

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。

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

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	旅客自動車	軽自動車		
	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(注4)		
			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67千kℓ、自家用自動車では4,365千kℓであった。また、走行キロは、営業用自動車が664百万km、自家用自動車が50,464百万kmであった。

軽油の消費量は、営業用自動車では1,424千kℓ、自家用自動車では732千kℓであった。また、走行キロは、営業用自動車が5,319百万km、自家用自動車が4,452百万kmであった。

LPG及びCNGの消費量は、それぞれ140千kℓ、6,082千m³であった。また、走行キロは、LPG車が767百万km、CNG車が25百万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)		
			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	51	51	101.9%	526	530	99.3%
		旅客自動車	16	16	100.2%	138	129	107.1%
		営業用計	67	66	101.5%	664	658	100.8%
	自家用	貨物自動車	699	715	97.8%	7 776	7 894	98.5%
		旅客自動車	3 666	3 535	103.7%	42 688	40 262	106.0%
		自家用計	4 365	4 250	102.7%	50 464	48 156	104.8%
ガソリン計		4 432	4 316	102.7%	51 127	48 814	104.7%	
軽油	営業用	貨物自動車	1 308	1 328	98.5%	4 937	4 894	100.9%
		旅客自動車	117	121	96.2%	383	388	98.5%
		営業用計	1 424	1 449	98.3%	5 319	5 283	100.7%
	自家用	貨物自動車	572	575	99.5%	3 332	3 427	97.2%
		旅客自動車	161	151	106.3%	1 120	1 019	109.9%
		自家用計	732	726	100.9%	4 452	4 446	100.1%
軽油計		2 157	2 175	99.2%	9 771	9 728	100.4%	
LPG	営業用乗用車	132	146	90.8%	732	781	93.7%	
	その他LPG車	8	9	87.0%	34	38	89.2%	
	LPG計	140	155	90.6%	767	820	93.5%	
CNG	CNG計	6 082	6 902	88.1%	25	28	87.3%	

※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1,208千kℓ（構成比27.3%）と最も多く、次いで、中部が634千kℓ（同14.3%）、近畿が583千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13,222百万km（同25.9%）と最も多く、次いで、中部が7,497百万km（同14.7%）、九州が7,318百万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572千kℓ（構成比26.5%）と最も多く、次いで、近畿が307千kℓ（同14.2%）、中部が278千kℓ（同12.9%）の順となっている。一方、走行キロを見ると、関東が2,675百万km（同27.4%）と最も多く、次いで、近畿が1,349百万km（同13.8%）、中部が1,345百万km（同13.8%）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	4 432 (4 316)	100.0 (100.0)	51 127 (48 814)	100.0 (100.0)
北海道	220 (218)	5.0 (5.0)	2 224 (2 113)	4.3 (4.3)
東北	432 (424)	9.7 (9.8)	4 859 (4 642)	9.5 (9.5)
関東	1 208 (1 141)	27.3 (26.4)	13 222 (12 634)	25.9 (25.9)
北陸信越	318 (320)	7.2 (7.4)	3 621 (3 447)	7.1 (7.1)
中部	634 (596)	14.3 (13.8)	7 497 (7 127)	14.7 (14.6)
近畿	583 (560)	13.2 (13.0)	6 593 (6 317)	12.9 (12.9)
中国	327 (305)	7.4 (7.1)	3 809 (3 637)	7.4 (7.5)
四国	145 (146)	3.3 (3.4)	1 984 (1 900)	3.9 (3.9)
九州	565 (606)	12.7 (14.0)	7 318 (6 997)	14.3 (14.3)

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	2 157 (2 175)	100.0 (100.0)	9 771 (9 728)	100.0 (100.0)
北海道	159 (148)	7.4 (6.8)	597 (611)	6.1 (6.3)
東北	223 (232)	10.4 (10.7)	994 (998)	10.2 (10.3)
関東	572 (581)	26.5 (26.7)	2 675 (2 638)	27.4 (27.1)
北陸信越	130 (147)	6.0 (6.8)	617 (621)	6.3 (6.4)
中部	278 (289)	12.9 (13.3)	1 345 (1 326)	13.8 (13.6)
近畿	307 (299)	14.2 (13.8)	1 349 (1 330)	13.8 (13.7)
中国	148 (142)	6.9 (6.5)	665 (661)	6.8 (6.8)
四国	73 (71)	3.4 (3.3)	329 (331)	3.4 (3.4)
九州	266 (265)	12.3 (12.2)	1 201 (1 212)	12.3 (12.5)

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	140 (155)	100.0 (100.0)	767 (820)	100.0 (100.0)
北海道	8 (11)	6.0 (7.1)	47 (50)	6.1 (6.1)
東北	8 (8)	5.7 (5.1)	39 (43)	5.1 (5.3)
関東	50 (58)	36.0 (37.6)	283 (297)	36.9 (36.2)
北陸信越	4 (5)	3.2 (3.1)	22 (24)	2.9 (3.0)
中部	11 (12)	8.2 (7.8)	63 (68)	8.2 (8.3)
近畿	26 (28)	18.7 (18.0)	136 (147)	17.8 (17.9)
中国	8 (8)	5.4 (5.1)	42 (45)	5.5 (5.5)
四国	4 (4)	2.7 (2.5)	19 (21)	2.5 (2.5)
九州	20 (21)	14.1 (13.6)	114 (125)	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
全国計	6 082 (6 902)	100.0 (100.0)	25 (28)	100.0 (100.0)
北海道	415 (335)	6.8 (4.9)	1 (2)	5.7 (5.4)
東北	74 (66)	1.2 (1.0)	0 (0)	1.2 (1.2)
関東	2 432 (2 895)	40.0 (41.9)	11 (13)	43.7 (44.1)
北陸信越	109 (116)	1.8 (1.7)	1 (1)	2.3 (2.2)
中部	613 (689)	10.1 (10.0)	3 (3)	10.7 (10.9)
近畿	1 978 (2 336)	32.5 (33.8)	7 (8)	27.8 (27.9)
中国	252 (249)	4.1 (3.6)	1 (1)	4.6 (4.3)
四国	58 (45)	1.0 (0.7)	0 (0)	1.0 (1.0)
九州	151 (170)	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 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	6 431	47 955	0.134	33.68	
		貨物 軽自動車	45 049	477 736	0.094	63.38	
		旅客 バス・乗用車	15 717	137 813	0.114	96.78	
		営業用計	67 197	663 504	0.101	63.89	
	自家用	貨物	普通車	15 840	105 229	0.151	23.23
			小型車	210 699	1 925 689	0.109	35.77
			軽自動車	472 851	5 745 069	0.082	21.68
		旅客	バス・特種車	34 270	212 050	0.162	23.67
			普通車	1 123 514	10 001 148	0.112	22.74
			小型車	1 161 037	13 280 842	0.087	22.69
			乗用車(ハイブリッド)	334 749	5 201 951	0.064	31.97
		軽自動車	1 012 066	13 991 912	0.072	20.97	
	自家用計	4 365 026	50 463 892	0.086	23.07		
	ガソリン計	4 432 223	51 127 396	0.087	23.26		
軽油	営業用	貨物 普通車	985 034	3 621 464	0.272	137.25	
		貨物 小型車	13 647	106 498	0.128	63.63	
		貨物 特種車	308 957	1 208 857	0.256	153.27	
		旅客 バス	115 779	375 649	0.308	108.54	
		旅客 乗用車	969	7 028	0.138	54.32	
		営業用計	1 424 386	5 319 495	0.268	134.54	
	自家用	貨物	普通車	298 783	1 323 354	0.226	33.05
			小型車	195 732	1 666 589	0.117	30.97
			特種車(貨物)	77 135	342 327	0.225	49.54
		旅客	バス	20 415	110 729	0.184	34.81
			普通車	58 310	543 502	0.107	30.94
			小型車	22 218	215 601	0.103	26.35
			特種車(非貨物)	59 721	249 897	0.239	22.68
		自家用計	732 314	4 451 999	0.164	31.64	
軽油計	2 156 700	9 771 495	0.221	54.21			
LPG	営業用乗用車		132 150	732 268	0.180	128.82	
	その他LPG車		7 996	34 315	0.233	32.18	
	LPG計		140 147	766 583	0.183	113.56	
CNG	CNG車		6 082	24 856	0.245	50.67	

(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
全国計	4 432 223	67 197	51 480	15 717	4 365 026	699 390	3 665 636
北海道	219 645	3 265	2 440	825	216 380	27 243	189 137
東北	431 600	4 083	2 915	1 168	427 517	64 736	362 781
関東	1 208 483	26 246	17 615	8 631	1 182 237	179 340	1 002 897
北陸信越	318 142	2 989	2 466	523	315 152	44 128	271 024
中部	633 953	5 156	4 649	506	628 797	96 090	532 707
近畿	583 398	14 436	12 745	1 691	568 962	101 654	467 308
中国	326 983	3 362	2 729	633	323 621	62 533	261 088
四国	144 926	1 624	1 418	206	143 302	30 484	112 818
九州	565 094	6 035	4 503	1 533	559 059	93 183	465 876

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	2 156 700	1 424 386	1 307 639	116 748	732 314	571 650	160 664
北海道	159 225	102 757	93 972	8 784	56 468	37 784	18 685
東北	223 299	137 613	128 112	9 501	85 686	68 422	17 263
関東	572 304	364 591	327 149	37 442	207 713	169 517	38 195
北陸信越	129 652	81 717	74 725	6 992	47 935	36 478	11 457
中部	277 921	193 245	182 053	11 193	84 676	65 886	18 789
近畿	306 855	216 484	200 156	16 328	90 371	73 891	16 481
中国	148 480	102 869	96 009	6 860	45 611	34 589	11 022
四国	72 801	51 193	47 893	3 301	21 607	16 252	5 355
九州	266 163	173 916	157 569	16 347	92 247	68 831	23 416

3. LPG

単位:kℓ

運輸局	合計	営業用乗用車	その他LPG車
全国計	140 147	132 150	7 996
北海道	8 467	8 252	216
東北	7 943	7 459	484
関東	50 494	47 232	3 261
北陸信越	4 417	4 034	383
中部	11 495	10 614	882
近畿	26 163	25 267	896
中国	7 533	7 086	446
四国	3 844	3 453	390
九州	19 791	18 753	1 037

4. CNG

単位:千m³

運輸局	合計
全国計	6 082
北海道	415
東北	74
関東	2 432
北陸信越	109
中部	613
近畿	1 978
中国	252
四国	58
九州	151

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
全国計	51 127 396	663 504	525 691	137 813	50 463 892	7 775 988	42 687 903
北海道	2 223 844	32 424	24 021	8 402	2 191 420	261 053	1 930 367
東北	4 859 371	44 989	35 811	9 178	4 814 381	769 150	4 045 231
関東	13 222 313	261 833	188 381	73 452	12 960 480	1 903 852	11 056 628
北陸信越	3 620 784	30 633	26 471	4 162	3 590 151	544 067	3 046 084
中部	7 497 398	60 492	56 033	4 459	7 436 906	1 002 474	6 434 432
近畿	6 592 821	108 678	91 580	17 098	6 484 142	1 082 495	5 401 648
中国	3 808 692	36 418	31 667	4 750	3 772 274	613 914	3 158 361
四国	1 984 212	18 499	16 702	1 797	1 965 713	367 609	1 598 104
九州	7 317 962	69 538	55 024	14 514	7 248 424	1 231 375	6 017 049

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	9 771 495	5 319 495	4 936 819	382 677	4 451 999	3 332 271	1 119 729
北海道	596 507	266 618	243 260	23 358	329 889	211 844	118 044
東北	994 071	492 755	462 246	30 509	501 316	379 956	121 360
関東	2 674 504	1 494 483	1 374 033	120 450	1 180 020	899 806	280 214
北陸信越	617 464	314 290	291 480	22 810	303 174	230 532	72 642
中部	1 344 574	746 478	707 065	39 413	598 096	461 213	136 883
近畿	1 349 290	829 464	772 673	56 791	519 826	399 351	120 475
中国	664 835	384 673	359 569	25 104	280 162	199 902	80 260
四国	329 038	183 240	171 238	12 002	145 798	107 697	38 101
九州	1 201 213	607 495	555 254	52 240	593 718	441 970	151 748

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	766 583	732 268	34 315
北海道	46 962	46 201	761
東北	39 308	36 989	2 319
関東	283 000	270 911	12 089
北陸信越	22 470	21 108	1 361
中部	63 197	59 195	4 002
近畿	136 289	131 530	4 759
中国	42 264	40 364	1 900
四国	19 350	17 719	1 631
九州	113 744	108 251	5 493

4. CNG

単位:千km

運輸局	合計
全国計	24 856
北海道	1 422
東北	310
関東	10 855
北陸信越	564
中部	2 650
近畿	6 904
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	バス・乗用車		普通車
全国計	4 432 223	67 197	6 431	45 049	15 717	4 365 026	15 840
北海道	219 645	3 265	130	2 310	825	216 380	1 369
東北	431 600	4 083	252	2 663	1 168	427 517	1 635
関東	1 208 483	26 246	2 866	14 749	8 631	1 182 237	6 305
北陸信越	318 142	2 989	277	2 189	523	315 152	657
中部	633 953	5 156	680	3 969	506	628 797	2 321
近畿	583 398	14 436	1 306	11 438	1 691	568 962	1 534
中国	326 983	3 362	342	2 387	633	323 621	494
四国	144 926	1 624	107	1 312	206	143 302	224
九州	565 094	6 035	471	4 032	1 533	559 059	1 300

2. 軽油

運輸局	合計	営業用					自	
		計	貨物自動車			旅客自動車		計
			普通車	小型車	特種車	バス	乗用車	
全国計	2 156 700	1 424 386	985 034	13 647	308 957	115 779	969	
北海道	159 225	102 757	74 242	396	19 334	8 701	83	
東北	223 299	137 613	92 701	575	34 836	9 380	121	
関東	572 304	364 591	239 697	7 016	80 437	37 331	111	
北陸信越	129 652	81 717	55 476	465	18 784	6 756	236	
中部	277 921	193 245	145 329	1 091	35 633	11 142	51	
近畿	306 855	216 484	157 137	2 380	40 639	16 274	53	
中国	148 480	102 869	74 615	656	20 739	6 771	89	
四国	72 801	51 193	33 618	246	14 029	3 256	44	
九州	266 163	173 916	112 219	823	44 527	16 167	180	

3. LPG

単位:kℓ

運輸局	合計	営業用乗用車	その他LPG車
全国計	140 147	132 150	7 996
北海道	8 467	8 252	216
東北	7 943	7 459	484
関東	50 494	47 232	3 261
北陸信越	4 417	4 034	383
中部	11 495	10 614	882
近畿	26 163	25 267	896
中国	7 533	7 086	446
四国	3 844	3 453	390
九州	19 791	18 753	1 037

4. CNG

単位:千m³

運輸局	合計
全国計	6 082
北海道	415
東北	74
関東	2 432
北陸信越	109
中部	613
近畿	1 978
中国	252
四国	58
九州	151

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
210 699	472 851	34 270	1 123 514	1 161 037	334 749	1 012 066
7 630	18 243	1 929	59 855	66 251	13 348	47 754
14 444	48 657	1 997	93 263	129 100	30 329	108 093
78 507	94 527	11 750	376 242	316 684	91 807	206 415
11 081	32 390	1 746	79 875	86 066	18 240	85 097
34 023	59 746	5 925	160 938	189 050	57 251	119 544
30 291	69 829	3 967	155 185	129 343	49 971	128 842
10 501	51 538	2 001	72 764	78 305	23 322	84 696
6 207	24 053	1 001	31 186	31 171	9 991	39 469
18 014	73 869	3 953	94 208	135 068	40 491	192 157

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)
732 314	298 783	195 732	77 135	20 415	58 310	22 218	59 721
56 468	18 737	15 105	3 942	1 851	7 876	3 713	5 246
85 686	36 845	22 501	9 076	2 690	6 584	2 091	5 898
207 713	104 357	45 639	19 521	4 941	12 983	4 726	15 546
47 935	17 434	13 760	5 284	1 619	3 748	1 213	4 877
84 676	32 154	24 778	8 954	2 623	7 277	2 100	6 790
90 371	37 070	25 813	11 008	2 027	6 094	1 695	6 664
45 611	16 540	13 159	4 890	1 321	4 340	1 625	3 737
21 607	6 982	6 091	3 179	698	1 787	1 029	1 842
92 247	28 665	28 885	11 282	2 645	7 622	4 026	9 122

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			
全国計	51 127 396	663 504	47 955	477 736	137 813	50 463 892	105 229
北海道	2 223 844	32 424	1 360	22 661	8 402	2 191 420	8 553
東北	4 859 371	44 989	2 171	33 640	9 178	4 814 381	7 920
関東	13 222 313	261 833	20 398	167 982	73 452	12 960 480	40 882
北陸信越	3 620 784	30 633	1 642	24 830	4 162	3 590 151	4 743
中部	7 497 398	60 492	6 010	50 023	4 459	7 436 906	16 496
近畿	6 592 821	108 678	9 392	82 188	17 098	6 484 142	12 367
中国	3 808 692	36 418	2 188	29 479	4 750	3 772 274	3 584
四国	1 984 212	18 499	1 115	15 587	1 797	1 965 713	1 616
九州	7 317 962	69 538	3 678	51 346	14 514	7 248 424	9 069

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	9 771 495	5 319 495	3 621 464	106 498	1 208 857	375 649	7 028	
北海道	596 507	266 618	172 888	3 674	66 697	22 899	459	
東北	994 071	492 755	329 779	5 635	126 832	29 530	978	
関東	2 674 504	1 494 483	975 989	47 289	350 755	119 503	948	
北陸信越	617 464	314 290	216 906	4 543	70 031	21 358	1 452	
中部	1 344 574	746 478	560 598	9 133	137 333	39 015	398	
近畿	1 349 290	829 464	584 735	19 759	168 179	56 382	409	
中国	664 835	384 673	280 053	5 577	73 939	24 389	714	
四国	329 038	183 240	120 642	2 293	48 303	11 588	414	
九州	1 201 213	607 495	379 872	8 594	166 788	50 985	1 256	

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	766 583	732 268	34 315
北海道	46 962	46 201	761
東北	39 308	36 989	2 319
関東	283 000	270 911	12 089
北陸信越	22 470	21 108	1 361
中部	63 197	59 195	4 002
近畿	136 289	131 530	4 759
中国	42 264	40 364	1 900
四国	19 350	17 719	1 631
九州	113 744	108 251	5 493

4. CNG

単位:千km

運輸局	合計
全国計	24 856
北海道	1 422
東北	310
関東	10 855
北陸信越	564
中部	2 650
近畿	6 904
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
1 925 689	5 745 069	212 050	10 001 148	13 280 842	5 201 951	13 991 912
85 570	166 930	10 340	504 998	714 383	175 827	524 820
154 327	606 903	15 915	831 340	1 340 430	449 105	1 408 441
630 468	1 232 503	73 937	3 159 503	3 614 042	1 434 999	2 774 147
117 288	422 036	10 212	641 542	1 003 512	304 948	1 085 870
322 257	663 721	27 537	1 577 209	1 953 806	927 615	1 948 264
270 379	799 749	29 429	1 341 558	1 595 276	721 720	1 713 665
103 766	506 564	12 679	617 117	907 217	350 944	1 270 403
52 487	313 506	6 598	290 590	443 715	162 189	695 012
189 148	1 033 158	25 404	1 037 290	1 708 460	674 603	2 571 291

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)
4 451 999	1 323 354	1 666 589	342 327	110 729	543 502	215 601	249 897
329 889	88 337	106 790	16 717	8 668	59 841	28 592	20 943
501 316	156 237	181 059	42 660	12 719	59 175	19 632	29 834
1 180 020	400 770	419 333	79 703	24 295	138 673	50 623	66 623
303 174	85 585	121 180	23 767	8 446	35 374	10 619	18 203
598 096	181 992	239 970	39 250	15 000	70 711	20 908	30 265
519 826	150 168	206 136	43 046	13 437	58 405	19 362	29 271
280 162	70 805	103 832	25 265	7 285	40 819	16 407	15 749
145 798	36 576	55 721	15 400	3 649	18 139	8 146	8 167
593 718	152 884	232 566	56 519	17 229	62 366	41 312	30 842