

# 自動車燃料消費量統計月報

令和8年4月分



国土交通省

## 凡 例

1. この月報は、自動車燃料消費量調査(一般統計調査) 令和8年4月分の調査結果である。
2. 営業用バスの走行キロは、平成24年度分以前は、当該車種について悉皆調査を行っている「自動車輸送統計調査(基幹統計調査)」の数値を用いているが、平成25年4月分から、本調査の結果を用いて公表している。
3. 平成21年度以前の燃料消費量及び走行キロは、『自動車輸送統計年報』を参照されたい。自動車燃料消費量統計年報の統計数値と『自動車輸送統計年報』の統計数値の比較については、平成23年度自動車燃料消費量統計年報巻末の「『自動車燃料消費量統計年報』と『自動車輸送統計年報』の統計数値の比較について」を参照されたい。
4. 数値は、原則として単位未満で四捨五入してあるので、総数と内計は必ずしも一致していない。
5. この月報で用いている符号は次のとおりである。
  - 「0」 —— 単位未満
  - 「-」 —— データなし、推計省略
  - 「※」 —— 暫定数値
  - 「r」 —— 改訂数値
6. この月報についての照会は、国土交通省総合政策局情報政策課交通経済統計調査室(電話 03-5253-8346)に連絡されたい。

# 概 要

## 1. 調査の目的

この調査は、自動車の燃料消費量等の実態を明らかにし、我が国の地球温暖化対策及び交通政策等を策定するための基礎資料を作成することを目的とする。

## 2. 調査の沿革

自動車の燃料消費量等の調査・集計は、昭和 35 年から自動車輸送統計調査で実施されてきたが、同統計の調査方法及び集計方法の見直しに伴い、平成 22 年度から本調査により調査・集計を行い、その結果を公表している。

## 3. 調査対象

登録自動車（道路運送車両法第 4 条）及び軽自動車（道路運送車両法第 60 条）を調査対象とし、その中から国土交通大臣が選定する自動車について調査を実施している（別表 1 参照）。

なお、以下の自動車については、調査から除外している。

- ・大型特殊車（ブルドーザー等）
- ・小型特殊車（フォークリフト、農耕用ハンドトラクター等）
- ・二輪車
- ・電気自動車
- ・専ら緊急の用に供するための自動車（消防車、警察車等）等

## 4. 調査方法

調査は、国土交通省から国土交通大臣が選定する自動車の使用者に対して郵送により調査票を配布及び回収し行っている。

また、調査は自計報告で行っている。

## 5. 調査時期

調査は毎月行っており、約 9,600 の自動車の使用者に対して調査票を配布している。

また、調査期間は、平成 28 年 4 月分から、別表 1 のとおり、国土交通大臣が指定する 7 日間又は 1 ヶ月間としている。

## 6. 集計方法

自動車検査登録情報のデータを補助変量として活用する比推定方式により集計を行っている。

$$X = \sum_{i=1}^n (x_i \frac{D}{d}) \frac{Y}{\sum_{i=1}^n y_i}$$

$X$ : 推計値

$D$ : 調査月の日数

$d$ : 調査期間の日数

$Y$ : 母集団の補助変量の総和

$x_i$ : 第  $i$  標本の統計値

$y_i$ : 第  $i$  標本の補助変量

$n$ : 標本数

別表1

調査対象車両は、自動車のナンバープレートの業態及び分類番号情報を基に、下表のとおり、区分している。

調 査 対 象 車 両				調 査 期 間	
業態（注1）	分 類 番 号（注2）	輸送形態（注1）	車 種		
営業用	1・10～19・100～199・10A～19Z・1A0～1Z9及び1AA～1ZZ 4・6・40～49・60～69・400～499・600～699・40A～49Z・60A～69Z・4A0～4Z9・6A0～6Z9・4AA～4ZZ及び6AA～6ZZ 8・80～89・800～899・80A～89Z・8A0～8Z9及び8AA～8ZZ	貨物自動車	普通車	7日	
			小型車		
			特種車		
	40～49・400～499・600～699・40A～49Z・60A～69Z・4A0～4Z9・6A0～6Z9・4AA～4ZZ及び6AA～6ZZ 2・20～29・200～299・20A～29Z・2A0～2Z9及び2AA～2ZZ 3・30～39・300～399・30A～39Z・3A0～3Z9・3AA～3ZZ・5・7・50～59・70～79・500～599・700～799・50A～59Z・70A～79Z・5A0～5Z9・7A0～7Z9・5AA～5ZZ及び7AA～7ZZ	旅客自動車	軽自動車		
			バス		
			乗用車		
自家用	1・10～19・100～199・10A～19Z・1A0～1Z9及び1AA～1ZZ 4・6・40～49・60～69・400～499・600～699・40A～49Z・60A～69Z・4A0～4Z9・6A0～6Z9・4AA～4ZZ及び6AA～6ZZ 8・80～89・800～899・80A～89Z・8A0～8Z9及び8AA～8ZZ	貨物自動車	普通車	積載量2トン以上	1ヶ月
			小型車	積載量2トン未満	
			特種車（注3）	貨物輸送車 非貨物輸送車	7日
	40～49・400～499・600～699・40A～49Z・60A～69Z・4A0～4Z9・6A0～6Z9・4AA～4ZZ及び6AA～6ZZ 2・20～29・200～299・20A～29Z・2A0～2Z9及び2AA～2ZZ 3・30～39・300～399・30A～39Z・3A0～3Z9・3AA～3ZZ・5・7・50～59・70～79・500～599・700～799・50A～59Z・70A～79Z・5A0～5Z9・7A0～7Z9・5AA～5ZZ及び7AA～7ZZ 50～59・500～599・700～799・50A～59Z・70A～79Z・5A0～5Z9・7A0～7Z9・5AA～5ZZ及び7AA～7ZZ 89・800～899・80A～89Z・8A0～8Z9及び8AA～8ZZ	旅客自動車	軽自動車		1ヶ月
			バス		7日
			乗用車（注4）		1ヶ月
			軽自動車		

- (注) 1. 業態及び輸送形態は、用語の解説にある自動車の種別を参照されたい。  
 2. 自動車のナンバープレートの分類番号は、登録自動車は自動車登録規則第13条、軽自動車は道路運送車両法施行規則第36条の17により、下表のとおり、それぞれ分類されている。  
 3. 自家用貨物自動車の特種車は、貨物輸送車と非貨物輸送車に区分している。  
 貨物輸送車は、タンクローリー（液体やガスなどを運搬）、アスファルト運搬車、コンクリートミキサー車、冷蔵冷凍車等、貨物の輸送に供する自動車である。  
 非貨物輸送車は、清掃車、電源車、照明車、患者輸送車、道路作業車等、貨物の輸送に供さない自動車である。  
 なお、営業用貨物自動車の特種車は、貨物輸送車と非貨物輸送車に区分していない。  
 4. 自家用旅客自動車の乗用車は、普通車、小型車、ハイブリッド車に区分している。

(注2関係)

登録自動車

自動車種別及び用途	分類番号
普通自動車	貨物自動車 1・10～19・100～199・10A～19Z・1A0～1Z9及び1AA～1ZZ
	乗合自動車 2・20～29・200～299・20A～29Z・2A0～2Z9及び2AA～2ZZ
	乗用自動車 3・30～39・300～399・30A～39Z・3A0～3Z9及び3AA～3ZZ
小型自動車	貨物自動車 4・6・40～49・60～69・400～499・600～699・40A～49Z・60A～69Z・4A0～4Z9・6A0～6Z9・4AA～4ZZ及び6AA～6ZZ
	乗用自動車及び乗合自動車 5・7・50～59・70～79・500～599・700～799・50A～59Z・70A～79Z・5A0～5Z9・7A0～7Z9・5AA～5ZZ及び7AA～7ZZ
特種自動車	8・80～89・800～899・80A～89Z・8A0～8Z9及び8AA～8ZZ
大型特殊自動車（建設機械を除く）	9・90～99・900～999・90A～99Z・9A0～9Z9及び9AA～9ZZ
大型特殊自動車のうち建設機械に該当するもの	0・00～09・000～099・00A～09Z・0A0～0Z9及び0AA～0ZZ

軽自動車

自動車種別	分類番号
貨物自動車	40～49・400～499・600～699・40A～49Z・60A～69Z・4A0～4Z9・6A0～6Z9・4AA～4ZZ及び6AA～6ZZ
乗用自動車	50～59・500～599・700～799・50A～59Z・70A～79Z・5A0～5Z9・7A0～7Z9・5AA～5ZZ及び7AA～7ZZ
特種自動車	80～89・800～899・80A～89Z・8A0～8Z9及び8AA～8ZZ

## 用語の解説

### 自動車の種別

1. 自動車は輸送するものにより貨物自動車と旅客自動車に分けられる。

(1) 貨物自動車とは、貨物の運送の用に供する自動車で、トラック、ライトバン等をいう。

(2) 旅客自動車とは、人の運送の用に供する自動車で、乗用車及びバスをいう。

2. 自動車は業態によって営業用と自家用に分けられる。

(1) 営業用とは、他人の求めに応じて貨物又は旅客を輸送する自動車で、トラック事業者、バス事業者、ハイヤー・タクシー事業者、軽車両等運送事業者などが保有する自動車をいう。

(2) 自家用とは、営業用以外のもの [例えば自家の取り扱う貨物又は当該自動車の所有者（又は使用者）とその家族若しくは従業員等を輸送する自動車] をいう。

### 燃料消費量

自動車の燃料消費量をリットル及び立方メートルで表したもので、使用の用途を問わない。

### 走行キロ

自動車が行った距離をキロメートルで表したもので、物や人を輸送したかどうかを問わない。

### 実在延日車

自動車が調査期間中に延日数にして何両あったかを表したものの。

### 走行1km当たり燃料消費量

燃料消費量 ÷ 走行キロ

### 1日1車当たり走行キロ

走行キロ ÷ 実在延日車

### 地方運輸局の区分

自動車の燃料消費量等の実績は、当該登録自動車及び軽自動車の属する都道府県を管轄する地方運輸局別に区分した。

北海道	北海道	近畿	滋賀県、京都府、大阪府、奈良県、和歌山県、兵庫県
東北	青森県、岩手県、宮城県、秋田県、山形県、福島県	中国	鳥取県、島根県、岡山県、広島県、山口県
関東	茨城県、栃木県、群馬県、埼玉県、千葉県、東京都、神奈川県、山梨県	四国	徳島県、香川県、愛媛県、高知県
北陸信越	新潟県、富山県、石川県、長野県	九州	福岡県、佐賀県、長崎県、熊本県、大分県、宮崎県、鹿児島県、沖縄県
中部	福井県、岐阜県、静岡県、愛知県、三重県		

## 参 考

道路運送車両法施行規則第2条に定める種別は、普通自動車、小型自動車、大型特殊自動車、小型特殊自動車及び軽自動車をいい、下表のとおり分類される。

種 別	自 動 車								
	普通自動車	小 型 自 動 車			軽 自 動 車		大型特殊自動車	小型特殊自動車	
代表的な自動車	バス 大型トラック 大型乗用車 普通特種車	小型トラック 小型乗用車 小型特種車	3輪トラック	大型オートバイ	軽トラック 軽乗用車	オートバイ スクーター	ロードローラー クレーン車 ブルドーザー	フォークリフト 農耕用ハンドトラクター	
構	車輪数	4以上	4以上	3	2	3以上	2	制限なし	制限なし
	大 き さ (m)	長さ 幅 高さ	4輪以上の小型自動車 より大きいもの	4.7以下 1.7以下 2.0以下	3輪の軽自動車より 大きいもの	2輪の軽自動車より 大きいもの	3.4以下 1.48以下 2.0以下	2.5以下 1.3以下 2.0以下	小型特殊自動車より 大きいもの
造	エンジンの 総排気量(CC)	同 上	660を超え 2,000以下	660を超える	250を超える	660以下	125を超え 250以下	制限なし	制限なし

注1) バスの区分は次のとおり。

普通車は、普通自動車で乗車定員30人以上のもの。

小型車は、普通自動車で乗車定員11人以上29人以下のもの及び小型自動車で乗車定員11人以上のもの。

注2) 小型特殊自動車については最高速度の制限であり、その区分は次のとおり。

農耕作業自動車は35km/h未満。

その他の特殊自動車は15km/h。

注3) 四輪以上の小型自動車で、ジーゼル機関を用いるものについては、エンジンの総排気量の基準は適用されない。

# 目 次

令和 8 年 4 月自動車燃料消費量及び走行キロの概要 .....	1
-----------------------------------	---

(統計表)

第 1 表 燃料別・車種別 総括表 .....	3
第 2 表 燃料別・地方運輸局別・1 1 車種別 燃料消費量 .....	4
第 3 表 燃料別・地方運輸局別・1 1 車種別 走行キロ .....	5
第 4 表 燃料別・地方運輸局別・2 6 車種別 燃料消費量 .....	6
第 5 表 燃料別・地方運輸局別・2 6 車種別 走行キロ .....	8

## 令和8年4月 自動車燃料消費量及び走行キロの概要

令和8年4月における自動車による全国の燃料消費量及び走行キロは〔表－1〕のとおりである。

ガソリンの消費量は、営業用自動車では62千ℓ、自家用自動車では3,304千ℓであった。また、走行キロは、営業用自動車が666百万km、自家用自動車44,907百万kmであった。

軽油の消費量は、営業用自動車では1,283千ℓ、自家用自動車では700千ℓであった。また、走行キロは、営業用自動車4,939百万km、自家用自動車5,053百万kmであった。

LPG及びCNGの消費量は、それぞれ34千ℓ、833千<sup>3</sup>mであった。また、走行キロは、LPG車が259百万km、CNG車が4百万kmであった。

表－1 燃料別・業態別自動車燃料消費量及び走行キロ

燃 料	業態・車種		燃料消費量 (千ℓ、千 <sup>3</sup> m)			走行キロ (百万km)		
			当月	前年同月	前年度比(%)	当月	前年同月	前年度比(%)
ガソリン	営業用	貨物自動車	48	50	95.5%	496	560	88.7%
		旅客自動車	14	17	85.3%	169	180	94.1%
		<b>営業用計</b>	<b>62</b>	<b>67</b>	<b>93.0%</b>	<b>666</b>	<b>740</b>	<b>90.0%</b>
	自家用	貨物自動車	472	523	90.4%	6 131	6 689	91.7%
		旅客自動車	2 831	2 692	105.2%	38 776	36 990	104.8%
		<b>自家用計</b>	<b>3 304</b>	<b>3 215</b>	<b>102.8%</b>	<b>44 907</b>	<b>43 679</b>	<b>102.8%</b>
	<b>ガソリン計</b>		<b>3 366</b>	<b>3 282</b>	<b>102.6%</b>	<b>45 573</b>	<b>44 419</b>	<b>102.6%</b>
軽 油	営業用	貨物自動車	1 196	1 269	94.2%	4 671	4 609	101.3%
		旅客自動車	88	101	87.0%	268	316	84.8%
		<b>営業用計</b>	<b>1 283</b>	<b>1 369</b>	<b>93.7%</b>	<b>4 939</b>	<b>4 925</b>	<b>100.3%</b>
	自家用	貨物自動車	512	483	106.1%	3 143	3 098	101.5%
		旅客自動車	187	168	111.4%	1 910	1 849	103.3%
		<b>自家用計</b>	<b>700</b>	<b>651</b>	<b>107.5%</b>	<b>5 053</b>	<b>4 947</b>	<b>102.1%</b>
	<b>軽油計</b>		<b>1 983</b>	<b>2 020</b>	<b>98.1%</b>	<b>9 993</b>	<b>9 873</b>	<b>101.2%</b>
L P G	営業用乗用車	32	38	85.6%	250	276	90.5%	
	その他LPG車	2	2	84.4%	9	10	93.9%	
	<b>LPG計</b>	<b>34</b>	<b>40</b>	<b>85.5%</b>	<b>259</b>	<b>286</b>	<b>90.6%</b>	
C N G	<b>CNG計</b>	<b>833</b>	<b>1 120</b>	<b>74.4%</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>80.8%</b>	

※CNG車の燃料消費量単位は千<sup>3</sup>m、CNG車以外の燃料消費量単位は千ℓである。

令和8年4月における自動車による地方運輸局別の燃料消費量及び走行キロは〔表－2〕のとおりである。

運輸局別にガソリンの消費量を見ると、関東が929千kℓ（構成比27.6%）と最も多く、次いで、中部が510千kℓ（同15.2%）、九州が467千kℓ（同13.9%）の順となっている。一方、走行キロを見ると、関東が12,080百万km（同26.5%）と最も多く、次いで、中部が6,754百万km（同14.8%）、九州が6,482百万km（同14.2%）の順となっている。

次に、運輸局別に軽油の消費量を見ると、関東が550千kℓ（構成比27.7%）と最も多く、次いで、近畿が287千kℓ（同14.5%）、中部が285千kℓ（同14.4%）の順となっている。走行キロを見ると、関東が2,878百万km（同28.8%）と最も多く、次いで、近畿が1,456百万km（同14.6%）、中部が1,444百万km（同14.5%）の順となっている。

表－2 地方運輸局別・燃料別自動車燃料消費量及び走行キロ

運輸局	ガソリン			
	燃料消費量(千kℓ)	構成比	走行キロ(百万km)	構成比
<b>全国計</b>	<b>3 366</b> ( 3 282)	<b>100.0</b> (100.0)	<b>45 573</b> ( 44 419)	<b>100.0</b> (100.0)
北海道	149 ( 158)	4.4 (4.8)	1 990 ( 1 936)	4.4 (4.4)
東北	315 ( 276)	9.4 (8.4)	4 170 ( 4 056)	9.2 (9.1)
関東	929 ( 933)	27.6 (28.4)	12 080 ( 11 882)	26.5 (26.8)
北陸信越	229 ( 217)	6.8 (6.6)	3 152 ( 3 049)	6.9 (6.9)
中部	510 ( 501)	15.2 (15.3)	6 754 ( 6 579)	14.8 (14.8)
近畿	448 ( 466)	13.3 (14.2)	5 900 ( 5 789)	12.9 (13.0)
中国	215 ( 210)	6.4 (6.4)	3 315 ( 3 205)	7.3 (7.2)
四国	104 ( 104)	3.1 (3.2)	1 728 ( 1 665)	3.8 (3.7)
九州	467 ( 416)	13.9 (12.7)	6 482 ( 6 259)	14.2 (14.1)

  

運輸局	軽油			
	燃料消費量(千kℓ)	構成比	走行キロ(百万km)	構成比
<b>全国計</b>	<b>1 983</b> ( 2 020)	<b>100.0</b> (100.0)	<b>9 993</b> ( 9 873)	<b>100.0</b> (100.0)
北海道	114 ( 131)	5.8 (6.5)	569 ( 563)	5.7 (5.7)
東北	200 ( 177)	10.1 (8.8)	896 ( 891)	9.0 (9.0)
関東	550 ( 584)	27.7 (28.9)	2 878 ( 2 840)	28.8 (28.8)
北陸信越	114 ( 119)	5.7 (5.9)	611 ( 601)	6.1 (6.1)
中部	285 ( 289)	14.4 (14.3)	1 444 ( 1 415)	14.5 (14.3)
近畿	287 ( 295)	14.5 (14.6)	1 456 ( 1 440)	14.6 (14.6)
中国	139 ( 116)	7.0 (5.7)	652 ( 646)	6.5 (6.5)
四国	69 ( 64)	3.5 (3.2)	313 ( 313)	3.1 (3.2)
九州	225 ( 245)	11.4 (12.1)	1 174 ( 1 163)	11.7 (11.8)

※( )内は前年同月の数値である。

## 第1表 燃料別・車種別 総括表

【2026年04月】

燃料	業態	車種	燃料消費量 (kℓ、千m <sup>3</sup> )	走行キロ (千km)	走行1km 当たり 燃料消費量 (ℓ/km)	1日1車 当たり 走行キロ (km/日)	
ガソリン	営業用	貨物 普通・小型・特種車	6 243 ( 7 291)	42 740 ( 51 532)	0.146 (0.141)	24.73 (29.74)	
		軽自動車	41 651 ( 42 853)	453 720 ( 508 318)	0.092 (0.084)	44.46 (49.95)	
		旅客 バス・乗用車	14 106 ( 16 536)	169 448 ( 180 087)	0.083 (0.092)	77.36 (89.29)	
		<b>営業用計</b>	<b>62 001 ( 66 680)</b>	<b>665 908 ( 739 937)</b>	<b>0.093 (0.090)</b>	<b>47.15 (53.13)</b>	
	自家用	貨物	普通車	11 174 ( 12 896)	73 293 ( 85 399)	0.152 (0.151)	16.30 (18.70)
			小型車	154 065 ( 152 875)	1 682 667 ( 1 705 332)	0.092 (0.090)	33.00 (33.44)
			軽自動車	307 203 ( 356 872)	4 374 682 ( 4 898 212)	0.070 (0.073)	17.73 (19.90)
		旅客	バス・特種車	30 593 ( 38 633)	218 810 ( 232 396)	0.140 (0.166)	21.67 (23.31)
			普通車	737 817 ( 807 346)	6 793 744 ( 7 333 793)	0.109 (0.110)	20.66 (21.31)
			小型車	483 617 ( 456 211)	5 978 419 ( 6 075 077)	0.081 (0.075)	18.70 (17.89)
			乗用車(ハイブリッド)	691 752 ( 661 551)	11 577 519 ( 11 184 653)	0.060 (0.059)	27.15 (27.97)
		軽自動車	887 392 ( 728 637)	14 207 683 ( 12 164 150)	0.062 (0.060)	20.19 (17.34)	
	<b>自家用計</b>	<b>3 303 613 ( 3 215 021)</b>	<b>44 906 818 ( 43 679 013)</b>	<b>0.074 (0.074)</b>	<b>21.47 (20.83)</b>		
	<b>ガソリン計</b>	<b>3 365 614 ( 3 281 701)</b>	<b>45 572 726 ( 44 418 949)</b>	<b>0.074 (0.074)</b>	<b>21.65 (21.04)</b>		
軽油	営業用	貨物 普通車	882 137 ( 944 418)	3 369 131 ( 3 297 803)	0.262 (0.286)	123.12 (120.91)	
		小型車	9 396 ( 10 682)	84 514 ( 83 664)	0.111 (0.128)	56.02 (55.11)	
		特種車	304 081 ( 313 470)	1 217 680 ( 1 227 657)	0.250 (0.255)	144.18 (146.69)	
		旅客 バス	86 756 ( 99 988)	258 795 ( 308 316)	0.335 (0.324)	82.80 (98.69)	
	乗用車	948 ( 876)	9 352 ( 7 991)	0.101 (0.110)	88.41 (80.30)		
	<b>営業用計</b>	<b>1 283 317 ( 1 369 433)</b>	<b>4 939 471 ( 4 925 430)</b>	<b>0.260 (0.278)</b>	<b>121.81 (121.96)</b>		
	自家用	貨物	普通車	261 345 ( 244 982)	1 264 117 ( 1 240 949)	0.207 (0.197)	30.87 (30.04)
			小型車	183 496 ( 173 437)	1 568 368 ( 1 551 803)	0.117 (0.112)	30.62 (30.37)
			特種車(貨物)	67 656 ( 64 620)	310 672 ( 304 983)	0.218 (0.212)	48.61 (47.39)
		旅客	バス	13 783 ( 15 002)	73 191 ( 79 701)	0.188 (0.188)	29.69 (31.46)
			普通車	120 579 ( 105 289)	1 503 667 ( 1 415 715)	0.080 (0.074)	29.58 (29.13)
			小型車	11 580 ( 11 945)	165 877 ( 178 690)	0.070 (0.067)	27.09 (27.75)
			特種車(非貨物)	41 255 ( 35 778)	167 520 ( 175 317)	0.246 (0.204)	13.90 (14.69)
		<b>自家用計</b>	<b>699 695 ( 651 052)</b>	<b>5 053 413 ( 4 947 157)</b>	<b>0.138 (0.132)</b>	<b>29.72 (29.38)</b>	
<b>軽油計</b>	<b>1 983 012 ( 2 020 485)</b>	<b>9 992 884 ( 9 872 588)</b>	<b>0.198 (0.205)</b>	<b>47.45 (47.29)</b>			
LPG	営業用乗用車	32 378 ( 37 836)	249 662 ( 275 976)	0.130 (0.137)	112.61 (109.03)		
	その他LPG車	1 974 ( 2 338)	9 413 ( 10 025)	0.210 (0.233)	26.55 (24.51)		
	<b>LPG計</b>	<b>34 352 ( 40 174)</b>	<b>259 074 ( 286 001)</b>	<b>0.133 (0.140)</b>	<b>100.75 (97.27)</b>		
CNG	<b>CNG車</b>	<b>833 ( 1 120)</b>	<b>3 688 ( 4 562)</b>	<b>0.226 (0.246)</b>	<b>38.88 (43.15)</b>		

※ CNG車の燃料消費量単位は千m<sup>3</sup>、CNG車以外の燃料消費量単位はkℓである。

※( )内は2025年04月分の数値である。

第2表 燃料別・地方運輸局別・11車種別 燃料消費量

【2026年04月】

1. ガソリン

単位:kℓ

運輸局	合計	営業用			自家用		
		計	貨物自動車	旅客自動車	計	貨物自動車	旅客自動車
<b>全国計</b>	<b>3 365 614</b>	62 001	47 894	14 106	3 303 613	472 442	2 831 171
北海道	148 969	4 133	3 286	847	144 836	16 826	128 010
東北	315 428	2 741	2 036	705	312 687	41 550	271 137
関東	928 578	27 260	21 535	5 725	901 318	127 875	773 443
北陸信越	228 989	2 510	1 501	1 009	226 480	32 468	194 011
中部	510 299	5 858	5 162	697	504 441	63 874	440 567
近畿	447 618	9 202	6 535	2 668	438 415	67 448	370 967
中国	215 381	2 867	2 332	534	212 514	30 739	181 775
四国	103 825	1 305	1 076	229	102 520	19 467	83 053
九州	466 527	6 125	4 432	1 693	460 402	72 194	388 208

2. 軽油

単位:kℓ

運輸局	合計	営業用			自家用		
		計	貨物自動車	旅客自動車	計	貨物自動車	旅客自動車
<b>全国計</b>	<b>1 983 012</b>	1 283 317	1 195 614	87 703	699 695	512 497	187 198
北海道	114 144	64 694	60 078	4 616	49 450	33 209	16 241
東北	199 989	128 898	123 066	5 832	71 091	55 933	15 158
関東	550 233	344 414	314 687	29 728	205 819	153 774	52 044
北陸信越	113 823	65 533	61 629	3 904	48 290	35 496	12 795
中部	284 566	189 602	181 646	7 956	94 964	69 369	25 595
近畿	287 178	196 236	180 952	15 284	90 942	62 482	28 460
中国	138 989	97 801	92 969	4 832	41 189	30 367	10 821
四国	68 772	47 676	45 147	2 529	21 096	14 987	6 109
九州	225 317	148 463	135 441	13 022	76 854	56 879	19 975

3. LPG

単位:kℓ

運輸局	合計	営業用乗用車	その他LPG車
<b>全国計</b>	<b>34 352</b>	32 378	1 974
北海道	2 422	2 389	33
東北	2 539	2 447	92
関東	8 809	7 995	814
北陸信越	1 044	998	45
中部	2 749	2 509	240
近畿	7 014	6 828	186
中国	2 323	2 245	78
四国	1 333	1 227	106
九州	6 120	5 740	380

4. CNG

単位:千m<sup>3</sup>

運輸局	合計
<b>全国計</b>	<b>833</b>
北海道	15
東北	2
関東	468
北陸信越	0
中部	80
近畿	192
中国	44
四国	6
九州	25

### 第3表 燃料別・地方運輸局別・11車種別 走行キロ

【2026年04月】

#### 1. ガソリン

単位:千km

運輸局	合計	営業用			自家用		
		計	貨物自動車	旅客自動車	計	貨物自動車	旅客自動車
<b>全国計</b>	<b>45 572 726</b>	665 908	496 460	169 448	44 906 818	6 130 642	38 776 176
北海道	1 989 823	35 891	22 082	13 810	1 953 931	216 202	1 737 730
東北	4 170 272	38 432	27 763	10 669	4 131 840	570 173	3 561 667
関東	12 080 263	263 143	197 479	65 664	11 817 120	1 552 159	10 264 961
北陸信越	3 152 286	27 828	20 301	7 528	3 124 458	425 305	2 699 153
中部	6 754 379	63 845	55 229	8 617	6 690 534	822 691	5 867 843
近畿	5 900 333	117 548	86 729	30 820	5 782 784	836 651	4 946 133
中国	3 315 387	33 409	26 195	7 214	3 281 979	476 731	2 805 248
四国	1 728 273	15 862	12 975	2 887	1 712 411	280 954	1 431 457
九州	6 481 711	69 949	47 707	22 241	6 411 762	949 778	5 461 984

#### 2. 軽油

単位:千km

運輸局	合計	営業用			自家用		
		計	貨物自動車	旅客自動車	計	貨物自動車	旅客自動車
<b>全国計</b>	<b>9 992 884</b>	4 939 471	4 671 324	268 147	5 053 413	3 143 157	1 910 255
北海道	569 010	232 087	215 986	16 101	336 923	203 698	133 225
東北	895 971	435 946	416 900	19 046	460 025	310 136	149 888
関東	2 877 890	1 406 056	1 315 316	90 740	1 471 834	900 728	571 106
北陸信越	610 777	280 078	267 373	12 705	330 699	210 535	120 164
中部	1 444 454	711 787	685 544	26 243	732 667	449 623	283 044
近畿	1 455 908	790 435	745 051	45 385	665 473	400 949	264 523
中国	652 279	347 659	331 821	15 838	304 620	179 850	124 770
四国	312 886	168 262	159 927	8 334	144 624	91 957	52 668
九州	1 173 709	567 160	533 406	33 754	606 549	395 682	210 867

#### 3. LPG

単位:千km

運輸局	合計	営業用乗用車	その他LPG車
<b>全国計</b>	<b>259 074</b>	249 662	9 413
北海道	14 021	13 853	167
東北	14 147	13 561	586
関東	81 018	77 259	3 759
北陸信越	7 015	6 769	246
中部	23 414	22 364	1 050
近畿	50 853	49 707	1 146
中国	17 391	16 881	509
四国	8 850	8 427	423
九州	42 367	40 841	1 526

#### 4. CNG

単位:千km

運輸局	合計
<b>全国計</b>	<b>3 688</b>
北海道	77
東北	10
関東	1 911
北陸信越	0
中部	345
近畿	1 037
中国	185
四国	28
九州	94

## 第4表 燃料別・地方運輸局別・

【2026年04月】

### 1. ガソリン

運輸局	合計	営業用				自	
		計	貨物自動車		旅客自動車	計	貨物
			普通・小型・特種車	軽自動車	バス・乗用車		普通車
<b>全国計</b>	<b>3 365 614</b>	62 001	6 243	41 651	14 106	3 303 613	11 174
北海道	148 969	4 133	201	3 086	847	144 836	1 183
東北	315 428	2 741	310	1 726	705	312 687	714
関東	928 578	27 260	2 837	18 699	5 725	901 318	4 318
北陸信越	228 989	2 510	155	1 346	1 009	226 480	355
中部	510 299	5 858	621	4 540	697	504 441	1 452
近畿	447 618	9 202	1 139	5 396	2 668	438 415	1 513
中国	215 381	2 867	353	1 979	534	212 514	332
四国	103 825	1 305	123	953	229	102 520	177
九州	466 527	6 125	506	3 925	1 693	460 402	1 129

### 2. 軽油

運輸局	合計	計	営業用				
			貨物自動車			旅客自動車	
			普通車	小型車	特種車	バス	乗用車
<b>全国計</b>	<b>1 983 012</b>	1 283 317	882 137	9 396	304 081	86 756	948
北海道	114 144	64 694	44 759	388	14 932	4 602	14
東北	199 989	128 898	89 205	465	33 395	5 806	26
関東	550 233	344 414	225 225	3 750	85 712	29 317	411
北陸信越	113 823	65 533	43 386	383	17 860	3 868	36
中部	284 566	189 602	146 630	808	34 207	7 932	24
近畿	287 178	196 236	134 475	2 181	44 296	15 030	254
中国	138 989	97 801	72 791	448	19 729	4 782	50
四国	68 772	47 676	31 034	176	13 936	2 490	39
九州	225 317	148 463	94 630	797	40 013	12 929	93

### 3. LPG

単位:kℓ

運輸局	合計	営業用乗用車	その他LPG車
<b>全国計</b>	<b>34 352</b>	32 378	1 974
北海道	2 422	2 389	33
東北	2 539	2 447	92
関東	8 809	7 995	814
北陸信越	1 044	998	45
中部	2 749	2 509	240
近畿	7 014	6 828	186
中国	2 323	2 245	78
四国	1 333	1 227	106
九州	6 120	5 740	380

### 4. CNG

単位:千m<sup>3</sup>

運輸局	合計
<b>全国計</b>	<b>833</b>
北海道	15
東北	2
関東	468
北陸信越	0
中部	80
近畿	192
中国	44
四国	6
九州	25

## 26車種別 燃料消費量

単位:kℓ

家 用						
自 動 車		旅 客			自 動 車	
小型車	軽自動車	バス・特種車	普通車	小型車	乗用車 (ハイブリッド)	軽自動車
154 065	307 203	30 593	737 817	483 617	691 752	887 392
6 540	9 102	1 481	32 803	30 101	29 585	34 040
10 984	29 853	1 588	68 664	43 974	65 130	91 781
52 425	71 132	9 897	225 683	138 192	188 385	211 286
10 417	21 696	1 269	47 067	32 761	48 850	64 065
25 813	36 610	5 114	127 009	68 989	114 001	125 453
21 626	44 308	4 419	99 572	74 990	84 761	107 224
7 925	22 482	1 743	45 290	28 381	41 040	65 321
4 323	14 967	922	16 359	12 729	18 923	34 120
14 012	57 054	4 161	75 370	53 500	101 076	154 101

単位:kℓ

計	自 家 用						
	貨 物 自 動 車			旅 客 自 動 車			
	普通車	小型車	特種車 (貨物)	バス	普通車	小型車	特種車 (非貨物)
699 695	261 345	183 496	67 656	13 783	120 579	11 580	41 255
49 450	17 409	11 914	3 886	793	8 991	1 873	4 584
71 091	30 485	17 458	7 991	1 234	9 092	811	4 021
205 819	84 644	51 191	17 940	4 156	32 182	2 693	13 014
48 290	17 711	13 001	4 783	586	8 855	607	2 746
94 964	31 593	30 854	6 921	1 831	18 282	1 273	4 209
90 942	27 489	24 458	10 535	2 151	20 696	969	4 644
41 189	16 714	9 570	4 083	745	6 860	1 237	1 980
21 096	6 922	5 607	2 458	318	3 443	371	1 978
76 854	28 378	19 443	9 058	1 970	12 180	1 747	4 078

## 第5表 燃料別・地方運輸局別・

【2026年04月】

### 1. ガソリン

運輸局	合計	営業用				自	
		計	貨物自動車		旅客自動車	計	貨物
			普通・小型・特種車	軽自動車	バス・乗用車		普通車
<b>全国計</b>	<b>45 572 726</b>	665 908	42 740	453 720	169 448	44 906 818	73 293
北海道	1 989 823	35 891	1 332	20 750	13 810	1 953 931	8 012
東北	4 170 272	38 432	1 937	25 826	10 669	4 131 840	5 654
関東	12 080 263	263 143	17 915	179 565	65 664	11 817 120	26 143
北陸信越	3 152 286	27 828	1 379	18 921	7 528	3 124 458	3 226
中部	6 754 379	63 845	5 193	50 036	8 617	6 690 534	10 242
近畿	5 900 333	117 548	7 918	78 811	30 820	5 782 784	8 931
中国	3 315 387	33 409	2 307	23 888	7 214	3 281 979	2 750
四国	1 728 273	15 862	1 003	11 972	2 887	1 712 411	1 272
九州	6 481 711	69 949	3 757	43 950	22 241	6 411 762	7 063

### 2. 軽油

運輸局	合計	計	営業用				
			貨物自動車			旅客自動車	
			普通車	小型車	特種車	バス	乗用車
<b>全国計</b>	<b>9 992 884</b>	4 939 471	3 369 131	84 514	1 217 680	258 795	9 352
北海道	569 010	232 087	149 229	2 485	64 272	15 985	116
東北	895 971	435 946	289 862	4 697	122 340	18 857	189
関東	2 877 890	1 406 056	915 143	36 510	363 663	86 478	4 262
北陸信越	610 777	280 078	194 245	3 913	69 215	12 355	351
中部	1 444 454	711 787	536 497	8 074	140 973	26 072	172
近畿	1 455 908	790 435	558 991	15 619	170 441	42 634	2 751
中国	652 279	347 659	251 226	4 349	76 247	15 475	363
四国	312 886	168 262	110 270	1 944	47 712	8 020	314
九州	1 173 709	567 160	363 667	6 923	162 817	32 920	835

### 3. LPG

単位:千km

運輸局	合計	営業用乗用車	その他LPG車
<b>全国計</b>	<b>259 074</b>	249 662	9 413
北海道	14 021	13 853	167
東北	14 147	13 561	586
関東	81 018	77 259	3 759
北陸信越	7 015	6 769	246
中部	23 414	22 364	1 050
近畿	50 853	49 707	1 146
中国	17 391	16 881	509
四国	8 850	8 427	423
九州	42 367	40 841	1 526

### 4. CNG

単位:千km

運輸局	合計
<b>全国計</b>	<b>3 688</b>
北海道	77
東北	10
関東	1 911
北陸信越	0
中部	345
近畿	1 037
中国	185
四国	28
九州	94

## 26車種別 走行キロ

単位:千km

家 用						
自 動 車		旅 客			自 動 車	
小型車	軽自動車	バス・特種車	普通車	小型車	乗用車 (ハイブリッド)	軽自動車
1 682 667	4 374 682	218 810	6 793 744	5 978 419	11 577 519	14 207 683
78 765	129 425	11 274	388 159	362 010	431 353	544 933
126 212	438 308	15 471	563 641	605 336	1 019 040	1 358 178
549 897	976 119	76 163	2 135 570	1 679 695	3 318 548	3 054 985
95 398	326 681	10 021	450 986	438 278	703 885	1 095 983
282 074	530 375	28 410	1 026 794	854 641	1 892 578	2 065 419
225 922	601 798	30 964	894 975	695 695	1 557 734	1 766 764
95 425	378 555	13 374	405 921	400 919	755 884	1 229 150
47 464	232 217	7 216	195 844	191 446	363 423	673 528
181 510	761 205	25 915	731 853	750 400	1 535 075	2 418 741

単位:千km

自 家 用							
計	貨 物 自 動 車			旅 客 自 動 車			
	普通車	小型車	特種車 (貨物)	バス	普通車	小型車	特種車 (非貨物)
5 053 413	1 264 117	1 568 368	310 672	73 191	1 503 667	165 877	167 520
336 923	88 135	100 625	14 939	5 166	96 899	17 510	13 649
460 025	122 516	151 085	36 535	6 780	111 546	13 174	18 388
1 471 834	396 623	427 237	76 867	18 064	462 962	42 508	47 572
330 699	80 649	108 888	20 998	4 607	93 909	10 346	11 302
732 667	176 659	237 788	35 175	10 267	232 706	19 223	20 849
665 473	145 676	215 487	39 786	9 957	217 636	16 392	20 538
304 620	68 887	87 936	23 026	4 511	95 891	13 884	10 484
144 624	34 049	44 468	13 440	2 432	39 726	5 176	5 334
606 549	150 922	194 853	49 907	11 409	152 391	27 663	19 404