

エコドライブ10のすすめ

エエふうけいに、
あいたいね。

晴れ渡った空、豊かな緑、そんな爽やかなよい風景は、空気がきれいでこそ見られるもの。エコドライブ10のすすめを実践する事は大気環境改善と地球温暖化防止につながります。エコドライブ10のすすめの頭文字をつなげると「エエふうけいにあいたいね。」青空を思いながら、実践してみませんか？

- | | |
|---|--|
| エ エンジンブレーキを使いましょう。
停止位置を予測して、早目のアクセルオフ | に 荷物は必要なモノだけを。
不要な荷物は積まないようにしましょう |
| エ エアコンの使用は控えめに。
エアコンの温度設定はこまめに調節 | あ アイドリング・ストップ。
無用なアイドリングをやめましょう |
| ふ ふんわりアクセルスタート。
発進は一呼吸おいて徐々にアクセル | い 違法駐車はやめましょう。
渋滞を招くので、違法駐車はやめましょう |
| う 運転は加減速を少なく。
車間距離にゆとりをもって、加減速の少ない運転をしましょう。 | たい タイヤの空気圧チェック。
タイヤの空気圧を適正に保つなど、確実な点検・整備を実施しましょう |
| けい 計画的なドライブを。
出かける前に渋滞等の情報をチェックしましょう | ね 燃費を把握しよう。
燃費を把握することを習慣にしましょう。 |

リーフレットに関するお問い合わせ

埼玉県	環境部大気環境課 048-830-3064 ◆ホームページ◆ http://www.pref.saitama.lg.jp/a0504/diesel.html
千葉県	環境生活部大気保全課 043-223-3810 ◆ホームページ◆ http://www.pref.chiba.lg.jp/taiki/jidousha/kisei/01unkoukisei.html
東京都	環境局環境改善部自動車環境課 03-5388-3510 ◆ホームページ◆ http://www.kankyo.metro.tokyo.jp/vehicle/air_pollution/diesel/index.html
神奈川県	環境農政局環境部大気水質課 045-210-4180 ◆ホームページ◆ http://www.pref.kanagawa.jp/div/0515/
横浜市	環境創造局環境保全部大気・音環境課 045-671-3843 ◆ホームページ◆ http://www.city.yokohama.lg.jp/kankyo/mamoru/koutsukankyo/kisei/
川崎市	環境局環境対策部大気環境課 044-200-2531 ◆ホームページ◆ http://www.city.kawasaki.jp/kurashi/category/29-1-8-9-0-0-0-0-0-0.html
千葉市	環境局環境保全部環境規制課 043-245-5190 ◆ホームページ◆ http://www.city.chiba.jp/kankyo/kankyohozen/kankyokisei/zidousya.html
さいたま市	環境局環境共生部環境対策課 048-829-1330 ◆ホームページ◆ http://www.city.saitama.jp/001/009/005/p048026.html
相模原市	環境経済局環境共生部環境保全課 042-769-8241 ◆ホームページ◆ http://www.city.sagamihara.kanagawa.jp/kankyo/018110.html

九都県市あおぞらネットワーク <http://www.9taiki.jp/>

九都県市で共同して実施しているPM 減少装置や低公害車の指定制度などを紹介しています。

◆「自動車NOx・PM法」の規制については…

環境省ホームページ <http://www.env.go.jp/air/car/noxpm.html>

最寄の運輸支局、自動車検査登録事務所にお問い合わせください。

平成28年7月発行

九都県市首脳会議環境問題対策委員会大気保全専門部会

九都県市から

ご協力をお願いします

埼玉・千葉・東京・神奈川で ディーゼル車規制実施中

平成15年10月からディーゼル車規制を実施した結果、九都県市の大気環境は大幅に改善しました。しかし、二酸化窒素(NO₂)や浮遊粒子状物質(SPM)の環境基準を、継続的・安定的に達成しているとは言えない状況です。大気環境のさらなる改善のために、環境により良い自動車の利用をお願いします。

埼玉県、千葉県、東京都、神奈川県の記事により、平成15年10月1日から、この全域において、ディーゼル車の排出ガス規制が実施されています。埼玉県と東京都は、平成18年4月1日から二段階目の規制を実施しています。



九都県市(埼玉県、千葉県、東京都、神奈川県、横浜市、川崎市、千葉市、さいたま市、相模原市)では、規制への対応に必要な粒子状物質(PM)減少装置の共同指定や広報活動など、連携して取り組んでいます。

九都県市首脳会議