

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和 6年 4月 22日

堺市長 殿

提出者



住 所 堺市西区石津西町11番地

氏 名 株式会社大洋工作所

代表取締役社長 辻 克之

(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 072-241-5949

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5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	株式会社大洋工作所 堺工場
事 業 場 の 所 在 地	大阪府堺市西区石津西町11番地
事 業 の 種 類	349 他に分類されない製造業
産業廃棄物処理計画における 計 画 期 間	2023年4月1日 ~ 2024年3月31日

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	4810t	全 处 理 委 託 量	1770t
自ら再生利用を行う 産業廃棄物の量	0t	優良認定処理業者への 処理委託量	1630t
自ら熱回収を行う 産業廃棄物の量	0t	再生利用業者への 処理委託量	130t
自ら中間処理により減量する 産業廃棄物の量	3040t	認定熱回収業者への 処理委託量	0t
自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行う 産業廃棄物の量	0t	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	0t
※事務処理欄			

(日本工業規格 A列4番)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：①廃酸)

不要物等発生量	
有價物量	

自ら直接 再生利用した量	②	0
自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量	③	0

排出量	①	990
自ら中間処理 した量	④	0
自ら中間処理した 後の残さ量	⑥	0

項目	実績値	
①排出量	990	
②+⑧自ら再生利用を行った量	0	
⑤自ら熱回収を行った量	0	
⑦自ら中間処理により減量した量	0	
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0	
⑩全処理委託量	990	
⑪優良認定処理業者への処理委託量	990	
⑫再生利用業者への処理委託量	0	
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0	
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	

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	0
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
自ら中間処理により減量した量	⑩	0
直接及び自ら 中間処理した後 の処理委託量	⑪	990
⑪のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	⑫	990

⑪のうち再生利用 業者への処理委託量	⑯	0
⑪のうち熱回収認定 業者への処理委託量	⑯	0
⑪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	⑯	0

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ②廃プラスチック類)

不要物等発生量	
有償物量	

排出量	138
自ら直接再生利用した量	0

排出量	0
自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0

排出量	0
自ら中間処理した後再生利用した量	0

項目	実績値													
①排出量	138													
②⑧自ら再生利用を行った量	0													
⑤自ら熱回収を行った量	0													
⑦自ら中間処理により減量した量	0													
③⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0													
⑩全処理委託量	138													
⑪優良認定処理業者への処理委託量	68													
⑫再生利用業者への処理委託量	0													
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0													
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行ふ業者への処理委託量	0													

⑧自ら中間処理した後再生利用した量	0
⑨自ら中間処理した後再生利用した量	0
⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0
⑪のうち熱回収認定業者への処理委託量	0
⑫のうち優良認定業者への処理委託量	68

⑫のうち優良認定業者への処理委託量	0
⑬のうち熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行ふ業者への処理委託量	0
⑮のうち熱回収認定業者への処理委託量	0
⑯のうち熱回収認定業者への処理委託量	0

(第2面)

(第2面)

計画の実施状況

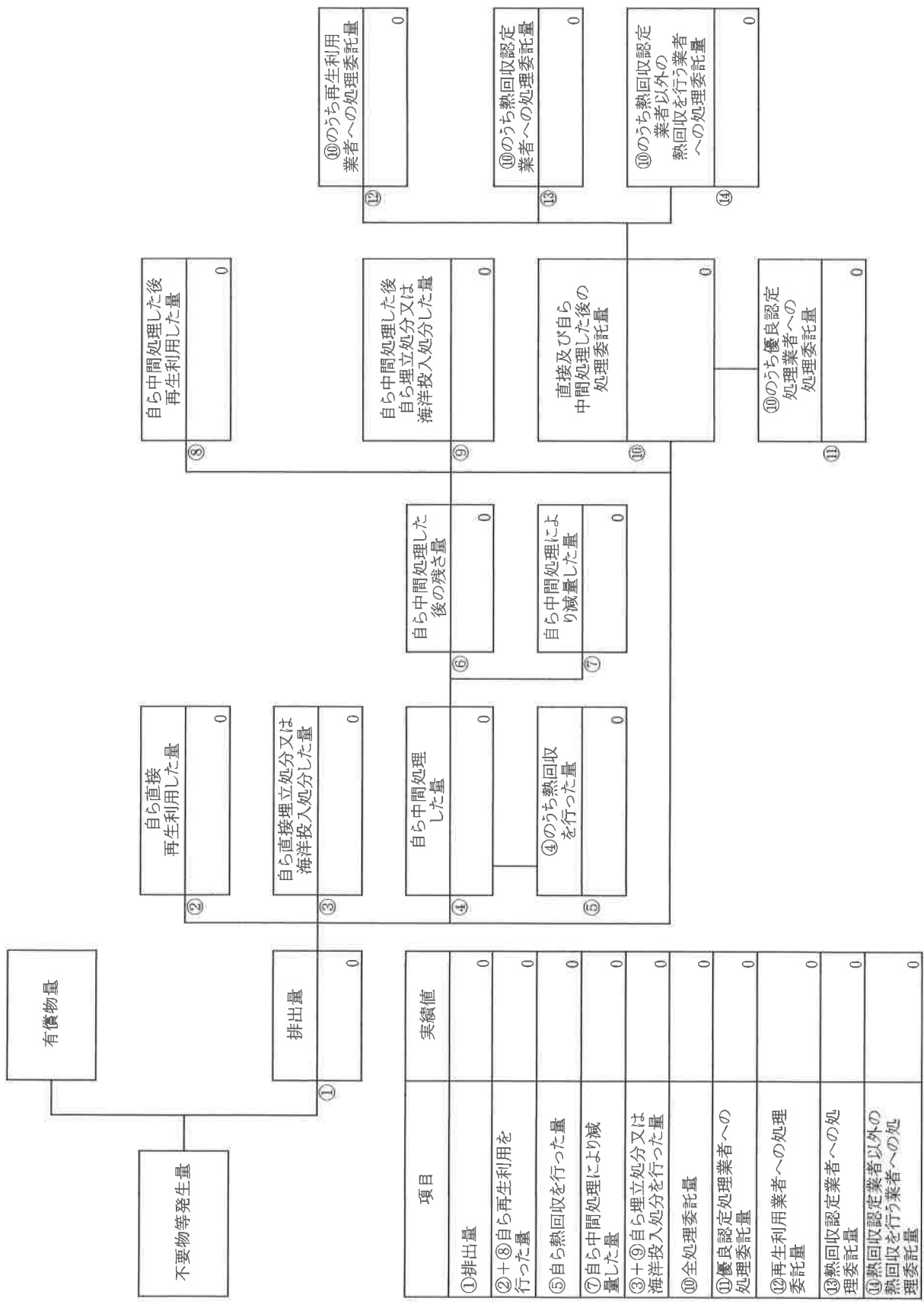
項目	実績値
①排出量	3
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	3
⑪優良認定業者への処理委託量	0
⑫再生利用業者への処理委託量	0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収を行なう業者への処理委託量	0
①排出量	3
②自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0
③自ら中間処理した量	0
④⑩のうち熱回収を行なった量	0
⑤自ら中間処理した後の残さ量	0
⑥自ら中間処理した後の中間処理による減量	0
⑦自ら中間処理した後の残さ量	0
⑧自ら中間処理した後再生利用した量	0
⑨自ら中間処理した後再生利用した量	0
⑩⑪のうち熱回収認定業者への処理委託量	3
⑪⑫のうち優良認定業者への処理委託量	0
⑫⑬のうち熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0
⑬⑭のうち熱回収を行なう業者への処理委託量	0

```

graph TD
    A[有償物量] --> B[不要物等発生量]
    A --> C[非課税物量]
    B --> D[直接処理]
    B --> E[中間処理]
    C --> F[直接処理]
    C --> G[中間処理]
    D --> H[再生利用]
    D --> I[熱回収]
    E --> J[再生利用]
    E --> K[熱回収]
    H --> L[業者へ]
    I --> M[業者へ]
    J --> N[業者へ]
    K --> O[業者へ]
    L --> P[業者へ]
    M --> Q[業者へ]
    N --> R[業者へ]
    O --> S[業者へ]
    P --> T[業者へ]
    Q --> U[業者へ]
    R --> V[業者へ]
    S --> W[業者へ]
    T --> X[業者へ]
    U --> Y[業者へ]
    V --> Z[業者へ]
    W --> AA[業者へ]
    X --> BB[業者へ]
    Y --> CC[業者へ]
    Z --> DD[業者へ]
    AA --> EE[業者へ]
    BB --> FF[業者へ]
    CC --> GG[業者へ]
    DD --> HH[業者へ]
    EE --> II[業者へ]
    FF --> JJ[業者へ]
    GG --> KK[業者へ]
    HH --> LL[業者へ]
    II --> MM[業者へ]
    JJ --> NN[業者へ]
    KK --> OO[業者へ]
    LL --> PP[業者へ]
    MM --> QQ[業者へ]
    NN --> RR[業者へ]
    OO --> SS[業者へ]
    PP --> TT[業者へ]
    QQ --> UU[業者へ]
    RR --> VV[業者へ]
    SS --> WW[業者へ]
    TT --> XX[業者へ]
    UU --> YY[業者へ]
    VV --> ZZ[業者へ]
    WW --> AAA[業者へ]
    XX --> BBB[業者へ]
    YY --> CCC[業者へ]
    ZZ --> DDD[業者へ]
  
```

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ④廃油)



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ⑤汚泥)

不要物等発生量	
有償物量	

①排出量	2677
②自ら直接再生利用した量	0

③自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0
----------------------	---

④自ら中間処理した量	2645
⑤自ら熱回収を行った量	0

⑥自ら中間処理した後の残さ量	114
⑦自ら中間処理により減量した量	2531
⑧自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑨自ら中間処理した量	0
⑩自ら中間処理及び自ら中間処理による減量した量	32
⑪優良認定業者への処理委託量	32
⑫再生利用業者への処理委託量	0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
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

⑮自ら中間処理した後再生利用した量	114
⑯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	0
⑰自ら中間処理した後自ら中間処理による減量した量	0
⑱自ら中間処理した後自ら中間処理及び自ら中間処理による減量した量	32
⑲自ら中間処理した後自ら中間処理による減量した量	32
⑳自ら中間処理した後自ら中間処理及び自ら中間処理による減量した量	32
㉑自ら中間処理した後自ら中間処理による減量した量	32

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ⑥蛍光灯)

有機物量	
------	--

不要物等発生量	
---------	--

自ら直接 再生利用した量	
②	0

自ら中間処理した後 再生利用した量	
⑧	0

排出量	
①	0

項目	実績値
①排出量	0
②+③自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑪全処理委託量	0
⑫優良認定処理業者への処理委託量	0
⑬熟回収認定業者への処理委託量	0
⑭熟回収認定業者以外の処理委託量	0

自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	
③	0

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

自ら中間処理した後 の残さ量	
⑥	0

自ら中間処理により減量した量	
⑦	0

直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	
⑩	0

⑪のうち再生利用 業者への処理委託量	
⑫	0

⑫

⑪のうち熱回収認定 業者への処理委託量	
⑬	0

⑬

⑪のうち熱回収認定 業者以外の業者 への処理委託量	
⑭	0

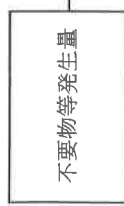
⑭

⑪のうち優良認定 業者への 処理委託量	
⑮	0

⑮

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ⑦廃電池類)



①排出量	実績値 0	
②+⑧自ら再生利用を行った量	0	
⑤自ら熱回収を行った量	0	
⑦自ら中間処理により減量した量	0	
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0	
⑩全処理委託量	0	
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0	
⑫再生利用業者への処理委託量	0	
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0	
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	

①排出量	0	②自ら直接再生利用した量 0	③自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量 0	④自ら中間処理した後再生利用した量 0	⑤自ら中間処理により減量した量 0	⑥自ら中間処理した後再生利用した量 0	⑦自ら中間処理した後再生利用した量 0	⑧自ら中間処理した後再生利用した量 0	⑨自ら中間処理した後再生利用した量 0	⑩直接及び自ら中間処理した後再生利用した量 0	⑪直接及び自ら中間処理した後再生利用した量 0	⑫自ら中間処理した後再生利用した量 0	⑬自ら中間処理した後再生利用した量 0	⑭自ら中間処理した後再生利用した量 0
⑪のうち再生利用業者への処理委託量 0		⑫のうち熱回収認定業者への処理委託量 0		⑬のうち熱回収認定業者への処理委託量 0		⑭のうち熱回収認定業者への処理委託量 0		⑪のうち優良認定業者への処理委託量 0		⑫のうち優良認定業者への処理委託量 0		⑬のうち優良認定業者への処理委託量 0		⑭のうち優良認定業者への処理委託量 0
⑮のうち熱回収認定業者への処理委託量 0		⑯のうち熱回収認定業者への処理委託量 0		⑰のうち熱回収認定業者への処理委託量 0		⑱のうち熱回収認定業者への処理委託量 0		⑮のうち優良認定業者への処理委託量 0		⑯のうち優良認定業者への処理委託量 0		⑰のうち優良認定業者への処理委託量 0		⑱のうち優良認定業者への処理委託量 0
⑲のうち熱回収認定業者への処理委託量 0		⑳のうち熱回収認定業者への処理委託量 0		㉑のうち熱回収認定業者への処理委託量 0		㉒のうち熱回収認定業者への処理委託量 0		⑲のうち優良認定業者への処理委託量 0		⑳のうち優良認定業者への処理委託量 0		㉑のうち優良認定業者への処理委託量 0		㉒のうち優良認定業者への処理委託量 0

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 「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、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、前年度の産業廃棄物処理について、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又は海洋投入処分した量
 - (4) ④欄 (1)の量のうち、自ら中間処理をした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、自ら埋立処分及び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 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、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 産業廃棄物の種類が2以上あるときは、産業廃棄物の種類ごとに、第2面の例により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 ※欄には、何も記入しないこと。