

自動車管理計画書（変更計画書）

令和 3年 7月 14日

(宛先)

滋賀県知事

提出者

住所（法人にあつては、主たる事務所の所在地）  
京都府京都市南区上鳥羽角田町68番地

氏名（法人にあつては、名称および代表者の氏名）  
佐川急便株式会社 代表取締役 本村 正秀

滋賀県低炭素社会づくりの推進に関する条例 ~~〔第38条第3項において準用する同条例第20条第3項・第39条第3項  
第40条第1項 第40条第2項において読み替えて準用する同条例第~~  
~~において読み替えて準用する同条例第20条第4項~~  
~~39条第3項において読み替えて準用する同条例第20条第4項~~〕の規定に基づき、自動車管理計画を策定（変更）し  
たので、提出します。

1 事業者に関する事項

事業者の氏名（法人にあつては、 名称および代表者の氏名）	佐川急便株式会社 代表取締役 本村 正秀
事業者の住所（法人にあつては、 主たる事務所の所在地）	京都府京都市南区上鳥羽角田町 68 番地
県内事業所数	6 事業所
県内自動車使用台数	250 台

2 計画の内容

計画の内容	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3号

(第1面)

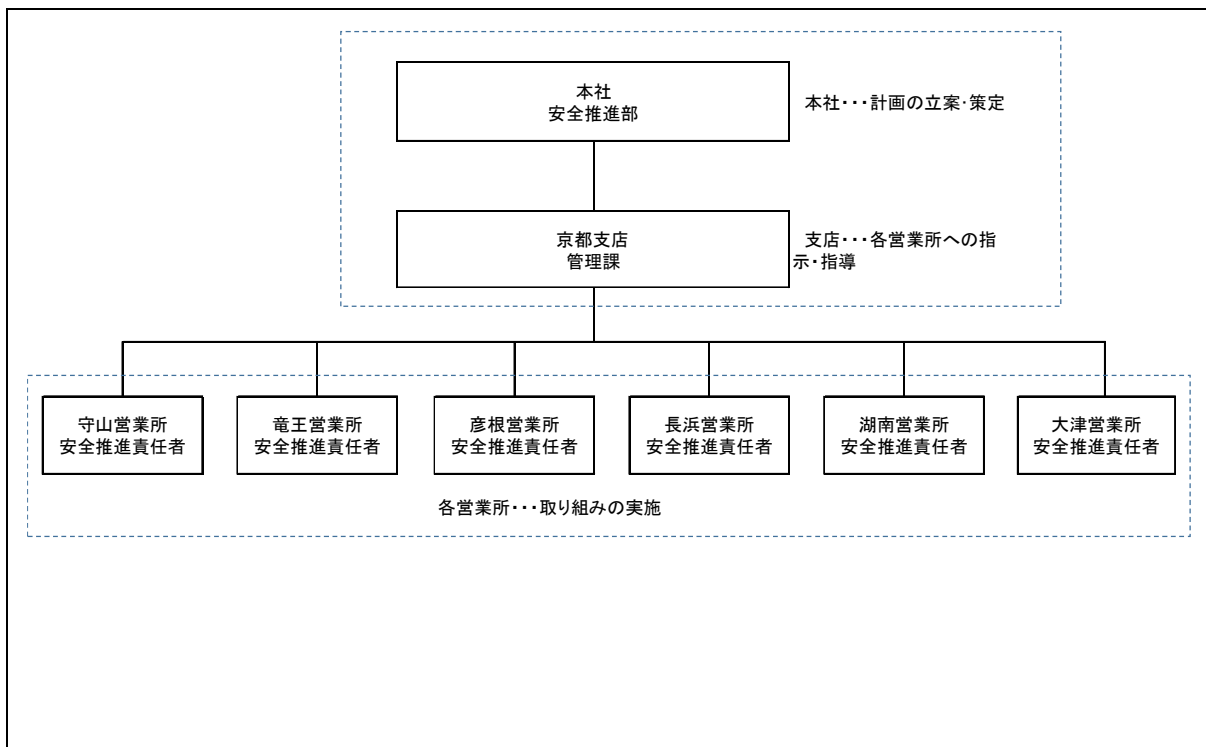
## 1 計画期間

計画期間	2021年度 ～ 2023年度
------	-----------------

## 2 自動車の使用に伴う温室効果ガスの排出の抑制を図るための基本的な方針

<p>1. 地球温暖化の防止 環境に配慮した商品・サービスの提供や省資源・省エネルギー活動を通じて、事業活動におけるCO2排出量を削減し、地球温暖化の防止に取り組みます。</p> <p>2. 汚染の防止 事業活動における大気汚染、水質汚染および土壌汚染などの防止に努めます。</p> <p>3. 3R 《Reduce (ゴミの発生抑制)、Reuse (再利用)、Recycle (再資源化)》の推進 事業活動において、グループ全社が3Rを一層推進し、持続可能な社会に貢献します。</p> <p>4. 環境教育の取り組み グループ全従業員を対象に環境負荷低減や自然環境の保全・再生に向けた環境教育を行い、環境問題への意識向上に努めます。</p> <p>5. 環境コミュニケーションの取り組み 地域との相互理解をめざし、積極的な情報開示に努めるとともに、次世代を担う子どもたちを主な対象として、広く環境コミュニケーションに取り組みます。</p>
--

## 3 推進体制



備考 組織図を記載し、役割分担および責任者の役職を記入してください。

## (第2面)

## 4 自動車の使用に伴う温室効果ガスの排出の抑制に関する取組の内容

項目	取組の内容		目標達成確認指標		実施スケジュール
			現状	目標	
自動車使用の合理化	燃料消費率の削減	平均燃費	滋賀県下 6営業所平均燃費  軽油 5.19km/l  ガソリン 11.68km/l	2023年度末 3%燃費向上  軽油 5.34km/l  ガソリン 12.03km/l	2021年度 ～2023年度
より温室効果ガスの排出量が少ない自動車の導入	低公害車導入の推進	保有台数	2021年3月31日 現在  ハイブリッド車 12台	2023年度末  ハイブリッド車 15台 電気自動車 34台	2021年度 ～2023年度
従業員に対する自動車使用に伴う温室効果ガスの排出抑制に関する教育	アイドリングストップ運動の継続実施		全ドライバーがキーチェーンを装着し、降車時のアイドリングストップを行う。	全ドライバーがキーチェーンを装着し、降車時のアイドリングストップを行う。	2021年度 ～2023年度
その他	ドライブレコーダー導入によるエコドライブの指導・教育		2021年3月31日 現在  ドライブレコーダー装着車 227台(簡易型含む)	2023年度末  ドライブレコーダー装着車 250台(簡易型含む)	2021年度 ～2023年度

備考 現状や目標については、内容に応じ文章で表現しても構いません。