



平成30年6月4日
国土交通省 東北運輸局

管内の次世代自動車数、25年3月末に比べ2.91倍に増加

東北運輸局は、環境対応車の普及状況として、管内の次世代自動車保有車両数の年度毎推移をとりまとめました。次世代自動車とは、電気自動車、ハイブリッド自動車、燃料電池自動車、クリーンディーゼル自動車等、窒素酸化物（NO_x）や粒子状物質（PM）等の大気汚染物質の排出が少ない、または全く排出しない、燃費性能が優れているなどの環境に優しい自動車です。

○集計結果のポイント

- ・平成30年3月末における管内の次世代自動車の登録車両数は634,589台で、平成25年3月末における218,396台に比べ2.91倍となっております。
全国の同期間の増加率2.86倍を上回っており、管内では福島県の3.06倍が最高となっております。

○「東北における次世代自動車の普及状況」については、

東北運輸局 ホームページ「交通環境」及び「東北の統計情報」

→「環境対応車の普及状況」からご覧いただけます。

<http://www.tb.mlit.go.jp/tohoku/sm/sm-toukeiichiran.html>



東北運輸局マスコット
“とうぼくろっく”

《問い合わせ先》

東北運輸局 交通政策部環境・物流課
中島、安中

TEL：022-791-7508