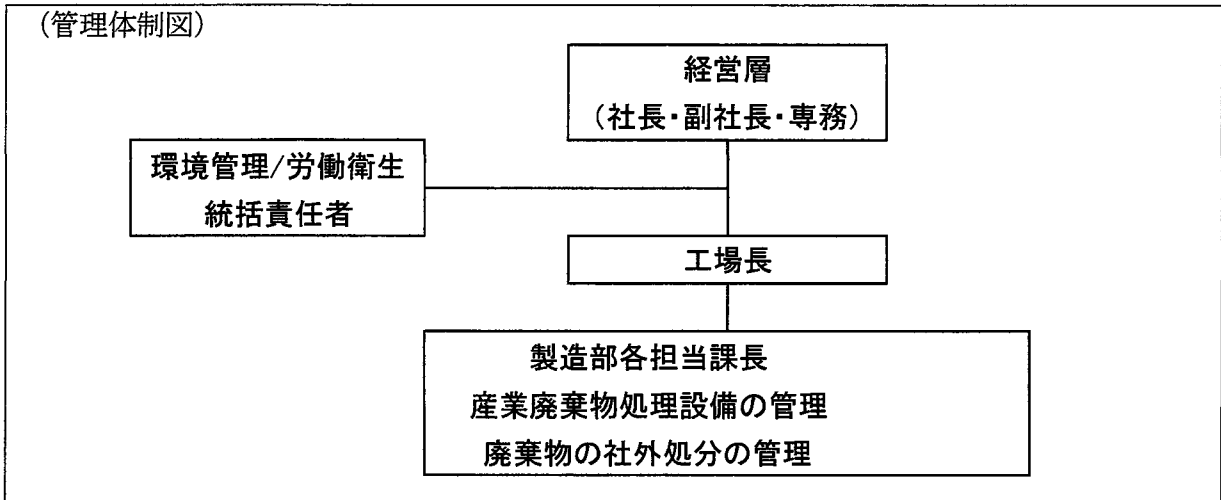


(第1面)

|   |   |
|---|---|
| <p>産業廃棄物処理計画書</p> <p style="text-align: right;">令和3年 6月29日</p>  |   |
| <p>和歌山県知事 殿</p> <p style="text-align: right;">提出者 セイカ株式会社<br/>住 所 和歌山市南汀丁8番地<br/>氏 名 代表取締役社長 竹田 純久<br/>(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)<br/>電話番号 (073) 433-2191</p> <p>廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条第9項の規定に基づき、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。</p> |   |
| 事業場の名称  | セイカ株式会社 海南工場  |
| 事業場の所在地   | 海南市藤白758-73   |
| 計画期間  | 令和3年4月1日～令和4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  | 化学工業・有機化学工業製品製造業・その他の有機化学工業製品製造業<br>[業種コード: 1639]   |
| ②事業の規模  | 資本金 8,000万円 製品出荷額 100億円/年   |
| ③従業員数   | 122人  |
| ④産業廃棄物の一連の処理の工程   | <p style="text-align: center;">原料 → 反応 → 製品</p> <p style="text-align: center;">└───┬───┘</p> <p style="text-align: center;">→ 廃油<br/>→ 廃アルカリ<br/>→ 汚泥</p> |



産業廃棄物の処理に係る管理体制に関する事項



産業廃棄物の排出の抑制に関する事項

|      |  |         |     |
|------|--|---------|-----|
| ① 現状 | 【前年度（令和2年度）実績】   |         |     |
|      | 産業廃棄物の種類   | 別紙の通り   | —   |
|      | 排出量  | 10807 t | — t |
|      | (これまでに実施した取組)<br>生産によって大きく左右されるが、過去の傾向を基にして推測する事により、産業廃棄物の種類ごとの排出量を予測する。廃油に関しては、リサイクル等の検討を随時行っている。 |         |     |
| ②計画  | 【目標】   |         |     |
|      | 産業廃棄物の種類   | 別紙に通り   | —   |
|      | 排出量  | 10550 t | — t |
|      | (今後実施する予定の取組)<br>これまでに実施した取り組みを継続する。   |         |     |

産業廃棄物の分別に関する事項

|     |   |
|-----|---|
| ①現状 | (分別している産業廃棄物の種類及び分別に関する取組)<br>工程ごとに発生したものをそれぞれ保管する。 |
| ②計画 | (今後分別する予定の産業廃棄物の種類及び分別に関する取組)<br>現状の分析方法を継続する。      |

| 自ら行う産業廃棄物の再生利用に関する事項                                 |                      |        |     |
|--|----------------------|--------|-----|
| ①現状  | 【前年度（ 一年度）実績】        |        |     |
|  | 産業廃棄物の種類             | —      | —   |
|  | 自ら再生利用を行った産業廃棄物の量    | — t    | — t |
|  | (これまでに実施した取組)        |        |     |
| ②計画  | 【目標】                 |        |     |
|  | 産業廃棄物の種類             | —      | —   |
|  | 自ら再生利用を行う産業廃棄物の量     | — t    | — t |
|  | (今後実施する予定の取組)        |        |     |
| 自ら行う産業廃棄物の中間処理に関する事項                                 |                      |        |     |
| ①現状  | 【前年度（ 令和2年度）実績】      |        |     |
|  | 産業廃棄物の種類             | 廃アルカリ  | —   |
|  | 自ら熱回収を行った産業廃棄物の量     | — t    | — t |
|  | 自ら中間処理により減量した産業廃棄物の量 | 9442 t | — t |
| (これまでに実施した取組)<br>自社で中間処理(燃焼処理)を実施し、残渣処理は排水処理で対応している。 |                      |        |     |
| ②計画  | 【目標】                 |        |     |
|  | 産業廃棄物の種類             | 廃アルカリ  | —   |
|  | 自ら熱回収を行う産業廃棄物の量      | — t    | — t |
|  | 自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量 | 7000 t | — t |
| (今後実施する予定の取組)<br>これまでに実施した取り組みを継続する。                 |                      |        |     |

## (第4面)

| 自ら行う産業廃棄物の埋立処分又は海洋投入処分に関する事項 |   |        |     |
|------------------------------|---|--------|-----|
| ①現状                          | 【前年度（ 一年度）実績】   |        |     |
|                              | 産業廃棄物の種類  | —      | —   |
|                              | 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った産業廃棄物の量                               | — t    | — t |
|                              | (これまでに実施した取組)   |        |     |
| ②計画                          | 【目標】  |        |     |
|                              | 産業廃棄物の種類  | —      | —   |
|                              | 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量                                | — t    | — t |
|                              | (今後実施する予定の取組)   |        |     |
| 産業廃棄物の処理の委託に関する事項            |   |        |     |
| ① 現状                         | 【前年度（ 令和2年度）実績】   |        |     |
|                              | 産業廃棄物の種類  | 別紙の通り  | —   |
|                              | 全処理委託量  | 1365 t | — t |
|                              | 優良認定処理業者への処理委託量   | 1365 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)<br>処理業者と委託契約を締結するに当たっては現地の確認を行い選定及び管理を行う。 |        |     |

|        |                                     |        |     |
|--------|-------------------------------------|--------|-----|
| ②計画    | <b>【目標】</b>                         |        |     |
|        | 産業廃棄物の種類                            | 別紙の通り  | —   |
|        | 全処理委託量                              | 3550 t | - t |
|        | 優良認定処理業者への<br>処理委託量                 | 3550 t | - t |
|        | 再生利用業者への<br>処理委託量                   | - t    | - t |
|        | 認定熱回収業者への<br>処理委託量                  | - t    | - t |
|        | 認定熱回収業者以外の<br>熱回収を行う業者への<br>処理委託量   | - t    | - t |
|        | (今後実施する予定の取組)<br>これまで実施した取り組みを継続する。 |        |     |
| ※事務処理欄 |                                     |        |     |

