

# 事業者別取組措置一覧

平成 30 年度 実績

<b>株式会社アーク</b>	
○	適正運転の実施:エコドライブに関する教育、訓練の実施
○	適正運転の実施:エコドライブの実施(空ぶかし、急発進・急加速運転等の削減等)
○	適正運転の実施:アイドリング・ストップの徹底
○	適正運転の実施:デジタル式運行記録計等の活用
○	車両の維持管理:日々の始業点検・定期点検の完全実施
○	車両の維持管理:エアークリーナーの定期的な点検
○	車両の維持管理:運転日報の作成
○	情報化の促進:燃費等の記録管理
○	情報化の促進:ETCの導入
○	その他:ISO14001の認証を取得
特記事項	下記施策を継続して進め、CO2排出削減に取り組んでまいります。 ・車両入替時のハイブリッド車積極導入 ・車両運行管理システムによる適正運転の推進
<b>アーティクルキャリア株式会社トーコー</b>	
○	適正運転の実施:エコドライブマニュアルの作成、配布
○	適正運転の実施:エコドライブに関する教育、訓練の実施
○	適正運転の実施:エコドライブの実施(空ぶかし、急発進・急加速運転等の削減等)
○	車両の維持管理:日常点検・整備マニュアルの作成、配布
○	車両の維持管理:日常点検・整備に関する教育、訓練の実施
○	車両の維持管理:日々の始業点検・定期点検の完全実施
○	車両の維持管理:エアークリーナーの定期的な点検
○	車両の維持管理:運転日報の作成
○	共同輸配送の促進:物資の集荷、仕分け業務の共同化(積載効率、輸送効率の向上)
○	共同輸配送の促進:配送業務の共同化(輸送距離、使用車両の削減)
○	帰り荷の確保:配送と集荷を1台で実施できるように工夫
○	情報化の促進:燃費等の記録管理
○	情報化の促進:ETCの導入
特記事項	
<b>アートコーポレーション株式会社</b>	
○	適正運転の実施:エコドライブマニュアルの作成、配布
○	適正運転の実施:エコドライブに関する教育、訓練の実施
○	適正運転の実施:エコドライブの実施(空ぶかし、急発進・急加速運転等の削減等)
○	適正運転の実施:アイドリング・ストップの徹底
○	適正運転の実施:デジタル式運行記録計等の活用
○	適正運転の実施:優良ドライバーの表彰
○	車両の維持管理:日常点検・整備マニュアルの作成、配布

# 事業者別取組措置一覧

平成 30 年度 実績

アートコーポレーション株式会社
○ 車両の維持管理: 日常点検・整備に関する教育、訓練の実施
○ 車両の維持管理: 日々の始業点検・定期点検の完全実施
○ 車両の維持管理: エアークリーナーの定期的な点検
○ 車両の維持管理: 運転日報の作成
○ 共同輸配送の促進: 物資の集荷、仕分け業務の共同化(積載効率、輸送効率の向上)
○ 共同輸配送の促進: 配送業務の共同化(輸送距離、使用車両の削減)
○ モーダルシフトの推進: 鉄道輸送の活用
○ 公共交通機関の利用の促進: 鉄道、バス等の公共交通機関の利用
○ 公共交通機関の利用の促進: 自転車、徒歩による移動
○ 情報化の促進: 車載端末、パソコンによる配車システムの導入・拡大
○ 情報化の促進: ETCの導入
○ 物流施設の高度化、物流拠点の整備等: 荷捌き場、駐停車場所、運転手控室などの整備
○ その他: 環境報告書の作成
特記事項
アート梱包運輸株式会社
○ 適正運転の実施: エコドライブマニュアルの作成、配布
○ 適正運転の実施: エコドライブに関する教育、訓練の実施
○ 適正運転の実施: エコドライブの実施(空ぶかし、急発進・急加速運転等の削減等)
○ 適正運転の実施: アイドリング・ストップの徹底
○ 適正運転の実施: デジタル式運行記録計等の活用
○ 適正運転の実施: 優良ドライバーの表彰
○ 車両の維持管理: 日常点検・整備マニュアルの作成、配布
○ 車両の維持管理: 日常点検・整備に関する教育、訓練の実施
○ 車両の維持管理: 日々の始業点検・定期点検の完全実施
○ 車両の維持管理: エアークリーナーの定期的な点検
○ 車両の維持管理: 運転日報の作成
○ 共同輸配送の促進: 物資の集荷、仕分け業務の共同化(積載効率、輸送効率の向上)
○ 共同輸配送の促進: 配送業務の共同化(輸送距離、使用車両の削減)
○ 帰り荷の確保: 配送と集荷を1台で実施できるように工夫
○ 道路混雑時の輸配送の見直し等: 積載効率が低い土曜日、日曜日の車両使用の削減
○ 情報化の促進: 車載端末、パソコンによる配車システムの導入・拡大
○ 情報化の促進: 燃費等の記録管理
○ 情報化の促進: VICS搭載カーナビゲーションシステム等による渋滞回避
○ 情報化の促進: ETCの導入
○ 物流施設の高度化、物流拠点の整備等: 荷受け、仕分け業務の効率化のための物流拠点の整備
○ 物流施設の高度化、物流拠点の整備等: 荷捌き場、駐停車場所、運転手控室などの整備

<b>アート梱包運輸株式会社</b>
○ 物流施設の高度化、物流拠点の整備等：路上駐停車の自粛
○ その他：グリーン経営認証の取得
特記事項
<b>株式会社アーバン・デリバリーサービス</b>
○ 適正運転の実施：エコドライブに関する教育、訓練の実施
○ 適正運転の実施：エコドライブの実施（空ぶかし、急発進・急加速運転等の削減等）
○ 適正運転の実施：アイドリング・ストップの徹底
○ 適正運転の実施：デジタル式運行記録計等の活用
○ 適正運転の実施：優良ドライバーの表彰
○ 車両の維持管理：日常点検・整備マニュアルの作成、配布
○ 車両の維持管理：日常点検・整備に関する教育、訓練の実施
○ 車両の維持管理：日々の始業点検・定期点検の完全実施
○ 車両の維持管理：エアークリーナーの定期的な点検
○ 車両の維持管理：運転日報の作成
○ 共同輸配送の促進：物資の集荷、仕分け業務の共同化（積載効率、輸送効率の向上）
○ 共同輸配送の促進：配送業務の共同化（輸送距離、使用車両の削減）
○ 帰り荷の確保：配送と集荷を1台で実施できるように工夫
○ ジャスト・イン・タイムサービスの改善：時間指定配送の回数の低減を要請
○ 受注時間と配送時間のルール化：受注時間と配送時間の設定（ルール化）
○ 受注時間と配送時間のルール化：緊急配送をできるだけ避ける（随時配送の廃止）
○ 検品の簡略化：検品のルーチン化による時間の短縮
○ 道路混雑時の輸配送の見直し等：朝ラッシュ時の配送を昼間配送に振替
○ 道路混雑時の輸配送の見直し等：積載効率が低い土曜日、日曜日の車両使用の削減
○ 商品の標準化等：積み合わせを容易にするため商品荷姿を標準化
○ 情報化の促進：車載端末、パソコンによる配車システムの導入・拡大
○ 情報化の促進：燃費等の記録管理
○ 情報化の促進：ETCの導入
○ 物流施設の高度化、物流拠点の整備等：既存設備の機械化・自動化など
○ 物流施設の高度化、物流拠点の整備等：荷受け、仕分け業務の効率化のための物流拠点の整備
○ 物流施設の高度化、物流拠点の整備等：荷捌き場、駐停車場所、運転手控室などの整備
○ 物流施設の高度化、物流拠点の整備等：路上駐停車の自粛
特記事項
<b>株式会社アイダ設計</b>
○ 適正運転の実施：エコドライブに関する教育、訓練の実施

## 株式会社アイダ設計

- 適正運転の実施:エコドライブの実施(空ぶかし、急発進・急加速運転等の削減等)
- 適正運転の実施:アイドリング・ストップの徹底
- 車両の維持管理:日々の始業点検・定期点検の完全実施
- 車両の維持管理:エアークリーナーの定期的な点検
- 車両の維持管理:運転日報の作成
- 共同輸配送の促進:物資の集荷、仕分け業務の共同化(積載効率、輸送効率の向上)
- 共同輸配送の促進:配送業務の共同化(輸送距離、使用車両の削減)
- 帰り荷の確保:配送と集荷を1台で実施できるように工夫
- ジャスト・イン・タイムサービスの改善:時間指定配送の回数の低減を要請
- 受注時間と配送時間のルール化:受注時間と配送時間の設定(ルール化)
- 受注時間と配送時間のルール化:緊急配送をできるだけ避ける(随時配送の廃止)
- 道路混雑時の輸配送の見直し等:朝ラッシュ時の配送を昼間配送に振替
- 道路混雑時の輸配送の見直し等:積載効率が低い土曜日、日曜日の車両使用の削減
- 商品の標準化等:積み合わせを容易にするため商品荷姿を標準化
- 公共交通機関の利用の促進:鉄道、バス等の公共交通機関の利用
- 公共交通機関の利用の促進:自転車、徒歩による移動
- 公共交通機関の利用の促進:マイカー通勤の禁止
- 情報化の促進:燃費等の記録管理
- 情報化の促進:VICS搭載カーナビゲーションシステム等による渋滞回避
- 情報化の促進:ETCの導入
- 物流施設の高度化、物流拠点の整備等:荷受け、仕分け業務の効率化のための物流拠点の整備
- 物流施設の高度化、物流拠点の整備等:荷捌き場、駐停車場所、運転手控室などの整備
- 物流施設の高度化、物流拠点の整備等:路上駐停車の自粛
- その他:ISO14001の認証を取得

## 特記事項

## 株式会社アイチコーポレーション

- 適正運転の実施:エコドライブに関する教育、訓練の実施
- 適正運転の実施:エコドライブの実施(空ぶかし、急発進・急加速運転等の削減等)
- 適正運転の実施:アイドリング・ストップの徹底
- 車両の維持管理:日々の始業点検・定期点検の完全実施
- 車両の維持管理:エアークリーナーの定期的な点検
- 車両の維持管理:運転日報の作成
- 共同輸配送の促進:物資の集荷、仕分け業務の共同化(積載効率、輸送効率の向上)
- ジャスト・イン・タイムサービスの改善:時間指定配送の回数の低減を要請
- 受注時間と配送時間のルール化:緊急配送をできるだけ避ける(随時配送の廃止)
- 道路混雑時の輸配送の見直し等:積載効率が低い土曜日、日曜日の車両使用の削減

# 事業者別取組措置一覧

平成 30 年度 実績

## 株式会社アイチコーポレーション

- モーダルシフトの推進:海運の活用
- 公共交通機関の利用の促進:鉄道、バス等の公共交通機関の利用
- 情報化の促進:燃費等の記録管理
- 情報化の促進:VICS搭載カーナビゲーションシステム等による渋滞回避
- 情報化の促進:ETCの導入
- 物流施設の高度化、物流拠点の整備等:路上駐停車の自粛
- その他:ISO14001の認証を取得

特記事項

## 株式会社アオキ商事

- 適正運転の実施:エコドライブに関する教育、訓練の実施
- 適正運転の実施:エコドライブの実施(空ぶかし、急発進・急加速運転等の削減等)
- 適正運転の実施:アイドリング・ストップの徹底
- 車両の維持管理:日常点検・整備マニュアルの作成、配布
- 車両の維持管理:日常点検・整備に関する教育、訓練の実施
- 車両の維持管理:日々の始業点検・定期点検の完全実施
- 車両の維持管理:エアークリーナーの定期的な点検
- 帰り荷の確保:配送と集荷を1台で実施できるように工夫
- ジャスト・イン・タイムサービスの改善:時間指定配送の回数の低減を要請
- 受注時間と配送時間のルール化:緊急配送をできるだけ避ける(随時配送の廃止)
- 検品の簡略化:検品のルーチン化による時間の短縮
- 情報化の促進:燃費等の記録管理
- 情報化の促進:ETCの導入
- 物流施設の高度化、物流拠点の整備等:荷受け、仕分け業務の効率化のための物流拠点の整備
- 物流施設の高度化、物流拠点の整備等:路上駐停車の自粛

特記事項 高速道路使用の見直し。

## 青木信用金庫

- 適正運転の実施:エコドライブの実施(空ぶかし、急発進・急加速運転等の削減等)
- 適正運転の実施:アイドリング・ストップの徹底
- 車両の維持管理:日常点検・整備に関する教育、訓練の実施
- 車両の維持管理:日々の始業点検・定期点検の完全実施
- 車両の維持管理:エアークリーナーの定期的な点検
- 車両の維持管理:運転日報の作成
- 共同輸配送の促進:物資の集荷、仕分け業務の共同化(積載効率、輸送効率の向上)
- 共同輸配送の促進:配送業務の共同化(輸送距離、使用車両の削減)

## 青木信用金庫

- 帰り荷の確保: 配送と集荷を1台で実施できるように工夫
- 受注時間と配送時間のルール化: 受注時間と配送時間の設定(ルール化)
- 受注時間と配送時間のルール化: 緊急配送をできるだけ避ける(随時配送の廃止)
- 道路混雑時の輸配送の見直し等: 積載効率が低い土曜日、日曜日の車両使用の削減
- 公共交通機関の利用の促進: 鉄道、バス等の公共交通機関の利用
- 公共交通機関の利用の促進: 自転車、徒歩による移動
- 公共交通機関の利用の促進: カーシェアリングの導入
- 情報化の促進: VICS搭載カーナビゲーションシステム等による渋滞回避
- 情報化の促進: ETCの導入
- 物流施設の高度化、物流拠点の整備等: 荷捌き場、駐停車場所、運転手控室などの整備
- 物流施設の高度化、物流拠点の整備等: 路上駐停車の自粛

## 特記事項

## 暁運送株式会社

- 適正運転の実施: エコドライブマニュアルの作成、配布
- 適正運転の実施: エコドライブに関する教育、訓練の実施
- 適正運転の実施: エコドライブの実施(空ぶかし、急発進・急加速運転等の削減等)
- 適正運転の実施: アイドリング・ストップの徹底
- 適正運転の実施: デジタル式運行記録計等の活用
- 適正運転の実施: 優良ドライバーの表彰
- 車両の維持管理: 日常点検・整備マニュアルの作成、配布
- 車両の維持管理: 日常点検・整備に関する教育、訓練の実施
- 車両の維持管理: 日々の始業点検・定期点検の完全実施
- 車両の維持管理: エアークリーナーの定期的な点検
- 車両の維持管理: 運転日報の作成
- 共同輸配送の促進: 物資の集荷、仕分け業務の共同化(積載効率、輸送効率の向上)
- 共同輸配送の促進: 配送業務の共同化(輸送距離、使用車両の削減)
- 帰り荷の確保: 配送と集荷を1台で実施できるように工夫
- ジャスト・イン・タイムサービスの改善: 時間指定配送の回数の低減を要請
- 受注時間と配送時間のルール化: 受注時間と配送時間の設定(ルール化)
- 検品の簡略化: 検品のルーチン化による時間の短縮
- 道路混雑時の輸配送の見直し等: 朝ラッシュ時の配送を昼間配送に振替
- 情報化の促進: 車載端末、パソコンによる配車システムの導入・拡大
- 情報化の促進: 燃費等の記録管理
- 情報化の促進: VICS搭載カーナビゲーションシステム等による渋滞回避
- 情報化の促進: ETCの導入
- 物流施設の高度化、物流拠点の整備等: 既存設備の機械化・自動化など

<b>暁運送株式会社</b>
----------------

- |  |
|--|
| ○ 物流施設の高度化、物流拠点の整備等：荷受け、仕分け業務の効率化のための物流拠点の整備 |
| ○ 物流施設の高度化、物流拠点の整備等：荷捌き場、駐停車場所、運転手控室などの整備    |
| ○ 物流施設の高度化、物流拠点の整備等：路上駐停車の自粛                 |

特記事項
------

<b>株式会社あかとき物流</b>
-------------------

- |   |
|---|
| ○ 適正運転の実施：エコドライブに関する教育、訓練の実施              |
| ○ 適正運転の実施：エコドライブの実施（空ぶかし、急発進・急加速運転等の削減等）  |
| ○ 適正運転の実施：アイドリング・ストップの徹底                  |
| ○ 適正運転の実施：優良ドライバーの表彰                      |
| ○ 車両の維持管理：日常点検・整備に関する教育、訓練の実施             |
| ○ 車両の維持管理：日々の始業点検・定期点検の完全実施               |
| ○ 車両の維持管理：エアークリーナーの定期的な点検                 |
| ○ 車両の維持管理：運転日報の作成                         |
| ○ 共同輸配送の促進：物資の集荷、仕分け業務の共同化（積載効率、輸送効率の向上）  |
| ○ 共同輸配送の促進：配送業務の共同化（輸送距離、使用車両の削減）         |
| ○ 帰り荷の確保：配送と集荷を1台で実施できるように工夫              |
| ○ ジャスト・イン・タイムサービスの改善：時間指定配送の回数の低減を要請      |
| ○ 受注時間と配送時間のルール化：受注時間と配送時間の設定（ルール化）       |
| ○ 道路混雑時の輸配送の見直し等：積載効率が低い土曜日、日曜日の車両使用の削減   |
| ○ 情報化の促進：ETCの導入                           |
| ○ 物流施設の高度化、物流拠点の整備等：荷捌き場、駐停車場所、運転手控室などの整備 |

特記事項
------

<b>株式会社アクティオ</b>
------------------

- |  |
|--|
| ○ 適正運転の実施：エコドライブに関する教育、訓練の実施             |
| ○ 適正運転の実施：エコドライブの実施（空ぶかし、急発進・急加速運転等の削減等） |
| ○ 適正運転の実施：アイドリング・ストップの徹底                 |
| ○ 車両の維持管理：日常点検・整備マニュアルの作成、配布             |
| ○ 車両の維持管理：エアークリーナーの定期的な点検                |
| ○ 共同輸配送の促進：物資の集荷、仕分け業務の共同化（積載効率、輸送効率の向上） |
| ○ 共同輸配送の促進：配送業務の共同化（輸送距離、使用車両の削減）        |
| ○ 帰り荷の確保：配送と集荷を1台で実施できるように工夫             |
| ○ ジャスト・イン・タイムサービスの改善：時間指定配送の回数の低減を要請     |
| ○ 受注時間と配送時間のルール化：緊急配送をできるだけ避ける（随時配送の廃止）  |
| ○ 検品の簡略化：検品のルーチン化による時間の短縮                |

# 事業者別取組措置一覧

平成 30 年度 実績

## 株式会社アクティオ

- 物流施設の高度化、物流拠点の整備等：路上駐停車の自粛
- その他：ISO14001の認証を取得

特記事項

## 上尾市

- 適正運転の実施：エコドライブマニュアルの作成、配布
- 適正運転の実施：エコドライブに関する教育、訓練の実施
- 適正運転の実施：エコドライブの実施（空ぶかし、急発進・急加速運転等の削減等）
- 車両の維持管理：日常点検・整備マニュアルの作成、配布
- 車両の維持管理：日々の始業点検・定期点検の完全実施
- 車両の維持管理：運転日報の作成
- 公共交通機関の利用の促進：鉄道、バス等の公共交通機関の利用
- 公共交通機関の利用の促進：自転車、徒歩による移動
- 公共交通機関の利用の促進：マイカー通勤の禁止
- 情報化の促進：車載端末、パソコンによる配車システムの導入・拡大
- 情報化の促進：燃費等の記録管理
- 情報化の促進：ETCの導入
- 物流施設の高度化、物流拠点の整備等：路上駐停車の自粛

特記事項

## 株式会社浅井物流サービス

- 適正運転の実施：デジタル式運行記録計等の活用
- 車両の維持管理：日常点検・整備マニュアルの作成、配布
- 車両の維持管理：エアークリーナーの定期的な点検
- 車両の維持管理：運転日報の作成
- ジャスト・イン・タイムサービスの改善：時間指定配送の回数の低減を要請
- 受注時間と配送時間のルール化：受注時間と配送時間の設定（ルール化）
- 道路混雑時の輸配送の見直し等：朝ラッシュ時の配送を昼間配送に振替
- 公共交通機関の利用の促進：自転車、徒歩による移動
- 情報化の促進：車載端末、パソコンによる配車システムの導入・拡大
- 情報化の促進：燃費等の記録管理
- 情報化の促進：ETCの導入
- 物流施設の高度化、物流拠点の整備等：路上駐停車の自粛

特記事項



朝霞市	
	○ 適正運転の実施:エコドライブの実施(空ぶかし、急発進・急加速運転等の削減等)
	○ 適正運転の実施:アイドリング・ストップの徹底
	○ 車両の維持管理:運転日報の作成
	○ 共同輸配送の促進:業務上可能な範囲での相乗りの励行
	○ 公共交通機関の利用の促進:鉄道、バス等の公共交通機関の利用
	○ 公共交通機関の利用の促進:自転車、徒歩による移動
	○ 公共交通機関の利用の促進:市役所より半径1km未満における公用車の使用禁止
	○ 情報化の促進:VICS搭載カーナビゲーションシステム等による渋滞回避
	○ 情報化の促進:ETCの導入
特記事項	
朝霞地区一部事務組合	
	○ 適正運転の実施:エコドライブに関する教育、訓練の実施
	○ 適正運転の実施:エコドライブの実施(空ぶかし、急発進・急加速運転等の削減等)
	○ 適正運転の実施:アイドリング・ストップの徹底
	○ 車両の維持管理:日常点検・整備マニュアルの作成、配布
	○ 車両の維持管理:日常点検・整備に関する教育、訓練の実施
	○ 車両の維持管理:日々の始業点検・定期点検の完全実施
	○ 車両の維持管理:エアークリーナーの定期的な点検
	○ 車両の維持管理:運転日報の作成
	○ 受注時間と配送時間のルール化:緊急配送をできるだけ避ける(随時配送の廃止)
	○ 公共交通機関の利用の促進:鉄道、バス等の公共交通機関の利用
	○ 公共交通機関の利用の促進:自転車、徒歩による移動
	○ 情報化の促進:車両の出場管理等
	○ 物流施設の高度化、物流拠点の整備等:消防指令センターにおいて車両の出場管理等を実施
特記事項	車両更新時には、低排出ガス車等の環境に配慮した車両を更新する方針である。
アサヒ飲料株式会社	
	○ 適正運転の実施:エコドライブに関する教育、訓練の実施
	○ 適正運転の実施:アイドリング・ストップの徹底
	○ 車両の維持管理:日常点検・整備に関する教育、訓練の実施
	○ 車両の維持管理:日々の始業点検・定期点検の完全実施
	○ 車両の維持管理:エアークリーナーの定期的な点検
	○ 車両の維持管理:運転日報の作成
	○ 公共交通機関の利用の促進:鉄道、バス等の公共交通機関の利用
	○ 公共交通機関の利用の促進:自転車、徒歩による移動

# 事業者別取組措置一覧

平成 30 年度 実績

アサヒ飲料株式会社	
	○ 公共交通機関の利用の促進:マイカー通勤の禁止
	○ 公共交通機関の利用の促進:カーシェアリングの導入
	○ 情報化の促進:燃費等の記録管理
	○ 情報化の促進:VICS搭載カーナビゲーションシステム等による渋滞回避
	○ 情報化の促進:ETCの導入
	○ その他:ISO14001の認証を取得
	○ その他:環境報告書の作成
特記事項	ISO14001取得済み
朝日エテック株式会社	
	○ 適正運転の実施:エコドライブの実施(空ぶかし、急発進・急加速運転等の削減等)
	○ 適正運転の実施:アイドリング・ストップの徹底
	○ 車両の維持管理:日々の始業点検・定期点検の完全実施
	○ 車両の維持管理:運転日報の作成
	○ 公共交通機関の利用の促進:鉄道、バス等の公共交通機関の利用
	○ 情報化の促進:燃費等の記録管理
	○ 情報化の促進:VICS搭載カーナビゲーションシステム等による渋滞回避
	○ 情報化の促進:ETCの導入
特記事項	
朝日工業株式会社	
	○ 適正運転の実施:エコドライブマニュアルの作成、配布
	○ 適正運転の実施:エコドライブに関する教育、訓練の実施
	○ 適正運転の実施:エコドライブの実施(空ぶかし、急発進・急加速運転等の削減等)
	○ 適正運転の実施:アイドリング・ストップの徹底
	○ 適正運転の実施:デジタル式運行記録計等の活用
	○ 車両の維持管理:日常点検・整備に関する教育、訓練の実施
	○ 車両の維持管理:日々の始業点検・定期点検の完全実施
	○ 車両の維持管理:エアークリーナーの定期的な点検
	○ 車両の維持管理:運転日報の作成
	○ 情報化の促進:燃費等の記録管理
	○ 情報化の促進:VICS搭載カーナビゲーションシステム等による渋滞回避
	○ 情報化の促進:ETCの導入
	○ その他:ISO14001の認証を取得
	○ その他:グリーン経営認証の取得

**朝日工業株式会社**

特記事項 ドライブレコーダーの運行データを活用し、毎月各職場でエコドライブの啓蒙活動を推進。

**朝日自動車株式会社**

- 適正運転の実施:エコドライブマニュアルの作成、配布
- 適正運転の実施:エコドライブに関する教育、訓練の実施
- 適正運転の実施:エコドライブの実施(空ぶかし、急発進・急加速運転等の削減等)
- 適正運転の実施:アイドリング・ストップの徹底
- 適正運転の実施:デジタル式運行記録計等の活用
- 適正運転の実施:優良ドライバーの表彰
- 車両の維持管理:日常点検・整備マニュアルの作成、配布
- 車両の維持管理:日常点検・整備に関する教育、訓練の実施
- 車両の維持管理:日々の始業点検・定期点検の完全実施
- 車両の維持管理:エアークリーナーの定期的な点検
- 車両の維持管理:運転日報の作成
- 情報化の促進:車載端末、パソコンによる配車システムの導入・拡大
- 情報化の促進:燃費等の記録管理
- 情報化の促進:VICS搭載カーナビゲーションシステム等による渋滞回避
- 情報化の促進:ETCの導入
- その他:環境報告書の作成

特記事項

**株式会社 アサヒセキュリティ**

- 適正運転の実施:エコドライブに関する教育、訓練の実施
- 適正運転の実施:エコドライブの実施(空ぶかし、急発進・急加速運転等の削減等)
- 適正運転の実施:アイドリング・ストップの徹底
- 適正運転の実施:デジタル式運行記録計等の活用
- 適正運転の実施:全方位カメラの導入
- 車両の維持管理:日常点検・整備マニュアルの作成、配布
- 車両の維持管理:日常点検・整備に関する教育、訓練の実施
- 車両の維持管理:日々の始業点検・定期点検の完全実施
- 車両の維持管理:エアークリーナーの定期的な点検
- 車両の維持管理:運転日報の作成
- 車両の維持管理:毎日洗車
- ジャスト・イン・タイムサービスの改善:時間指定配送の回数の低減を要請
- 受注時間と配送時間のルール化:重複配送ルートの回避
- 検品の簡略化:ハンディシステムによる簡素化

# 事業者別取組措置一覧

平成 30 年度 実績

<b>株式会社 アサヒセキュリティ</b>	
○	道路混雑時の輸配送の見直し等：積載効率が低い土曜日、日曜日の車両使用の削減
○	公共交通機関の利用の促進：鉄道、バス等の公共交通機関の利用
○	公共交通機関の利用の促進：自転車、徒歩による移動
○	情報化の促進：車載端末、パソコンによる配車システムの導入・拡大
○	情報化の促進：燃費等の記録管理
○	情報化の促進：ETCの導入
○	情報化の促進：GPSによる車両位置情報管理
○	物流施設の高度化、物流拠点の整備等：荷捌き場、駐停車場所、運転手控室などの整備
○	物流施設の高度化、物流拠点の整備等：路上駐停車の自粛
○	その他：ISO14001の認証を取得
特記事項	無線と携帯電話を使って、道路情報、運行状況を随時把握している。
<b>アサヒプリテック株式会社</b>	
○	適正運転の実施：エコドライブマニュアルの作成、配布
○	適正運転の実施：エコドライブに関する教育、訓練の実施
○	適正運転の実施：エコドライブの実施（空ぶかし、急発進・急加速運転等の削減等）
○	適正運転の実施：アイドリング・ストップの徹底
○	適正運転の実施：デジタル式運行記録計等の活用
○	適正運転の実施：優良ドライバーの表彰
○	車両の維持管理：日常点検・整備マニュアルの作成、配布
○	車両の維持管理：日常点検・整備に関する教育、訓練の実施
○	車両の維持管理：日々の始業点検・定期点検の完全実施
○	車両の維持管理：エアークリーナーの定期的な点検
○	車両の維持管理：運転日報の作成
○	帰り荷の確保：配送と集荷を1台で実施できるように工夫
○	受注時間と配送時間のルール化：緊急配送をできるだけ避ける（随時配送の廃止）
○	情報化の促進：燃費等の記録管理
○	情報化の促進：ETCの導入
○	物流施設の高度化、物流拠点の整備等：荷受け、仕分け業務の効率化のための物流拠点の整備
○	物流施設の高度化、物流拠点の整備等：路上駐停車の自粛
○	その他：ISO14001の認証を取得
○	その他：環境報告書の作成
特記事項	
<b>アサヒロジスティクス株式会社</b>	
○	適正運転の実施：エコドライブマニュアルの作成、配布

# 事業者別取組措置一覧

平成 30 年度 実績

<b>アサヒロジスティクス株式会社</b>
○ 適正運転の実施:エコドライブに関する教育、訓練の実施
○ 適正運転の実施:エコドライブの実施(空ぶかし、急発進・急加速運転等の削減等)
○ 適正運転の実施:デジタル式運行記録計等の活用
○ 適正運転の実施:優良ドライバーの表彰
○ 車両の維持管理:日常点検・整備マニュアルの作成、配布
○ 車両の維持管理:日常点検・整備に関する教育、訓練の実施
○ 車両の維持管理:日々の始業点検・定期点検の完全実施
○ 車両の維持管理:エアークリーナーの定期的な点検
○ 車両の維持管理:運転日報の作成
○ 検品の簡略化:検品のルーチン化による時間の短縮
○ 情報化の促進:燃費等の記録管理
○ 情報化の促進:ETCの導入
○ その他:グリーン経営認証の取得
特記事項
<b>飛鳥交通株式会社(上尾・蓮田)</b>
○ 適正運転の実施:エコドライブマニュアルの作成、配布
○ 適正運転の実施:エコドライブに関する教育、訓練の実施
○ 適正運転の実施:エコドライブの実施(空ぶかし、急発進・急加速運転等の削減等)
○ 適正運転の実施:アイドリング・ストップの徹底
○ 適正運転の実施:デジタル式運行記録計等の活用
○ 適正運転の実施:優良ドライバーの表彰
○ 車両の維持管理:日常点検・整備マニュアルの作成、配布
○ 車両の維持管理:日常点検・整備に関する教育、訓練の実施
○ 車両の維持管理:日々の始業点検・定期点検の完全実施
○ 車両の維持管理:エアークリーナーの定期的な点検
○ 車両の維持管理:運転日報の作成
○ 情報化の促進:車載端末、パソコンによる配車システムの導入・拡大
○ 情報化の促進:燃費等の記録管理
○ 情報化の促進:ETCの導入
○ その他:グリーン経営認証の取得
特記事項
<b>飛鳥交通株式会社(浦和)</b>
○ 適正運転の実施:エコドライブマニュアルの作成、配布
○ 適正運転の実施:エコドライブに関する教育、訓練の実施

# 事業者別取組措置一覧

平成 30 年度 実績

<b>飛鳥交通株式会社(浦和)</b>	
○	適正運転の実施:エコドライブの実施(空ぶかし、急発進・急加速運転等の削減等)
○	適正運転の実施:アイドリング・ストップの徹底
○	適正運転の実施:優良ドライバーの表彰
○	車両の維持管理:日常点検・整備マニュアルの作成、配布
○	車両の維持管理:日常点検・整備に関する教育、訓練の実施
○	車両の維持管理:日々の始業点検・定期点検の完全実施
○	車両の維持管理:エアークリーナーの定期的な点検
○	車両の維持管理:運転日報の作成
○	情報化の促進:車載端末、パソコンによる配車システムの導入・拡大
○	情報化の促進:燃費等の記録管理
○	情報化の促進:ETCの導入
○	その他:グリーン経営認証の取得
特記事項	グリーン経営認証取得
<b>飛鳥交通株式会社(大宮・毛呂山)</b>	
○	適正運転の実施:エコドライブマニュアルの作成、配布
○	適正運転の実施:エコドライブに関する教育、訓練の実施
○	適正運転の実施:エコドライブの実施(空ぶかし、急発進・急加速運転等の削減等)
○	適正運転の実施:アイドリング・ストップの徹底
○	適正運転の実施:優良ドライバーの表彰
○	車両の維持管理:日常点検・整備マニュアルの作成、配布
○	車両の維持管理:日常点検・整備に関する教育、訓練の実施
○	車両の維持管理:日々の始業点検・定期点検の完全実施
○	車両の維持管理:エアークリーナーの定期的な点検
○	車両の維持管理:運転日報の作成
○	情報化の促進:車載端末、パソコンによる配車システムの導入・拡大
○	情報化の促進:燃費等の記録管理
○	情報化の促進:ETCの導入
○	その他:グリーン経営認証の取得
特記事項	
<b>飛鳥交通春日部株式会社</b>	
○	適正運転の実施:エコドライブマニュアルの作成、配布
○	適正運転の実施:エコドライブに関する教育、訓練の実施
○	適正運転の実施:エコドライブの実施(空ぶかし、急発進・急加速運転等の削減等)
○	適正運転の実施:アイドリング・ストップの徹底

# 事業者別取組措置一覧

平成 30 年度 実績

<b>飛鳥交通春日部株式会社</b>	
○ 適正運転の実施: デジタル式運行記録計等の活用	
○ 適正運転の実施: 優良ドライバーの表彰	
○ 車両の維持管理: 日常点検・整備マニュアルの作成、配布	
○ 車両の維持管理: 日常点検・整備に関する教育、訓練の実施	
○ 車両の維持管理: 日々の始業点検・定期点検の完全実施	
○ 車両の維持管理: エアークリーナーの定期的な点検	
○ 車両の維持管理: 運転日報の作成	
○ 情報化の促進: 車載端末、パソコンによる配車システムの導入・拡大	
○ 情報化の促進: 燃費等の記録管理	
○ 情報化の促進: VICS搭載カーナビゲーションシステム等による渋滞回避	
○ 情報化の促進: ETCの導入	
○ その他: グリーン経営認証の取得	
特記事項	
<b>飛鳥交通株式会社 松栄川元営業所</b>	
○ 適正運転の実施: エコドライブマニュアルの作成、配布	
○ 適正運転の実施: エコドライブに関する教育、訓練の実施	
○ 適正運転の実施: エコドライブの実施(空ぶかし、急発進・急加速運転等の削減等)	
○ 適正運転の実施: アイドリング・ストップの徹底	
○ 適正運転の実施: 優良ドライバーの表彰	
○ 車両の維持管理: 日常点検・整備マニュアルの作成、配布	
○ 車両の維持管理: 日常点検・整備に関する教育、訓練の実施	
○ 車両の維持管理: 日々の始業点検・定期点検の完全実施	
○ 車両の維持管理: エアークリーナーの定期的な点検	
○ 車両の維持管理: 運転日報の作成	
○ 道路混雑時の輸配送の見直し等: 積載効率が低い土曜日、日曜日の車両使用の削減	
○ 情報化の促進: 車載端末、パソコンによる配車システムの導入・拡大	
○ 情報化の促進: 燃費等の記録管理	
○ 情報化の促進: VICS搭載カーナビゲーションシステム等による渋滞回避	
○ 情報化の促進: ETCの導入	
○ 物流施設の高度化、物流拠点の整備等: 路上駐停車の自粛	
○ その他: グリーン経営認証の取得	
特記事項	
<b>飛鳥交通株式会社 都営業所</b>	
○ 適正運転の実施: エコドライブマニュアルの作成、配布	

# 事業者別取組措置一覧

平成 30 年度 実績

## 飛鳥交通株式会社 都営業所

- 適正運転の実施:エコドライブに関する教育、訓練の実施
- 適正運転の実施:エコドライブの実施(空ぶかし、急発進・急加速運転等の削減等)
- 適正運転の実施:アイドリング・ストップの徹底
- 適正運転の実施:優良ドライバーの表彰
- 車両の維持管理:日常点検・整備マニュアルの作成、配布
- 車両の維持管理:日常点検・整備に関する教育、訓練の実施
- 車両の維持管理:日々の始業点検・定期点検の完全実施
- 車両の維持管理:エアークリーナーの定期的な点検
- 車両の維持管理:運転日報の作成
- 情報化の促進:車載端末、パソコンによる配車システムの導入・拡大
- 情報化の促進:燃費等の記録管理
- 情報化の促進:VICS搭載カーナビゲーションシステム等による渋滞回避
- 情報化の促進:ETCの導入
- 物流施設の高度化、物流拠点の整備等:路上駐停車の自粛
- その他:グリーン経営認証の取得

特記事項

## 飛鳥交通株式会社(川口)

- 適正運転の実施:エコドライブマニュアルの作成、配布
- 適正運転の実施:エコドライブに関する教育、訓練の実施
- 適正運転の実施:エコドライブの実施(空ぶかし、急発進・急加速運転等の削減等)
- 適正運転の実施:アイドリング・ストップの徹底
- 適正運転の実施:優良ドライバーの表彰
- 車両の維持管理:日常点検・整備マニュアルの作成、配布
- 車両の維持管理:日常点検・整備に関する教育、訓練の実施
- 車両の維持管理:日々の始業点検・定期点検の完全実施
- 車両の維持管理:エアークリーナーの定期的な点検
- 車両の維持管理:運転日報の作成
- 情報化の促進:車載端末、パソコンによる配車システムの導入・拡大
- 情報化の促進:燃費等の記録管理
- 情報化の促進:ETCの導入
- その他:グリーン経営認証の取得

特記事項

## 飛鳥交通所沢株式会社

- 適正運転の実施:エコドライブマニュアルの作成、配布



# 事業者別取組措置一覧

平成 30 年度 実績

飛鳥交通所沢株式会社	
○	適正運転の実施:エコドライブに関する教育、訓練の実施
○	適正運転の実施:エコドライブの実施(空ぶかし、急発進・急加速運転等の削減等)
○	適正運転の実施:アイドリング・ストップの徹底
○	適正運転の実施:デジタル式運行記録計等の活用
○	適正運転の実施:優良ドライバーの表彰
○	車両の維持管理:日常点検・整備マニュアルの作成、配布
○	車両の維持管理:日常点検・整備に関する教育、訓練の実施
○	車両の維持管理:日々の始業点検・定期点検の完全実施
○	車両の維持管理:エアークリーナーの定期的な点検
○	車両の維持管理:運転日報の作成
○	情報化の促進:車載端末、パソコンによる配車システムの導入・拡大
○	情報化の促進:燃費等の記録管理
○	情報化の促進:ETCの導入
○	その他:グリーン経営認証の取得
特記事項	グリーン経営認証取得済み。

飛鳥交通吉川株式会社	
○	適正運転の実施:エコドライブマニュアルの作成、配布
○	適正運転の実施:エコドライブに関する教育、訓練の実施
○	適正運転の実施:エコドライブの実施(空ぶかし、急発進・急加速運転等の削減等)
○	適正運転の実施:アイドリング・ストップの徹底
○	適正運転の実施:優良ドライバーの表彰
○	車両の維持管理:日常点検・整備マニュアルの作成、配布
○	車両の維持管理:日常点検・整備に関する教育、訓練の実施
○	車両の維持管理:日々の始業点検・定期点検の完全実施
○	車両の維持管理:エアークリーナーの定期的な点検
○	車両の維持管理:運転日報の作成
○	情報化の促進:車載端末、パソコンによる配車システムの導入・拡大
○	情報化の促進:VICS搭載カーナビゲーションシステム等による渋滞回避
○	物流施設の高度化、物流拠点の整備等:路上駐停車の自粛
○	その他:グリーン経営認証の取得
特記事項	

飛鳥DC川口株式会社	
○	適正運転の実施:エコドライブに関する教育、訓練の実施
○	適正運転の実施:エコドライブの実施(空ぶかし、急発進・急加速運転等の削減等)

# 事業者別取組措置一覧

平成 30 年度 実績

## 飛鳥DC川口株式会社

- 適正運転の実施: アイドリング・ストップの徹底
- 車両の維持管理: 日常点検・整備マニュアルの作成、配布
- 車両の維持管理: 日常点検・整備に関する教育、訓練の実施
- 車両の維持管理: 日々の始業点検・定期点検の完全実施
- 車両の維持管理: エアークリーナーの定期的な点検
- 車両の維持管理: 運転日報の作成
- 情報化の促進: 燃費等の記録管理
- 情報化の促進: ETCの導入

特記事項

## アステラス製薬株式会社

- 適正運転の実施: エコドライブマニュアルの作成、配布
- 適正運転の実施: エコドライブに関する教育、訓練の実施
- 適正運転の実施: エコドライブの実施(空ぶかし、急発進・急加速運転等の削減等)
- 適正運転の実施: 無事故・無違反営業所表彰
- 車両の維持管理: 日々の始業点検・定期点検の完全実施
- 車両の維持管理: エアークリーナーの定期的な点検
- 車両の維持管理: 運転日報の作成
- 公共交通機関の利用の促進: マイカー通勤の禁止
- 情報化の促進: 燃費等の記録管理
- 情報化の促進: ETCの導入

特記事項 組織編制見直しによる車両あたりの走行距離の短縮  
低燃費ハイブリッド車への切り替え

## 有限会社あすま商事

- 適正運転の実施: エコドライブマニュアルの作成、配布
- 適正運転の実施: エコドライブに関する教育、訓練の実施
- 適正運転の実施: エコドライブの実施(空ぶかし、急発進・急加速運転等の削減等)
- 適正運転の実施: アイドリング・ストップの徹底
- 適正運転の実施: デジタル式運行記録計等の活用
- 適正運転の実施: 優良ドライバーの表彰
- 車両の維持管理: 日常点検・整備マニュアルの作成、配布
- 車両の維持管理: 日常点検・整備に関する教育、訓練の実施
- 車両の維持管理: 日々の始業点検・定期点検の完全実施
- 車両の維持管理: エアークリーナーの定期的な点検
- 車両の維持管理: 運転日報の作成
- 公共交通機関の利用の促進: 自転車、徒歩による移動

# 事業者別取組措置一覧

平成 30 年度 実績

## 有限会社あすま商事

- 情報化の促進:燃費等の記録管理
- 物流施設の高度化、物流拠点の整備等:路上駐停車の自粛
- その他:ISO14001の認証を取得

特記事項

## 株式会社東リース

- 適正運転の実施:優良ドライバーの表彰
- 車両の維持管理:日常点検・整備マニュアルの作成、配布
- 車両の維持管理:日常点検・整備に関する教育、訓練の実施
- 車両の維持管理:運転日報の作成
- 情報化の促進:車載端末、パソコンによる配車システムの導入・拡大
- 情報化の促進:ETCの導入

特記事項 全社員教育の実施(安全大会を行い、安全運転と適性運転を教育していく)

## 安住環境整美株式会社

- 適正運転の実施:エコドライブマニュアルの作成、配布
- 適正運転の実施:エコドライブに関する教育、訓練の実施
- 適正運転の実施:エコドライブの実施(空ぶかし、急発進・急加速運転等の削減等)
- 適正運転の実施:アイドリング・ストップの徹底
- 適正運転の実施:デジタル式運行記録計等の活用
- 車両の維持管理:日常点検・整備マニュアルの作成、配布
- 車両の維持管理:日常点検・整備に関する教育、訓練の実施
- 車両の維持管理:日々の始業点検・定期点検の完全実施
- 車両の維持管理:エアークリーナーの定期的な点検
- 車両の維持管理:運転日報の作成
- 情報化の促進:燃費等の記録管理
- 物流施設の高度化、物流拠点の整備等:荷捌き場、駐停車場所、運転手控室などの整備
- 物流施設の高度化、物流拠点の整備等:路上駐停車の自粛

特記事項

## 新井運送株式会社

- 適正運転の実施:エコドライブに関する教育、訓練の実施
- 適正運転の実施:エコドライブの実施(空ぶかし、急発進・急加速運転等の削減等)
- 適正運転の実施:アイドリング・ストップの徹底
- 適正運転の実施:優良ドライバーの表彰

新井運送株式会社
○ 車両の維持管理: 日常点検・整備マニュアルの作成、配布
○ 車両の維持管理: 日常点検・整備に関する教育、訓練の実施
○ 車両の維持管理: 日々の始業点検・定期点検の完全実施
○ 車両の維持管理: エアークリーナーの定期的な点検
○ 車両の維持管理: 運転日報の作成
○ 共同輸配送の促進: 配送業務の共同化(輸送距離、使用車両の削減)
○ ジャスト・イン・タイムサービスの改善: 時間指定配送の回数の低減を要請
○ 受注時間と配送時間のルール化: 緊急配送をできるだけ避ける(随時配送の廃止)
○ 道路混雑時の輸配送の見直し等: 積載効率が低い土曜日、日曜日の車両使用の削減
○ 情報化の促進: 燃費等の記録管理
○ 情報化の促進: ETCの導入
特記事項
荒木建設工業株式会社
○ 適正運転の実施: エコドライブの実施(空ぶかし、急発進・急加速運転等の削減等)
○ 適正運転の実施: アイドリング・ストップの徹底
○ 車両の維持管理: 運転日報の作成
○ 公共交通機関の利用の促進: 鉄道、バス等の公共交通機関の利用
○ 公共交通機関の利用の促進: 自転車、徒歩による移動
○ その他: ISO14001の認証を取得
特記事項
株式会社新木商事
○ 適正運転の実施: エコドライブマニュアルの作成、配布
○ 適正運転の実施: エコドライブに関する教育、訓練の実施
○ 適正運転の実施: エコドライブの実施(空ぶかし、急発進・急加速運転等の削減等)
○ 適正運転の実施: アイドリング・ストップの徹底
○ 適正運転の実施: デジタル式運行記録計等の活用
○ 適正運転の実施: 優良ドライバーの表彰
○ 車両の維持管理: 日常点検・整備マニュアルの作成、配布
○ 車両の維持管理: 日常点検・整備に関する教育、訓練の実施
○ 車両の維持管理: 日々の始業点検・定期点検の完全実施
○ 車両の維持管理: エアークリーナーの定期的な点検
○ 車両の維持管理: 運転日報の作成
○ 共同輸配送の促進: 物資の集荷、仕分け業務の共同化(積載効率、輸送効率の向上)
○ 共同輸配送の促進: 配送業務の共同化(輸送距離、使用車両の削減)

株式会社新木商事
○ 帰り荷の確保: 配送と集荷を1台で実施できるように工夫
○ ジャスト・イン・タイムサービスの改善: 時間指定配送の回数の低減を要請
○ 受注時間と配送時間のルール化: 受注時間と配送時間の設定(ルール化)
○ 受注時間と配送時間のルール化: 緊急配送をできるだけ避ける(随時配送の廃止)
○ 検品の簡略化: 検品のルーチン化による時間の短縮
○ 商品の標準化等: 積み合わせを容易にするため商品荷姿を標準化
○ 情報化の促進: 車載端末、パソコンによる配車システムの導入・拡大
○ 情報化の促進: 燃費等の記録管理
○ 情報化の促進: VICS搭載カーナビゲーションシステム等による渋滞回避
○ 情報化の促進: ETCの導入
○ 物流施設の高度化、物流拠点の整備等: 既存設備の機械化・自動化など
○ 物流施設の高度化、物流拠点の整備等: 荷受け、仕分け業務の効率化のための物流拠点の整備
○ 物流施設の高度化、物流拠点の整備等: 荷捌き場、駐停車場所、運転手控室などの整備
○ 物流施設の高度化、物流拠点の整備等: 路上駐停車の自粛
○ その他: グリーン経営認証の取得
○ その他: 環境報告書の作成
特記事項
株式会社あらた
○ 適正運転の実施: エコドライブマニュアルの作成、配布
○ 適正運転の実施: エコドライブに関する教育、訓練の実施
○ 適正運転の実施: エコドライブの実施(空ぶかし、急発進・急加速運転等の削減等)
○ 車両の維持管理: 日々の始業点検・定期点検の完全実施
○ 車両の維持管理: エアークリーナーの定期的な点検
○ 車両の維持管理: 運転日報の作成
○ 帰り荷の確保: 配送と集荷を1台で実施できるように工夫
○ 受注時間と配送時間のルール化: 受注時間と配送時間の設定(ルール化)
○ 受注時間と配送時間のルール化: 緊急配送をできるだけ避ける(随時配送の廃止)
○ 検品の簡略化: 検品のルーチン化による時間の短縮
○ 公共交通機関の利用の促進: 鉄道、バス等の公共交通機関の利用
○ 公共交通機関の利用の促進: 自転車、徒歩による移動
○ 公共交通機関の利用の促進: カーシェアリングの導入
○ 情報化の促進: ETCの導入
○ 物流施設の高度化、物流拠点の整備等: 荷受け、仕分け業務の効率化のための物流拠点の整備
○ 物流施設の高度化、物流拠点の整備等: 荷捌き場、駐停車場所、運転手控室などの整備
○ 物流施設の高度化、物流拠点の整備等: 路上駐停車の自粛

<b>株式会社あらた</b>
特記事項
<b>アラマークユニフォームサービスジャパン株式会社</b>
○ 適正運転の実施:エコドライブマニュアルの作成、配布
○ 適正運転の実施:エコドライブに関する教育、訓練の実施
○ 適正運転の実施:エコドライブの実施(空ぶかし、急発進・急加速運転等の削減等)
○ 適正運転の実施:アイドリング・ストップの徹底
○ 車両の維持管理:運転日報の作成
○ 公共交通機関の利用の促進:鉄道、バス等の公共交通機関の利用
○ 公共交通機関の利用の促進:カーシェアリングの導入
○ 情報化の促進:燃費等の記録管理
○ 情報化の促進:ETCの導入
○ 物流施設の高度化、物流拠点の整備等:路上駐停車の自粛
○ その他:ISO14001の認証を取得
特記事項
<b>株式会社有明</b>
○ 適正運転の実施:エコドライブマニュアルの作成、配布
○ 適正運転の実施:エコドライブに関する教育、訓練の実施
○ 適正運転の実施:エコドライブの実施(空ぶかし、急発進・急加速運転等の削減等)
○ 適正運転の実施:アイドリング・ストップの徹底
○ 適正運転の実施:デジタル式運行記録計等の活用
○ 車両の維持管理:日常点検・整備マニュアルの作成、配布
○ 車両の維持管理:日常点検・整備に関する教育、訓練の実施
○ 車両の維持管理:日々の始業点検・定期点検の完全実施
○ 車両の維持管理:エアークリーナーの定期的な点検
○ 車両の維持管理:運転日報の作成
○ 道路混雑時の輸配送の見直し等:積載効率が低い土曜日、日曜日の車両使用の削減
○ モーダルシフトの推進:鉄道輸送の活用
○ 情報化の促進:車載端末、パソコンによる配車システムの導入・拡大
○ 情報化の促進:燃費等の記録管理
○ 情報化の促進:ETCの導入
○ 物流施設の高度化、物流拠点の整備等:路上駐停車の自粛
○ その他:グリーン経営認証の取得

<b>株式会社有明</b>
特記事項
<b>株式会社アルトス</b>
○ 適正運転の実施:エコドライブマニュアルの作成、配布
○ 適正運転の実施:エコドライブに関する教育、訓練の実施
○ 適正運転の実施:エコドライブの実施(空ぶかし、急発進・急加速運転等の削減等)
○ 適正運転の実施:安全運転促進のため、全車にドライブレコーダーを導入しました
○ 車両の維持管理:日常点検・整備マニュアルの作成、配布
○ 車両の維持管理:日常点検・整備に関する教育、訓練の実施
○ 車両の維持管理:日々の始業点検・定期点検の完全実施
○ 共同輸配送の促進:物資の集荷、仕分け業務の共同化(積載効率、輸送効率の向上)
○ 共同輸配送の促進:配送業務の共同化(輸送距離、使用車両の削減)
○ ジャスト・イン・タイムサービスの改善:時間指定配送の回数の低減を要請
○ 受注時間と配送時間のルール化:緊急配送をできるだけ避ける(随時配送の廃止)
○ 道路混雑時の輸配送の見直し等:積載効率が低い土曜日、日曜日の車両使用の削減
○ 情報化の促進:燃費等の記録管理
○ 物流施設の高度化、物流拠点の整備等:荷受け、仕分け業務の効率化のための物流拠点の整備
特記事項
<b>アルフレッサ株式会社</b>
○ 適正運転の実施:エコドライブマニュアルの作成、配布
○ 適正運転の実施:優良ドライバーの表彰
○ 車両の維持管理:日常点検・整備に関する教育、訓練の実施
○ 車両の維持管理:日々の始業点検・定期点検の完全実施
○ 車両の維持管理:運転日報の作成
○ ジャスト・イン・タイムサービスの改善:時間指定配送の回数の低減を要請
○ 受注時間と配送時間のルール化:緊急配送をできるだけ避ける(随時配送の廃止)
○ 公共交通機関の利用の促進:鉄道、バス等の公共交通機関の利用
○ 公共交通機関の利用の促進:マイカー通勤の禁止
○ 情報化の促進:ETCの導入
○ 物流施設の高度化、物流拠点の整備等:荷受け、仕分け業務の効率化のための物流拠点の整備
○ 物流施設の高度化、物流拠点の整備等:路上駐停車の自粛
○ その他:環境報告書の作成
特記事項

# 事業者別取組措置一覧

平成 30 年度 実績

安全興業株式会社
○ 適正運転の実施:エコドライブに関する教育、訓練の実施
○ 適正運転の実施:エコドライブの実施(空ぶかし、急発進・急加速運転等の削減等)
○ 車両の維持管理:日常点検・整備マニュアルの作成、配布
○ 車両の維持管理:日常点検・整備に関する教育、訓練の実施
○ 車両の維持管理:日々の始業点検・定期点検の完全実施
○ 車両の維持管理:エアークリーナーの定期的な点検
○ 車両の維持管理:運転日報の作成
○ 情報化の促進:車載端末、パソコンによる配車システムの導入・拡大
○ 情報化の促進:燃費等の記録管理
○ 情報化の促進:ETCの導入
○ 物流施設の高度化、物流拠点の整備等:路上駐停車の自粛
特記事項