

# 自動車燃料消費量統計月報

平成 28 年 1 月分



## 凡 例

1. この月報は、自動車燃料消費量調査(一般統計調査) 平成 28 年 1 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、別表 1 のとおり、国土交通大臣が指定する 7 日間又は 21 日間としている。

## 6. 集計方法

自動車検査登録情報のデータを補助変数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

$Y$ : 母集団の補助変数の総和

$x_i$ : 第  $i$  標本の統計値

$y_i$ : 第  $i$  標本の補助変数

$n$ : 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及び100～199	貨物自動車	普通車	7日	
	4・6・40～49・400～499・60～69及び600～699		小型車		
	8・80～89及び800～899		特種車		
	40～49・400～499及び600～699	軽自動車	旅客自動車		
	2・20～29及び200～299	バス			
	3・30～39・300～399・5・7・50～59・500～599・70～79及び700～799	乗用車			
自家用	1・10～19及び100～199	貨物自動車	普通車	積載量2トン以上	21日
	4・6・40～49・400～499・60～69及び600～699		小型車	積載量2トン未満	
	8・80～89及び800～899		特種車(注3)	貨物輸送車	7日
	40～49・400～499及び600～699			非貨物輸送車	21日
	2・20～29及び200～299	旅客自動車	軽自動車		7日
	3・30～39・300～399・5・7・50～59・500～599・70～79及び700～799		バス	乗用車(注4)	
	50～59・500～599・700～799・80～89及び800～899		乗用車		
			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。  
 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及び100～199
	乗合自動車	2・20～29及び200～299
	乗用自動車	3・30～39及び300～399
小型自動車	貨物自動車	4・6・40～49・400～499・60～69及び600～699
	乗用自動車及び乗合自動車	5・7・50～59・500～599・70～79及び700～799
特種自動車	8・80～89及び800～899	
大型特殊自動車（次に該当するものを除く）	9・90～99及び900～999	
大型特殊自動車のうち建設機械に該当するもの	0・00～09及び000～099	

軽自動車

自動車種別	分類番号
貨物自動車	40～49・400～499及び600～699
乗用自動車	50～59・500～599及び700～799
特種自動車	80～89及び800～899

# 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

平成28年1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

## 平成28年1月 自動車燃料消費量及び走行キロの概要

平成28年1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70千kℓ、自家用自動車では4,683千kℓであった。また、走行キロは、営業用自動車が663百万km、自家用自動車が53,259百万kmであった。

軽油の消費量は、営業用自動車では1,219千kℓ、自家用自動車では668千kℓであった。また、走行キロは、営業用自動車4,017百万km、自家用自動車4,118百万kmであった。

LPG及びCNGの消費量は、それぞれ139千kℓ、6,147千m<sup>3</sup>であった。また、走行キロは、LPG車が734百万km、CNG車が28百万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)		
			28年1月	27年1月	前年度比(%)	28年1月	27年1月	前年度比(%)
ガソリン	営業用	貨物自動車	55	56	96.9%	537	570	94.3%
		旅客自動車	16	15	104.7%	126	123	102.8%
		<b>営業用計</b>	<b>70</b>	<b>71</b>	<b>98.5%</b>	<b>663</b>	<b>692</b>	<b>95.8%</b>
	自家用	貨物自動車	774	772	100.2%	8 807	8 717	101.0%
		旅客自動車	3 909	3 817	102.4%	44 452	44 305	100.3%
		<b>自家用計</b>	<b>4 683</b>	<b>4 589</b>	<b>102.0%</b>	<b>53 259</b>	<b>53 022</b>	<b>100.4%</b>
<b>ガソリン計</b>		<b>4 753</b>	<b>4 660</b>	<b>102.0%</b>	<b>53 922</b>	<b>53 714</b>	<b>100.4%</b>	
軽油	営業用	貨物自動車	1 115	1 174	95.0%	3 614	3 844	94.0%
		旅客自動車	104	103	101.0%	403	397	101.5%
		<b>営業用計</b>	<b>1 219</b>	<b>1 277</b>	<b>95.5%</b>	<b>4 017</b>	<b>4 240</b>	<b>94.7%</b>
	自家用	貨物自動車	520	545	95.4%	3 160	3 219	98.2%
		旅客自動車	148	144	102.4%	958	951	100.7%
		<b>自家用計</b>	<b>668</b>	<b>690</b>	<b>96.9%</b>	<b>4 118</b>	<b>4 169</b>	<b>98.8%</b>
<b>軽油計</b>		<b>1 887</b>	<b>1 967</b>	<b>96.0%</b>	<b>8 135</b>	<b>8 409</b>	<b>96.7%</b>	
LPG	営業用乗用車	131	141	92.5%	699	727	96.2%	
	その他LPG車	8	9	91.1%	34	37	93.1%	
	<b>LPG計</b>	<b>139</b>	<b>150</b>	<b>92.4%</b>	<b>734</b>	<b>764</b>	<b>96.1%</b>	
CNG	<b>CNG計</b>	<b>6 147</b>	<b>6 932</b>	<b>88.7%</b>	<b>25</b>	<b>28</b>	<b>88.1%</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。

平成28年1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1,287千kℓ（構成比27.1%）と最も多く、次いで、中部が678千kℓ（同14.3%）、近畿が625千kℓ（同13.2%）の順となっている。一方、走行キロを見ると、関東が13,933百万km（同25.8%）と最も多く、次いで、中部が7,882百万km（同14.6%）、九州が7,726百万km（同14.3%）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499千kℓ（構成比26.5%）と最も多く、次いで、近畿が268千kℓ（同14.2%）、中部が242千kℓ（同12.8%）の順となっている。一方、走行キロを見ると、関東が2,225百万km（同27.4%）と最も多く、次いで、中部と近畿が1,108万km（同13.6%）、九州が1,017百万km（同12.5%）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>4 753</b> (4 660)	<b>100.0</b> (100.0)	<b>53 922</b> (53 714)	<b>100.0</b> (100.0)
北海道	235 (239)	5.0 (5.1)	2 343 (2 311)	4.3 (4.3)
東北	465 (459)	9.8 (9.8)	5 137 (5 121)	9.5 (9.5)
関東	1 287 (1 197)	27.1 (25.7)	13 933 (13 801)	25.8 (25.7)
北陸信越	342 (355)	7.2 (7.6)	3 823 (3 802)	7.1 (7.1)
中部	678 (651)	14.3 (14.0)	7 882 (7 827)	14.6 (14.6)
近畿	625 (609)	13.2 (13.1)	6 958 (6 947)	12.9 (12.9)
中国	353 (332)	7.4 (7.1)	4 020 (4 029)	7.5 (7.5)
四国	157 (160)	3.3 (3.4)	2 100 (2 110)	3.9 (3.9)
九州	610 (659)	12.8 (14.1)	7 726 (7 766)	14.3 (14.5)

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>1 887</b> (1 967)	<b>100.0</b> (100.0)	<b>8 135</b> (8 409)	<b>100.0</b> (100.0)
北海道	139 (128)	7.4 (6.5)	503 (536)	6.2 (6.4)
東北	196 (193)	10.4 (9.8)	834 (868)	10.3 (10.3)
関東	499 (551)	26.5 (28.0)	2 225 (2 276)	27.4 (27.1)
北陸信越	114 (123)	6.0 (6.3)	519 (541)	6.4 (6.4)
中部	242 (249)	12.8 (12.7)	1 108 (1 138)	13.6 (13.5)
近畿	268 (285)	14.2 (14.5)	1 108 (1 137)	13.6 (13.5)
中国	130 (138)	6.9 (7.0)	547 (568)	6.7 (6.8)
四国	64 (63)	3.4 (3.2)	274 (286)	3.4 (3.4)
九州	235 (235)	12.4 (12.0)	1 017 (1 061)	12.5 (12.6)

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>139</b> (150)	<b>100.0</b> (100.0)	<b>734</b> (764)	<b>100.0</b> (100.0)
北海道	8 (9)	6.0 (6.0)	45 (47)	6.1 (6.1)
東北	8 (7)	5.7 (5.0)	38 (40)	5.1 (5.3)
関東	50 (57)	36.0 (37.9)	271 (276)	36.9 (36.2)
北陸信越	4 (6)	3.2 (3.8)	22 (23)	2.9 (3.0)
中部	11 (12)	8.2 (8.0)	61 (63)	8.3 (8.3)
近畿	26 (26)	18.7 (17.1)	130 (136)	17.8 (17.9)
中国	7 (8)	5.4 (5.3)	40 (42)	5.5 (5.5)
四国	4 (4)	2.7 (2.4)	19 (19)	2.5 (2.5)
九州	20 (22)	14.1 (14.6)	109 (116)	14.8 (15.2)

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>6 147</b> (6 932)	<b>100.0</b> (100.0)	<b>25</b> (28)	<b>100.0</b> (100.0)
北海道	420 (353)	6.8 (5.1)	1 (2)	5.7 (5.4)
東北	75 (67)	1.2 (1.0)	0 (0)	1.2 (1.2)
関東	2 458 (2 948)	40.0 (42.5)	11 (12)	43.7 (44.1)
北陸信越	110 (118)	1.8 (1.7)	1 (1)	2.3 (2.2)
中部	620 (660)	10.1 (9.5)	3 (3)	10.7 (10.9)
近畿	1 999 (2 360)	32.5 (34.0)	7 (8)	27.8 (27.9)
中国	255 (205)	4.1 (3.0)	1 (1)	4.6 (4.3)
四国	59 (50)	1.0 (0.7)	0 (0)	1.0 (1.0)
九州	153 (172)	2.5 (2.5)	1 (1)	3.0 (3.1)

※( )内は平成27年1月分の数値である。

第1表 燃料別・車種別 総括表

平成28年1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	6 692	48 892	0.137	34.33
		貨物	軽自動車	47 953	488 280	0.098	64.78
		旅客	バス・乗用車	15 503	126 255	0.123	88.66
		営業用計		<b>70 148</b>	<b>663 428</b>	<b>0.106</b>	<b>63.51</b>
	自家用	貨物	普通車	14 324	95 158	0.151	21.00
			小型車	204 692	1 912 054	0.107	35.52
			軽自動車	554 691	6 799 655	0.082	25.66
		旅客	バス・特種車	36 018	228 654	0.158	25.52
			普通車	1 178 119	10 478 583	0.112	23.83
			小型車	1 265 218	14 352 854	0.088	24.53
			乗用車(ハイブリッド)	330 496	5 290 376	0.062	32.51
			軽自動車	1 099 247	14 101 229	0.078	21.13
	自家用計		<b>4 682 804</b>	<b>53 258 562</b>	<b>0.088</b>	<b>24.36</b>	
	ガソリン計			<b>4 752 952</b>	<b>53 921 990</b>	<b>0.088</b>	<b>24.55</b>
軽油	営業用	貨物	普通車	824 811	2 552 415	0.323	96.73
			小型車	13 915	105 558	0.132	63.07
			特種車	276 068	956 247	0.289	121.24
		旅客	バス	103 100	393 195	0.262	113.61
			乗用車	1 272	9 458	0.134	73.10
		営業用計		<b>1 219 165</b>	<b>4 016 873</b>	<b>0.304</b>	<b>101.66</b>
	自家用	貨物	普通車	243 053	1 130 552	0.215	28.24
			小型車	197 610	1 691 864	0.117	31.44
			特種車(貨物)	79 611	337 631	0.236	48.86
		旅客	バス	19 079	100 728	0.189	31.67
			普通車	51 512	413 726	0.125	23.55
			小型車	20 429	193 301	0.106	23.63
			特種車(非貨物)	56 914	249 897	0.228	22.68
		自家用計		<b>668 208</b>	<b>4 117 699</b>	<b>0.162</b>	<b>29.32</b>
軽油計			<b>1 887 372</b>	<b>8 134 572</b>	<b>0.232</b>	<b>45.21</b>	
LPG	営業用乗用車		130 834	699 464	0.187	123.05	
	その他LPG車		8 089	34 314	0.236	32.18	
	LPG計		<b>138 923</b>	<b>733 778</b>	<b>0.189</b>	<b>108.42</b>	
CNG	CNG車		<b>6 147</b>	<b>24 866</b>	<b>0.247</b>	<b>50.69</b>	

(注) 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。

## 第2表 燃料別・地方運輸局別・11車種別 燃料消費量

平成28年1月分

### 1. ガソリン

単位:kℓ

運輸局	合計	営業用			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>4 752 952</b>	70 148	54 645	15 503	4 682 804	773 707	3 909 098
北海道	235 493	3 408	2 594	814	232 085	30 051	202 033
東北	464 764	4 249	3 097	1 152	460 515	72 589	387 926
関東	1 286 867	27 196	18 682	8 514	1 259 672	192 858	1 066 813
北陸信越	342 306	3 134	2 618	516	339 172	49 355	289 816
中部	678 036	5 432	4 933	500	672 603	105 238	567 365
近畿	625 055	15 203	13 535	1 668	609 852	112 729	497 123
中国	353 380	3 521	2 897	625	349 858	71 106	278 752
四国	156 614	1 710	1 507	203	154 903	34 449	120 454
九州	610 437	6 293	4 782	1 512	604 144	105 330	498 814

### 2. 軽油

単位:kℓ

運輸局	合計	営業用			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>1 887 372</b>	1 219 165	1 114 793	104 372	668 208	520 275	147 933
北海道	139 364	87 703	79 846	7 857	51 660	34 560	17 100
東北	195 779	117 848	109 337	8 511	77 931	62 057	15 874
関東	499 488	313 125	279 735	33 389	186 364	151 117	35 247
北陸信越	114 152	70 037	63 711	6 326	44 115	33 528	10 587
中部	242 326	164 630	154 642	9 989	77 695	60 414	17 281
近畿	267 644	184 879	170 317	14 562	82 765	67 577	15 188
中国	129 734	87 824	81 677	6 146	41 911	31 787	10 123
四国	63 936	43 894	40 936	2 958	20 042	15 110	4 932
九州	234 949	149 225	134 592	14 633	85 725	64 124	21 601

### 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>138 923</b>	130 834	8 089
北海道	8 388	8 169	218
東北	7 875	7 385	490
関東	50 061	46 762	3 299
北陸信越	4 381	3 994	388
中部	11 400	10 508	892
近畿	25 921	25 015	906
中国	7 467	7 016	452
四国	3 814	3 419	395
九州	19 616	18 567	1 049

### 4. CNG

単位:千m<sup>3</sup>

運輸局	合計
<b>全国計</b>	<b>6 147</b>
北海道	420
東北	75
関東	2 458
北陸信越	110
中部	620
近畿	1 999
中国	255
四国	59
九州	153

第3表 燃料別・地方運輸局別・11車種別 走行キロ

平成28年1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>53 921 990</b>	663 428	537 172	126 255	53 258 562	8 806 867	44 451 696
北海道	2 342 554	32 246	24 548	7 698	2 310 308	290 270	2 020 038
東北	5 136 709	45 004	36 596	8 408	5 091 704	878 704	4 213 000
関東	13 932 529	259 779	192 487	67 292	13 672 750	2 121 718	11 551 033
北陸信越	3 823 296	30 864	27 051	3 813	3 792 432	620 253	3 172 179
中部	7 882 367	61 340	57 255	4 085	7 821 027	1 120 448	6 700 579
近畿	6 957 864	109 242	93 578	15 664	6 848 622	1 226 201	5 622 421
中国	4 020 469	36 713	32 360	4 352	3 983 756	705 823	3 277 934
四国	2 099 841	18 714	17 068	1 646	2 081 127	424 631	1 656 496
九州	7 726 362	69 526	56 229	13 297	7 656 836	1 418 818	6 238 017

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>8 134 572</b>	4 016 873	3 614 220	402 653	4 117 699	3 160 047	957 652
北海道	503 220	202 840	178 254	24 587	300 380	200 365	100 015
東北	833 974	370 569	338 343	32 226	463 405	359 354	104 051
関東	2 224 925	1 138 570	1 012 210	126 360	1 086 355	846 683	239 672
北陸信越	518 995	237 085	212 775	24 310	281 909	219 575	62 335
中部	1 108 452	554 171	512 799	41 373	554 281	437 799	116 482
近畿	1 107 629	624 308	564 742	59 566	483 321	380 008	103 313
中国	546 861	287 888	261 398	26 490	258 973	190 814	68 158
四国	273 796	138 197	125 511	12 686	135 599	103 002	32 598
九州	1 016 719	463 244	408 188	55 056	553 475	422 448	131 028

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>733 778</b>	699 464	34 314
北海道	44 892	44 131	761
東北	37 651	35 332	2 319
関東	270 863	258 775	12 088
北陸信越	21 524	20 163	1 361
中部	60 545	56 543	4 002
近畿	130 397	125 638	4 759
中国	40 456	38 556	1 900
四国	18 557	16 926	1 631
九州	108 894	103 402	5 493

4. CNG

単位:千km

運輸局	合計
<b>全国計</b>	<b>24 866</b>
北海道	1 423
東北	310
関東	10 859
北陸信越	565
中部	2 651
近畿	6 907
中国	1 141
四国	257
九州	753

第4表 燃料別・地方運輸局別・

平成28年1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・小型・特種車	軽自動車			
<b>全国計</b>	<b>4 752 952</b>	70 148	6 692	47 953	15 503	4 682 804	14 324
北海道	235 493	3 408	135	2 459	814	232 085	1 238
東北	464 764	4 249	262	2 834	1 152	460 515	1 479
関東	1 286 867	27 196	2 983	15 699	8 514	1 259 672	5 702
北陸信越	342 306	3 134	288	2 331	516	339 172	594
中部	678 036	5 432	708	4 225	500	672 603	2 099
近畿	625 055	15 203	1 359	12 176	1 668	609 852	1 388
中国	353 380	3 521	356	2 541	625	349 858	446
四国	156 614	1 710	111	1 396	203	154 903	202
九州	610 437	6 293	490	4 292	1 512	604 144	1 175

2. 軽油

運輸局	合計	営業用					自	
		計	貨物自動車			旅客自動車	バス	乗用車
			普通車	小型車	特種車			
<b>全国計</b>	<b>1 887 372</b>	1 219 165	824 811	13 915	276 068	103 100	1 272	
北海道	139 364	87 703	62 166	404	17 276	7 749	109	
東北	195 779	117 848	77 623	587	31 127	8 353	159	
関東	499 488	313 125	200 708	7 154	71 874	33 243	146	
北陸信越	114 152	70 037	46 453	474	16 785	6 016	310	
中部	242 326	164 630	121 690	1 112	31 840	9 922	67	
近畿	267 644	184 879	131 578	2 426	36 313	14 492	70	
中国	129 734	87 824	62 478	669	18 531	6 029	117	
四国	63 936	43 894	28 150	251	12 535	2 900	58	
九州	234 949	149 225	93 966	839	39 787	14 396	237	

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>138 923</b>	130 834	8 089
北海道	8 388	8 169	218
東北	7 875	7 385	490
関東	50 061	46 762	3 299
北陸信越	4 381	3 994	388
中部	11 400	10 508	892
近畿	25 921	25 015	906
中国	7 467	7 016	452
四国	3 814	3 419	395
九州	19 616	18 567	1 049

4. CNG

単位:千m<sup>3</sup>

運輸局	合計
<b>全国計</b>	<b>6 147</b>
北海道	420
東北	75
関東	2 458
北陸信越	110
中部	620
近畿	1 999
中国	255
四国	59
九州	153

## 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
204 692	554 691	36 018	1 178 119	1 265 218	330 496	1 099 247
7 413	21 400	2 028	62 764	72 195	13 178	51 868
14 032	57 078	2 099	97 795	140 684	29 944	117 404
76 269	110 888	12 350	394 528	345 100	90 640	224 195
10 765	37 996	1 835	83 757	93 789	18 008	92 427
33 053	70 086	6 227	168 760	206 013	56 524	129 842
29 427	81 915	4 169	162 727	140 949	49 336	139 941
10 202	60 458	2 103	76 301	85 331	23 026	91 992
6 030	28 216	1 052	32 701	33 968	9 864	42 869
17 501	86 654	4 155	98 786	147 187	39 976	208 710

単位:kℓ

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)
668 208	243 053	197 610	79 611	19 079	51 512	20 429	56 914
51 660	15 242	15 250	4 069	1 730	6 957	3 414	4 999
77 931	29 972	22 717	9 368	2 514	5 816	1 923	5 621
186 364	84 892	46 077	20 147	4 618	11 469	4 345	14 815
44 115	14 182	13 892	5 453	1 514	3 311	1 116	4 647
77 695	26 156	25 016	9 242	2 451	6 428	1 931	6 471
82 765	30 155	26 061	11 361	1 894	5 384	1 559	6 351
41 911	13 455	13 285	5 047	1 234	3 834	1 494	3 561
20 042	5 680	6 150	3 281	652	1 579	946	1 755
85 725	23 318	29 162	11 644	2 472	6 733	3 702	8 693

第5表 燃料別・地方運輸局別・

平成28年1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・小型・特種車	軽自動車			
<b>全国計</b>	<b>53 921 990</b>	663 428	48 892	488 280	126 255	53 258 562	95 158
北海道	2 342 554	32 246	1 387	23 161	7 698	2 310 308	7 734
東北	5 136 709	45 004	2 213	34 383	8 408	5 091 704	7 162
関東	13 932 529	259 779	20 797	171 690	67 292	13 672 750	36 969
北陸信越	3 823 296	30 864	1 674	25 378	3 813	3 792 432	4 289
中部	7 882 367	61 340	6 128	51 127	4 085	7 821 027	14 917
近畿	6 957 864	109 242	9 576	84 002	15 664	6 848 622	11 183
中国	4 020 469	36 713	2 231	30 130	4 352	3 983 756	3 241
四国	2 099 841	18 714	1 136	15 931	1 646	2 081 127	1 461
九州	7 726 362	69 526	3 750	52 479	13 297	7 656 836	8 201

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>8 134 572</b>	4 016 873	2 552 415	105 558	956 247	393 195	9 458
北海道	503 220	202 840	121 852	3 642	52 760	23 968	618
東北	833 974	370 569	232 429	5 585	100 329	30 910	1 317
関東	2 224 925	1 138 570	687 879	46 872	277 459	125 084	1 275
北陸信越	518 995	237 085	152 876	4 503	55 397	22 356	1 954
中部	1 108 452	554 171	395 111	9 053	108 635	40 837	536
近畿	1 107 629	624 308	412 122	19 585	133 035	59 016	550
中国	546 861	287 888	197 382	5 528	58 488	25 529	961
四国	273 796	138 197	85 029	2 273	38 209	12 129	557
九州	1 016 719	463 244	267 735	8 518	131 935	53 366	1 690

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>733 778</b>	699 464	34 314
北海道	44 892	44 131	761
東北	37 651	35 332	2 319
関東	270 863	258 775	12 088
北陸信越	21 524	20 163	1 361
中部	60 545	56 543	4 002
近畿	130 397	125 638	4 759
中国	40 456	38 556	1 900
四国	18 557	16 926	1 631
九州	108 894	103 402	5 493

4. CNG

単位:千km

運輸局	合計
<b>全国計</b>	<b>24 866</b>
北海道	1 423
東北	310
関東	10 859
北陸信越	565
中部	2 651
近畿	6 907
中国	1 141
四国	257
九州	753

## 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 (ハイブリット)	軽自動車
1 912 054	6 799 655	228 654	10 478 583	14 352 854	5 290 376	14 101 229
84 964	197 573	11 149	529 106	772 047	178 815	528 920
153 235	718 308	17 162	871 027	1 448 627	456 739	1 419 445
626 004	1 458 745	79 726	3 310 331	3 905 763	1 459 392	2 795 821
116 457	499 506	11 011	672 168	1 084 514	310 132	1 094 353
319 975	785 556	29 693	1 652 502	2 111 515	943 383	1 963 486
268 464	946 554	31 733	1 405 601	1 724 045	733 988	1 727 053
103 031	599 550	13 672	646 577	980 446	356 910	1 280 329
52 115	371 055	7 115	304 462	479 531	164 946	700 442
187 808	1 222 809	27 393	1 086 808	1 846 365	686 071	2 591 381

単位:千km

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)
4 117 699	1 130 552	1 691 864	337 631	100 728	413 726	193 301	249 897
300 380	75 467	108 410	16 488	7 885	45 552	25 635	20 943
463 405	133 474	183 805	42 075	11 570	45 045	17 602	29 834
1 086 355	342 381	425 693	78 609	22 101	105 561	45 387	66 623
281 909	73 116	123 018	23 441	7 683	26 927	9 521	18 203
554 281	155 477	243 610	38 712	13 645	53 827	18 745	30 265
483 321	128 290	209 263	42 455	12 224	44 459	17 359	29 271
258 973	60 489	105 407	24 919	6 627	31 072	14 710	15 749
135 599	31 247	56 566	15 188	3 320	13 808	7 303	8 167
553 475	130 610	236 093	55 744	15 673	47 474	37 039	30 842