

自動車燃料消費量統計月報

平成27年6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27年6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	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		
			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6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6月 自動車燃料消費量及び走行キロの概要

平成27年6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65千ℓ、自家用自動車では4,047千ℓであった。また、走行キロは、営業用自動車636百万km、自家用自動車47,330百万kmであった。

軽油の消費量は、営業用自動車では1,414千ℓ、自家用自動車では716千ℓであった。また、走行キロは、営業用自動車5,315百万km、自家用自動車4,384百万kmであった。

LPG及びCNGの消費量は、それぞれ146千ℓ、6,219千³mであった。また、走行キロは、LPG車が782百万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ℓ、千 ³ m)			走行キロ (百万km)		
			27年6月	26年6月	前年度比(%)	27年6月	26年6月	前年度比(%)
ガソリン	営業用	貨物自動車	49	49	100.5%	514	500	102.8%
		旅客自動車	16	14	110.8%	122	113	107.6%
		営業用計	65	63	102.8%	636	613	103.7%
	自家用	貨物自動車	680	712	95.5%	7 703	7 934	97.1%
		旅客自動車	3 367	3 408	98.8%	39 627	38 748	102.3%
		自家用計	4 047	4 121	98.2%	47 330	46 681	101.4%
ガソリン計		4 112	4 184	98.3%	47 966	47 295	101.4%	
軽 油	営業用	貨物自動車	1 292	1 246	103.7%	4 916	4 761	103.2%
		旅客自動車	122	122	99.7%	399	400	99.7%
		営業用計	1 414	1 368	103.3%	5 315	5 161	103.0%
	自家用	貨物自動車	574	572	100.3%	3 361	3 453	97.3%
		旅客自動車	142	136	104.3%	974	931	104.6%
		自家用計	716	708	101.1%	4 334	4 384	98.9%
軽油計		2 129	2 076	102.6%	9 649	9 545	101.1%	
L P G	営業用乗用車	137	141	97.3%	746	782	95.4%	
	その他LPG車	8	9	90.3%	36	40	89.8%	
	LPG計	146	150	96.8%	782	822	95.2%	
C N G	CNG計	6 219	7 116	87.4%	26	30	85.1%	

※CNG車の燃料消費量単位は千³m、CNG車以外の燃料消費量単位は千 ℓである。

平成27年6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1,129千kℓ（構成比27.4%）と最も多く、次いで、中部が614千kℓ（同14.9%）、九州が572千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12,470百万km（同26.0%）と最も多く、次いで、中部が7,038百万km（同14.7%）、九州が6,820百万km（同14.2%）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26.8%）と最も多く、次いで、近畿が312千kℓ（同14.7%）、中部が307千kℓ（同14.4%）の順となっている。一方、走行キロを見ると、関東が2,632百万km（同27.3%）と最も多く、次いで、近畿が1,330百万km（同13.8%）、中部が1,323百万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	4 112 (4 184)	100.0 (100.0)	47 966 (47 295)	100.0 (100.0)
北海道	175 (166)	4.3 (4.0)	2 083 (2 054)	4.3 (4.3)
東北	368 (427)	8.9 (10.2)	4 549 (4 506)	9.5 (9.5)
関東	1 129 (1 182)	27.4 (28.2)	12 470 (12 246)	26.0 (25.9)
北陸信越	297 (279)	7.2 (6.7)	3 385 (3 345)	7.1 (7.1)
中部	614 (582)	14.9 (13.9)	7 038 (6 894)	14.7 (14.6)
近畿	523 (546)	12.7 (13.1)	6 209 (6 134)	12.9 (13.0)
中国	281 (285)	6.8 (6.8)	3 560 (3 515)	7.4 (7.4)
四国	154 (143)	3.7 (3.4)	1 852 (1 842)	3.9 (3.9)
九州	572 (575)	13.9 (13.7)	6 820 (6 758)	14.2 (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	2 129 (2 076)	100.0 (100.0)	9 649 (9 545)	100.0 (100.0)
北海道	127 (117)	6.0 (5.6)	592 (605)	6.1 (6.3)
東北	218 (206)	10.2 (9.9)	982 (990)	10.2 (10.4)
関東	572 (553)	26.8 (26.6)	2 632 (2 577)	27.3 (27.0)
北陸信越	138 (124)	6.5 (6.0)	614 (614)	6.4 (6.4)
中部	307 (303)	14.4 (14.6)	1 323 (1 299)	13.7 (13.6)
近畿	312 (300)	14.7 (14.4)	1 330 (1 293)	13.8 (13.5)
中国	137 (139)	6.4 (6.7)	657 (647)	6.8 (6.8)
四国	73 (73)	3.4 (3.5)	326 (325)	3.4 (3.4)
九州	246 (262)	11.6 (12.6)	1 192 (1 196)	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	146 (150)	100.0 (100.0)	782 (822)	100.0 (100.0)
北海道	11 (8)	7.3 (5.1)	48 (52)	6.1 (6.3)
東北	8 (9)	5.2 (6.0)	41 (44)	5.2 (5.4)
関東	52 (56)	35.7 (37.1)	286 (295)	36.5 (35.9)
北陸信越	4 (5)	2.7 (3.2)	23 (25)	3.0 (3.0)
中部	11 (14)	7.6 (9.1)	64 (67)	8.2 (8.2)
近畿	25 (24)	17.4 (16.1)	140 (146)	17.8 (17.8)
中国	8 (8)	5.2 (5.3)	43 (45)	5.5 (5.5)
四国	3 (4)	2.2 (2.5)	20 (21)	2.5 (2.5)
九州	24 (23)	16.8 (15.6)	117 (126)	15.0 (15.4)

運輸局	C N G			
	燃料消費量(千kℓ)	構成比	走行キロ(百万km)	構成比
全国計	6 219 (7 116)	100.0 (100.0)	26 (30)	100.0 (100.0)
北海道	424 (338)	6.8 (4.8)	1 (2)	5.6 (5.4)
東北	78 (69)	1.3 (1.0)	0 (0)	1.2 (1.2)
関東	2 848 (3 272)	45.8 (46.0)	11 (13)	44.2 (44.3)
北陸信越	140 (117)	2.3 (1.6)	1 (1)	2.3 (2.1)
中部	662 (797)	10.6 (11.2)	3 (3)	10.8 (10.9)
近畿	1 583 (2 089)	25.5 (29.4)	7 (8)	27.4 (27.9)
中国	273 (221)	4.4 (3.1)	1 (1)	4.5 (4.1)
四国	51 (65)	0.8 (0.9)	0 (0)	1.0 (1.0)
九州	159 (147)	2.6 (2.1)	1 (1)	3.0 (3.1)

※()内は平成26年6月分の数値である。

第1表 燃料別・車種別 総括表

平成27年6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	6 884	44 638	0.154	32.80
		貨物	軽自動車	42 332	469 427	0.090	66.14
		旅客	バス・乗用車	15 667	121 880	0.129	92.16
		営業用計		64 883	635 945	0.102	65.02
	自家用	貨物	普通車	14 574	100 468	0.145	23.27
			小型車	208 109	1 969 577	0.106	37.75
			軽自動車	457 701	5 633 065	0.081	21.93
		旅客	バス・特種車	32 405	205 892	0.157	24.00
			普通車	1 091 742	9 733 561	0.112	22.81
			小型車	1 035 992	12 332 089	0.084	21.27
			乗用車(ハイブリッド)	296 832	4 753 450	0.062	33.21
			軽自動車	909 996	12 602 137	0.072	19.82
	自家用計		4 047 352	47 330 239	0.086	22.46	
	ガソリン計			4 112 235	47 966 183	0.086	22.65
軽油	営業用	貨物	普通車	971 637	3 597 203	0.270	142.03
			小型車	13 926	109 982	0.127	67.96
			特種車	305 939	1 208 525	0.253	160.58
		旅客	バス	121 069	391 575	0.309	118.55
			乗用車	999	7 435	0.134	57.66
		営業用計		1 413 571	5 314 719	0.266	140.22
	自家用	貨物	普通車	300 846	1 341 022	0.224	34.77
			小型車	193 695	1 678 557	0.115	32.11
			特種車(貨物)	79 214	341 131	0.232	51.18
		旅客	バス	19 596	108 394	0.181	35.15
			普通車	48 145	442 189	0.109	28.59
			小型車	19 209	188 097	0.102	24.35
			特種車(非貨物)	55 138	234 911	0.235	22.16
	自家用計		715 843	4 334 301	0.165	32.25	
軽油計			2 129 413	9 649 020	0.221	56.01	
LPG	営業用乗用車		137 161	746 358	0.184	133.53	
	その他LPG車		8 347	35 732	0.234	33.34	
	LPG計		145 508	782 090	0.186	117.41	
CNG	CNG車		6 219	25 773	0.241	51.02	

(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6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	4 112 235	64 883	49 216	15 667	4 047 352	680 385	3 366 967
北海道	175 320	3 670	2 951	719	171 650	22 981	148 669
東北	367 737	3 797	3 299	498	363 940	64 409	299 530
関東	1 128 725	27 237	17 955	9 282	1 101 488	176 200	925 287
北陸信越	296 752	2 883	2 591	292	293 868	50 083	243 786
中部	614 221	5 539	5 046	493	608 682	92 198	516 484
近畿	522 737	10 057	7 726	2 331	512 680	90 234	422 446
中国	280 721	3 272	2 987	285	277 449	49 541	227 907
四国	153 558	1 606	1 516	90	151 951	27 463	124 488
九州	572 464	6 820	5 144	1 676	565 644	107 275	458 369

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	2 129 413	1 413 571	1 291 502	122 069	715 843	573 756	142 087
北海道	127 406	77 655	70 948	6 706	49 752	35 888	13 864
東北	217 776	131 439	121 889	9 550	86 337	70 594	15 743
関東	571 729	378 594	336 517	42 077	193 134	155 943	37 192
北陸信越	138 497	90 200	83 727	6 473	48 297	38 318	9 979
中部	306 581	200 236	187 064	13 172	106 345	89 217	17 128
近畿	311 981	231 416	213 555	17 861	80 565	66 449	14 116
中国	136 632	96 851	89 193	7 659	39 781	31 105	8 675
四国	72 586	50 721	47 332	3 388	21 866	16 960	4 906
九州	246 225	156 459	141 277	15 182	89 766	69 281	20 485

3. LPG

単位:kℓ

運輸局	合計	営業用乗用車	その他LPG車
全国計	145 508	137 161	8 347
北海道	10 554	10 392	162
東北	7 510	6 961	548
関東	51 902	48 610	3 292
北陸信越	3 953	3 673	280
中部	11 067	10 213	854
近畿	25 377	24 048	1 329
中国	7 544	7 186	358
四国	3 202	2 883	319
九州	24 400	23 196	1 204

4. CNG

単位:千m³

運輸局	合計
全国計	6 219
北海道	424
東北	78
関東	2 848
北陸信越	140
中部	662
近畿	1 583
中国	273
四国	51
九州	159

第3表 燃料別・地方運輸局別・11車種別 走行キロ

平成27年6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	47 966 183	635 945	514 065	121 880	47 330 239	7 703 110	39 627 129
北海道	2 082 596	30 505	23 516	6 990	2 052 091	259 238	1 792 853
東北	4 548 951	43 123	34 911	8 213	4 505 828	759 365	3 746 463
関東	12 470 104	250 554	183 819	66 735	12 219 550	1 894 542	10 325 008
北陸信越	3 385 016	29 396	25 726	3 670	3 355 621	539 094	2 816 526
中部	7 037 653	58 797	54 945	3 852	6 978 856	995 573	5 983 283
近畿	6 208 854	103 997	89 161	14 837	6 104 857	1 074 874	5 029 983
中国	3 560 448	35 088	31 022	4 065	3 525 360	606 501	2 918 860
四国	1 852 456	18 022	16 505	1 517	1 834 434	361 246	1 473 188
九州	6 820 104	66 462	54 461	12 001	6 753 642	1 212 677	5 540 965

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	9 649 020	5 314 719	4 915 710	399 009	4 334 301	3 360 710	973 591
北海道	592 468	270 258	245 661	24 597	322 210	214 573	107 637
東北	982 313	492 046	459 804	32 242	490 267	380 015	110 252
関東	2 631 796	1 490 723	1 366 705	124 018	1 141 073	904 006	237 066
北陸信越	613 644	314 724	290 678	24 046	298 920	234 943	63 978
中部	1 323 235	743 411	702 270	41 141	579 824	465 157	114 667
近畿	1 330 176	826 656	767 657	58 999	503 520	402 420	101 100
中国	656 948	384 963	357 859	27 104	271 985	202 853	69 133
四国	326 086	183 125	170 334	12 791	142 961	108 901	34 060
九州	1 192 354	608 814	554 743	54 071	583 539	447 842	135 697

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	782 090	746 358	35 732
北海道	47 931	47 126	804
東北	40 783	38 344	2 439
関東	285 703	273 135	12 568
北陸信越	23 091	21 596	1 495
中部	64 460	60 317	4 143
近畿	139 535	134 641	4 894
中国	43 253	41 264	1 989
四国	19 881	18 221	1 660
九州	117 452	111 713	5 739

4. CNG

単位:千km

運輸局	合計
全国計	25 773
北海道	1 448
東北	307
関東	11 385
北陸信越	591
中部	2 784
近畿	7 067
中国	1 151
四国	269
九州	771

第4表 燃料別・地方運輸局別・

平成27年6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	4 112 235	64 883	6 884	42 332	15 667	4 047 352	14 574
北海道	175 320	3 670	843	2 108	719	171 650	1 047
東北	367 737	3 797	268	3 030	498	363 940	963
関東	1 128 725	27 237	2 638	15 317	9 282	1 101 488	5 690
北陸信越	296 752	2 883	167	2 424	292	293 868	576
中部	614 221	5 539	768	4 278	493	608 682	2 723
近畿	522 737	10 057	1 133	6 593	2 331	512 680	1 688
中国	280 721	3 272	336	2 651	285	277 449	432
四国	153 558	1 606	152	1 364	90	151 951	210
九州	572 464	6 820	578	4 566	1 676	565 644	1 245

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	2 129 413	1 413 571	971 637	13 926	305 939	121 069	999	
北海道	127 406	77 655	51 681	702	18 565	6 644	62	
東北	217 776	131 439	86 625	472	34 792	9 413	137	
関東	571 729	378 594	244 664	7 681	84 173	41 950	127	
北陸信越	138 497	90 200	64 879	741	18 107	6 253	220	
中部	306 581	200 236	153 327	857	32 880	13 077	94	
近畿	311 981	231 416	169 213	1 653	42 689	17 819	42	
中国	136 632	96 851	70 628	662	17 902	7 569	90	
四国	72 586	50 721	33 104	220	14 009	3 319	70	
九州	246 225	156 459	97 517	938	42 822	15 024	158	

3. LPG

単位:kℓ

運輸局	合計	営業用乗用車	その他LPG車
全国計	145 508	137 161	8 347
北海道	10 554	10 392	162
東北	7 510	6 961	548
関東	51 902	48 610	3 292
北陸信越	3 953	3 673	280
中部	11 067	10 213	854
近畿	25 377	24 048	1 329
中国	7 544	7 186	358
四国	3 202	2 883	319
九州	24 400	23 196	1 204

4. CNG

単位:千m³

運輸局	合計
全国計	6 219
北海道	424
東北	78
関東	2 848
北陸信越	140
中部	662
近畿	1 583
中国	273
四国	51
九州	159

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
208 109	457 701	32 405	1 091 742	1 035 992	296 832	909 996
8 454	13 480	1 575	42 364	53 264	8 947	42 518
15 079	48 367	2 247	82 477	101 135	22 608	91 063
64 269	106 242	12 166	377 882	269 488	85 951	179 801
12 313	37 194	1 086	66 179	79 502	17 767	79 251
38 020	51 454	4 703	173 539	164 266	47 054	126 922
29 003	59 544	4 471	142 650	124 298	43 954	107 074
12 313	36 797	1 587	73 003	63 489	20 553	69 275
5 945	21 308	1 083	30 687	33 413	9 777	49 529
22 714	83 316	3 487	102 962	147 136	40 220	164 563

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)
715 843	300 846	193 695	79 214	19 596	48 145	19 209	55 138
49 752	20 094	11 089	4 705	1 622	5 184	3 259	3 800
86 337	37 066	23 530	9 998	2 158	5 579	1 892	6 114
193 134	88 674	47 850	19 419	4 748	11 826	3 810	16 808
48 297	19 316	13 898	5 104	1 417	3 389	826	4 347
106 345	48 936	30 887	9 394	2 533	5 680	1 688	7 227
80 565	33 974	22 811	9 665	2 378	4 267	1 394	6 077
39 781	13 474	12 909	4 722	1 267	3 158	1 266	2 985
21 866	7 328	6 372	3 261	705	1 603	924	1 674
89 766	31 984	24 349	12 947	2 767	7 461	4 150	6 107

第5表 燃料別・地方運輸局別・

平成27年6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	47 966 183	635 945	44 638	469 427	121 880	47 330 239	100 468
北海道	2 082 596	30 505	1 205	22 311	6 990	2 052 091	7 815
東北	4 548 951	43 123	1 960	32 950	8 213	4 505 828	7 329
関東	12 470 104	250 554	19 132	164 687	66 735	12 219 550	38 869
北陸信越	3 385 016	29 396	1 534	24 192	3 670	3 355 621	4 755
中部	7 037 653	58 797	5 547	49 397	3 852	6 978 856	16 285
近畿	6 208 854	103 997	8 861	80 299	14 837	6 104 857	11 925
中国	3 560 448	35 088	2 004	29 019	4 065	3 525 360	3 280
四国	1 852 456	18 022	1 044	15 461	1 517	1 834 434	1 561
九州	6 820 104	66 462	3 351	51 110	12 001	6 753 642	8 649

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	9 649 020	5 314 719	3 597 203	109 982	1 208 525	391 575	7 435	
北海道	592 468	270 258	174 828	3 717	67 117	24 123	474	
東北	982 313	492 046	327 434	5 819	126 551	31 153	1 089	
関東	2 631 796	1 490 723	967 290	49 068	350 347	123 122	896	
北陸信越	613 644	314 724	216 045	4 629	70 003	22 515	1 531	
中部	1 323 235	743 411	555 641	9 407	137 223	40 706	435	
近畿	1 330 176	826 656	578 840	20 391	168 426	58 570	429	
中国	656 948	384 963	278 276	5 830	73 752	26 328	776	
四国	326 086	183 125	120 007	2 374	47 953	12 330	461	
九州	1 192 354	608 814	378 842	8 747	167 153	52 727	1 344	

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	782 090	746 358	35 732
北海道	47 931	47 126	804
東北	40 783	38 344	2 439
関東	285 703	273 135	12 568
北陸信越	23 091	21 596	1 495
中部	64 460	60 317	4 143
近畿	139 535	134 641	4 894
中国	43 253	41 264	1 989
四国	19 881	18 221	1 660
九州	117 452	111 713	5 739

4. CNG

単位:千km

運輸局	合計
全国計	25 773
北海道	1 448
東北	307
関東	11 385
北陸信越	591
中部	2 784
近畿	7 067
中国	1 151
四国	269
九州	771

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
1 969 577	5 633 065	205 892	9 733 561	12 332 089	4 753 450	12 602 137
87 252	164 171	9 916	488 068	659 005	162 185	473 679
154 927	597 109	15 497	806 909	1 243 236	410 864	1 269 958
648 169	1 207 504	71 959	3 090 239	3 352 302	1 315 134	2 495 374
119 631	414 708	9 944	620 529	928 957	277 658	979 437
329 818	649 470	26 771	1 535 874	1 816 829	848 376	1 755 432
278 136	784 813	28 761	1 306 074	1 492 457	660 422	1 542 268
105 879	497 342	12 229	598 107	842 291	320 196	1 146 036
53 245	306 440	6 403	281 452	411 759	146 984	626 590
192 520	1 011 508	24 412	1 006 308	1 585 252	611 630	2 313 361

単位:千km

家 用							
計	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)
4 334 301	1 341 022	1 678 557	341 131	108 394	442 189	188 097	234 911
322 210	90 088	107 684	16 801	8 531	53 295	26 189	19 622
490 267	156 374	181 368	42 274	12 553	51 520	17 652	28 527
1 141 073	406 663	418 138	79 205	23 904	107 120	43 019	63 023
298 920	87 848	123 540	23 554	8 386	29 485	9 106	16 999
579 824	184 638	241 709	38 810	14 478	54 620	17 407	28 162
503 520	151 710	207 567	43 142	12 968	44 533	16 003	27 596
271 985	71 481	105 963	25 408	7 082	33 244	14 125	14 682
142 961	36 800	56 628	15 473	3 627	15 398	7 347	7 688
583 539	155 419	235 960	56 464	16 865	52 973	37 248	28 611