### 有限会社持木運輸

○ 適正運転の実施 : エコドライブマニュアルの作成、配布及び教育、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

○ 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 : エアークリーナーの定期的な点検

〇 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

○ 輸送便数の削減 : 帰り荷の確保等による便数削減、輸送能力の向上

○ 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 運転手控室を新設した

# 本山建設株式会社

○ 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

○ 適正運転の実施 : アイドリングストップを徹底するための機器及び車両の導入

○ 適正運転の実施 : 優良ドライバーの表彰

○ 車両の維持管理 : 日々の始業点検・定期点検の完全実施

○ 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

O 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 常に大型車両を極力減らし、中・小型車両を主体とする。現場内での待機時有料駐車場を使用することが出来る。またアイドリングストップも 実施することが出来る。事故、違反行為は5年前と比べて半減した。

#### 森田運送株式会社

○ 適正運転の実施 : エコドライブマニュアルの作成、配布及び教育、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 : アイドリングストップを徹底するための機器及び車両の導入

○ 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

### 森田運送株式会社

○ 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

O 情報化の促進 : ETCの導入

○ その他全業種共通の取組 : グリーン経営認証の取得

特記事項

### 守屋八潮建設株式会社

○ 適正運転の実施 : エコドライブマニュアルの作成、配布及び教育、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 : アイドリングストップを徹底するための機器及び車両の導入

○ 適正運転の実施 : エコアップの実践

○ 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 : 毎月1日、15日の車両点検の実施

○ 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

O 情報化の促進 : ETCの導入

○ その他全業種共通の取組:ISO14001、エコアクション21等の環境マネジメントシステムの認証を取得

○ 道路混雑時の輸配送の見直し等 : 所要時間や積載率等のデータによる車両使用方法の見直し

○ 道路混雑時の輸配送の見直し等 : 効率的なルートの選定

特記事項 車両点検での不良箇所、使用中に気付いた不良箇所はただちに修理、その他5,000km毎にエンジンオイルの点検、エアクリーナーの点検、タイヤ空気圧の調整、その他点検整備を自社整備担当により実施

### 諸星運輸株式会社

○ 適正運転の実施 : エコドライブマニュアルの作成、配布及び教育、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 : アイドリングストップを徹底するための機器及び車両の導入

○ 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

○ 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 : 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

## 諸星運輸株式会社

- 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
- O 情報化の促進 : ETCの導入
- その他全業種共通の取組:ISO14001、エコアクション21等の環境マネジメントシステムの認証を取得
- その他全業種共通の取組 : 環境報告書の作成
- 輸送便数の削減 : 帰り荷の確保等による便数削減、輸送能力の向上
- 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 : 効率的なルートの選定
- 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

### 毛呂山町

- 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 : 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
- 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

### 特記事項