄 | | | |

備考

- 1 前年度の特別管理産業廃棄物の発生量が50トン以上の事業場ごとに1枚作成すること。
- 2 当該年度の6月30日までに提出すること。
- 3 「当該事業場において現に行っている事業に関する事項」の欄は、以下に従って記入すること。
 - (1)①欄には、日本標準産業分類の区分を記入すること。
 - (2)②欄には、製造業の場合における製造品出荷額（前年度実績）、建設業の場合における元請完成工事高（前年度実績）、医療機関の場合における病床数（前年度末時点）等の業種に応じ事業規模が分かるような前年度の実績を記入すること。
 - (3)④欄には、当該事業場において生ずる特別管理産業廃棄物についての発生から最終処分が終了するまでの一連の処理の工程（当該処理を委託する場合は、委託の内容を含む。）を記入すること。
- 4 「自ら行う特別管理産業廃棄物の中間処理に関する事項」の欄には、特別管理産業廃棄物の種類ごとに、自ら中間処理を行うに際して熱回収を行った場合における熱回収を行った特別管理産業廃棄物の量と、自ら中間処理を行うことによって減量した量について、前年度の実績、目標及び取組を記入すること。
- 5 「自ら行う特別管理産業廃棄物の埋立処分に関する事項」の欄には、特別管理産業廃棄物の種類ごとに、埋立処分した量を記入すること。なお、中間処理を行うことにより特別管理産業廃棄物に該当しなくなった産業廃棄物を海洋投入処分するときは、その量も含めて記入すること。
- 6 「特別管理産業廃棄物の処理の委託に関する事項」の欄には、特別管理産業廃棄物の種類ごとに、全処理委託量を記入するほか、その内数として、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第6条の14第2号に該当する者）への処理委託量、処理業者への再生利用委託量、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及び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について、前年度実績、目標及び取組を記入すること。
- 7 それぞれの欄に記入すべき事項の全てを記入することができないときは、当該欄に「別紙のとおり」と記入し、当該欄に記入すべき内容を記入した別紙を添付すること。また、特別管理産業廃棄物の種類が3以上あるときは、前年度実績及び目標の欄に「別紙のとおり」と記入し、当該欄に記入すべき内容を記入した別紙を添付すること。また、それぞれの欄に記入すべき事項がないときは、「―」を記入すること。
- 8 ※欄は記入しないこと。

| 項 目 | | | 産業廃棄物の種類 | | | | | | | | |
|-----------------------------|--------------------------|----------|----------|------------|------------|--------------|-------|--------|-------|--------|---------|
| | | | 強酸 | 特定有害 廃油 | 特定有害 廃酸 | 特定有害 アルカリ | 廃石綿 | 有害汚泥 | 廃PCB | 感染性廃棄物 | 合計 |
| 産業廃棄物の排出抑制に関する事項 | 排出量 | ①現状(前年度) | 527.42 | 33.36300 | 0.00102 | 0.0625 | 20.14 | 101.62 | 0.00 | 0.00 | 682.61 |
| | | ②計画(目標) | 601.08 | 200.00000 | 0.00100 | 0.0625 | 65.00 | 741.50 | 52.00 | 0.00 | 1659.64 |
| 自ら行う産業廃棄物の再生利用に関する事項 | 自ら再生利用を行った産業廃棄物の量 | ①現状(前年度) | 0.00 | 0.00000 | 0.00000 | 0.0000 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| | | ②計画(目標) | 0.00 | 0.00000 | 0.00000 | 0.0000 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 自ら行う産業廃棄物の中間処理に関する事項 | 自ら熱回収を行った産業廃棄物の量 | ①現状(前年度) | 0.00 | 0.00000 | 0.00000 | 0.0000 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| | | ②計画(目標) | 0.00 | 0.00000 | 0.00000 | 0.0000 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| | 自ら中間処理により減量した産業廃棄物の量 | ①現状(前年度) | 0.00 | 0.00000 | 0.00000 | 0.0000 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| | | ②計画(目標) | 0.00 | 0.00000 | 0.00000 | 0.0000 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 自ら行う産業廃棄物の埋立・海洋処分に 関する事項 | 処分量 | ①現状 | 0.00 | 0.00000 | 0.00000 | 0.0000 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| | | ②計画(目標) | 0.00 | 0.00000 | 0.00000 | 0.0000 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 産業廃棄物の処理の委託に関する事項 | 全処理委託量 | ①現状(前年度) | 527.42 | 33.36300 | 0.00102 | 0.0625 | 20.14 | 101.62 | 0.00 | 0.00 | 682.61 |
| | | ②計画(目標) | 601.08 | 200.00000 | 0.00100 | 0.0625 | 65.00 | 741.50 | 52.00 | 0.00 | 1659.64 |
| | 優良認定業者への 処理委託量 | ①現状(前年度) | 1.69 | 33.36300 | 0.00102 | 0.0625 | 0.00 | 20.96 | 0.00 | 0.00 | 56.08 |
| | | ②計画(目標) | 1.08 | 200.00000 | 0.00100 | 0.0625 | 0.00 | 741.50 | 52.00 | 0.00 | 994.64 |
| | 再生利用業者への 処理委託量 | ①現状(前年度) | 527.42 | 33.36300 | 0.00102 | 0.0625 | 20.14 | 101.62 | 0.00 | 0.00 | 682.61 |
| | | ②計画(目標) | 601.08 | 200.00000 | 0.00100 | 0.0625 | 65.00 | 741.50 | 52.00 | 0.00 | 1659.64 |
| | 認定熱回収業者への 処理委託量 | ①現状(前年度) | 0.00 | 0.00000 | 0.00000 | 0.0000 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| | | ②計画(目標) | 0.00 | 0.00000 | 0.00000 | 0.0000 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| | 認定以外の熱回収を行う 業者への処理委託量 | ①現状(前年度) | 0.00 | 0.00000 | 0.00000 | 0.0000 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| | | ②計画(目標) | 0.00 | 0.00000 | 0.00000 | 0.0000 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |

※現状(前年度):平成29年度実績です。
平成30年度は、低濃度PCBの筐体の処理を予定しています。また、タンク開放(ベンゼン含む)に伴う汚泥を追加で処理予定です。