

# 自動車燃料消費量統計月報

平成 26 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) 平成26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。

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

$X$ : 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		
	2・20～29及び200～299	旅客自動車	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		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、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26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

## 平成26年8月 自動車燃料消費量及び走行キロの概要

平成26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73千kℓ、自家用自動車では5,039千kℓであった。また、走行キロは、営業用自動車680百万km、自家用自動車57,467百万kmであった。

軽油の消費量は、営業用自動車では1,224千kℓ、自家用自動車では705千kℓであった。また、走行キロは、営業用自動車4,319百万km、自家用自動車4,337百万kmであった。

LPG及びCNGの消費量は、それぞれ158千kℓ、7,168千m<sup>3</sup>であった。また、走行キロは、LPG車が808百万km、CNG車が29百万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)		
			26年8月	25年8月	前年度比(%)	26年8月	25年8月	前年度比(%)
ガソリン	営業用	貨物自動車	57	54	105.6	556	540	103.0
		旅客自動車	16	14	114.3	124	106	117.0
		<b>営業用計</b>	<b>73</b>	<b>69</b>	<b>105.8</b>	<b>680</b>	<b>646</b>	<b>105.3</b>
	自家用	貨物自動車	827	757	109.2	9 241	8 364	110.5
		旅客自動車	4 212	4 095	102.9	48 225	44 529	108.3
		<b>自家用計</b>	<b>5 039</b>	<b>4 852</b>	<b>103.9</b>	<b>57 467</b>	<b>52 892</b>	<b>108.6</b>
<b>ガソリン計</b>		<b>5 112</b>	<b>4 920</b>	<b>103.9</b>	<b>58 147</b>	<b>53 538</b>	<b>108.6</b>	
軽 油	営業用	貨物自動車	1 115	1 264	88.2	3 926	4 269	92.0
		旅客自動車	109	124	87.9	393	391	100.5
		<b>営業用計</b>	<b>1 224</b>	<b>1 388</b>	<b>88.2</b>	<b>4 319</b>	<b>4 659</b>	<b>92.7</b>
	自家用	貨物自動車	552	558	98.9	3 280	3 272	100.2
		旅客自動車	153	143	107.0	1 057	944	112.0
		<b>自家用計</b>	<b>705</b>	<b>701</b>	<b>100.6</b>	<b>4 337</b>	<b>4 215</b>	<b>102.9</b>
<b>軽油計</b>		<b>1 929</b>	<b>2 089</b>	<b>92.3</b>	<b>8 656</b>	<b>8 874</b>	<b>97.5</b>	
L P G	営業用乗用車	149	160	93.1	768	839	91.5	
	その他LPG車	9	11	81.8	39	47	83.0	
	<b>LPG計</b>	<b>158</b>	<b>171</b>	<b>92.4</b>	<b>808</b>	<b>886</b>	<b>91.2</b>	
C N G	<b>CNG計</b>	<b>7 168</b>	<b>7 598</b>	<b>94.3</b>	<b>29</b>	<b>31</b>	<b>93.5</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26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1,345千kℓ（構成比26.3%）と最も多く、次いで、中部が745千kℓ（同14.6%）、近畿が720千kℓ（同14.1%）の順となっている。一方、走行キロを見ると、関東が14,984百万km（同25.8%）と最も多く、次いで、中部が8,477百万km（同14.6%）、九州が8,359百万km（同14.4%）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542千kℓ（構成比28.1%）と最も多く、次いで、中部が259千kℓ（同13.4%）、近畿が251千kℓ（同13.0%）の順となっている。一方、走行キロを見ると、関東が2,329百万km（同26.9%）と最も多く、次いで、中部が1,165百万km（同13.5%）、近畿が1,155百万km（同13.3%）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>5 112</b> (4 920)	<b>100.0</b> (100.0)	<b>58 147</b> (53 538)	<b>100.0</b> (100.0)
北海道	223 (236)	4.4 (4.8)	2 524 (2 576)	4.3 (4.8)
東北	478 (437)	9.4 (8.9)	5 550 (5 012)	9.5 (9.4)
関東	1 345 (1 351)	26.3 (27.5)	14 984 (13 473)	25.8 (25.2)
北陸信越	332 (342)	6.5 (7.0)	4 115 (3 856)	7.1 (7.2)
中部	745 (742)	14.6 (15.1)	8 477 (8 039)	14.6 (15.0)
近畿	720 (627)	14.1 (12.7)	7 530 (6 493)	13.0 (12.1)
中国	370 (353)	7.2 (7.2)	4 335 (4 160)	7.5 (7.8)
四国	192 (165)	3.7 (3.3)	2 272 (2 012)	3.9 (3.8)
九州	708 (667)	13.8 (13.6)	8 359 (7 917)	14.4 (14.8)

運輸局	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>1 929</b> (2 089)	<b>100.0</b> (100.0)	<b>8 656</b> (8 874)	<b>100.0</b> (100.0)
北海道	120 (123)	6.2 (5.9)	566 (573)	6.5 (6.5)
東北	198 (210)	10.3 (10.1)	905 (903)	10.5 (10.2)
関東	542 (571)	28.1 (27.3)	2 329 (2 445)	26.9 (27.5)
北陸信越	118 (147)	6.1 (7.0)	559 (599)	6.5 (6.7)
中部	259 (275)	13.4 (13.2)	1 165 (1 227)	13.5 (13.8)
近畿	251 (294)	13.0 (14.1)	1 155 (1 143)	13.3 (12.9)
中国	133 (149)	6.9 (7.1)	583 (598)	6.7 (6.7)
四国	63 (73)	3.3 (3.5)	296 (301)	3.4 (3.4)
九州	245 (246)	12.7 (11.8)	1 099 (1 086)	12.7 (12.2)

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>158</b> (171)	<b>100.0</b> (100.0)	<b>808</b> (886)	<b>100.0</b> (100.0)
北海道	9 (12)	6.0 (6.8)	50 (63)	6.3 (7.1)
東北	9 (9)	6.0 (5.2)	44 (47)	5.4 (5.3)
関東	60 (61)	38.2 (35.8)	290 (312)	35.9 (35.2)
北陸信越	5 (5)	3.5 (3.0)	24 (26)	3.0 (3.0)
中部	12 (14)	7.9 (8.0)	66 (72)	8.2 (8.1)
近畿	27 (30)	17.0 (17.3)	144 (149)	17.8 (16.8)
中国	9 (10)	5.4 (5.6)	45 (52)	5.5 (5.9)
四国	4 (5)	2.3 (2.7)	20 (23)	2.5 (2.6)
九州	22 (27)	13.9 (15.5)	124 (142)	15.3 (16.0)

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>7 168</b> (7 598)	<b>100.0</b> (100.0)	<b>29</b> (31)	<b>100.0</b> (100.0)
北海道	374 (368)	5.2 (4.8)	2 (2)	5.4 (4.9)
東北	82 (105)	1.1 (1.4)	0 (0)	1.2 (1.2)
関東	3 268 (3 553)	45.6 (46.8)	13 (14)	44.2 (44.8)
北陸信越	114 (134)	1.6 (1.8)	1 (1)	2.1 (2.2)
中部	759 (787)	10.6 (10.4)	3 (3)	10.9 (10.7)
近畿	2 137 (2 072)	29.8 (27.3)	8 (9)	27.9 (28.4)
中国	179 (305)	2.5 (4.0)	1 (1)	4.1 (3.7)
四国	54 (81)	0.8 (1.1)	0 (0)	1.0 (1.1)
九州	202 (192)	2.8 (2.5)	1 (1)	3.1 (2.9)

※( )内は平成25年8月分の数値である。

第1表 燃料別・車種別 総括表

平成26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	5 979	38 577	0.155	27.82
		軽自動車		51 213	517 419	0.099	70.43
		旅客	バス・乗用車	15 841	123 983	0.128	96.44
		<b>営業用計</b>		<b>73 033</b>	<b>679 979</b>	<b>0.107</b>	<b>67.87</b>
	自家用	貨物	普通車	17 038	114 237	0.149	26.81
			小型車	225 829	1 999 876	0.113	36.90
			軽自動車	584 332	7 127 376	0.082	26.57
		旅客	バス・特種車	39 582	237 448	0.167	27.01
			普通車	1 302 070	11 144 530	0.117	24.86
			小型車	1 427 656	16 301 682	0.088	26.09
			乗用車(ハイブリッド)	318 452	4 913 316	0.065	38.74
			軽自動車	1 124 198	15 628 148	0.072	24.44
	<b>自家用計</b>		<b>5 039 158</b>	<b>57 466 614</b>	<b>0.088</b>	<b>26.42</b>	
	<b>ガソリン計</b>		<b>5 112 191</b>	<b>58 146 593</b>	<b>0.088</b>	<b>26.61</b>	
軽油	営業用	貨物	普通車	789 170	2 784 838	0.283	107.20
			小型車	13 220	101 835	0.130	60.46
			特種車	312 448	1 039 654	0.301	135.37
		旅客	バス	107 953	386 128	0.280	114.34
			乗用車	883	6 872	0.129	48.90
		<b>営業用計</b>		<b>1 223 675</b>	<b>4 319 327</b>	<b>0.283</b>	<b>111.15</b>
	自家用	貨物	普通車	268 133	1 161 029	0.231	29.35
			小型車	200 796	1 780 652	0.113	32.61
			特種車(貨物)	82 971	337 841	0.246	49.12
		旅客	バス	20 323	108 580	0.187	33.87
			普通車	53 639	481 327	0.111	32.56
			小型車	23 213	218 038	0.106	28.94
			特種車(非貨物)	56 229	249 543	0.225	22.88
	<b>自家用計</b>		<b>705 303</b>	<b>4 337 010</b>	<b>0.163</b>	<b>31.55</b>	
<b>軽油計</b>		<b>1 928 978</b>	<b>8 656 338</b>	<b>0.223</b>	<b>49.09</b>		
LPG	営業用乗用車		148 599	768 303	0.193	129.72	
	その他LPG車		9 304	39 228	0.237	33.47	
	<b>LPG計</b>		<b>157 903</b>	<b>807 532</b>	<b>0.196</b>	<b>113.82</b>	
CNG	<b>CNG車</b>		<b>7 168</b>	<b>28 971</b>	<b>0.247</b>	<b>51.50</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26年8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>5 112 191</b>	73 033	57 192	15 841	5 039 158	827 199	4 211 959
北海道	223 297	2 830	2 250	580	220 467	25 030	195 437
東北	478 427	4 579	4 047	533	473 847	72 917	400 930
関東	1 344 873	29 422	19 202	10 221	1 315 451	223 090	1 092 361
北陸信越	332 484	4 089	3 629	461	328 395	57 601	270 794
中部	744 611	7 022	6 677	344	737 589	102 002	635 587
近畿	719 707	12 935	11 114	1 822	706 771	122 056	584 716
中国	369 600	3 700	3 227	473	365 900	62 486	303 414
四国	191 545	1 729	1 600	129	189 816	36 411	153 405
九州	707 648	6 726	5 447	1 279	700 922	125 606	575 316

### 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>1 928 978</b>	1 223 675	1 114 839	108 836	705 303	551 900	153 403
北海道	119 938	71 760	66 501	5 259	48 178	32 659	15 519
東北	197 861	114 981	107 472	7 508	82 881	65 323	17 558
関東	541 770	342 714	302 371	40 344	199 056	158 699	40 357
北陸信越	118 016	71 737	67 234	4 503	46 279	36 095	10 184
中部	258 523	177 683	167 710	9 973	80 840	63 396	17 444
近畿	251 454	166 191	148 621	17 570	85 264	71 021	14 243
中国	133 412	89 601	83 193	6 408	43 811	33 198	10 613
四国	62 943	40 681	37 964	2 718	22 262	16 875	5 387
九州	245 059	148 327	133 773	14 553	96 733	74 634	22 098

### 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>157 903</b>	148 599	9 304
北海道	9 438	9 263	175
東北	9 447	8 838	608
関東	60 285	56 367	3 919
北陸信越	5 461	5 122	338
中部	12 427	11 390	1 037
近畿	26 813	25 815	998
中国	8 536	7 953	583
四国	3 588	3 317	271
九州	21 909	20 534	1 376

### 4. CNG

単位:千m<sup>3</sup>

運輸局	合計
<b>全国計</b>	<b>7 168</b>
北海道	374
東北	82
関東	3 268
北陸信越	114
中部	759
近畿	2 137
中国	179
四国	54
九州	202

### 第3表 燃料別・地方運輸局別・11車種別 走行キロ

平成26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>58 146 593</b>	679 979	555 996	123 983	57 466 614	9 241 489	48 225 125
北海道	2 524 144	32 371	26 091	6 281	2 491 773	303 711	2 188 062
東北	5 550 328	46 882	38 827	8 055	5 503 446	919 511	4 583 935
関東	14 983 787	268 383	196 436	71 948	14 715 403	2 226 698	12 488 706
北陸信越	4 115 002	31 907	28 415	3 492	4 083 095	650 304	3 432 791
中部	8 477 222	62 369	58 786	3 583	8 414 853	1 176 608	7 238 244
近畿	7 530 384	109 440	95 471	13 969	7 420 944	1 290 713	6 130 230
中国	4 335 097	37 498	33 562	3 936	4 297 599	739 524	3 558 075
四国	2 272 052	19 724	18 368	1 355	2 252 329	443 956	1 808 373
九州	8 358 578	71 404	60 040	11 364	8 287 173	1 490 464	6 796 709

#### 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>8 656 338</b>	4 319 327	3 926 327	393 000	4 337 010	3 279 523	1 057 488
北海道	565 605	225 013	200 938	24 075	340 592	213 434	127 158
東北	904 743	404 457	371 932	32 525	500 287	373 218	127 069
関東	2 329 139	1 219 833	1 097 941	121 893	1 109 306	866 076	243 230
北陸信越	558 981	255 706	231 749	23 957	303 275	232 632	70 643
中部	1 164 872	594 766	554 309	40 457	570 106	451 925	118 181
近畿	1 155 114	663 970	606 236	57 734	491 144	388 689	102 455
中国	583 374	309 284	282 828	26 455	274 090	200 179	73 911
四国	295 843	148 593	136 051	12 542	147 251	108 239	39 012
九州	1 098 667	497 706	444 344	53 362	600 960	445 131	155 830

#### 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>807 532</b>	768 303	39 228
北海道	50 482	49 690	792
東北	43 588	40 881	2 707
関東	290 242	276 595	13 647
北陸信越	24 253	22 577	1 676
中部	66 211	61 537	4 674
近畿	143 829	138 424	5 405
中国	44 599	42 388	2 212
四国	20 394	18 654	1 740
九州	123 934	117 557	6 377

#### 4. CNG

単位:千km

運輸局	合計
<b>全国計</b>	<b>28 971</b>
北海道	1 566
東北	346
関東	12 809
北陸信越	617
中部	3 157
近畿	8 090
中国	1 198
四国	294
九州	895

第4表 燃料別・地方運輸局別・

平成26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・小型・特種車	軽自動車			
<b>全国計</b>	<b>5 112 191</b>	73 033	5 979	51 213	15 841	5 039 158	17 038
北海道	223 297	2 830	132	2 118	580	220 467	1 380
東北	478 427	4 579	208	3 838	533	473 847	1 179
関東	1 344 873	29 422	2 400	16 802	10 221	1 315 451	6 716
北陸信越	332 484	4 089	234	3 395	461	328 395	790
中部	744 611	7 022	759	5 919	344	737 589	2 734
近畿	719 707	12 935	1 641	9 473	1 822	706 771	2 031
中国	369 600	3 700	215	3 012	473	365 900	540
四国	191 545	1 729	65	1 535	129	189 816	218
九州	707 648	6 726	326	5 122	1 279	700 922	1 450

2. 軽油

運輸局	合計	計	営業用				自	
			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>1 928 978</b>	1 223 675	789 170	13 220	312 448	107 953	883	
北海道	119 938	71 760	44 825	309	21 367	5 210	48	
東北	197 861	114 981	68 632	695	38 145	7 362	146	
関東	541 770	342 714	205 900	5 938	90 533	40 261	83	
北陸信越	118 016	71 737	47 513	444	19 276	4 293	210	
中部	258 523	177 683	133 164	920	33 625	9 922	51	
近畿	251 454	166 191	106 419	3 051	39 150	17 517	53	
中国	133 412	89 601	65 796	695	16 703	6 297	112	
四国	62 943	40 681	28 095	418	9 451	2 670	48	
九州	245 059	148 327	88 825	751	44 198	14 421	133	

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>157 903</b>	148 599	9 304
北海道	9 438	9 263	175
東北	9 447	8 838	608
関東	60 285	56 367	3 919
北陸信越	5 461	5 122	338
中部	12 427	11 390	1 037
近畿	26 813	25 815	998
中国	8 536	7 953	583
四国	3 588	3 317	271
九州	21 909	20 534	1 376

4. CNG

単位:千m<sup>3</sup>

運輸局	合計
<b>全国計</b>	<b>7 168</b>
北海道	374
東北	82
関東	3 268
北陸信越	114
中部	759
近畿	2 137
中国	179
四国	54
九州	202

## 26車種別 燃料消費量

単位:kℓ

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
225 829	584 332	39 582	1 302 070	1 427 656	318 452	1 124 198
7 541	16 109	2 133	50 474	84 591	10 675	47 564
12 585	59 154	2 931	112 909	141 848	26 294	116 948
80 909	135 465	12 903	411 531	363 103	92 925	211 899
10 176	46 635	1 746	76 221	101 745	16 667	74 415
37 336	61 932	5 003	201 977	211 496	57 865	159 246
36 300	83 725	6 950	209 476	182 260	47 303	138 727
9 758	52 188	2 068	74 407	96 419	19 102	111 418
5 346	30 847	1 094	35 483	48 397	8 769	59 663
25 878	98 277	4 754	129 592	197 798	38 854	204 319

単位:kℓ

計	自 貨 物			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)
705 303	268 133	200 796	82 971	20 323	53 639	23 213	56 229
48 178	16 429	11 625	4 605	795	7 868	2 977	3 879
82 881	31 495	23 067	10 761	2 751	7 042	2 250	5 515
199 056	86 229	54 030	18 440	4 623	10 901	5 399	19 434
46 279	15 300	15 364	5 432	1 834	3 826	1 136	3 389
80 840	30 440	23 099	9 857	3 075	5 288	2 039	7 042
85 264	32 470	26 925	11 626	2 337	4 284	1 739	5 882
43 811	14 853	12 551	5 794	1 289	4 334	1 785	3 204
22 262	7 866	5 669	3 340	706	2 341	852	1 488
96 733	33 053	28 466	13 116	2 914	7 755	5 035	6 395

第5表 燃料別・地方運輸局別・

平成26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・小型・特種車	軽自動車			
<b>全国計</b>	<b>58 146 593</b>	679 979	38 577	517 419	123 983	57 466 614	114 237
北海道	2 524 144	32 371	1 056	25 034	6 281	2 491 773	8 482
東北	5 550 328	46 882	1 746	37 080	8 055	5 503 446	8 078
関東	14 983 787	268 383	16 682	179 754	71 948	14 715 403	45 120
北陸信越	4 115 002	31 907	1 404	27 012	3 492	4 083 095	5 029
中部	8 477 222	62 369	4 788	53 999	3 583	8 414 853	18 838
近畿	7 530 384	109 440	7 692	87 779	13 969	7 420 944	13 466
中国	4 335 097	37 498	1 562	32 000	3 936	4 297 599	3 483
四国	2 272 052	19 724	872	17 496	1 355	2 252 329	1 779
九州	8 358 578	71 404	2 775	57 264	11 364	8 287 173	9 963

2. 軽油

運輸局	合計	計	営業用			旅客自動車	
			貨物自動車			バス	乗用車
			普通車	小型車	特種車		
<b>全国計</b>	<b>8 656 338</b>	4 319 327	2 784 838	101 835	1 039 654	386 128	6 872
北海道	565 805	225 013	138 356	3 338	59 244	23 591	484
東北	904 743	404 457	257 221	5 491	109 220	31 471	1 053
関東	2 329 139	1 219 833	749 457	45 120	303 364	121 111	781
北陸信越	558 981	255 706	167 774	4 302	59 672	22 472	1 485
中部	1 164 872	594 766	427 864	8 566	117 880	40 075	382
近畿	1 155 114	663 970	443 749	19 239	143 248	57 345	389
中国	583 374	309 284	215 548	5 360	61 921	25 732	724
四国	295 843	148 593	92 637	2 216	41 197	12 137	405
九州	1 098 667	497 706	292 233	8 203	143 908	52 194	1 169

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>807 532</b>	768 303	39 228
北海道	50 482	49 690	792
東北	43 588	40 881	2 707
関東	290 242	276 595	13 647
北陸信越	24 253	22 577	1 676
中部	66 211	61 537	4 674
近畿	143 829	138 424	5 405
中国	44 599	42 388	2 212
四国	20 394	18 654	1 740
九州	123 934	117 557	6 377

4. CNG

単位:千km

運輸局	合計
<b>全国計</b>	<b>28 971</b>
北海道	1 566
東北	346
関東	12 809
北陸信越	617
中部	3 157
近畿	8 090
中国	1 198
四国	294
九州	895

## 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 (ハイブリット)	軽自動車
1 999 876	7 127 376	237 448	11 144 530	16 301 682	4 913 316	15 628 148
86 174	209 055	11 739	552 239	861 166	169 610	593 307
153 181	758 252	17 970	913 820	1 634 771	426 674	1 590 700
664 643	1 516 935	83 394	3 549 574	4 428 404	1 370 294	3 057 040
121 318	523 957	11 251	701 281	1 221 110	284 065	1 215 082
337 315	820 455	30 551	1 757 814	2 406 070	874 709	2 169 101
284 276	992 971	33 244	1 510 310	1 991 143	687 458	1 908 076
105 842	630 200	14 014	683 602	1 112 576	324 196	1 423 687
53 057	389 120	7 273	323 184	546 494	151 800	779 621
194 071	1 286 430	28 012	1 152 707	2 099 947	624 509	2 891 534

単位:千km

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)
4 337 010	1 161 029	1 780 652	337 841	108 580	481 327	218 038	249 543
340 592	80 303	116 377	16 755	8 465	63 336	34 244	21 114
500 287	136 381	194 844	41 993	12 917	61 126	22 306	30 721
1 109 306	350 372	437 908	77 796	23 917	106 622	45 916	66 775
303 275	77 050	132 088	23 494	8 506	33 628	10 348	18 161
570 106	159 130	254 118	38 677	14 434	55 652	18 091	30 004
491 144	128 911	217 116	42 662	12 863	44 332	16 183	29 076
274 090	61 553	113 464	25 162	7 044	35 871	15 543	15 453
147 251	31 996	60 838	15 405	3 574	18 256	9 066	8 116
600 960	135 334	253 900	55 897	16 861	62 504	46 341	30 124