

# 自動車燃料消費量統計月報

令和5年8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5年8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。

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

$X$ : 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・80～89・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

- (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あたり燃料消費量

燃料消費量 ÷ 走行キロ

### 1日1車あたり走行キロ

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	4.7以下 1.7以下 2.8以下 農耕作業用自動車 は制限なし
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5年8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・11車種別 燃料消費量 .....	4
第3表 燃料別・地方運輸局別・11車種別 走行キロ .....	5
第4表 燃料別・地方運輸局別・26車種別 燃料消費量 .....	6
第5表 燃料別・地方運輸局別・26車種別 走行キロ .....	8

## 令和5年8月 自動車燃料消費量及び走行キロの概要

令和5年8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kℓ、自家用自動車では3,826千kℓであった。また、走行キロは、営業用自動車632百万km、自家用自動車47,768百万kmであった。

軽油の消費量は、営業用自動車では1,284千kℓ、自家用自動車では610千kℓであった。また、走行キロは、営業用自動車4,732百万km、自家用自動車4,372百万kmであった。

LPG及びCNGの消費量は、それぞれ54千kℓ、1,292千m<sup>3</sup>であった。また、走行キロは、LPG車が339百万km、CNG車が5百万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kℓ、千m <sup>3</sup> )			走行キロ (百万km)		
			5年8月	4年8月	前年度比(%)	5年8月	4年8月	前年度比(%)
ガソリン	営業用	貨物自動車	47	48	97.6%	479	472	101.4%
		旅客自動車	16	14	115.5%	153	137	111.6%
		<b>営業用計</b>	<b>62</b>	<b>61</b>	<b>101.6%</b>	<b>632</b>	<b>609</b>	<b>103.7%</b>
	自家用	貨物自動車	533	550	96.9%	6 175	6 576	93.9%
		旅客自動車	3 293	3 357	98.1%	41 593	43 012	96.7%
		<b>自家用計</b>	<b>3 826</b>	<b>3 907</b>	<b>97.9%</b>	<b>47 768</b>	<b>49 588</b>	<b>96.3%</b>
<b>ガソリン計</b>		<b>3 888</b>	<b>3 968</b>	<b>98.0%</b>	<b>48 400</b>	<b>50 197</b>	<b>96.4%</b>	
軽油	営業用	貨物自動車	1 176	1 169	100.6%	4 440	4 699	94.5%
		旅客自動車	108	96	112.1%	292	271	107.6%
		<b>営業用計</b>	<b>1 284</b>	<b>1 265</b>	<b>101.5%</b>	<b>4 732</b>	<b>4 970</b>	<b>95.2%</b>
	自家用	貨物自動車	442	480	92.1%	2 727	3 088	88.3%
		旅客自動車	168	156	107.7%	1 645	1 458	112.8%
		<b>自家用計</b>	<b>610</b>	<b>636</b>	<b>95.9%</b>	<b>4 372</b>	<b>4 545</b>	<b>96.2%</b>
<b>軽油計</b>		<b>1 894</b>	<b>1 901</b>	<b>99.6%</b>	<b>9 104</b>	<b>9 515</b>	<b>95.7%</b>	
LPG	営業用乗用車	51	55	94.0%	326	330	98.9%	
	その他LPG車	3	3	103.4%	13	12	111.3%	
	<b>LPG計</b>	<b>54</b>	<b>58</b>	<b>94.4%</b>	<b>339</b>	<b>341</b>	<b>99.3%</b>	
CNG	<b>CNG計</b>	<b>1 292</b>	<b>1 744</b>	<b>74.1%</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>86.4%</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千kℓである。

令和5年8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1,108千kℓ（構成比28.5%）と最も多く、次いで、中部が615千kℓ（同15.8%）、九州が508千kℓ（同13.1%）の順となっている。一方、走行キロを見ると、関東が12,915百万km（同26.7%）と最も多く、次いで、中部が7,169百万km（同14.8%）、九州が6,786百万km（同14.0%）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533千kℓ（構成比28.1%）と最も多く、次いで、近畿が288千kℓ（同15.2%）、中部が272千kℓ（同14.3%）の順となっている。一方、走行キロを見ると、関東が2,587百万km（同28.4%）と最も多く、次いで、近畿が1,329百万km（同14.6%）、中部が1,300百万km（同14.3%）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>3 888</b> (3 968)	<b>100.0</b> (100.0)	<b>48 400</b> (50 197)	<b>100.0</b> (100.0)
北海道	185 (164)	4.8 (4.1)	2 151 (2 223)	4.4 (4.4)
東北	333 (345)	8.6 (8.7)	4 476 (4 686)	9.2 (9.3)
関東	1 108 (1 117)	28.5 (28.1)	12 915 (13 247)	26.7 (26.4)
北陸信越	260 (272)	6.7 (6.9)	3 346 (3 498)	6.9 (7.0)
中部	615 (596)	15.8 (15.0)	7 169 (7 417)	14.8 (14.8)
近畿	491 (551)	12.6 (13.9)	6 266 (6 491)	12.9 (12.9)
中国	248 (256)	6.4 (6.4)	3 484 (3 649)	7.2 (7.3)
四国	140 (143)	3.6 (3.6)	1 806 (1 904)	3.7 (3.8)
九州	508 (524)	13.1 (13.2)	6 786 (7 081)	14.0 (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>1 894</b> (1 901)	<b>100.0</b> (100.0)	<b>9 104</b> (9 515)	<b>100.0</b> (100.0)
北海道	110 (102)	5.8 (5.4)	516 (543)	5.7 (5.7)
東北	170 (203)	8.9 (10.7)	838 (893)	9.2 (9.4)
関東	533 (512)	28.1 (26.9)	2 587 (2 688)	28.4 (28.2)
北陸信越	115 (106)	6.1 (5.6)	552 (579)	6.1 (6.1)
中部	272 (277)	14.3 (14.6)	1 300 (1 348)	14.3 (14.2)
近畿	288 (266)	15.2 (14.0)	1 329 (1 376)	14.6 (14.5)
中国	123 (131)	6.5 (6.9)	606 (633)	6.7 (6.6)
四国	64 (66)	3.4 (3.5)	294 (311)	3.2 (3.3)
九州	219 (238)	11.6 (12.5)	1 080 (1 145)	11.9 (12.0)

運輸局	L P G			
	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>54</b> (58)	<b>100.0</b> (100.0)	<b>339</b> (341)	<b>100.0</b> (100.0)
北海道	2 (2)	4.5 (4.2)	19 (20)	5.7 (5.8)
東北	3 (3)	5.8 (5.9)	18 (19)	5.4 (5.5)
関東	15 (19)	28.1 (33.4)	114 (116)	33.5 (34.1)
北陸信越	1 (2)	2.2 (2.7)	9 (9)	2.7 (2.6)
中部	5 (4)	8.9 (6.8)	29 (29)	8.5 (8.4)
近畿	10 (11)	19.2 (20.0)	63 (61)	18.4 (17.9)
中国	5 (4)	8.7 (7.1)	21 (22)	6.3 (6.4)
四国	2 (2)	3.7 (3.3)	10 (10)	3.0 (3.0)
九州	10 (10)	18.9 (16.7)	55 (56)	16.3 (16.4)

運輸局	C N G			
	燃料消費量(千ℓ)	構成比	走行キロ(百万km)	構成比
<b>全国計</b>	<b>1 292</b> (1 744)	<b>100.0</b> (100.0)	<b>5</b> (6)	<b>100.0</b> (100.0)
北海道	44 (85)	3.4 (4.9)	0 (0)	4.0 (4.8)
東北	3 (9)	0.2 (0.5)	0 (0)	0.3 (0.4)
関東	618 (834)	47.8 (47.8)	3 (3)	49.7 (47.5)
北陸信越	31 (42)	2.4 (2.4)	0 (0)	2.5 (2.8)
中部	96 (112)	7.4 (6.4)	0 (1)	9.6 (9.6)
近畿	402 (508)	31.1 (29.1)	1 (2)	25.9 (26.4)
中国	69 (104)	5.3 (6.0)	0 (0)	5.2 (5.2)
四国	7 (20)	0.5 (1.1)	0 (0)	0.6 (0.9)
九州	22 (30)	1.7 (1.7)	0 (0)	2.3 (2.4)

※( )内は令和4年8月分の数値である。

第1表 燃料別・車種別 総括表

令和5年8月分

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	7 300 (7 189)	45 631 (45 433)	0.160 (0.158)	26.50 (27.01)	
		軽自動車	39 246 (40 505)	432 978 (426 535)	0.091 (0.095)	41.64 (41.94)	
		旅客 バス・乗用車	15 641 (13 544)	153 255 (137 339)	0.102 (0.099)	83.79 (77.17)	
		<b>営業用計</b>	<b>62 188 (61 238)</b>	<b>631 864 (609 308)</b>	<b>0.098 (0.101)</b>	<b>45.30 (44.70)</b>	
	自家用	貨物	普通車	16 107 (11 041)	91 260 (81 237)	0.176 (0.136)	18.93 (16.85)
			小型車	140 987 (152 544)	1 469 405 (1 582 940)	0.096 (0.096)	27.57 (29.74)
			軽自動車	375 800 (386 497)	4 614 582 (4 911 627)	0.081 (0.079)	18.07 (19.34)
		旅客	バス・特種車	23 056 (31 879)	154 205 (197 950)	0.150 (0.161)	15.39 (20.13)
			普通車	951 269 (991 318)	8 904 761 (9 249 872)	0.107 (0.107)	23.35 (23.51)
			小型車	735 866 (762 158)	8 659 534 (9 063 548)	0.085 (0.084)	22.07 (21.84)
			乗用車(ハイブリッド)	626 315 (600 709)	10 420 122 (9 820 631)	0.060 (0.061)	28.84 (29.37)
		軽自動車	956 458 (971 057)	13 454 283 (14 680 194)	0.071 (0.066)	18.66 (20.57)	
	<b>自家用計</b>	<b>3 825 857 (3 907 202)</b>	<b>47 768 152 (49 587 999)</b>	<b>0.080 (0.079)</b>	<b>21.92 (22.76)</b>		
	<b>ガソリン計</b>			<b>3 888 045 (3 968 440)</b>	<b>48 400 015 (50 197 307)</b>	<b>0.080 (0.079)</b>	<b>22.06 (22.90)</b>
軽油	営業用	貨物 普通車	895 153 (844 896)	3 258 626 (3 307 623)	0.275 (0.255)	115.04 (116.54)	
		小型車	11 337 (12 017)	87 547 (90 906)	0.129 (0.132)	54.61 (56.50)	
		特種車	269 481 (311 684)	1 093 870 (1 300 579)	0.246 (0.240)	127.65 (152.20)	
		旅客 バス	107 180 (95 483)	287 852 (267 334)	0.372 (0.357)	88.63 (81.53)	
	乗用車	545 (576)	3 792 (3 623)	0.144 (0.159)	43.28 (40.95)		
	<b>営業用計</b>	<b>1 283 697 (1 264 655)</b>	<b>4 731 687 (4 970 064)</b>	<b>0.271 (0.254)</b>	<b>113.11 (118.61)</b>		
	自家用	貨物	普通車	197 983 (227 465)	974 058 (1 188 441)	0.203 (0.191)	22.88 (28.17)
			小型車	176 967 (184 021)	1 456 463 (1 612 655)	0.122 (0.114)	27.42 (30.54)
			特種車(貨物)	67 138 (68 763)	296 910 (286 599)	0.226 (0.240)	44.11 (42.30)
		旅客	バス	14 051 (11 833)	70 754 (56 608)	0.199 (0.209)	26.19 (20.34)
			普通車	96 051 (84 910)	1 199 678 (1 024 837)	0.080 (0.083)	26.48 (24.71)
			小型車	11 361 (12 200)	172 517 (188 413)	0.066 (0.065)	24.65 (26.24)
			特種車(非貨物)	46 766 (47 211)	201 836 (187 665)	0.232 (0.252)	16.65 (15.72)
		<b>自家用計</b>	<b>610 317 (636 403)</b>	<b>4 372 217 (4 545 217)</b>	<b>0.140 (0.140)</b>	<b>25.79 (27.52)</b>	
<b>軽油計</b>			<b>1 894 013 (1 901 058)</b>	<b>9 103 904 (9 515 281)</b>	<b>0.208 (0.200)</b>	<b>43.07 (45.96)</b>	
LPG	営業用乗用車		51 371 (54 664)	325 999 (329 559)	0.158 (0.166)	101.73 (95.03)	
	その他LPG車		2 974 (2 875)	13 011 (11 685)	0.229 (0.246)	25.69 (20.99)	
	<b>LPG計</b>		<b>54 345 (57 539)</b>	<b>339 010 (341 244)</b>	<b>0.160 (0.169)</b>	<b>91.35 (84.79)</b>	
CNG	<b>CNG車</b>		<b>1 292 (1 744)</b>	<b>5 177 (5 991)</b>	<b>0.250 (0.291)</b>	<b>38.62 (38.64)</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。

※( )内は令和4年8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

令和5年8月分

### 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>3 888 045</b>	62 188	46 547	15 641	3 825 857	532 893	3 292 964
北海道	184 951	3 431	2 094	1 337	181 520	19 577	161 943
東北	332 733	3 709	2 217	1 492	329 024	43 162	285 863
関東	1 108 038	24 486	18 514	5 972	1 083 552	147 306	936 246
北陸信越	259 666	2 463	1 790	674	257 202	39 203	217 999
中部	614 618	5 327	4 618	709	609 291	72 051	537 240
近畿	491 343	11 206	8 863	2 342	480 138	68 883	411 255
中国	248 243	3 423	2 632	790	244 821	40 831	203 990
四国	140 107	1 334	1 122	212	138 774	22 463	116 310
九州	508 345	6 809	4 696	2 113	501 536	79 416	422 120

### 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>1 894 013</b>	1 283 697	1 175 971	107 725	610 317	442 088	168 229
北海道	110 338	73 533	67 971	5 561	36 806	24 309	12 497
東北	169 511	107 328	97 694	9 635	62 183	47 577	14 606
関東	532 932	358 312	316 218	42 094	174 620	128 594	46 026
北陸信越	115 325	76 852	71 745	5 107	38 472	28 805	9 667
中部	271 713	188 952	178 826	10 126	82 761	57 688	25 073
近畿	287 997	207 253	191 022	16 231	80 744	56 429	24 314
中国	123 002	83 754	78 741	5 013	39 248	28 951	10 297
四国	63 901	43 648	41 149	2 499	20 253	14 236	6 017
九州	219 295	144 065	132 606	11 459	75 230	55 499	19 731

### 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>54 345</b>	51 371	2 974
北海道	2 454	2 409	45
東北	3 126	2 940	186
関東	15 259	13 983	1 276
北陸信越	1 190	1 128	61
中部	4 863	4 513	350
近畿	10 459	10 117	342
中国	4 727	4 589	138
四国	1 993	1 849	144
九州	10 275	9 842	433

### 4. CNG

単位:千m<sup>3</sup>

運輸局	合計
<b>全国計</b>	<b>1 292</b>
北海道	44
東北	3
関東	618
北陸信越	31
中部	96
近畿	402
中国	69
四国	7
九州	22

### 第3表 燃料別・地方運輸局別・11車種別 走行キロ

令和5年8月分

#### 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>48 400 015</b>	631 864	478 608	153 255	47 768 152	6 175 246	41 592 905
北海道	2 151 316	31 672	21 047	10 625	2 119 643	214 553	1 905 090
東北	4 476 232	38 971	27 634	11 338	4 437 261	593 492	3 843 769
関東	12 914 936	246 354	187 481	58 873	12 668 581	1 535 735	11 132 846
北陸信越	3 345 740	26 943	20 355	6 588	3 318 798	430 954	2 887 843
中部	7 168 857	60 057	53 339	6 717	7 108 801	809 231	6 299 570
近畿	6 266 499	111 166	82 339	28 827	6 155 333	840 347	5 314 986
中国	3 483 688	33 191	26 375	6 816	3 450 496	486 814	2 963 682
四国	1 806 328	15 972	13 273	2 699	1 790 357	288 986	1 501 370
九州	6 786 419	67 538	46 766	20 772	6 718 882	975 134	5 743 747

#### 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>9 103 904</b>	4 731 687	4 440 044	291 644	4 372 217	2 727 432	1 644 785
北海道	516 324	226 295	208 387	17 908	290 029	174 740	115 289
東北	838 159	421 728	398 902	22 826	416 431	282 915	133 516
関東	2 587 396	1 336 799	1 239 605	97 193	1 250 597	765 133	485 464
北陸信越	552 184	268 646	254 424	14 222	283 538	181 166	102 372
中部	1 299 710	669 296	640 425	28 871	630 414	387 835	242 579
近畿	1 329 494	760 796	715 339	45 457	568 699	344 024	224 674
中国	605 947	335 133	317 054	18 079	270 815	158 523	112 292
四国	294 224	165 118	156 143	8 975	129 106	82 839	46 267
九州	1 080 465	547 878	509 765	38 113	532 587	350 257	182 331

#### 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>339 010</b>	325 999	13 011
北海道	19 358	19 133	225
東北	18 429	17 672	757
関東	113 656	108 716	4 940
北陸信越	9 130	8 792	338
中部	28 771	27 300	1 471
近畿	62 519	60 724	1 796
中国	21 494	20 807	687
四国	10 311	9 645	665
九州	55 343	53 211	2 132

#### 4. CNG

単位:千km

運輸局	合計
<b>全国計</b>	<b>5 177</b>
北海道	208
東北	14
関東	2 574
北陸信越	129
中部	499
近畿	1 339
中国	267
四国	29
九州	118

## 第4表 燃料別・地方運輸局別・

令和5年8月分

### 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 普通車
			普通・小型・特種車	軽自動車	バス・乗用車			
<b>全国計</b>	<b>3 888 045</b>	62 188	7 300	39 246	15 641	3 825 857	16 107	
北海道	184 951	3 431	226	1 868	1 337	181 520	1 761	
東北	332 733	3 709	286	1 931	1 492	329 024	961	
関東	1 108 038	24 486	3 354	15 160	5 972	1 083 552	5 783	
北陸信越	259 666	2 463	256	1 534	674	257 202	708	
中部	614 618	5 327	895	3 723	709	609 291	1 955	
近畿	491 343	11 206	1 119	7 744	2 342	480 138	2 025	
中国	248 243	3 423	291	2 341	790	244 821	801	
四国	140 107	1 334	175	946	212	138 774	471	
九州	508 345	6 809	698	3 999	2 113	501 536	1 642	

### 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>1 894 013</b>	1 283 697	895 153	11 337	269 481	107 180	545
北海道	110 338	73 533	49 165	381	18 425	5 557	5
東北	169 511	107 328	68 371	862	28 461	9 610	25
関東	532 932	358 312	239 929	4 904	71 385	42 017	77
北陸信越	115 325	76 852	54 351	461	16 933	5 071	36
中部	271 713	188 952	147 002	1 065	30 758	10 116	10
近畿	287 997	207 253	148 299	1 868	40 854	15 951	280
中国	123 002	83 754	60 616	656	17 469	4 982	31
四国	63 901	43 648	29 198	247	11 704	2 479	20
九州	219 295	144 065	98 222	891	33 492	11 397	62

### 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>54 345</b>	51 371	2 974
北海道	2 454	2 409	45
東北	3 126	2 940	186
関東	15 259	13 983	1 276
北陸信越	1 190	1 128	61
中部	4 863	4 513	350
近畿	10 459	10 117	342
中国	4 727	4 589	138
四国	1 993	1 849	144
九州	10 275	9 842	433

### 4. CNG

単位:千m<sup>3</sup>

運輸局	合計
<b>全国計</b>	<b>1 292</b>
北海道	44
東北	3
関東	618
北陸信越	31
中部	96
近畿	402
中国	69
四国	7
九州	22

## 26車種別 燃料消費量

単位:k0

家 用 車						
自 動 車		旅 客 自 動 車			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
140 987	375 800	23 056	951 269	735 866	626 315	956 458
5 503	12 313	913	50 740	55 069	24 120	31 100
7 376	34 825	1 448	72 922	65 744	54 536	91 212
51 101	90 422	7 617	303 059	206 883	186 743	231 945
8 070	30 426	1 585	55 183	52 989	37 909	70 333
23 271	46 825	2 903	179 784	110 120	103 139	141 294
17 606	49 252	3 959	120 565	86 587	85 406	114 738
9 496	30 534	1 037	50 628	46 528	35 983	69 814
3 210	18 782	853	27 163	21 854	19 351	47 090
15 354	62 420	2 741	91 225	90 093	79 129	158 933

単位:k0

家 用 車							
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)
610 317	197 983	176 967	67 138	14 051	96 051	11 361	46 766
36 806	10 203	10 097	4 009	884	8 026	1 125	2 463
62 183	20 947	18 874	7 756	1 345	6 773	914	5 574
174 620	64 283	48 056	16 256	3 106	28 676	2 577	11 667
38 472	14 393	11 209	3 203	967	4 875	615	3 210
82 761	25 930	23 384	8 373	2 058	15 540	1 416	6 060
80 744	22 311	26 122	7 996	1 981	14 692	1 150	6 491
39 248	10 506	13 027	5 418	830	5 713	1 023	2 731
20 253	5 775	5 307	3 154	451	2 895	584	2 087
75 230	23 635	20 891	10 972	2 429	8 862	1 957	6 484

## 第5表 燃料別・地方運輸局別・

令和5年8月分

### 1. ガソリン

運輸局	合計	営業用				計	貨物 普通車
		計	貨物自動車		旅客自動車		
			普通・小型・特種車	軽自動車	バス・乗用車		
<b>全国計</b>	<b>48 400 015</b>	631 864	45 631	432 978	153 255	47 768 152	91 260
北海道	<b>2 151 316</b>	31 672	1 435	19 612	10 625	2 119 643	9 808
東北	<b>4 476 232</b>	38 971	2 103	25 531	11 338	4 437 261	7 162
関東	<b>12 914 936</b>	246 354	18 804	168 678	58 873	12 668 581	32 850
北陸信越	<b>3 345 740</b>	26 943	1 532	18 823	6 588	3 318 798	3 965
中部	<b>7 168 857</b>	60 057	5 466	47 873	6 717	7 108 801	12 852
近畿	<b>6 266 499</b>	111 166	8 370	73 969	28 827	6 155 333	11 097
中国	<b>3 483 688</b>	33 191	2 400	23 975	6 816	3 450 496	3 433
四国	<b>1 806 328</b>	15 972	1 233	12 040	2 699	1 790 357	1 514
九州	<b>6 786 419</b>	67 538	4 287	42 479	20 772	6 718 882	8 578

### 2. 軽油

運輸局	合計	営業用					
		計	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>9 103 904</b>	4 731 687	3 258 626	87 547	1 093 870	287 852	3 792
北海道	<b>516 324</b>	226 295	147 309	2 864	58 214	17 820	88
東北	<b>838 159</b>	421 728	283 466	4 857	110 579	22 595	232
関東	<b>2 587 396</b>	1 336 799	879 975	37 862	321 768	96 139	1 054
北陸信越	<b>552 184</b>	268 646	188 118	4 081	62 225	13 929	293
中部	<b>1 299 710</b>	669 296	507 360	8 125	124 940	28 741	129
近畿	<b>1 329 494</b>	760 796	544 951	15 999	154 389	44 743	714
中国	<b>605 947</b>	335 133	244 064	4 560	68 430	17 771	307
四国	<b>294 224</b>	165 118	110 272	1 992	43 880	8 748	227
九州	<b>1 080 465</b>	547 878	353 112	7 208	149 445	37 367	746

### 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>339 010</b>	325 999	13 011
北海道	<b>19 358</b>	19 133	225
東北	<b>18 429</b>	17 672	757
関東	<b>113 656</b>	108 716	4 940
北陸信越	<b>9 130</b>	8 792	338
中部	<b>28 771</b>	27 300	1 471
近畿	<b>62 519</b>	60 724	1 796
中国	<b>21 494</b>	20 807	687
四国	<b>10 311</b>	9 645	665
九州	<b>55 343</b>	53 211	2 132

### 4. CNG

単位:千km

運輸局	合計
<b>全国計</b>	<b>5 177</b>
北海道	<b>208</b>
東北	<b>14</b>
関東	<b>2 574</b>
北陸信越	<b>129</b>
中部	<b>499</b>
近畿	<b>1 339</b>
中国	<b>267</b>
四国	<b>29</b>
九州	<b>118</b>

## 26車種別 走行キロ

単位:千km

家 用 自 動 車						
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
1 469 405	4 614 582	154 205	8 904 761	8 659 534	10 420 122	13 454 283
68 864	135 881	7 754	497 202	512 369	374 507	513 258
113 280	473 050	10 881	736 872	877 147	923 190	1 295 679
480 937	1 021 948	53 275	2 821 296	2 435 817	2 961 106	2 861 352
83 870	343 119	7 062	578 907	636 797	626 944	1 038 133
246 205	550 173	20 063	1 356 721	1 248 007	1 731 514	1 943 265
197 904	631 346	21 774	1 187 499	1 016 303	1 408 896	1 680 515
81 991	401 390	9 504	534 164	576 652	677 840	1 165 523
40 846	246 626	5 115	252 886	278 013	325 088	640 268
155 507	811 049	18 777	939 213	1 078 429	1 391 038	2 316 290

単位:千km

自 家 用 自 動 車							
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)
4 372 217	974 058	1 456 463	296 910	70 754	1 199 678	172 517	201 836
290 029	67 763	92 517	14 459	5 057	76 094	17 519	16 620
416 431	100 265	146 292	36 358	6 547	89 724	14 151	23 094
1 250 597	300 558	392 492	72 083	17 302	369 539	43 247	55 377
283 538	60 578	100 365	20 224	4 318	73 206	11 011	13 837
630 414	137 388	216 992	33 454	10 210	186 861	20 253	25 254
568 699	111 961	194 726	37 338	9 822	172 993	17 145	24 715
270 815	52 989	83 571	21 963	4 366	79 820	15 390	12 717
129 106	26 554	43 087	13 198	2 359	32 100	5 442	6 366
532 587	116 002	186 421	47 834	10 774	119 341	28 360	23 856

公表日 令和5年10月27日

## 自動車燃料消費量統計月報

令和5年8月分

編集・発行 国土交通省総合政策局

情報政策課交通経済統計調査室

〒100-8918

東京都千代田区霞が関2-1-2 中央合同庁舎2号館

電話 03-5253-8346

ホームページアドレス <https://www.mlit.go.jp/k-toukei/>