

様式第4号（第12条関係）

事業者行動報告書

令和5年7月31日

（宛先）

滋賀県知事

提出者

住所（法人にあっては、主たる事務所の所在地）

京都府向日市森本町戌亥5-3

氏名（法人にあっては、名称および代表者の氏名）

佐川印刷株式会社

代表取締役会長 木下 宗昭

滋賀県低炭素社会づくりの推進に関する条例（第21条第1項、第22条第2項において準用する同条例第21条第1項）の規定に基づき、事業者行動報告書を作成したので、提出します。

| | |
|-------------------------------------|------------------------|
| 事業者の氏名 （法人にあっては、名称 および代表者の氏名） | 佐川印刷株式会社 代表取締役会長 木下 宗昭 |
| 事業者の住所 （法人にあっては、主たる 事務所の所在地） | 京都府向日市森本町戌亥5-3 |

1 事業所の概要

| | | | | | | |
|------------|---|---|---|---|---|---------------|
| 事業所の名称 | 佐川印刷株式会社 日野工場 | | | | | |
| 事業所の所在地 | 滋賀県蒲生郡日野町大字北脇字中畑120 | | | | | |
| 主たる事業 | 細分類番号 | 1 | 5 | 1 | 2 | オフセット印刷以外の印刷業 |
| 該当する事業者の要件 | <input checked="" type="checkbox"/> 原油換算エネルギー使用量が、年間1,500キロリットル以上の事業所を県内に有する事業者 | | | | | |
| | <input type="checkbox"/> 従業員数が21人以上であって、エネルギー起源二酸化炭素以外の温室効果ガス排出量が、二酸化炭素換算で年間3,000トン以上の事業所を県内に有する事業者 | | | | | |
| | <input type="checkbox"/> 任意提出事業者 | | | | | |

2 計画期間および報告対象年度

| | | | | | |
|--------|------|----|---|------|----|
| 計画期間 | 2018 | 年度 | ～ | 2022 | 年度 |
| 報告対象年度 | 2022 | 年度 | | | |

3 計画の実施状況

| | |
|---------|--------|
| 計画の実施状況 | 別添のとおり |
|---------|--------|

注 用紙の大きさは、日本工業規格A列4番とします。

標準様式第2号

(第1面)

1 自らの温室効果ガス排出量の削減に向けた取組の実施状況等

(1) エネルギー起源CO₂排出量の削減に向けた取組の実施状況

| | 取組項目 | 取組の内容 | 取組の実施状況 |
|---|--------|-------------------------------|--------------|
| 1 | 設備導入対策 | 工場照明器具高効率照明器具・灯具への更新 | 継続実施中 |
| 2 | 設備導入対策 | 工場内パッケージエアコンの更新 | 2018年度更新、運用中 |
| 3 | 設備導入対策 | 工場出入口シートシャッター設置による空調負荷低減 | 2018年度設置、運用中 |
| 4 | 設備導入対策 | 圧縮空気配管接続変更、仕様見直しによる空気圧縮機動力の削減 | 継続実施中 |
| 5 | 運用対策 | 印刷機自主管理強化による印刷機の効率運転 | 継続実施中 |
| 6 | 運用対策 | 工場内エア漏れの管理徹底による空気圧縮機動力の削減 | 継続実施中 |
| 7 | 運用対策 | CGSの遠隔制御化による余剰蒸気削減 | 2021年度実施、運用中 |
| 8 | | | |

(2) エネルギー起源CO₂以外の温室効果ガス排出量の削減に向けた取組の実施状況

| | 温室効果ガスの種類 | 取組の内容 | 取組の実施状況 |
|---|-----------|-------|---------|
| 1 | | | |
| 2 | | | |
| 3 | | | |

(3) 上記の取組に係る目標の進捗に対する自己評価

温室効果ガス2017年度原単位で1%削減
原単位(排出量/コピー)

2017年度原単位 48.24(t/百万部)

2022年度原単位 48.79(t/百万部)

LED更新やエアコンプレッサーの効率化などCO₂削減に向けた取組を継続しているものの、生産量の影響と小ロットの生産増加による発停回数増加の影響が影響し、原単位としては基準年比+1.1%となり目標未達成となっている。

引続き検討項目を含めた対策を進め、CO₂削減に努める。

(第2面)

2 事業活動を通じた他者の温室効果ガスの排出削減により低炭素社会づくりに貢献する取組の実施状況等

(1) 取組の実施状況

| 取組の内容 | 取組の実施状況 |
|-------|---------|
| | |

(2) 上記の取組に係る目標の進捗に対する自己評価

| |
|--|
| |
|--|

(第3面)

3 その他の低炭素社会づくりに向けた取組の実施状況等

| | 取組項目 | 取組の内容および当該取組により達成しようとする目標 | 取組の実施状況等 |
|---|--------------|---|----------|
| 1 | 再生可能エネルギーの導入 | 太陽光発電設備の導入 | 継続実施中 |
| 2 | 森林保全および整備 | FSC森林認証制度に賛同し、FSC認証紙の購入を促進してFSC認証製品を製造・流通していく | 継続実施中 |
| 3 | 紙使用量の削減 | 発注伝票のweb化により紙使用量の削減に繋げる | 継続実施中 |
| 4 | 3Rの推進 | 廃棄物の分別、再利用を促進する | 継続実施中 |
| 5 | | | |
| 6 | | | |
| 7 | | | |
| 8 | | | |