京都府知事

(宛 先)

めの体制

室効果ガス排出量

業者排出量削減報告書

2024年 7月 30日

減率

パーセント

増

| 報告 | 者の何 | 主所 | (法) | | 報告者の氏名(法人にあっては、名称及び代表者名) | | | | | | | |
|----|--|---------|-----|---|--|---|--|--|--|--|--|--|
| 大阪 | 反府大 | 阪市海 | 111 | · · | 株式会社ライフコーポレーション 代表取締役社長執行役員 岩崎 高治 電話番号: 06-3150-6111 | | | | | | | |
| | 主たる | 。 業種 | | 飲食料品小売業 | 細分類番号 5 8 1 1 | | | | | | | |
| 事 | 事業者の区分 | | | 京都府地球温暖化対策条例施行規則 | 0 | 第12条第1項第1号 第12条第1項第2号又は第3号 第12条第1項第4号 | | | | | | |
| 計 | 画 | 期 | 間 | 令和 5 年 4 月から令和 8 年 3 月まで | | | | | | | | |
| 基 | 本 方 針 弊社「環境憲章」に則り、省エネ・創エネ・再生可能エネルギー導入に取り組み、温室効果ガスを2030年度に2013年度比で50%の削減を目指す。 | | | | | | | | | | | |
| 計画 | 「を推済 | 進する | らた | 環境関連部署を中心として、令和4(2022)年度を基準年とする新たな実行計画の進捗管理を実施する。関連 | | | | | | | | |

事業活動に伴う排出の量 8,908.3 9,658.0 パーセン 8.4 温室効果ガスの排 評価の対象となる排出の量 7,716.5 25. 2 9,658.0 出の量 店舗設備の老朽化などにより排出量の削減は厳しい状況にあり、照明の間引きや改装時の機器入 実績に対する自己評価替などエネルギー使用の削減に努めているが、基準年より排出量は増加した。再生可能エネルギーの調達も視野に計画期間内で評価の対象となる排出量の6.0%削減を目指す。 事業の用に供す 基準年度 第1年度 第2年度 第3年度 原単位の指標 増 減 率 る建築物の用途 (令和4年度) (令和5年度) (令和6年度) (令和7年度) 事業活動に伴う排出の量 店舗 原単位当たりの温 28.94 30.89 6.74 パーセン

基準年度

(令和2~4年度)

第1年度

37 パーセント

機器の適正な運転管理に努め、再生可能エネルギーの導入拡大を図る。

第2年度

(令和5年度)(令和6年度)(令和7年度)

部署の協力要請や運用・点検は環境関連部署の課長が行う。

(延床(千㎡)×営業時間(千h))

事業活動に伴う排出の量

温室効果ガスの排出の量

令和5年度

店舗設備の老朽化などにより排出量の削減は厳しい状況にあり、照明の間引きや改装時の機器入 実績に対する自己評価 替などエネルギー使用の削減に努めているが、猛暑の影響もあり削減は出来なかった。 基準年度 第1年度 第2年度 第3年度 考 (令和5年度)(令和6年度)(令和7年度) (令和4年度) 重点的に実施する取組の実施状況

37 ペーセント

| | | | | | | | | | A |
|----------------------------------|------------------|-------|---|-----------|----|---------|---------|------|---|
| 具体的な取組及び措置の内容 | 令 拜 | 06年月 | 变 | | | | | | |
| | 令 拜 | 07年月 | 变 | | | | | | |
| 通勤における自己 の自動車等を使用 することを控えさ | 措置 | Ø ; | 为 容 | 原則、車通勤は不可 | | | | | |
| せるために実施した措置 | 上記の措置を実 自己評価 | 果に対する | 自動車通勤には申請手続きが必要であり、許可制にすることで自動車の使用を控えさせることができた。 | | | | | | |
| | 区 | | | 第1年度 | | 第2年度 | 第3年度 | 備 | 考 |
| | , | | | (令和5年度 |) | (令和6年度) | (令和7年度) | 0113 | • |
| | 森林の保全及 | び整備し | こよるもの | ŀ | 、ン | トン | トン | / | |
| 森林の保全及び整 | 地域産木材の | の利用に | よるもの | 1 | 、ン | トン | トン | | |
| 備、再生可能エネルギーの利用その他の地球温暖化対 | 再生可能エネル は熱の供給による | した電力又 | F | トン | トン | h2 | / | | |
| 策により削減した 量 | グリーン電力証 | 書等の購入 | によるもの | ŀ | 、ン | トン | トン | | |
| | 温室効果ガス排出 | 出量の削減 | 又は吸収の | ŀ | 、ン | トン | h 2 | | |

トン

0.0 トン

トン

0.0 トン

トン

0.0 トン

地球温暖化対策に 資する社会貢献活 動

特記事項

注 1 該当する□には、レ印を記入してください。特定事業者以外で自主参加される事業者の方は、レ印の記入は不要です。

計

- 2 「細分類番号」とは、統計法(平成19年法律第53号)第2条第9項に規定する統計基準である日本標準産業分類の細分類番号をいいます。
- 3 「基準年度」とは、計画期間の前年度又は計画期間の前の3年度の事業活動に伴う排出の量又は原単位の数値の平均をいいます。
- 4 「増減率」とは、基準年度と比較した計画期間の平均の増加又は減少の割合をいいます。

量の購入によるもの 合

5 「重点的に実施する取組の実施状況」とは、温室効果ガスの排出の量を削減するために重点的に実施した取組の実施率を地球温暖化対策指針で 定める方法により算出して記入し、その算出の根拠となる資料を添付してください。