

平成 29 年 3 月 29 日
自動車局環境政策課**普通・小型自動車部門ではプリウス、軽自動車部門ではアルトとキャロルが
最も燃費の良い乗用車となりました！**

～平成28年に販売した「低燃費乗用車ベスト10」及び「自動車燃費一覧」を公表します！～

国土交通省は、平成 28 年末時点で販売されている乗用車の燃費ベスト 10 及び平成 28 年版「自動車燃費一覧」を取りまとめました。平成 28 年末時点で販売されている乗用車のうち、最も燃費の良い乗用車は、普通・小型自動車ではプリウス（トヨタ自動車株式会社）、軽自動車ではアルト（スズキ株式会社）及びキャロル（マツダ株式会社）となりました。

国土交通省では、自動車ユーザーの省エネルギーへの関心を高め、燃費性能の優れた自動車の開発・普及を促進するため、毎年、燃費の良い乗用車のベスト 10 とともに、「自動車の燃費性能の評価及び公表に関する実施要領（平成 16 年国土交通省告示第 61 号）」に基づき自動車の燃費性能を評価した「自動車燃費一覧」を公表しています。

1. 燃費の良い乗用車ベスト 10

平成 28 年末時点で販売されている自動車のうち、最も燃費（JC08 モード燃費値）の良い乗用車は、普通・小型自動車では 40.8km/L のプリウス（トヨタ自動車株式会社）、軽自動車では 37.0km/L のアルト（スズキ株式会社）及びキャロル（マツダ株式会社）でした（表 1 参照）。

また、平成 27 年度燃費基準の達成レベル*が最も高い乗用車は、普通・小型自動車では達成率 249% のオデッセイ（本田技研工業株式会社）、軽自動車では達成率 169% のアルト（スズキ株式会社）及びキャロル（マツダ株式会社）でした（表 2 参照）。

※ 一般に、自動車は車両重量が重いほど燃料を多く使うため、燃費基準値は車両重量に応じて設定されています。

（車両重量に応じた燃費基準値は下記 2. の自動車燃費一覧に掲載しています。）

2. 自動車燃費一覧

平成 28 年末時点で新車として販売されている自動車の燃費性能等について、メーカー別・車種別に取りまとめ、以下の URL に掲載しました。

http://www.mlit.go.jp/jidosha/jidosha_mn10_000002.html

なお、平成 27 年度に販売された乗用車の平均燃費は 21.6km/L であり、前年度から約 0.5%低下しています（図 1 参照）。主な低下の要因として、車両重量が軽く、相対的に燃費が良い車両区分の出荷比率が低下したことが考えられます（図 2 参照）。

<別添>

- 表 1 燃費の良い乗用車ベスト 10
- 表 2 平成 27 年度燃費基準達成・向上達成レベルベスト 10
- 図 1 ガソリン乗用車の平均燃費値の推移
- 図 2 出荷台数比率と平均燃費値
- 参考 1 ハイブリッド自動車を除く普通・小型自動車ベスト 10

<お問い合わせ先>

自動車局 環境政策課 高井、井上、島田
TEL: 03-5253-8111(内線 42-502、42-535)
直通: 03-5253-8603
FAX: 03-5253-1636