

自動車燃料消費量統計月報

平成 26 年 12 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12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
				非貨物輸送車	21日
	40～49・400～499及び600～699	軽自動車		7日	
	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(注4)		21日
	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。

農耕作業用自動車は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12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12月 自動車燃料消費量及び走行キロの概要

平成26年12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78千kℓ、自家用自動車では5,145千kℓであった。また、走行キロは、営業用自動車751百万km、自家用自動車58,664百万kmであった。

軽油の消費量は、営業用自動車では1,315千kℓ、自家用自動車では753千kℓであった。また、走行キロは、営業用自動車4,320百万km、自家用自動車4,499百万kmであった。

LPG及びCNGの消費量は、それぞれ164千kℓ、7,131千m³であった。また、走行キロは、LPG車が836百万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 ³)			走行キロ (百万km)		
			26年度	25年度	前年度比(%)	26年度	25年度	前年度比(%)
ガソリン	営業用	貨物自動車	62	60	103.3	622	588	105.8
		旅客自動車	16	16	100.0	129	116	111.2
		営業用計	78	76	102.6	751	704	106.7
	自家用	貨物自動車	911	761	119.7	10 189	8 422	121.0
		旅客自動車	4 234	4 077	103.9	48 475	44 677	108.5
		自家用計	5 145	4 838	106.3	58 664	53 100	110.5
ガソリン計		5 222	4 913	106.3	59 415	53 803	110.4	
軽油	営業用	貨物自動車	1 211	1 215	99.7	3 924	4 344	90.3
		旅客自動車	104	116	89.7	396	374	105.9
		営業用計	1 315	1 330	98.9	4 320	4 718	91.6
	自家用	貨物自動車	601	569	105.6	3 505	3 289	106.6
		旅客自動車	152	135	112.6	994	911	109.1
		自家用計	753	703	107.1	4 499	4 200	107.1
軽油計		2 068	2 034	101.7	8 819	8 918	98.9	
LPG	営業用乗用車	154	163	94.5	796	843	94.4	
	その他LPG車	10	11	90.9	40	45	88.9	
	LPG計	164	173	94.8	836	887	94.3	
CNG	CNG計	7 131	7 852	90.8	29	31	93.5	

※CNG車の燃料消費量単位は千m³、CNG車以外の燃料消費量単位は千kℓである。

平成26年12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1,347千kℓ（構成比25.8%）と最も多く、次いで、中部が783千kℓ（同15.0%）、近畿が727千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15,226百万km（同25.6%）と最も多く、次いで、中部が8,647百万km（同14.6%）、九州が8,598百万km（同14.5%）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508千kℓ（構成比24.6%）と最も多く、次いで、中部が303千kℓ（同14.6%）、近畿が280千kℓ（同13.5%）の順となっている。一方、走行キロを見ると、関東が2,386百万km（同27.1%）と最も多く、次いで、中部が1,193百万km（同13.5%）、近畿が1,187百万km（同13.5%）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	
全国計	5 222	(4 913)	100.0	(100.0)	59 415	(53 803)	100.0	(100.0)
北海道	268	(247)	5.1	(5.0)	2 548	(2 507)	4.3	(4.7)
東北	500	(442)	9.6	(9.0)	5 673	(5 092)	9.5	(9.5)
関東	1 347	(1 278)	25.8	(26.0)	15 226	(13 112)	25.6	(24.4)
北陸信越	387	(334)	7.4	(6.8)	4 211	(3 767)	7.1	(7.0)
中部	783	(748)	15.0	(15.2)	8 647	(8 148)	14.6	(15.1)
近畿	727	(689)	13.9	(14.0)	7 695	(7 370)	13.0	(13.7)
中国	334	(355)	6.4	(7.2)	4 470	(4 098)	7.5	(7.6)
四国	191	(158)	3.7	(3.2)	2 347	(1 934)	3.9	(3.6)
九州	686	(662)	13.1	(13.5)	8 598	(7 776)	14.5	(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	
全国計	2 068	(2 034)	100.0	(100.0)	8 819	(8 918)	100.0	(100.0)
北海道	145	(128)	7.0	(6.3)	564	(576)	6.4	(6.5)
東北	217	(192)	10.5	(9.4)	913	(878)	10.4	(9.8)
関東	508	(590)	24.6	(29.0)	2 386	(2 431)	27.1	(27.3)
北陸信越	128	(131)	6.2	(6.4)	570	(584)	6.5	(6.5)
中部	303	(290)	14.6	(14.3)	1 193	(1 271)	13.5	(14.2)
近畿	280	(262)	13.5	(12.9)	1 187	(1 155)	13.5	(13.0)
中国	165	(139)	8.0	(6.9)	593	(599)	6.7	(6.7)
四国	67	(68)	3.3	(3.3)	299	(321)	3.4	(3.6)
九州	256	(234)	12.4	(11.5)	1 114	(1 103)	12.6	(12.4)

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	
全国計	164	(173)	100.0	(100.0)	836	(887)	100.0	(100.0)
北海道	10	(12)	5.9	(6.9)	51	(62)	6.1	(7.0)
東北	9	(9)	5.3	(5.1)	44	(46)	5.3	(5.2)
関東	64	(67)	39.1	(38.4)	303	(331)	36.2	(37.3)
北陸信越	5	(5)	2.9	(2.9)	25	(25)	3.0	(2.8)
中部	13	(13)	7.9	(7.8)	69	(72)	8.3	(8.1)
近畿	29	(30)	17.9	(17.1)	149	(146)	17.9	(16.4)
中国	9	(9)	5.5	(5.4)	46	(49)	5.5	(5.5)
四国	4	(4)	2.4	(2.5)	21	(22)	2.5	(2.5)
九州	21	(24)	13.1	(13.9)	127	(133)	15.2	(15.0)

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	
全国計	7 131	(7 852)	100.0	(100.0)	29	(31)	100.0	(100.0)
北海道	345	(418)	4.8	(5.3)	2	(2)	5.4	(5.0)
東北	90	(117)	1.3	(1.5)	0	(0)	1.2	(1.2)
関東	3 569	(3 634)	50.0	(46.3)	13	(14)	44.1	(46.3)
北陸信越	179	(163)	2.5	(2.1)	1	(1)	2.2	(2.1)
中部	850	(856)	11.9	(10.9)	3	(3)	10.9	(10.9)
近畿	1 569	(2 136)	22.0	(27.2)	8	(8)	27.9	(27.0)
中国	257	(286)	3.6	(3.6)	1	(1)	4.2	(3.5)
四国	69	(70)	1.0	(0.9)	0	(0)	1.0	(1.0)
九州	204	(173)	2.9	(2.2)	1	(1)	3.0	(2.9)

※()内は平成25年12月分の数値である。

第1表 燃料別・車種別 総括表

平成26年12月分

燃料	業態	車種	燃料消費量 (kℓ、千m ³)	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	6 879	47 235	0.146	33.73	
		軽自動車	55 059	574 694	0.096	76.06	
		旅客 バス・乗用車	15 898	129 403	0.123	98.10	
		営業用計	77 835	751 332	0.104	73.12	
	自家用	貨物	普通車	15 745	97 107	0.162	22.57
			小型車	234 745	2 189 596	0.107	40.43
			軽自動車	660 613	7 902 121	0.084	29.47
		旅客	バス・特種車	36 780	223 225	0.165	25.25
			普通車	1 315 995	11 046 575	0.119	24.75
			小型車	1 356 562	15 568 943	0.087	25.26
			乗用車(ハイブリッド)	328 910	5 049 505	0.065	37.45
			軽自動車	1 195 312	16 586 807	0.072	25.59
	自家用計	5 144 662	58 663 879	0.088	26.89		
	ガソリン計	5 222 497	59 415 211	0.088	27.11		
	軽油	営業用	貨物 普通車	890 406	2 816 352	0.316	107.94
小型車			15 008	116 800	0.128	69.16	
特種車			305 620	990 611	0.309	128.21	
旅客 バス			102 862	388 503	0.265	114.45	
乗用車			1 001	7 398	0.135	53.91	
営業用計			1 314 897	4 319 665	0.304	110.65	
自家用		貨物	普通車	302 378	1 281 772	0.236	32.21
			小型車	214 713	1 864 639	0.115	34.23
			特種車(貨物)	83 418	358 398	0.233	51.96
		旅客	バス	21 950	116 736	0.188	36.50
			普通車	46 141	417 165	0.111	27.69
			小型車	20 861	195 295	0.107	25.66
			特種車(非貨物)	63 411	265 171	0.239	24.22
			自家用計	752 872	4 499 175	0.167	32.60
軽油計	2 067 768	8 818 840	0.234	49.82			
LPG	営業用乗用車		154 020	796 262	0.193	135.77	
	その他LPG車		9 718	40 218	0.242	35.03	
	LPG計		163 738	836 480	0.196	119.28	
CNG	CNG車		7 131	29 020	0.246	52.97	

(注) CNG車の燃料消費量単位は千m³、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12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
全国計	5 222 497	77 835	61 937	15 898	5 144 662	911 103	4 233 558
北海道	268 374	3 853	3 306	547	264 521	31 826	232 695
東北	499 871	5 937	5 168	769	493 935	89 371	404 564
関東	1 346 571	32 181	21 939	10 242	1 314 390	238 273	1 076 117
北陸信越	386 518	3 974	3 536	438	382 543	61 781	320 763
中部	782 963	7 476	7 150	326	775 488	110 942	664 546
近畿	726 731	12 588	10 567	2 021	714 143	135 772	578 371
中国	333 561	3 429	2 975	453	330 133	66 909	263 224
四国	191 465	1 780	1 671	109	189 685	45 475	144 210
九州	686 442	6 618	5 624	993	679 824	130 754	549 070

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
全国計	2 067 768	1 314 897	1 211 034	103 863	752 872	600 509	152 363
北海道	144 598	83 423	77 029	6 394	61 175	45 087	16 088
東北	216 521	121 922	112 503	9 419	94 599	76 890	17 710
関東	508 431	313 136	278 376	34 760	195 295	156 390	38 905
北陸信越	128 369	78 266	72 026	6 240	50 103	40 320	9 783
中部	302 756	210 326	200 615	9 710	92 430	73 330	19 100
近畿	279 566	190 721	175 023	15 698	88 845	72 010	16 834
中国	164 523	115 419	109 202	6 217	49 104	40 107	8 997
四国	67 298	43 413	40 459	2 954	23 885	18 378	5 506
九州	255 707	158 271	145 800	12 471	97 435	77 997	19 439

3. LPG

単位:kℓ

運輸局	合計	営業用乗用車	その他LPG車
全国計	163 738	154 020	9 718
北海道	9 646	9 491	155
東北	8 726	7 980	745
関東	63 943	60 224	3 719
北陸信越	4 784	4 386	398
中部	12 859	11 616	1 243
近畿	29 358	28 136	1 222
中国	9 069	8 533	536
四国	3 909	3 491	418
九州	21 444	20 161	1 282

4. CNG

単位:千m³

運輸局	合計
全国計	7 131
北海道	345
東北	90
関東	3 569
北陸信越	179
中部	850
近畿	1 569
中国	257
四国	69
九州	204

第3表 燃料別・地方運輸局別・11車種別 走行キロ

平成26年12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
全国計	59 415 211	751 332	621 928	129 403	58 663 879	10 188 824	48 475 054
北海道	2 547 772	36 160	29 309	6 850	2 511 612	333 708	2 177 904
東北	5 673 071	52 756	44 160	8 596	5 620 316	1 014 820	4 605 496
関東	15 226 078	292 585	219 182	73 403	14 933 493	2 447 242	12 486 251
北陸信越	4 210 902	35 727	31 914	3 813	4 175 175	717 860	3 457 315
中部	8 647 032	70 537	66 614	3 923	8 576 494	1 297 986	7 278 508
近畿	7 695 222	122 149	107 051	15 098	7 573 072	1 423 164	6 149 908
中国	4 470 220	41 907	37 686	4 222	4 428 313	822 768	3 605 545
四国	2 346 813	22 070	20 546	1 524	2 324 743	491 764	1 832 979
九州	8 598 100	77 440	65 467	11 973	8 520 661	1 639 512	6 881 149

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
全国計	8 818 840	4 319 665	3 923 764	395 901	4 499 175	3 504 808	994 367
北海道	564 112	224 064	199 547	24 517	340 048	225 891	114 157
東北	913 209	400 371	368 252	32 119	512 838	395 920	116 918
関東	2 385 764	1 219 017	1 096 818	122 199	1 166 747	932 062	234 685
北陸信越	569 515	255 665	231 632	24 033	313 850	247 613	66 236
中部	1 192 931	595 596	554 376	41 220	597 334	483 891	113 444
近畿	1 186 575	669 076	610 689	58 387	517 499	417 686	99 813
中国	593 283	310 783	283 636	27 147	282 501	213 398	69 102
四国	299 429	148 648	135 966	12 682	150 781	114 864	35 917
九州	1 114 022	496 445	442 848	53 596	617 578	473 484	144 094

3. LPG

単位:千km

運輸局	合計	営業用乗用車	その他LPG車
全国計	836 480	796 262	40 218
北海道	51 387	50 538	850
東北	44 231	41 513	2 718
関東	302 570	288 608	13 961
北陸信越	24 893	23 207	1 686
中部	69 035	64 257	4 778
近畿	149 394	143 800	5 594
中国	46 318	44 072	2 246
四国	21 314	19 486	1 827
九州	127 338	120 780	6 558

4. CNG

単位:千km

運輸局	合計
全国計	29 020
北海道	1 568
東北	345
関東	12 785
北陸信越	632
中部	3 174
近畿	8 102
中国	1 233
四国	295
九州	885

第4表 燃料別・地方運輸局別・

平成26年12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	バス・乗用車		普通車
全国計	5 222 497	77 835	6 879	55 059	15 898	5 144 662	15 745
北海道	268 374	3 853	373	2 933	547	264 521	1 938
東北	499 871	5 937	297	4 871	769	493 935	1 133
関東	1 346 571	32 181	2 574	19 365	10 242	1 314 390	5 885
北陸信越	386 518	3 974	221	3 315	438	382 543	678
中部	782 963	7 476	791	6 359	326	775 488	2 383
近畿	726 731	12 588	1 839	8 728	2 021	714 143	1 794
中国	333 561	3 429	201	2 774	453	330 133	372
四国	191 465	1 780	146	1 525	109	189 685	296
九州	686 442	6 618	436	5 189	993	679 824	1 264

2. 軽油

運輸局	合計	営業用					自	
		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	
全国計	2 067 768	1 314 897	890 406	15 008	305 620	102 862	1 001	
北海道	144 598	83 423	53 743	328	22 958	6 333	61	
東北	216 521	121 922	80 547	944	31 012	9 254	165	
関東	508 431	313 136	190 185	8 041	80 150	34 665	95	
北陸信越	128 369	78 266	53 131	511	18 384	6 002	238	
中部	302 756	210 326	170 073	1 179	29 363	9 665	46	
近畿	279 566	190 721	127 272	2 087	45 664	15 631	67	
中国	164 523	115 419	83 593	862	24 747	6 115	103	
四国	67 298	43 413	24 520	236	15 704	2 904	49	
九州	255 707	158 271	107 342	821	37 638	12 293	178	

3. LPG

単位:kℓ

運輸局	合計	営業用乗用車	その他LPG車
全国計	163 738	154 020	9 718
北海道	9 646	9 491	155
東北	8 726	7 980	745
関東	63 943	60 224	3 719
北陸信越	4 784	4 386	398
中部	12 859	11 616	1 243
近畿	29 358	28 136	1 222
中国	9 069	8 533	536
四国	3 909	3 491	418
九州	21 444	20 161	1 282

4. CNG

単位:千m³

運輸局	合計
全国計	7 131
北海道	345
東北	90
関東	3 569
北陸信越	179
中部	850
近畿	1 569
中国	257
四国	69
九州	204

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
234 745	660 613	36 780	1 315 995	1 356 562	328 910	1 195 312
10 116	19 772	2 012	75 222	87 532	12 420	55 508
15 175	73 063	2 322	111 916	128 536	29 765	132 024
83 915	148 473	14 100	394 082	344 858	103 326	219 752
13 375	47 728	1 497	87 712	121 283	18 777	91 494
32 418	76 141	5 273	197 489	236 008	60 743	165 033
42 287	91 691	4 582	216 871	159 382	41 164	156 372
11 574	54 962	1 841	74 371	68 432	17 728	100 851
5 755	39 423	1 098	35 833	41 155	9 495	56 629
20 129	109 361	4 054	122 498	169 377	35 492	217 648

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)
752 872	302 378	214 713	83 418	21 950	46 141	20 861	63 411
61 175	25 335	15 498	4 254	1 338	6 791	3 216	4 743
94 599	36 550	27 758	12 582	2 408	6 536	1 963	6 802
195 295	86 161	52 045	18 184	6 014	9 243	4 926	18 721
50 103	19 764	14 879	5 676	1 614	3 032	948	4 189
92 430	38 900	25 993	8 437	3 390	5 362	2 028	8 321
88 845	31 471	29 831	10 709	2 814	4 321	1 868	7 831
49 104	20 481	14 212	5 413	1 046	3 009	1 499	3 444
23 885	8 480	6 715	3 184	680	1 807	728	2 292
97 435	35 236	27 781	14 980	2 646	6 041	3 684	7 068

第5表 燃料別・地方運輸局別・

平成26年12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			
全国計	59 415 211	751 332	47 235	574 694	129 403	58 663 879	97 107
北海道	2 547 772	36 160	1 315	27 994	6 850	2 511 612	7 367
東北	5 673 071	52 756	2 092	42 068	8 596	5 620 316	6 964
関東	15 226 078	292 585	20 255	198 927	73 403	14 933 493	38 039
北陸信越	4 210 902	35 727	1 691	30 223	3 813	4 175 175	4 434
中部	8 647 032	70 537	5 877	60 737	3 923	8 576 494	15 813
近畿	7 695 222	122 149	9 441	97 610	15 098	7 573 072	11 588
中国	4 470 220	41 907	1 971	35 715	4 222	4 428 313	2 993
四国	2 346 813	22 070	1 060	19 485	1 524	2 324 743	1 524
九州	8 598 100	77 440	3 533	61 933	11 973	8 520 661	8 386

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			
全国計	8 818 840	4 319 665	2 816 352	116 800	990 611	388 503	7 398	
北海道	564 112	224 064	139 316	4 185	56 046	23 985	532	
東北	913 209	400 371	257 725	6 239	104 287	31 002	1 117	
関東	2 385 764	1 219 017	756 542	51 739	288 536	121 370	829	
北陸信越	569 515	255 665	169 563	5 031	57 038	22 549	1 484	
中部	1 192 931	595 596	432 517	10 002	111 857	40 781	439	
近畿	1 186 575	669 076	452 069	21 616	137 004	57 971	416	
中国	593 283	310 783	217 890	6 147	59 599	26 336	811	
四国	299 429	148 648	94 314	2 531	39 121	12 226	457	
九州	1 114 022	496 445	296 414	9 311	137 124	52 283	1 313	

3. LPG

単位:千km

運輸局	合計	営業用乗用車	その他LPG車
全国計	836 480	796 262	40 218
北海道	51 387	50 538	850
東北	44 231	41 513	2 718
関東	302 570	288 608	13 961
北陸信越	24 893	23 207	1 686
中部	69 035	64 257	4 778
近畿	149 394	143 800	5 594
中国	46 318	44 072	2 246
四国	21 314	19 486	1 827
九州	127 338	120 780	6 558

4. CNG

単位:千km

運輸局	合計
全国計	29 020
北海道	1 568
東北	345
関東	12 785
北陸信越	632
中部	3 174
近畿	8 102
中国	1 233
四国	295
九州	885

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
2 189 596	7 902 121	223 225	11 046 575	15 568 943	5 049 505	16 586 807
95 812	230 529	10 761	548 133	820 675	171 904	626 431
169 847	838 008	16 744	909 495	1 563 092	435 349	1 680 816
723 342	1 685 861	78 185	3 509 028	4 236 430	1 402 026	3 260 581
132 856	580 570	10 885	699 885	1 166 258	292 003	1 288 283
368 681	913 492	28 846	1 744 922	2 299 584	901 613	2 303 543
309 742	1 101 834	31 172	1 492 558	1 892 680	706 609	2 026 889
117 054	702 721	13 368	678 095	1 065 038	337 448	1 511 596
58 649	431 591	7 026	320 499	521 321	155 891	828 242
213 612	1 417 514	26 238	1 143 958	2 003 864	646 662	3 060 426

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)
4 499 175	1 281 772	1 864 639	358 398	116 736	417 165	195 295	265 171
340 048	87 272	120 869	17 750	9 108	53 329	29 337	22 383
512 838	149 386	202 201	44 332	13 640	51 667	19 212	32 399
1 166 747	388 024	461 418	82 621	25 737	95 514	42 458	70 976
313 850	84 769	137 960	24 885	9 088	28 665	9 192	19 291
597 334	176 014	266 932	40 945	15 599	49 291	16 875	31 679
517 499	143 605	228 877	45 204	13 902	39 725	15 238	30 948
282 501	68 235	118 371	26 792	7 580	30 888	14 102	16 532
150 781	34 923	63 605	16 336	3 822	15 455	7 966	8 674
617 578	149 544	264 406	59 535	18 259	52 630	40 915	32 290