

自動車燃料消費量統計月報

平成27年7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27年7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		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27年7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27年7月 自動車燃料消費量及び走行キロの概要

平成27年7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69千kℓ、自家用自動車では4,273千kℓであった。また、走行キロは、営業用自動車665百万km、自家用自動車49,074百万kmであった。

軽油の消費量は、営業用自動車では1,435千kℓ、自家用自動車では738千kℓであった。また、走行キロは、営業用自動車5,363百万km、自家用自動車4,489百万kmであった。

LPG及びCNGの消費量は、それぞれ149千kℓ、6,369千m³であった。また、走行キロは、LPG車が798百万km、CNG車が26百万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)		
			27年7月	26年7月	前年度比(%)	27年7月	26年7月	前年度比(%)
ガソリン	営業用	貨物自動車	53	50	105.6%	538	520	103.5%
		旅客自動車	16	15	109.9%	127	118	107.5%
		営業用計	69	65	106.5%	665	638	104.2%
	自家用	貨物自動車	683	734	93.0%	7 682	8 292	92.6%
		旅客自動車	3 590	3 582	100.2%	41 392	40 327	102.6%
		自家用計	4 273	4 316	99.0%	49 074	48 619	100.9%
	ガソリン計		4 342	4 381	99.1%	49 740	49 258	101.0%
軽 油	営業用	貨物自動車	1 313	1 298	101.2%	4 972	4 963	100.2%
		旅客自動車	121	123	98.5%	391	398	98.3%
		営業用計	1 435	1 421	101.0%	5 363	5 361	100.0%
	自家用	貨物自動車	585	573	102.2%	3 430	3 467	98.9%
		旅客自動車	153	153	99.8%	1 059	1 051	100.8%
		自家用計	738	726	101.7%	4 489	4 518	99.4%
	軽油計		2 172	2 147	101.2%	9 852	9 880	99.7%
L P G	営業用乗用車	141	148	95.3%	762	794	96.0%	
	その他LPG車	8	9	87.8%	36	40	88.6%	
	LPG計	149	158	94.8%	798	835	95.6%	
C N G	CNG計	6 369	7 526	84.6%	26	32	82.7%	

※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27年7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1,209千kℓ（構成比27.8%）と最も多く、次いで、中部が656千kℓ（同15.1%）、九州が583千kℓ（同13.4%）の順となっている。一方、走行キロを見ると、関東が12,879百万km（同25.9%）と最も多く、次いで、中部が7,274百万km（同14.6%）、九州が7,105百万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601千kℓ（構成比27.6%）と最も多く、次いで、近畿が332千kℓ（同15.3%）、中部が288千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2,687百万km（同27.3%）と最も多く、次いで、近畿が1,355百万km（同13.8%）、中部が1,351百万km（同13.7%）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	4 342 (4 381)	100.0 (100.0)	49 740 (49 258)	100.0 (100.0)
北海道	193 (190)	4.4 (4.3)	2 172 (2 142)	4.4 (4.3)
東北	402 (403)	9.3 (9.2)	4 736 (4 697)	9.5 (9.5)
関東	1 209 (1 215)	27.8 (27.7)	12 879 (12 751)	25.9 (25.9)
北陸信越	290 (282)	6.7 (6.4)	3 527 (3 484)	7.1 (7.1)
中部	656 (598)	15.1 (13.7)	7 274 (7 173)	14.6 (14.6)
近畿	566 (595)	13.0 (13.6)	6 417 (6 388)	12.9 (13.0)
中国	293 (299)	6.8 (6.8)	3 702 (3 660)	7.4 (7.4)
四国	151 (153)	3.5 (3.5)	1 928 (1 919)	3.9 (3.9)
九州	583 (645)	13.4 (14.7)	7 105 (7 044)	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	2 172 (2 147)	100.0 (100.0)	9 852 (9 880)	100.0 (100.0)
北海道	126 (137)	5.8 (6.4)	608 (631)	6.2 (6.4)
東北	221 (226)	10.2 (10.5)	1 005 (1 026)	10.2 (10.4)
関東	601 (595)	27.6 (27.7)	2 687 (2 666)	27.3 (27.0)
北陸信越	127 (147)	5.8 (6.8)	627 (635)	6.4 (6.4)
中部	288 (286)	13.2 (13.3)	1 351 (1 343)	13.7 (13.6)
近畿	332 (278)	15.3 (12.9)	1 355 (1 337)	13.8 (13.5)
中国	144 (147)	6.6 (6.9)	670 (671)	6.8 (6.8)
四国	75 (74)	3.5 (3.5)	333 (337)	3.4 (3.4)
九州	260 (257)	12.0 (12.0)	1 217 (1 235)	12.4 (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	149 (158)	100.0 (100.0)	798 (835)	100.0 (100.0)
北海道	9 (11)	6.2 (7.2)	49 (52)	6.1 (6.3)
東北	7 (8)	4.9 (5.3)	42 (45)	5.2 (5.4)
関東	54 (58)	36.4 (37.0)	292 (300)	36.5 (35.9)
北陸信越	5 (5)	3.0 (2.9)	24 (25)	2.9 (3.0)
中部	11 (13)	7.3 (8.1)	66 (68)	8.2 (8.2)
近畿	29 (27)	19.6 (17.2)	142 (149)	17.8 (17.8)
中国	8 (9)	5.2 (5.7)	44 (46)	5.5 (5.5)
四国	4 (4)	2.7 (2.5)	20 (21)	2.5 (2.5)
九州	22 (22)	14.6 (14.0)	120 (128)	15.0 (15.4)

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
全国計	6 369 (7 526)	100.0 (100.0)	26 (32)	100.0 (100.0)
北海道	364 (388)	5.7 (5.2)	1 (2)	5.7 (5.4)
東北	69 (101)	1.1 (1.3)	0 (0)	1.2 (1.2)
関東	3 130 (3 948)	49.1 (52.5)	12 (14)	44.2 (44.3)
北陸信越	119 (149)	1.9 (2.0)	1 (1)	2.3 (2.1)
中部	505 (874)	7.9 (11.6)	3 (3)	10.8 (10.9)
近畿	1 701 (1 416)	26.7 (18.8)	7 (9)	27.4 (27.9)
中国	261 (355)	4.1 (4.7)	1 (1)	4.5 (4.1)
四国	53 (54)	0.8 (0.7)	0 (0)	1.0 (1.0)
九州	168 (241)	2.6 (3.2)	1 (1)	3.0 (3.1)

※()内は平成26年7月分の数値である。

第1表 燃料別・車種別 総括表

平成27年7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	7 144	46 575	0.153	33.06
		貨物	軽自動車	45 918	491 605	0.093	66.27
		旅客	バス・乗用車	16 391	127 270	0.129	92.59
		営業用計		69 453	665 450	0.104	65.23
	自家用	貨物	普通車	14 809	94 082	0.157	21.00
			小型車	206 367	1 874 270	0.110	34.77
			軽自動車	461 887	5 713 633	0.081	21.52
		旅客	バス・特種車	36 451	220 099	0.166	24.82
			普通車	1 103 424	9 578 673	0.115	21.73
			小型車	1 157 736	13 708 306	0.084	22.95
			乗用車(ハイブリッド)	279 266	4 512 924	0.062	30.03
			軽自動車	1 012 689	13 372 080	0.076	20.30
	自家用計		4 272 629	49 074 068	0.087	22.51	
	ガソリン計			4 342 082	49 739 518	0.087	22.71
軽油	営業用	貨物	普通車	977 487	3 619 879	0.270	138.15
			小型車	13 117	110 005	0.119	65.81
			特種車	322 657	1 241 616	0.260	159.32
		旅客	バス	120 307	383 955	0.313	112.24
			乗用車	1 013	7 494	0.135	56.35
		営業用計		1 434 581	5 362 950	0.267	136.74
	自家用	貨物	普通車	309 363	1 380 077	0.224	34.61
			小型車	196 239	1 708 865	0.115	31.66
			特種車(貨物)	79 643	341 228	0.233	49.34
		旅客	バス	22 238	118 517	0.188	37.21
			普通車	54 227	500 246	0.108	30.85
			小型車	20 064	196 288	0.102	24.43
			特種車(非貨物)	56 143	244 184	0.230	22.28
	自家用計		737 918	4 489 406	0.164	32.26	
軽油計			2 172 499	9 852 356	0.221	55.24	
LPG	営業用乗用車		141 128	762 126	0.185	132.29	
	その他LPG車		8 333	35 832	0.233	32.52	
	LPG計		149 461	797 958	0.187	116.27	
CNG	CNG車		6 369	26 327	0.242	50.84	

(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27年7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
全国計	4 342 082	69 453	53 062	16 391	4 272 629	683 064	3 589 565
北海道	192 657	3 270	2 423	847	189 387	24 529	164 858
東北	402 409	4 456	3 796	660	397 953	58 577	339 377
関東	1 208 680	29 983	19 996	9 986	1 178 698	186 396	992 302
北陸信越	290 020	2 643	2 208	435	287 377	43 144	244 232
中部	656 227	6 523	6 129	394	649 704	81 607	568 097
近畿	565 558	11 958	9 118	2 840	553 600	105 473	448 127
中国	293 406	3 096	2 727	369	290 310	46 764	243 546
四国	150 547	1 763	1 660	103	148 784	29 775	119 009
九州	582 578	5 762	5 004	757	576 817	106 800	470 017

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
全国計	2 172 499	1 434 581	1 313 261	121 320	737 918	585 246	152 672
北海道	126 085	82 485	75 758	6 727	43 600	29 897	13 703
東北	220 532	130 603	122 323	8 280	89 929	72 806	17 123
関東	600 625	386 698	343 630	43 068	213 927	173 983	39 945
北陸信越	126 569	80 988	74 372	6 615	45 582	36 133	9 449
中部	287 848	193 500	182 144	11 356	94 348	75 560	18 789
近畿	331 637	236 181	218 521	17 661	95 455	75 995	19 461
中国	143 850	105 353	96 792	8 560	38 498	28 743	9 754
四国	75 378	52 800	49 520	3 280	22 579	17 389	5 190
九州	259 973	165 975	150 201	15 773	93 999	74 740	19 259

3. LPG

単位:kℓ

運輸局	合計	営業用乗用車	その他LPG車
全国計	149 461	141 128	8 333
北海道	9 223	9 072	151
東北	7 335	6 826	509
関東	54 427	51 016	3 411
北陸信越	4 532	4 212	321
中部	10 965	9 923	1 041
近畿	29 340	28 362	978
中国	7 787	7 305	482
四国	4 070	3 811	259
九州	21 782	20 602	1 180

4. CNG

単位:千m³

運輸局	合計
全国計	6 369
北海道	364
東北	69
関東	3 130
北陸信越	119
中部	505
近畿	1 701
中国	261
四国	53
九州	168

第3表 燃料別・地方運輸局別・11車種別 走行キロ

平成27年7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	49 739 518	665 450	538 180	127 270	49 074 068	7 681 985	41 392 083
北海道	2 172 320	31 701	24 357	7 343	2 140 619	257 194	1 883 425
東北	4 736 332	45 198	36 584	8 614	4 691 133	760 549	3 930 585
関東	12 879 255	261 817	192 377	69 440	12 617 437	1 877 438	10 739 999
北陸信越	3 526 509	30 719	26 875	3 843	3 495 791	539 037	2 956 753
中部	7 273 584	61 841	57 820	4 021	7 211 743	987 555	6 224 188
近畿	6 417 045	108 950	93 410	15 540	6 308 095	1 071 467	5 236 628
中国	3 701 867	36 770	32 503	4 266	3 665 098	608 167	3 056 930
四国	1 927 741	19 022	17 433	1 590	1 908 718	362 870	1 545 849
九州	7 104 865	69 432	56 821	12 611	7 035 433	1 217 708	5 817 725

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	9 852 356	5 362 950	4 971 501	391 449	4 489 406	3 430 170	1 059 235
北海道	608 052	272 644	248 514	24 131	335 408	219 111	116 296
東北	1 004 636	497 325	465 632	31 693	507 312	387 995	119 316
関東	2 687 180	1 504 230	1 382 459	121 771	1 182 950	923 943	259 007
北陸信越	626 597	317 474	293 862	23 613	309 123	239 537	69 586
中部	1 350 557	749 979	709 672	40 307	600 578	474 897	125 681
近畿	1 355 040	833 873	775 978	57 896	521 167	410 572	110 595
中国	670 341	388 168	361 573	26 595	282 173	206 689	75 484
四国	332 673	184 841	172 311	12 529	147 832	110 959	36 873
九州	1 217 280	614 416	561 500	52 916	602 864	456 467	146 397

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	797 958	762 126	35 832
北海道	48 793	47 981	812
東北	41 581	39 145	2 436
関東	291 621	279 005	12 617
北陸信越	23 504	22 028	1 476
中部	65 799	61 647	4 153
近畿	142 411	137 498	4 913
中国	44 171	42 166	2 005
四国	20 285	18 620	1 664
九州	119 793	114 037	5 756

4. CNG

単位:千km

運輸局	合計
全国計	26 327
北海道	1 488
東北	316
関東	11 624
北陸信越	609
中部	2 838
近畿	7 215
中国	1 177
四国	273
九州	786

第4表 燃料別・地方運輸局別・

平成27年7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	4 342 082	69 453	7 144	45 918	16 391	4 272 629	14 809
北海道	192 657	3 270	150	2 273	847	189 387	1 005
東北	402 409	4 456	372	3 424	660	397 953	1 063
関東	1 208 680	29 983	3 030	16 966	9 986	1 178 698	6 054
北陸信越	290 020	2 643	147	2 061	435	287 377	548
中部	656 227	6 523	1 457	4 671	394	649 704	2 331
近畿	565 558	11 958	1 147	7 971	2 840	553 600	2 052
中国	293 406	3 096	261	2 466	369	290 310	441
四国	150 547	1 763	156	1 504	103	148 784	277
九州	582 578	5 762	423	4 581	757	576 817	1 038

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	2 172 499	1 434 581	977 487	13 117	322 657	120 307	1 013	
北海道	126 085	82 485	56 660	394	18 705	6 674	53	
東北	220 532	130 603	88 903	614	32 806	8 108	172	
関東	600 625	386 698	246 953	6 395	90 282	42 963	106	
北陸信越	126 569	80 988	56 083	508	17 782	6 387	228	
中部	287 848	193 500	143 027	1 051	38 066	11 288	68	
近畿	331 637	236 181	172 061	2 341	44 119	17 599	61	
中国	143 850	105 353	78 389	540	17 863	8 452	108	
四国	75 378	52 800	33 489	238	15 793	3 233	48	
九州	259 973	165 975	101 922	1 037	47 242	15 604	169	

3. LPG

単位:kℓ

運輸局	合計	営業用乗用車	その他LPG車
全国計	149 461	141 128	8 333
北海道	9 223	9 072	151
東北	7 335	6 826	509
関東	54 427	51 016	3 411
北陸信越	4 532	4 212	321
中部	10 965	9 923	1 041
近畿	29 340	28 362	978
中国	7 787	7 305	482
四国	4 070	3 811	259
九州	21 782	20 602	1 180

4. CNG

単位:千m³

運輸局	合計
全国計	6 369
北海道	364
東北	69
関東	3 130
北陸信越	119
中部	505
近畿	1 701
中国	261
四国	53
九州	168

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
206 367	461 887	36 451	1 103 424	1 157 736	279 266	1 012 689
7 695	15 828	5 680	52 084	59 622	9 080	38 392
12 822	44 691	2 132	99 087	111 283	24 946	101 929
71 436	108 907	12 669	364 976	318 663	85 288	210 707
11 536	31 060	1 348	65 472	92 883	14 320	70 209
30 871	48 405	4 411	186 040	196 927	47 607	133 111
39 206	64 215	4 073	134 127	131 750	43 324	134 853
9 570	36 753	1 562	63 232	74 098	17 274	87 381
4 611	24 886	1 098	28 849	34 378	9 027	45 656
18 620	87 142	3 478	109 557	138 132	28 400	190 451

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)
737 918	309 363	196 239	79 643	22 238	54 227	20 064	56 143
43 600	16 001	8 843	5 053	1 423	6 226	2 144	3 910
89 929	39 515	23 771	9 520	2 324	6 325	2 152	6 322
213 927	101 585	53 241	19 157	5 805	14 025	4 174	15 941
45 582	16 103	14 420	5 610	1 496	3 276	1 015	3 662
94 348	41 118	25 464	8 978	3 412	7 062	2 136	6 179
95 455	37 125	28 868	10 002	2 883	5 655	1 709	9 214
38 498	14 360	9 466	4 917	1 229	3 685	1 546	3 295
22 579	8 268	5 687	3 434	596	1 826	1 105	1 663
93 999	35 289	26 480	12 971	3 071	6 148	4 083	5 957

第5表 燃料別・地方運輸局別・

平成27年7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	49 739 518	665 450	46 575	491 605	127 270	49 074 068	94 082
北海道	2 172 320	31 701	1 266	23 091	7 343	2 140 619	7 357
東北	4 736 332	45 198	2 046	34 538	8 614	4 691 133	6 876
関東	12 879 255	261 817	19 931	172 446	69 440	12 617 437	36 381
北陸信越	3 526 509	30 719	1 596	25 280	3 843	3 495 791	4 460
中部	7 273 584	61 841	5 798	52 021	4 021	7 211 743	15 235
近畿	6 417 045	108 950	9 247	84 163	15 540	6 308 095	11 144
中国	3 701 867	36 770	2 096	30 407	4 266	3 665 098	3 078
四国	1 927 741	19 022	1 088	16 345	1 590	1 908 718	1 461
九州	7 104 865	69 432	3 508	53 313	12 611	7 035 433	8 090

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
全国計	9 852 356	5 362 950	3 619 879	110 005	1 241 616	383 955	7 494
北海道	608 052	272 644	175 940	3 715	68 859	23 652	479
東北	1 004 636	497 325	329 587	5 824	130 221	30 598	1 095
関東	2 687 180	1 504 230	973 331	49 089	360 039	120 862	909
北陸信越	626 597	317 474	217 280	4 630	71 952	22 075	1 537
中部	1 350 557	749 979	559 355	9 421	140 896	39 867	440
近畿	1 355 040	833 873	582 517	20 395	173 065	57 462	434
中国	670 341	388 168	279 961	5 819	75 794	25 810	785
四国	332 673	184 841	120 679	2 374	49 258	12 064	466
九州	1 217 280	614 416	381 229	8 739	171 532	51 566	1 350

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	797 958	762 126	35 832
北海道	48 793	47 981	812
東北	41 581	39 145	2 436
関東	291 621	279 005	12 617
北陸信越	23 504	22 028	1 476
中部	65 799	61 647	4 153
近畿	142 411	137 498	4 913
中国	44 171	42 166	2 005
四国	20 285	18 620	1 664
九州	119 793	114 037	5 756

4. CNG

単位:千km

運輸局	合計
全国計	26 327
北海道	1 488
東北	316
関東	11 624
北陸信越	609
中部	2 838
近畿	7 215
中国	1 177
四国	273
九州	786

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
1 874 270	5 713 633	220 099	9 578 673	13 708 306	4 512 924	13 372 080
83 320	166 517	10 629	481 052	734 465	154 561	502 718
147 708	605 964	16 545	794 711	1 382 200	390 098	1 347 031
616 258	1 224 799	76 870	3 039 994	3 726 122	1 247 455	2 649 559
113 897	420 680	10 633	611 019	1 032 694	263 750	1 038 657
313 710	658 610	28 617	1 510 613	2 017 921	804 986	1 862 051
264 455	795 868	30 752	1 284 699	1 657 788	626 818	1 636 571
100 855	504 234	13 069	588 609	935 828	303 943	1 215 480
50 699	310 710	6 847	277 050	457 556	139 568	664 826
183 368	1 026 250	26 137	990 927	1 763 730	581 745	2 455 186

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)
4 489 406	1 380 077	1 708 865	341 228	118 517	500 246	196 288	244 184
335 408	92 737	109 550	16 825	9 323	59 502	27 071	20 401
507 312	161 026	184 689	42 280	13 705	57 650	18 343	29 618
1 182 950	418 616	426 052	79 275	26 149	122 179	45 121	65 558
309 123	90 339	125 634	23 564	9 144	33 226	9 549	17 667
600 578	189 982	246 082	38 833	15 829	62 296	18 306	29 249
521 167	156 042	211 403	43 127	14 196	50 861	16 855	28 683
282 173	73 579	107 742	25 367	7 737	37 655	14 826	15 266
147 832	37 875	57 615	15 469	3 973	17 296	7 622	7 981
602 864	159 882	240 098	56 488	18 461	59 581	38 595	29 760