

自動車燃料消費量統計月報

平成27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 27 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。

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

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(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27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27年1月 自動車燃料消費量及び走行キロの概要

平成27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71千kℓ、自家用自動車では4,589千kℓであった。また、走行キロは、営業用自動車が692百万km、自家用自動車が53,022百万kmであった。

軽油の消費量は、営業用自動車では1,277千kℓ、自家用自動車では690千kℓであった。また、走行キロは、営業用自動車4,240百万km、自家用自動車4,169百万kmであった。

LPG及びCNGの消費量は、それぞれ150千kℓ、6,932千m³であった。また、走行キロは、LPG車が764百万km、CNG車が28百万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1月	26年1月	前年度比(%)	27年1月	26年1月	前年度比(%)
ガソリン	営業用	貨物自動車	56	63	88.9	570	604	94.4
		旅客自動車	15	15	100.0	123	116	106.0
		営業用計	71	78	91.0	692	720	96.1
	自家用	貨物自動車	772	762	101.3	8 717	8 406	103.7
		旅客自動車	3 817	3 940	96.9	44 305	43 826	101.1
		自家用計	4 589	4 702	97.6	53 022	52 232	101.5
	ガソリン計		4 660	4 780	97.5	53 714	52 952	101.4
軽油	営業用	貨物自動車	1 174	1 264	92.9	3 844	4 249	90.5
		旅客自動車	103	117	88.0	397	387	102.6
		営業用計	1 277	1 381	92.5	4 240	4 636	91.5
	自家用	貨物自動車	545	564	96.6	3 219	3 227	99.8
		旅客自動車	144	134	107.5	951	894	106.4
		自家用計	690	698	98.9	4 169	4 121	101.2
	軽油計		1 967	2 079	94.6	8 409	8 757	96.0
LPG	営業用乗用車	141	162	87.0	727	841	86.4	
	その他LPG車	9	10	90.0	37	45	82.2	
	LPG計	150	173	86.7	764	887	86.1	
CNG	CNG計	6 932	7 257	95.5	28	31	90.3	

※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27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1,197千kℓ（構成比25.7%）と最も多く、次いで、九州が659千kℓ（同14.1%）、中部が651千kℓ（同14.0%）の順となっている。一方、走行キロを見ると、関東が13,801百万km（同25.7%）と最も多く、次いで、中部が7,827百万km（同14.6%）、九州が7,766百万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551千kℓ（構成比28.0%）と最も多く、次いで、近畿が285千kℓ（同14.5%）、中部が249千kℓ（同12.7%）の順となっている。一方、走行キロを見ると、関東が2,276百万km（同27.1%）と最も多く、次いで、中部が1,138百万km（同13.5%）、近畿が1,137百万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	4 660	(4 780)	100.0	(100.0)	53 714	(52 952)	100.0	(100.0)
北海道	239	(224)	5.1	(4.7)	2 311	(2 343)	4.3	(4.4)
東北	459	(439)	9.8	(9.2)	5 121	(5 072)	9.5	(9.6)
関東	1 197	(1 246)	25.7	(26.1)	13 801	(13 112)	25.7	(24.8)
北陸信越	355	(334)	7.6	(7.0)	3 802	(3 720)	7.1	(7.0)
中部	651	(722)	14.0	(15.1)	7 827	(8 092)	14.6	(15.3)
近畿	609	(685)	13.1	(14.3)	6 947	(6 990)	12.9	(13.2)
中国	332	(336)	7.1	(7.0)	4 029	(4 086)	7.5	(7.7)
四国	160	(181)	3.4	(3.8)	2 110	(2 139)	3.9	(4.0)
九州	659	(614)	14.1	(12.8)	7 766	(7 397)	14.5	(14.0)

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	1 967	(2 079)	100.0	(100.0)	8 409	(8 757)	100.0	(100.0)
北海道	128	(115)	6.5	(5.5)	536	(548)	6.4	(6.3)
東北	193	(187)	9.8	(9.0)	868	(832)	10.3	(9.5)
関東	551	(591)	28.0	(28.4)	2 276	(2 373)	27.1	(27.1)
北陸信越	123	(127)	6.3	(6.1)	541	(561)	6.4	(6.4)
中部	249	(264)	12.7	(12.7)	1 138	(1 182)	13.5	(13.5)
近畿	285	(323)	14.5	(15.5)	1 137	(1 248)	13.5	(14.2)
中国	138	(148)	7.0	(7.1)	568	(603)	6.8	(6.9)
四国	63	(69)	3.2	(3.3)	286	(307)	3.4	(3.5)
九州	235	(256)	12.0	(12.3)	1 061	(1 105)	12.6	(12.6)

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	150	(173)	100.0	(100.0)	764	(887)	100.0	(100.0)
北海道	9	(12)	6.0	(6.7)	47	(61)	6.1	(6.8)
東北	7	(9)	5.0	(5.1)	40	(46)	5.3	(5.2)
関東	57	(66)	37.9	(38.4)	276	(330)	36.2	(37.2)
北陸信越	6	(5)	3.8	(2.8)	23	(25)	3.0	(2.8)
中部	12	(13)	8.0	(7.4)	63	(68)	8.3	(7.7)
近畿	26	(32)	17.1	(18.3)	136	(158)	17.9	(17.8)
中国	8	(8)	5.3	(4.5)	42	(44)	5.5	(5.0)
四国	4	(4)	2.4	(2.1)	19	(19)	2.5	(2.2)
九州	22	(25)	14.6	(14.7)	116	(135)	15.2	(15.3)

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	6 932	(7 257)	100.0	(100.0)	28	(31)	100.0	(100.0)
北海道	353	(331)	5.1	(4.6)	2	(1)	5.4	(4.8)
東北	67	(109)	1.0	(1.5)	0	(0)	1.2	(1.2)
関東	2 948	(3 441)	42.5	(47.4)	12	(14)	44.1	(44.6)
北陸信越	118	(137)	1.7	(1.9)	1	(1)	2.2	(2.2)
中部	660	(814)	9.5	(11.2)	3	(4)	10.9	(11.7)
近畿	2 360	(1 878)	34.0	(25.9)	8	(8)	27.9	(27.6)
中国	205	(269)	3.0	(3.7)	1	(1)	4.3	(3.7)
四国	50	(70)	0.7	(1.0)	0	(0)	1.0	(1.1)
九州	172	(207)	2.5	(2.9)	1	(1)	3.1	(3.1)

※()内は平成26年1月分の数値である。

第1表 燃料別・車種別 総括表

平成27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	6 676	45 566	0.147	32.50
		貨物	軽自動車	49 721	523 977	0.095	69.79
		旅客	バス・乗用車	14 812	122 833	0.121	92.59
		営業用計		71 209	692 376	0.103	67.64
	自家用	貨物	普通車	14 736	92 085	0.160	21.29
			小型車	203 266	1 894 282	0.107	35.01
			軽自動車	554 496	6 730 712	0.082	25.07
		旅客	バス・特種車	34 826	219 800	0.158	24.85
			普通車	1 183 843	10 139 674	0.117	22.74
			小型車	1 243 579	14 428 307	0.086	23.49
			乗用車(ハイブリッド)	300 844	4 600 273	0.065	33.66
		軽自動車	1 053 539	14 916 914	0.071	22.91	
	自家用計		4 589 129	53 022 047	0.087	24.28	
	ガソリン計			4 660 337	53 714 423	0.087	24.48
軽油	営業用	貨物	普通車	887 708	2 768 929	0.321	106.08
			小型車	13 845	106 207	0.130	63.08
			特種車	272 033	968 383	0.281	125.20
		旅客	バス	102 100	387 163	0.264	114.06
			乗用車	1 213	9 456	0.128	69.14
		営業用計		1 276 898	4 240 139	0.301	108.58
	自家用	貨物	普通車	261 977	1 149 249	0.228	28.85
			小型車	201 747	1 730 134	0.117	31.79
			特種車(貨物)	81 668	339 317	0.241	49.16
		旅客	バス	20 498	107 180	0.191	33.55
			普通車	46 264	407 968	0.113	26.92
			小型車	20 295	192 463	0.105	24.93
			特種車(非貨物)	57 365	243 041	0.236	22.18
	自家用計		689 814	4 169 351	0.165	30.17	
軽油計			1 966 712	8 409 489	0.234	47.45	
LPG	営業用乗用車		141 476	726 990	0.195	124.24	
	その他LPG車		8 881	36 854	0.241	32.25	
	LPG計		150 358	763 844	0.197	109.20	
CNG	CNG車		6 932	28 219	0.246	51.86	

(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	4 660 337	71 209	56 396	14 812	4 589 129	772 498	3 816 631
北海道	238 929	3 821	3 121	700	235 108	27 900	207 208
東北	458 508	4 953	4 147	806	453 555	83 610	369 945
関東	1 196 984	29 603	20 592	9 011	1 167 381	202 970	964 411
北陸信越	354 965	3 032	2 670	363	351 932	52 050	299 883
中部	650 973	6 807	6 288	519	644 165	102 383	541 782
近畿	608 546	10 957	9 368	1 589	597 589	104 363	493 226
中国	332 410	3 515	3 079	437	328 894	54 958	273 937
四国	160 471	1 900	1 759	140	158 571	30 970	127 601
九州	658 553	6 621	5 372	1 248	651 932	113 294	538 638

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	1 966 712	1 276 898	1 173 585	103 313	689 814	545 392	144 422
北海道	127 677	75 389	66 216	9 173	52 289	33 959	18 330
東北	192 613	112 440	104 791	7 649	80 174	63 465	16 708
関東	551 431	368 647	334 708	33 939	182 784	149 006	33 778
北陸信越	123 218	72 728	67 025	5 703	50 489	40 099	10 391
中部	249 279	152 841	142 891	9 950	96 437	78 323	18 115
近畿	285 444	210 816	195 455	15 361	74 627	59 965	14 663
中国	138 348	96 894	90 760	6 134	41 454	32 453	9 001
四国	63 450	44 243	41 369	2 874	19 207	14 738	4 469
九州	235 252	142 900	130 371	12 529	92 353	73 385	18 967

3. LPG

単位:kℓ

運輸局	合計	営業用乗用車	その他LPG車
全国計	150 358	141 476	8 881
北海道	9 094	8 799	295
東北	7 492	7 049	443
関東	56 995	53 299	3 696
北陸信越	5 684	5 335	349
中部	12 013	11 030	984
近畿	25 689	24 507	1 182
中国	7 905	7 533	372
四国	3 597	3 216	381
九州	21 889	20 709	1 180

4. CNG

単位:千m³

運輸局	合計
全国計	6 932
北海道	353
東北	67
関東	2 948
北陸信越	118
中部	660
近畿	2 360
中国	205
四国	50
九州	172

第3表 燃料別・地方運輸局別・11車種別 走行キロ

平成27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	53 714 423	692 376	569 543	122 833	53 022 047	8 717 078	44 304 969
北海道	2 311 387	33 224	26 695	6 529	2 278 163	286 017	1 992 146
東北	5 120 600	48 155	39 962	8 193	5 072 445	866 333	4 206 112
関東	13 801 271	270 589	201 149	69 440	13 530 682	2 095 558	11 435 124
北陸信越	3 801 736	32 700	29 069	3 631	3 769 036	612 612	3 156 424
中部	7 827 408	64 200	60 486	3 715	7 763 208	1 110 980	6 652 228
近畿	6 947 100	112 926	98 530	14 396	6 834 175	1 215 576	5 618 599
中国	4 028 762	38 421	34 398	4 023	3 990 341	701 833	3 288 508
四国	2 109 846	20 126	18 670	1 456	2 089 720	419 167	1 670 553
九州	7 766 313	72 034	60 584	11 450	7 694 278	1 409 003	6 285 275

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	8 409 489	4 240 139	3 843 520	396 619	4 169 351	3 218 699	950 651
北海道	535 654	219 751	195 156	24 595	315 903	206 904	108 999
東北	867 508	393 066	360 707	32 358	474 442	363 433	111 009
関東	2 275 512	1 195 016	1 072 981	122 035	1 080 496	855 229	225 267
北陸信越	541 110	250 864	226 527	24 337	290 246	227 277	62 969
中部	1 138 091	585 018	543 828	41 190	553 073	444 319	108 753
近畿	1 136 628	656 823	598 546	58 276	479 805	384 085	95 721
中国	568 182	305 579	278 293	27 286	262 603	196 255	66 348
四国	285 978	146 038	133 262	12 776	139 940	105 677	34 263
九州	1 060 825	487 984	434 219	53 765	572 841	435 519	137 322

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	763 844	726 990	36 854
北海道	46 928	46 149	778
東北	40 340	37 850	2 490
関東	276 253	263 473	12 780
北陸信越	22 703	21 158	1 545
中部	63 104	58 737	4 367
近畿	136 477	131 349	5 129
中国	42 323	40 260	2 063
四国	19 470	17 783	1 687
九州	116 245	110 231	6 014

4. CNG

単位:千km

運輸局	合計
全国計	28 219
北海道	1 527
東北	339
関東	12 437
北陸信越	616
中部	3 079
近畿	7 870
中国	1 200
四国	287
九州	862

第4表 燃料別・地方運輸局別・

平成27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	4 660 337	71 209	6 676	49 721	14 812	4 589 129	14 736
北海道	238 929	3 821	162	2 959	700	235 108	1 454
東北	458 508	4 953	312	3 835	806	453 555	1 163
関東	1 196 984	29 603	2 404	18 188	9 011	1 167 381	5 137
北陸信越	354 965	3 032	224	2 445	363	351 932	640
中部	650 973	6 807	617	5 671	519	644 165	2 490
近畿	608 546	10 957	1 883	7 485	1 589	597 589	1 823
中国	332 410	3 515	341	2 737	437	328 894	619
四国	160 471	1 900	175	1 584	140	158 571	219
九州	658 553	6 621	558	4 815	1 248	651 932	1 191

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	1 966 712	1 276 898	887 708	13 845	272 033	102 100	1 213	
北海道	127 677	75 389	50 267	362	15 587	9 093	80	
東北	192 613	112 440	80 826	726	23 239	7 378	271	
関東	551 431	368 647	244 321	6 610	83 777	33 836	103	
北陸信越	123 218	72 728	50 340	686	15 999	5 503	200	
中部	249 279	152 841	116 338	1 126	25 426	9 861	90	
近畿	285 444	210 816	148 523	2 518	44 414	15 291	70	
中国	138 348	96 894	75 487	564	14 709	5 997	136	
四国	63 450	44 243	28 744	210	12 414	2 811	63	
九州	235 252	142 900	92 861	1 044	36 467	12 330	199	

3. LPG

単位:kℓ

運輸局	合計	営業用乗用車	その他LPG車
全国計	150 358	141 476	8 881
北海道	9 094	8 799	295
東北	7 492	7 049	443
関東	56 995	53 299	3 696
北陸信越	5 684	5 335	349
中部	12 013	11 030	984
近畿	25 689	24 507	1 182
中国	7 905	7 533	372
四国	3 597	3 216	381
九州	21 889	20 709	1 180

4. CNG

単位:千m³

運輸局	合計
全国計	6 932
北海道	353
東北	67
関東	2 948
北陸信越	118
中部	660
近畿	2 360
中国	205
四国	50
九州	172

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
203 266	554 496	34 826	1 183 843	1 243 579	300 844	1 053 539
7 910	18 536	1 000	71 104	80 468	11 695	42 941
14 264	68 183	2 479	113 967	115 173	25 521	112 806
73 002	124 830	12 316	339 148	336 488	88 973	187 486
11 705	39 705	1 414	76 370	105 818	17 560	98 721
33 839	66 055	4 229	174 595	174 528	56 725	131 705
31 177	71 364	6 186	165 117	140 718	43 828	137 378
10 773	43 565	2 253	78 029	78 840	17 707	97 109
4 577	26 174	978	33 929	37 824	8 410	46 461
16 019	96 084	3 971	131 584	173 723	30 428	198 933

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)
689 814	261 977	201 747	81 668	20 498	46 264	20 295	57 365
52 289	15 940	12 864	5 155	1 807	7 981	3 028	5 514
80 174	33 182	20 964	9 320	3 032	5 816	1 441	6 419
182 784	81 354	49 059	18 593	4 572	9 549	4 727	14 930
50 489	19 259	15 904	4 936	1 696	3 163	1 171	4 360
96 437	37 093	31 314	9 916	2 620	5 644	1 833	8 017
74 627	26 148	23 461	10 355	2 280	4 098	1 625	6 659
41 454	13 984	12 626	5 843	1 368	3 089	1 350	3 194
19 207	6 281	5 818	2 639	511	1 556	841	1 561
92 353	28 738	29 737	14 910	2 611	5 367	4 279	6 710

第5表 燃料別・地方運輸局別・

平成27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	53 714 423	692 376	45 566	523 977	122 833	53 022 047	92 085
北海道	2 311 387	33 224	1 263	25 432	6 529	2 278 163	6 966
東北	5 120 600	48 155	2 022	37 940	8 193	5 072 445	6 591
関東	13 801 271	270 589	19 518	181 631	69 440	13 530 682	36 075
北陸信越	3 801 736	32 700	1 631	27 438	3 631	3 769 036	4 208
中部	7 827 408	64 200	5 653	54 832	3 715	7 763 208	14 999
近畿	6 947 100	112 926	9 131	89 400	14 396	6 834 175	11 006
中国	4 028 762	38 421	1 907	32 491	4 023	3 990 341	2 853
四国	2 109 846	20 126	1 023	17 646	1 456	2 089 720	1 450
九州	7 766 313	72 034	3 418	57 166	11 450	7 694 278	7 938

2. 軽油

運輸局	合計	計	営業用自動車			旅客自動車	
			貨物			バス	乗用車
			普通車	小型車	特種車		
全国計	8 409 489	4 240 139	2 768 929	106 207	968 383	387 163	9 456
北海道	535 654	219 751	136 774	3 690	54 692	23 916	680
東北	867 508	393 066	253 186	5 668	101 852	30 939	1 419
関東	2 275 512	1 195 016	743 807	47 167	282 007	120 974	1 061
北陸信越	541 110	250 864	166 414	4 544	55 569	22 437	1 899
中部	1 138 091	585 018	425 316	9 110	109 403	40 627	563
近畿	1 136 628	656 823	444 813	19 665	134 068	57 747	530
中国	568 182	305 579	214 376	5 593	58 324	26 248	1 038
四国	285 978	146 038	92 709	2 299	38 255	12 193	582
九州	1 060 825	487 984	291 535	8 471	134 214	52 081	1 684

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	763 844	726 990	36 854
北海道	46 928	46 149	778
東北	40 340	37 850	2 490
関東	276 253	263 473	12 780
北陸信越	22 703	21 158	1 545
中部	63 104	58 737	4 367
近畿	136 477	131 349	5 129
中国	42 323	40 260	2 063
四国	19 470	17 783	1 687
九州	116 245	110 231	6 014

4. CNG

単位:千km

運輸局	合計
全国計	28 219
北海道	1 527
東北	339
関東	12 437
北陸信越	616
中部	3 079
近畿	7 870
中国	1 200
四国	287
九州	862

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
1 894 282	6 730 712	219 800	10 139 674	14 428 307	4 600 273	14 916 914
83 044	196 007	10 582	503 168	760 675	155 762	561 960
147 147	712 595	16 462	835 241	1 449 233	396 086	1 509 090
625 306	1 434 176	77 019	3 220 794	3 926 074	1 277 261	2 933 976
114 921	493 483	10 692	642 687	1 081 129	265 373	1 156 543
318 817	777 164	28 363	1 601 001	2 130 850	821 302	2 070 712
267 840	936 730	30 701	1 369 548	1 753 403	644 102	1 820 846
101 443	597 538	13 148	622 426	986 990	307 838	1 358 106
50 785	366 932	6 920	294 251	483 072	142 166	744 144
184 978	1 216 087	25 915	1 050 560	1 856 880	590 382	2 761 537

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)
4 169 351	1 149 249	1 730 134	339 317	107 180	407 968	192 463	243 041
315 903	78 126	111 972	16 807	8 361	51 703	28 446	20 489
474 442	133 930	187 584	41 919	12 504	50 123	18 700	29 682
1 080 496	348 235	428 732	78 262	23 644	94 192	42 340	65 091
290 246	75 926	127 828	23 523	8 337	27 920	9 044	17 669
553 073	157 826	247 745	38 748	14 321	48 453	16 933	29 046
479 805	128 760	212 504	42 821	12 777	39 237	15 337	28 370
262 603	61 194	109 700	25 361	6 966	30 200	14 035	15 147
139 940	31 276	58 949	15 452	3 510	15 021	7 774	7 957
572 841	133 977	245 119	56 424	16 761	51 117	39 855	29 589