特別管理産業廃棄物処理計画書 記入要領

(※産業廃棄物処理計画書も準じて作成してください。)

| 項目 | 説明 |
|--|--|
| (集計用シート) | |
| 集計用シートの取り 扱いについて | 廃棄物の処理及び清掃に関する法律上の様式ではないため、多量排出事業者に係る公表制度の対象外としていますが、このシートを利用することにより報告が簡易になり、また、実績値や目標値等を容易に把握できますので、提出の御協力をお願いします。 |
| 提出者について | 記入内容について、確認等の御連絡をさせていただくことがありますので、記入 をお願いします。 |
| 特別管理産業廃棄物の種類について | 集計用シートには20項目の特別管理産業廃棄物の名称が入力可能です。特別管理 産業廃棄物の種類別にコード(コード表を参照してください。)と名称の記入を お願いします。 |
| 数値について | 小数第一位を四捨五入して表示するように様式の電子ファイルを設定しています。ただし、数字が有効であれば、小数第三位まで記入し表示していただいても結構です。また、0.500未満の数値を入力したため「0」と表示されてしまう場合等につきましては、適宜、設定を変更してください。 |
| ① 排出量 | 当該事業場において生じた特別管理産業廃棄物の量 |
| ② 自ら直接再生利用 した量 | ①の量のうち、中間処理をせず自ら再生利用した量 |
| ③ 自ら直接埋立処分した量 | ①の量のうち、中間処理をせず自ら埋立処分した量 |
| ④ 自ら中間処理した | ①の量のうち、自ら中間処理した特別管理産業廃棄物の中間処理前の量 |
| ⑤ ④のうち熱回収を 行った量 | ④の量のうち、熱回収を行った量 |
| ⑥ 自ら中間処理した 後の残さ量 | 自ら中間処理をした特別管理産業廃棄物の中間処理後の量 |
| ⑦ 自ら中間処理によ り減量した量 | ④の量から⑥の量を差し引いた量 |
| ⑧ 自ら中間処理した 後再生利用した量 | ⑥の量のうち、自ら利用又は他人に売却した量 |
| ⑨ 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 | ⑥の量のうち、自ら埋立処分又は海洋投入処分した量 |
| ⑩ 直接及び自ら中間 処理した後の処理委 託量 | 中間処理及び最終処分を委託した量 |
| ① 優良認定処理業者への処理委託量 | 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第6条の11第2号に該当する者)への処理委託量 |
| ② 再生利用業者への処理委託量 | ⑩の量のうち、処理業者への再生利用委託量(⑬、⑭に該当するものを除きます。) |
| 13 熱回収認定業者への処理委託量 | 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 |
| ④ 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の量のうち、認定熱回収施設設置者以外で、熱回収を行っている処理業者への 焼却処理委託量 |

| 15 その他の中間処理 委託量 | ⑩の量のうち、委託して破砕等の中間処理をした量(⑫〜⑭に該当するものを除きます。) | | | | | | | |
|---------------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|
| ⑯ 埋立処分委託量 | ⑩の量のうち、委託して直接埋立て最終処分した量 | | | | | | | |
| ②+⑧ 自ら再生利用 を行った量 | ②の量と⑧の量を合計したもの(上記のデータから自動計算されます。) | | | | | | | |
| ③+⑨ 自ら埋立処分 又は海洋投入処分を 行った量 | ③の量と⑨の量を合計したもの(上記のデータから自動計算されます。) | | | | | | | |
| (第1面) | (第1面) | | | | | | | |
| 提出者について | 特別管理産業廃棄物処理計画書の提出者は、多量排出事業者が法人の場合は法人の代表者です。ただし、処理計画書の作成単位である支店等の代表者で提出することもできます。 | | | | | | | |
| 提出者の住所 | 提出者の住所を都道府県名から記入してください。個人事業者の場合も考え方は 同様です。 | | | | | | | |
| 提出者の氏名 | 個人の場合は個人の氏名を記入してください。屋号がある場合には屋号も記入してください。法人の場合は法人名、支店等の名称、代表者の氏名を記入してください。(代表者印、会社印等の押印は不要です。) | | | | | | | |
| 提出者の電話番号 | 上記提出者の電話番号を記入してください。 | | | | | | | |
| 事業場の名称 | 特別管理産業廃棄物を排出した工場、営業所、支店、病院名等の名称を記入して ください。 | | | | | | | |
| 事業場の所在地 | 上記事業場の所在地を記入してください。 | | | | | | | |
| 計画期間 | 処理計画の計画期間を記入してください。 | | | | | | | |
| 当該事業場において現 | に行っている事業に関する事項 | | | | | | | |
| 事業の種類 | 日本標準産業分類における中分類に該当するコードと業種を記入してください。 | | | | | | | |
| 事業の規模 | 製造業の場合は製造品出荷額(前年度実績)、医療業は病床数(前年度末時点) 等、業種に応じて、事業の規模が分かる項目について、その前年度実績を記入し てください。 | | | | | | | |
| 従業員数 | 事業場の従業員数を記入してください。 | | | | | | | |
| 特別管理産業廃棄物の一連の処理の工程 | 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、発生から最終処分が終了するまでの一連の工程(当該処理を委託する場合は、委託の内容を含む)を記入してください。 書き切れない場合は、「別紙のとおり」等と記入し、別紙を添付してください。 | | | | | | | |
| (第2面) | | | | | | | | |
| 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 | 特別管理産業廃棄物について、各部署の役割が分かるものを記入してください。 書き切れない場合は、「別紙のとおり」等と記入し、別紙を添付してください。 | | | | | | | |
| 特別管理産業廃棄物の | 排出の抑制に関する事項 | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

特別管理産業廃棄物

特別管理産業廃棄物の種類ごとの排出量(トン単位)の「①現状(前年度実

績)」と「②計画」を記入してください。

の記入箇所を「別紙のとおり」とすることもできます。

の種類 排出量 (※特別管理産業廃棄物の種類が3種類以上ある場合は、右側のセルに続けて入

力してください。以下、第2面~第5面について同様です。) 又は、集計用シートに排出量等の必要事項を入力し添付することにより、これら

実施した(実施する 予定の) 取組につい 取組内容及び対象となる特別管理産業廃棄物の種類を記入するなど、具体的に記 入してください。

特別管理産業廃棄物の分別に関する事項

分別に関する特別管理産業廃棄物の種類及び取組内容について、「①現状」と

「②計画」を記入してください。 (※取り組んでいない場合は、「特になし」等と記入してください。以下、第2 面~第5面について同様です。)

(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

自ら行う特別管理産業廃棄物の再生利用について、特別管理産業廃棄物の種類ご とに、前年度の実績、今年度の目標及び取組内容を記入してください。 (※実績値、目標値がない場合は、「Ot」と記入してください。以下、第3面 ~ 第 5 面について同様です。)

自ら行う特別管理産業廃棄物の中間処理に関する事項

特別管理産業廃棄物の種類ごとに、自ら中間処理を行うことによって減量できた 特別管理産業廃棄物の量と、自ら行った中間処理のうち熱回収を行った特別管理 産業廃棄物の量について、前年度の実績、今年度の目標及び取組内容を記入して ください。

(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

自ら行う特別管理産業廃棄物の埋立処分について、特別管理産業廃棄物の種類ご とに、前年度の実績、今年度の目標及び取組内容を記入してください。

特別管理産業廃棄物の処理の委託に関する事項

特別管理産業廃棄物の種類ごとに、処理を委託した量を記入するほか、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 11第2号に該当する者)への処理委託量、再生利用業者への再生処理委託量、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、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、前年度の実 績、今年度の目標及び取組内容を記入してください。

なお、再生利用業者が優良認定処理業者である場合など、内数を重複して記入す る必要があることがあります。

その他留意事項

別紙の添付について

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」等と記入し、当該欄に記入すべき内容を記載した別紙を添付 してください。

個人情報の記載につ いて

特別管理産業廃棄物処理計画書は、公表制度の対象となるため、代表者印、従業 員の個人名等、個人情報に該当する内容については、記入しないようにしてくだ さい。

| | 提 | 出 | 者 | | | | | |
|--------------------------------------|------------------|--------------------|------------|---------------|----------|-----------------|------------------|----------------------|
| 住 所 | 名 | 称 | | 担当部署 | 担当者名 | 電話番号 | FAX | 電子メールアドレス |
| 特別管理産業廃棄物を排出する事業場を総括的に管理 する支店等の住所 | 特別管理産業 総括的に管理 | 廃棄物を排出す する支店等の名 | る事業場を 称 | 報告担当部署の名 称 | 報告担当者の氏名 | 報告担当部署の電 話番号 | 報告担当部署の FAX番号 | 報告担当部署の電 子メールアドレス |
| 大阪府大阪市中央区大手前2丁目 | (医)00金(| 〇角院 理事長 | 大阪大 | 義務課医事係 | 油花 花子 | 06-0000-0000 | 06-0000-0000 | |

| 特別管理産業廃棄物の種類 | ①排出量 | | | ④自ら中間処理した | | ⑥自ら中間処理 | | ⑧自ら中間処理 | ⑨自ら中間処理した | | | 6-8-9 = 2+13+14+15+1 | (a) | | | | 2+8 | 3+9 |
|-------------------------|------------------------------|---|---|--|--------------------|--------------|-----------------------|---------------------------------|----------------------------------|----------------------|-------------------------------------|---|--|--|---------------------------------|--------------------------------|------------------------------|-------------------------|
| | | | 処分又は海洋投 | | 熱回収を行った量 | した後の残さ量 | | した後再生利用 | | 自己処理した後の | | よる区分 | | | | ①優良認定処理業 | 自ら再生利用 | 目6理立処分 海岸 |
| :ド 名 称 | (1 | | 入処分した量(t) | (1 |) (t) | | |) した量 (t) | 洋投入処分した量(t | 処理委託量 (t) | | ①熱回収認定業者 への処理委託量(t) | ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | ゆその他の中間処 理 | 19埋立処分委託量 | 者への処理委託量 (t) | を行った量(t) | 投入処分を行 |
| -ド参 特別管理産業廃棄物の種 類 | 発生した特別管理商 業廃棄物の種類ごと の量 | ● ①の量のうち、中間● 処理をせず直接自ら再生利用した量 | ①の量のうち、中間 処理をせず自ら埋立 処分又は海洋投入 処分した量 | ①の量のうち、自ら 中間処理した産業 廃棄物の当該中間 処理前の量 | ④の量のうち熱回収 を行った量 | 自ら中間処理を行た後の量 | っ ④の量から⑥の量 を差し引いた量 | ⑥の量のうち、自ら 利用し、又は他人に 売却した量 | ⑥の量のうち、自ら 埋立処分及び海洋 投入処分した量 | 中間処理及び最終処 分を委託した量 | 頭の量のうち、処理業者 への再生利用委託量 (③、④除く) | 動の量のうち、認定熱回収施 設設置者である処理業者へ の焼却処理委託量 | 順の量のうち、認定熱回収施設設置者 外の熱回収を行っている処理業者への 却処理委託量 | 頭の量のうち、委託 して破砕等の中間 処理した量(①~④ を除く) | 側の量のうち、直接 委託して埋立て最 終処分した量 | 頭の量のうち、優良 認定処理業者への 委託処理量 | ②の量と③の量を 合計したもの(自動 計算) | ③の量と③の 合計したもの 計算) |
| 7300 感染性廃棄物 | 91 | 0 | | | | | (|) | | 90 | | | | 90 |) | 90 | (|) |
| 7100 強酸 | 81 | 0 | | | | | | | | 80 | 8 | 30 | | | | | |) |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | , | | , | | | | | | | | |
| | | | | | | | | , | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | , | | | | | | | | | (|) |
| | | | | | | | | | | - | | | | | | | (|) |
| | | | | | | | - | D | | 0 | | | | | | | (|) |
| | | | | | | | |) | | (| | | | | | | (|) |
| | | | | | | | - |) | | | | | | | | | |) |
| | | | | | | | - |) | | C | | | | | | | (|) |
| | | | | | | | (|) | | | | | | | | | |) |
| | | | | | | | |) | | | | | | | | | |) |
| | | | | | | | |) | | 0 | | | | | | | |) |
| | | | | | | | (|) | | (| | | | | | | (|) |
| | | | | | | | | o | | | | | | | | | (|) |
| | | | | | | | |) | | | | | | | | | (| |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | , |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | , | | | | | | | | | (| |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | (|) |
| 合計 | <u> </u> | + | | | 1 | | - (|) | | | <u> </u> | | | | | | (|) |

(注1)トン未満は原則として四捨五入。ただし、数字が有効であれば小数点以下3桁まで記載は可。

| | 提 | 出 者 | | | | | |
|--------------------------------------|--------------|-------------|--------|----------|-----------------|------------------|----------------------|
| 住 所 | 名 | 称 | 担当部署 | 担当者名 | 電話番号 | FAX | 電子メールアドレス |
| 特別管理産業廃棄物を排出する事業場を総括的に管理 する支店等の住所 | | | | 報告担当者の氏名 | 報告担当部署の電 話番号 | 報告担当部署の FAX番号 | 報告担当部署の電 子メールアドレス |
| 大阪府大阪市中央区大手前2丁目 | (医)00金0 郵 | 〇病院 理事長 大阪太 | 義務限医事係 | 漁花 花子 | 06-0000-0000 | 06-0000-0000 | |

| | | l | ž† | 直 | の 実 | 施 | 状 2 | Я. | | | | | | | | | | | |
|-----------|--------------------|------------------------------|-----------------------------------|---|--|--------------------|------------------|-----------------------|---------------------------------|----------------------------------|----------------------|-------------------------------------|---|--|--|---------------------------------|--------------------------------|------------------------------|------------------------------|
| # | 特別管理産業廃棄物の種類 | ①排出量 | ②自ら直接 | ③自己直接埋立 | | | ⑥自ら中間処理 | | ⑧自ら中間処理 | ⑨自ら中間処理した | ⑩直接及び自ら | (10=1)-(2-3-4)+6- | 8-9=0+0+0+0+0+6 |)) | | | | 2+8 | 3+9 |
| | | | 再生利用した量 | 処分又は海洋投 | | 熟回収を行った量 | した後の残さ量 | により減量した量 | した後再生利用 | 自ら埋立処分又は海 | 自己処理した後の | 委託先によ | | | | | ①優良認定処理業 | 自ら重生利用 | 目ら埋立処分又は |
| = | -ド 名 称 | (t) | | 入処分した量(t) | (t) | (t) | ' | | した量 (t) | 洋投入処分した量(t) | 処理委託量 (t) | ②再生利用業者への 処理委託量(t) | ①熱回収認定業者 への処理委託量(t) | ④熱回収認定業者以外の 熱回収業者への処理委託量(t) | 理 | ⑥埋立処分委託量(t | 者への処理委託量 (t) | を行った量(t) | 投入処分を行った量(|
| コード4 照 | 参 特別管理産業廃棄物の種 類 | 発生した特別管理産 業廃棄物の種類ごと の量 | ①の量のうち、中間 処理をせず直接自ら 再生利用した量 | ①の量のうち、中間 処理をせず自ら埋立 処分又は海洋投入 処分した量 | ①の量のうち、自ら 中間処理した産業 廃棄物の当該中間 処理前の量 | ④の量のうち熱回収 を行った量 | 自ら中間処理を行 た後の量 | っ ④の量から⑥の量 を差し引いた量 | ⑥の量のうち、自ら 利用し、又は他人に 売却した量 | ⑥の量のうち、自ら 埋立処分及び海洋 投入処分した量 | 中間処理及び最終処 分を委託した量 | ⑩の量のうち、処理業者 への再生利用委託量 (⑬、⑭除く) | 頭の量のうち、認定熱回収施 設設置者である処理業者へ の焼却処理委託量 | 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 | ⑩の量のうち、委託 して破砕等の中間 処理した量(⑫~⑭ を除く) | ⑩の量のうち、直接 委託して埋立て最 終処分した量 | 頭の量のうち、優良 認定処理業者への 委託処理量 | ②の量と⑧の量を 合計したもの(自動 計算) | ③の量と③の量を 合計したもの(自動 計算) |
| 73 | 300 感染性廃棄物 | 85 | i | | | | | (| | | 85 | | | | 85 | | 85 | 0 | 0 |
| 71 | 100 強酸 | 70 | | | | | | | | | 70 | 70 | | | | | | 0 | 0 |
| | | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | 0 | 0 |
| | | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | 0 | 0 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 |
| | | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | 0 | 0 |
| | | | | | | | | (| | | 0 | | | | | | | 0 | 0 |
| | | | | | | | | (| | | 0 | | | | | | | 0 | 0 |
| | | | | | | | | (|) | | 0 | | | | | | | 0 | 0 |
| | | | | | | | | (| 1 | | 0 | | | | | | | 0 | 0 |
| | | | | | | | | (| 1 | | 0 | | | | | | | 0 | 0 |
| | | | | | | | | | , | | 0 | | | | | | | 0 | 0 |
| | | | | | | | | (| 1 | | 0 | | | | | | | 0 | 0 |
| | | | | | | | | (| , | | 0 | | | | | | | 0 | 0 |
| | | | | | | | | (|) | | 0 | | | | | | | 0 | 0 |
| | | | | | | | | (| | | 0 | | | | | | | 0 | 0 |
| | | | | | | | | | , | | 0 | | | | | | | 0 | 0 |
| | | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | 0 | 0 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | 0 | 0 |
| | | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | 0 | 0 |
| | 合計 | | | | | | | | 1 | | 0 | | | | | | | 0 | 0 |
| | | 155 | 0 | 0 | 0 | C | | 0 (| 0 | 0 | 155 | 70 | 0 | 0 | 85 | 0 | 85 | 0 | 0 |

(注1)トン未満は原則として四捨五入。ただし、数字が有効であれば小数点以下3桁まで記載は可。

記載例

(第1面)

特別管理産業廃棄物処理計画書

〇〇〇〇年〇〇月〇〇日

大阪府知事 様 (大阪府泉州農と緑の総合事務所長 様)

提出者

住 所 大阪府大阪市中央区大手前2丁目

氏 名 (医)○○会 ○○病院 理事長 大阪太郎

(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 06-0000-000

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 | 革 業 | 場 | の | 名 | 称 | ○○病院 |
|----|-----------------|-----|-----|----|-----|----------------------|
| 事 | 業場 | 易の | 所 | 在 | 地 | 大阪府〇〇市××町 0 — 0 — 0 |
| 計 | · <u>Ī</u> | 亘 | 期 | | 間 | 〇〇〇〇年4月1日~〇〇〇〇年3月31日 |
| 当該 | 逐事業. | 場によ | おい | て! | 現に行 | っている事業に関する事項 |
| | ①事 | 業の | り 種 | 重类 | 須 | 83:病院 |
| | ②事 | 業の | り規 | 見札 | 莫 | 000床 |
| | ③従 | 業 | 員 | 类 | 汝 | OOOA |
| | ④特5 物の- 程 | | | | | 別紙のとおり |

(日本産業規格 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) | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | 別紙のとおり | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 作 本日1 | | :山の物料)ヶ間子で東 | | | |
| 1寸刀: | 目生生未用来初切外 | | | | |
| | | 【前年度(〇〇〇〇 | | | |
| | | 特別管理産業廃棄物の 類 | ^{)植} 感染性廃棄物 | 強 | 酸 |
| | | が 排 出 量 | . 9 | 0 t | 80 t |
| | | (これまでに実施) | | | 00 0 |
| | ①現状 | ・滅菌処理を実施し | 、排出抑制に努めてV | いる。 (| (感染性廃棄物) |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | 【目標】 | | | |
| | | 特別管理産業廃棄物の |)種 L N. H | 1-6 | t. mark |
| | | 類 | ^{/俚} 感染性廃棄物 | 強 | 主酸 |
| | | 排出量 | 8 | 5 t | 70 t |
| | | (今後実施する予定 | Eの取組) | I | |
| | ②計画 | | 入し、引続き排出抑制 | 削に努め | る。(感染性廃棄 |
| | | 物) | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 特別 | 管理産業廃棄物の分 | 別に関する事項 | | | |
| | | | 川管理産業廃棄物の種類 | | |
| | O-7-11/2 | ・感染性廃棄物及び | 強酸は、他の廃棄物と | :区分し | 分別保管している。 |
| | ①現状 | | | | |
| | | | | | |
| | | | ドの特別管理産業廃棄 | 物の種類 | 頁及び分別に関する取 |
| | ① 卦兩 | 組) | · 7 | | |
| | ②計画 | ・引続き分別保管す | ్ ఈ | | |
| | | | | | |

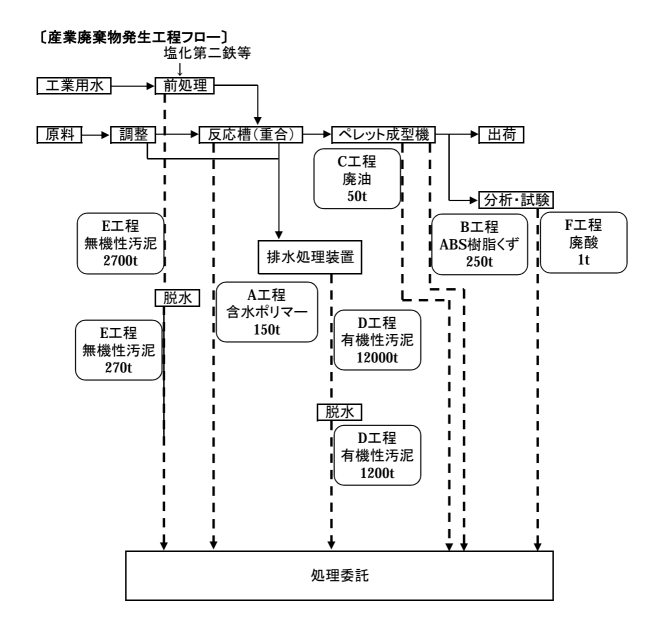
| 自ら | っ行う特別管理産業廃 | 棄物の再生利用に関する | る事項 | |
|------|----------------|-------------------------------|-------------------|------------|
| | | 【前年度(〇〇〇〇年 | 度)実績】 | |
| | | 特別管理産業廃棄物の 種類 | 感染性廃棄物 | 強酸 |
| | ① 理 化 | 目ら再生利用を行った 特別管理産業廃棄物の 量 | 0 t | 0 t |
| | ①現状 | (これまでに実施した・ 実施していない。 | こ取組) | |
| | | ZAB O CV 75V 8 | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | 【目標】 特別管理産業廃棄物の | | 76 T6 |
| | | 種類 目ら再生利用を行う | 感染性廃棄物 | 強酸 |
| | | 特別管理産業廃棄物の量 | 0 t | 0 t |
| | ②計画 | (今後実施する予定の ・予定なし。 | の取組) | |
| | | - 「たなし。 | | |
| | | | | |
| 4. 5 | | | or who was | |
| 目ら | っ行う特別管理産業廃 | 棄物の中間処理に関する | | |
| | | 【前年度(〇〇〇年 特別管理産業廃棄物の | | T-166 |
| | | 種類 | 感染性廃棄物 | 強酸 |
| | | 自ら熱回収を行った特 別管理産業廃棄物の量 | t | t |
| | ①現状 | 自ら中間処理により減量し た特別管理産業廃棄物の量 | 0 t | 0 t |
| | | (これまでに実施した | こ取組) | |
| | | ・実施していない。 | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | 【目標】 特別管理産業廃棄物の | SM 11 photografic | 76.76 |
| | | 種類 | 感染性廃棄物 | 強酸 |
| | | 自ら熱回収を行う特別 管理産業廃棄物の量 | t | t |
| | ②計画 | 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 t |
| | | (今後実施する予定の | の取組) | 1 |
| | | ・予定なし。 | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

| ш. | 11 7 竹が自住生来の | 廃棄物の埋立処分に関す。 | る事項 | |
|----|-----------------------|---|--|-----------------------|
| | | 【前年度(〇〇〇年月 | 度)実績】 | |
| | | 特別管理産業廃棄物の 種類 | 感染性廃棄物 | 強酸 |
| | ①現状 | 自ら埋立処分を 行った特別管理 産業廃棄物の量 | 0 t | 0 t |
| | <u> </u> | (これまでに実施した・ 実施していない。 | 取組) | |
| | | 【目標】 | | |
| | | 特別管理産業廃棄物の 種類 | 感染性廃棄物 | 強酸 |
| | ②計画 | 自ら埋立処分を 行う特別管理 産業廃棄物の量 | 0 t | 0 t |
| | | ・予定なし。 | 取入养且 <i>)</i> | |
| 特別 | 川管理産業廃棄物のタ 「 | 処理の委託に関する事項 | | |
| | | | | |
| | | 【前年度(〇〇〇年度 | 度)実績】 | |
| | | 【前年度(〇〇〇〇年度 特別管理産業廃棄物の 種類 | ぎ)実績】感染性廃棄物 | 強酸 |
| | | 特別管理産業廃棄物の | | 強酸 80 t |
| | | 特別管理産業廃棄物の 種類 | 感染性廃棄物 | |
| | | 特別管理産業廃棄物の 種類 全 処 理 委 託 量 優良認定処理業者 | 感染性廃棄物 90 t | 80 t |
| | ①現状 | 特別管理産業廃棄物の 種類 全 処 理 委 託 量 優良認定処理業者 への処理委託量 再生利用業者への | 感染性廃棄物 90 t 90 t | 80 t |
| | ①現状 | 特別管理産業廃棄物の 種類 全処理委託量 優良認定処理業者 への処理委託量 再生利用業者への 処理委託量 認定熱回収業者 の処理委託量 認定熱回収業者 の処理委託量 | 感染性廃棄物 90 t 90 t t t | 80 t t |
| | ①現状 | 特別管理産業廃棄物の 種類 全 処 理 委 託 量 優良認定処理業者 への処理委託量 再生利用業 託 量 認定熱回収業 者 、 の 処理委託量 認定熱回収業 者 、 の 必要素 者 、 の の処理委託量 に対して、 で、 で、 と、 で、 と、 を を 情報ネット等の情報を | 感染性廃棄物 90 t 90 t t t | 80 t t 80 t t t t t t |
| | ①現状 | 特別管理産業廃棄物の 種類 全 処 理 委 託 量 優良認定処理業者 への処理委託量 再生利用業 託 量 認定熱回収業 者 、 の 処理委託量 認定熱回収業 者 、 の 必要素 者 、 の の処理委託量 に対して、 で、 で、 と、 で、 と、 を を 情報ネット等の情報を | 感染性廃棄物 90 t 90 t t t t 取組) 青報を参考に、委託基準 | 80 t t 80 t t t t t t |
| | ①現状 | 特別管理産業廃棄物の 種類 全 処 理 委 託 量 優良認定処理業者 への処理委託量 再生利用業 託 量 認定熱回収業 者 、 の 処理委託量 認定熱回収業 者 、 の 必要素 者 、 の の処理委託量 に対して、 で、 で、 と、 で、 と、 を を 情報ネット等の情報を | 感染性廃棄物 90 t 90 t t t t 取組) 青報を参考に、委託基準 | 80 t t 80 t t t t t t |

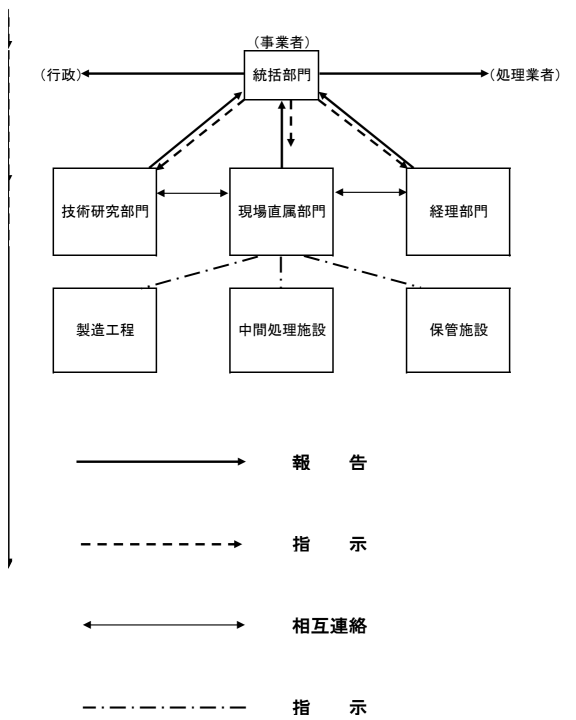
| | | 【目標】 | | |
|----|---------------------|-----------------------------------|--|--------------------------|
| | | 特別管理産業 廃棄物の種類 | 感染性廃棄物 | 強酸 |
| | | 全処理委託量 | 85 t | 70 t |
| | | 優良認定処理業者への処理委託量 | 85 t | t |
| | @#J_T | 再生利用業者への 処理委託量 | t | 70 t |
| | ②計画 | 認定熱回収業者 への処理委託量 | t | t |
| | | 認定熱回収業者以外 の熱回収を行う業者 への処理委託量 | t | t |
| | | あるとともに優良認知 | の導入を予定しており、 定処理業者から選定する しては、引続き定期的に | こととしている。 |
| | | 【前年度(〇〇〇〇 | 丰度)実績 】 | |
| | | 特別管理産業 排出 (ポリ塩化ビフェニ) く。 | 量 | 170 t |
| | ·情報処理組織の使用]する事項 | (今後実施する予定 | の取組等) | |
| | 」りの事項 | る。処理業者につい 約が完了した。今年 | の導入に向けて、具体的 ても電子マニフェスト対 度の特別管理産業廃棄物 で対応することとして運 | 応可能な事業者との契 の排出については、全 |
| ※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(以下「令」という。)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 「電子情報処理組織の使用に関する事項」の欄には、前年度の特別管理産業廃棄物の全発生量(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。)を記入すること。その量が50トンを超える者にあっては、今後の電子情報処理組織の使用に関する取組等(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に該当するときは、その旨及び理由を含む。)について記入すること。
- 8 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、「一」を記入すること。
- 9 ※欄は記入しないこと。



添付資料 管理体制図及び各部署の役割 〔管理体制図〕



〔各部署の役割〕

| 部署 | 役割 |
|-------------|---|
| A 統括部門 | ・産業廃棄物の発生から処分に至るまでの帳簿等を作成して統括的に把握管理・産業廃棄物の発生工程、種類ごとの発生量、排出量及び性状等のチェック、集計等・処理施設(事業場内・外)の定期的査察・行政に対する報告等・処理業者委託の委託契約、委託量、委託伝票(マニフェスト)等の管理・産業廃棄物の適正管理及び減量化等に関する社内啓発・各部署間の調整及び指示・廃棄物の資源化・減量化及び適正管理について検討し産業廃棄物処理計画の策定及びその実施 |
| B 現場直属部門 | ・産業廃棄物の種類、性状、発生量及び排出量等の把握・各現場の施設の維持管理点検等・保管施設での保管量の把握、記録の作成等・中間処理施設の稼働状況の把握、記録の作成等 |
| C 技術研究部門 | ・製造工程の研究開発・産業廃棄物処理技術の研究開発・産業廃棄物減量化手法の調査研究・上記内容をA に報告 |
| D 経理部門 | ・産業廃棄物の適正処理費用の算出 ・委託料金の支払方法による業者管理 ・上記内容をA に報告 |