

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和7年 6月 30日

広島市長

提出者

住所 広島市安佐北区白木町大字三田9531

氏名 西川ゴム工業株式会社 白木工場

工場長 高橋 孝治

（法人にあっては、名称及び代表者の氏名）

電話番号 (082)828-1300

広島県生活環境の保全等に関する条例第85条第2項の規定により、令和6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 | 西川ゴム工業株式会社 白木工場 |
| 事業場の所在地 | 広島市安佐北区白木町大字三田9531 |
| 事業の種類 | 工業用ゴム製品製造業 |
| 産業廃棄物処理計画における計画期間 | 令和6年 4月1日 ~ 令和7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 | 条例別紙3のとおり | | t |
| 自ら再生利用を行う産業廃棄物の量 | | t | |
| 自ら熱回収を行う産業廃棄物の量 | | t | |
| 自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量 | | t | |
| 自ら埋立処分又は海洋投棄処分を行う産業廃棄物の量 | | t | |
| ※事務処理欄 | | 処理委託量 | |

条例別紙3

(条例-産業廃棄物処理計画実施状況報告書)

(令和6年度実績)

単位:トン/年

| 産業廃棄物の種類 | ① | ② | ③ | ④ | ⑤ | ⑥ | ⑦ | ⑧ | ⑨ | ⑩ | ⑪ | ⑫ | ⑬ | ⑭ |
|-----------------------|--------|-------------|---------------------|-----------|--------------|---------------|----------------|-------------------|---------------------------|---------------------|---------------------|-------------------|--------------------|-------------------------------|
| | 排出量 | 自ら直接再生利用した量 | 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量 | 自ら中間処理した量 | ④のうち熱回収を行った量 | 自ら中間処理した後の残存量 | 自ら中間処理により減量した量 | 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、埋立処分又は海洋投入処分した量 | 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量 | ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量 | ⑩のうち再生利用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 | 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 |
| 燃え殻 | | | | | | | | | | | | | | |
| 汚泥 | 88.62 | | | | | | | | | 88.62 | 88.62 | 40.03 | 0.17 | 48.42 |
| 廃油 | 5.72 | | | | | | | | | 5.72 | 5.72 | 0 | 0.07 | 5.65 |
| 廃酸 | 0.005 | | | | | | | | | 0.005 | 0.005 | 0 | 0.005 | 0 |
| 廃アルカリ | 2.29 | | | | | | | | | 2.29 | 2.29 | 0 | 0 | 2.29 |
| 廃プラスチック類 | 570.22 | | | | | | | | | 570.22 | 570.22 | 564.73 | 0 | 5.49 |
| 紙くず | | | | | | | | | | | | | | |
| 木くず | 7.37 | | | | | | | | | 7.37 | 7.37 | 7.37 | 0 | 0 |
| 繊維くず | | | | | | | | | | | | | | |
| 動植物性残さ | | | | | | | | | | | | | | |
| 動物系固形不要物 | | | | | | | | | | | | | | |
| ゴムくず | | | | | | | | | | | | | | |
| 金属くず | 2.92 | | | | | | | | | 2.92 | 2.92 | 2.92 | 0 | 0 |
| ガラスくず・コンクリートくず及び陶磁器くず | | | | | | | | | | | | | | |
| 鉱さい | | | | | | | | | | | | | | |
| がれき類 | | | | | | | | | | | | | | |
| 動物のふん尿 | | | | | | | | | | | | | | |
| 動物の死体 | | | | | | | | | | | | | | |
| ばいじん | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| 合計 | 677.14 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 677.14 | 677.14 | 615.05 | 0.25 | 61.85 |

※上記に分類できない産業廃棄物がある場合に限り、空欄へその産業廃棄物の具体的な名称を記入してください。

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-----------------|-------|-----|--|--|--|--|--|--|-----|--|--|--|--|
| エラー:赤色表示 | ①+⑥≠②+③+④+⑧+⑨+⑩ | ④≠⑥+⑦ | ④<⑤ | | | | | | | ⑩<⑪ | | | | |
|----------|-----------------|-------|-----|--|--|--|--|--|--|-----|--|--|--|--|

| 目標項目 | 排出量 | | | | 自ら熱回収を行う産業廃棄物の量 | | 自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量 | 自ら再生利用を行う産業廃棄物の量 (報告書項目②+⑧) | 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量 (報告書項目③+⑨) | 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 | 熱回収認定業者への処理委託量 | 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 |
|------------------|--------|--|--|--|-----------------|--|----------------------|--------------------------------|--|--------|-----------------|---------------|----------------|---------------------------|
| 前年度目標値(前年度計画書数値) | 654.59 | | | | | | | | | 654.59 | | 127.86 | 526.73 | |