

自動車燃料消費量統計月報

平成 26 年 4 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4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
	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	21日	
	50～59・500～599・700～799・80～89及び800～899		乗用車(注4)		21日
			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4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4月 自動車燃料消費量及び走行キロの概要

平成26年4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4,613千kℓであった。また、走行キロは、営業用自動車664百万km、自家用自動車52,497百万kmであった。

軽油の消費量は、営業用自動車では1,302千kℓ、自家用自動車では669千kℓであった。また、走行キロは、営業用自動車4,351百万km、自家用自動車4,201百万kmであった。

LPG及びCNGの消費量は、それぞれ159千kℓ、6,940千m³であった。また、走行キロは、LPG車818百万km、CNG車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4月	25年4月	前年度比(%)	26年4月	25年4月	前年度比(%)
ガソリン	営業用	貨物自動車	56	52	107.7	547	534	102.4
		旅客自動車	15	14	107.1	117	101	115.8
		営業用計	71	66	107.6	664	635	104.6
	自家用	貨物自動車	747	692	107.9	8 699	8 038	108.2
		旅客自動車	3 867	3 854	100.3	43 797	42 600	102.8
		自家用計	4 613	4 546	101.5	52 497	50 638	103.7
	ガソリン計		4 685	4 612	101.6	53 161	51 273	103.7
軽油	営業用	貨物自動車	1 194	1 168	102.2	3 975	4 112	96.7
		旅客自動車	108	110	98.2	376	385	97.7
		営業用計	1 302	1 278	101.9	4 351	4 498	96.7
	自家用	貨物自動車	532	574	92.7	3 256	3 403	95.7
		旅客自動車	137	140	97.9	945	992	95.3
		自家用計	669	714	93.7	4 201	4 395	95.6
軽油計		1 971	1 992	98.9	8 552	8 893	96.2	
LPG	営業用乗用車		148	150	98.7	772	799	96.6
	その他LPG車		10	11	90.9	46	47	97.9
	LPG計		159	161	98.8	818	846	96.7
CNG	CNG計		6 940	7 249	95.7	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4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1,303千kℓ（構成比27.8%）と最も多く、次いで、中部が664千kℓ（同14.2%）、九州が618千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13,743百万km（同25.9%）と最も多く、次いで、中部が7,754百万km（同14.6%）、九州が7,617百万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554千kℓ（構成比28.1%）と最も多く、次いで、近畿が279千kℓ（同14.2%）、九州が257千kℓ（同13.0%）の順となっている。一方、走行キロを見ると、関東が2,299百万km（同26.9%）と最も多く、次いで、中部が1,156百万km（同13.5%）、近畿が1,145百万km（同13.4%）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	4 685	(4 612)	100.0	(100.0)	53 161	(51 273)	100.0	(100.0)
北海道	235	(219)	5.0	(4.8)	2 295	(2 281)	4.3	(4.4)
東北	420	(408)	9.0	(8.9)	5 058	(4 688)	9.5	(9.1)
関東	1 303	(1 305)	27.8	(28.3)	13 743	(13 537)	25.9	(26.4)
北陸信越	341	(310)	7.3	(6.7)	3 748	(3 493)	7.1	(6.8)
中部	664	(679)	14.2	(14.7)	7 754	(7 476)	14.6	(14.6)
近畿	612	(645)	13.1	(14.0)	6 907	(6 958)	13.0	(13.6)
中国	324	(316)	6.9	(6.9)	3 963	(3 866)	7.5	(7.5)
四国	170	(158)	3.6	(3.4)	2 077	(1 981)	3.9	(3.9)
九州	618	(571)	13.2	(12.4)	7 617	(6 991)	14.3	(13.6)

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	1 971	(1 992)	100.0	(100.0)	8 552	(8 893)	100.0	(100.0)
北海道	122	(121)	6.2	(6.1)	552	(568)	6.5	(6.4)
東北	200	(210)	10.2	(10.5)	895	(927)	10.5	(10.4)
関東	554	(543)	28.1	(27.2)	2 299	(2 370)	26.9	(26.7)
北陸信越	132	(124)	6.7	(6.2)	554	(593)	6.5	(6.7)
中部	237	(296)	12.0	(14.9)	1 156	(1 307)	13.5	(14.7)
近畿	279	(254)	14.2	(12.8)	1 145	(1 110)	13.4	(12.5)
中国	133	(132)	6.7	(6.6)	578	(586)	6.8	(6.6)
四国	57	(66)	2.9	(3.3)	293	(311)	3.4	(3.5)
九州	257	(245)	13.0	(12.3)	1 081	(1 121)	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	159	(161)	100.0	(100.0)	818	(846)	100.0	(100.0)
北海道	9	(11)	5.8	(6.8)	51	(60)	6.3	(7.0)
東北	8	(9)	5.2	(5.5)	45	(47)	5.4	(5.6)
関東	64	(59)	40.3	(36.6)	293	(304)	35.8	(35.9)
北陸信越	5	(5)	2.9	(3.3)	25	(28)	3.0	(3.3)
中部	13	(12)	7.9	(7.4)	67	(67)	8.2	(7.9)
近畿	26	(29)	16.3	(18.1)	145	(147)	17.7	(17.4)
中国	8	(8)	5.0	(5.0)	45	(44)	5.5	(5.2)
四国	4	(4)	2.3	(2.5)	21	(20)	2.5	(2.4)
九州	22	(24)	14.1	(14.7)	127	(129)	15.5	(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	6 940	(7 249)	100.0	(100.0)	29	(31)	100.0	(100.0)
北海道	375	(361)	5.4	(5.0)	2	(1)	5.4	(4.5)
東北	63	(90)	0.9	(1.2)	0	(0)	1.2	(1.1)
関東	3 448	(3 312)	49.7	(45.7)	13	(14)	44.5	(44.1)
北陸信越	85	(134)	1.2	(1.8)	1	(1)	2.2	(2.1)
中部	596	(751)	8.6	(10.4)	3	(3)	10.6	(10.3)
近畿	1 897	(2 052)	27.3	(28.3)	8	(9)	28.0	(29.8)
中国	214	(311)	3.1	(4.3)	1	(1)	4.1	(4.1)
四国	67	(77)	1.0	(1.1)	0	(0)	1.1	(1.1)
九州	195	(162)	2.8	(2.2)	1	(1)	3.0	(2.8)

※()内は平成25年4月分の数値である。

第1表 燃料別・車種別 総括表

平成26年4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	5 721	37 207	0.154	27.86
		貨物	軽自動車	50 446	510 028	0.099	72.94
		旅客	バス・乗用車	15 301	116 989	0.131	96.03
		営業用計		71 468	664 224	0.108	69.58
	自家用	貨物	普通車	13 402	93 004	0.144	22.70
			小型車	212 307	2 008 319	0.106	38.20
			軽自動車	520 962	6 598 010	0.079	25.46
		旅客	バス・特種車	37 651	236 552	0.159	27.85
			普通車	1 271 229	10 749 477	0.118	24.65
			小型車	1 240 413	14 276 673	0.087	23.34
			乗用車(ハイブリッド)	274 518	4 223 120	0.065	36.98
			軽自動車	1 042 892	14 311 458	0.073	23.52
	自家用計		4 613 374	52 496 612	0.088	25.06	
	ガソリン計			4 684 842	53 160 836	0.088	25.26
	軽油	営業用	貨物	普通車	895 930	2 860 943	0.313
小型車				12 999	99 198	0.131	60.60
特種車				285 250	1 014 972	0.281	137.12
旅客			バス	106 525	367 098	0.290	112.56
			乗用車	1 225	9 233	0.133	66.39
営業用計			1 301 931	4 351 443	0.299	115.87	
自家用		貨物	普通車	253 517	1 127 801	0.225	29.50
			小型車	198 222	1 786 332	0.111	33.68
			特種車(貨物)	80 267	341 411	0.235	51.27
		旅客	バス	19 065	103 689	0.184	33.29
			普通車	44 872	400 209	0.112	28.21
			小型車	21 578	202 119	0.107	26.82
			特種車(非貨物)	51 556	239 336	0.215	22.66
自家用計		669 078	4 200 897	0.159	31.51		
軽油計			1 971 008	8 552 340	0.230	50.05	
LPG	営業用乗用車		148 462	772 352	0.192	133.70	
	その他LPG車		10 484	45 780	0.229	39.59	
	LPG計		158 946	818 132	0.194	118.00	
CNG	CNG車		6 940	28 653	0.242	51.72	

(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4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	4 684 842	71 468	56 167	15 301	4 613 374	746 671	3 866 703
北海道	234 583	3 715	3 050	664	230 869	27 838	203 031
東北	419 597	4 293	3 567	726	415 304	70 501	344 803
関東	1 302 726	28 747	18 547	10 200	1 273 979	200 250	1 073 729
北陸信越	341 373	2 584	2 119	464	338 790	54 802	283 988
中部	664 162	6 194	5 702	492	657 968	98 306	559 662
近畿	611 507	15 271	13 905	1 366	596 236	96 906	499 329
中国	323 716	3 267	2 790	477	320 449	56 818	263 631
四国	169 624	1 414	1 315	99	168 210	34 121	134 089
九州	617 554	5 983	5 172	811	611 571	107 130	504 441

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	1 971 008	1 301 931	1 194 180	107 751	669 078	532 007	137 071
北海道	122 391	74 475	67 247	7 229	47 915	33 538	14 377
東北	200 251	120 217	113 286	6 931	80 034	64 261	15 774
関東	554 152	375 629	339 084	36 545	178 523	143 465	35 058
北陸信越	131 996	82 876	75 901	6 975	49 120	39 675	9 445
中部	236 907	157 620	148 552	9 068	79 287	64 134	15 153
近畿	278 989	197 784	180 559	17 225	81 205	68 163	13 043
中国	132 502	93 896	87 777	6 119	38 606	29 589	9 017
四国	57 063	36 190	32 959	3 231	20 872	16 237	4 635
九州	256 757	163 243	148 815	14 428	93 514	72 945	20 570

3. LPG

単位:kℓ

運輸局	合計	営業用乗用車	その他LPG車
全国計	158 946	148 462	10 484
北海道	9 278	9 101	177
東北	8 238	7 559	679
関東	64 071	59 828	4 243
北陸信越	4 659	4 229	430
中部	12 617	11 430	1 187
近畿	25 921	24 493	1 428
中国	8 023	7 559	464
四国	3 731	3 299	433
九州	22 408	20 965	1 443

4. CNG

単位:千m³

運輸局	合計
全国計	6 940
北海道	375
東北	63
関東	3 448
北陸信越	85
中部	596
近畿	1 897
中国	214
四国	67
九州	195

第3表 燃料別・地方運輸局別・11車種別 走行キロ

平成26年4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	53 160 836	664 224	547 235	116 989	52 496 612	8 699 332	43 797 280
北海道	2 294 765	31 610	26 017	5 593	2 263 155	285 332	1 977 823
東北	5 057 517	45 423	37 969	7 455	5 012 093	860 481	4 151 612
関東	13 743 193	262 952	193 430	69 522	13 480 241	2 110 936	11 369 305
北陸信越	3 748 180	31 387	28 190	3 197	3 716 793	609 263	3 107 530
中部	7 753 504	61 240	57 921	3 319	7 692 264	1 112 961	6 579 303
近畿	6 907 262	106 832	93 988	12 844	6 800 430	1 217 449	5 582 981
中国	3 963 226	36 422	32 786	3 637	3 926 803	692 113	3 234 690
四国	2 076 590	18 397	17 190	1 207	2 058 192	415 095	1 643 098
九州	7 616 601	69 960	59 745	10 215	7 546 641	1 395 702	6 150 938

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	8 552 340	4 351 443	3 975 112	376 331	4 200 897	3 255 545	945 352
北海道	551 989	225 881	203 178	22 703	326 108	211 611	114 498
東北	894 744	408 239	376 749	31 490	486 505	371 846	114 659
関東	2 298 833	1 227 421	1 111 650	115 771	1 071 412	857 125	214 287
北陸信越	554 104	258 233	234 937	23 296	295 870	232 122	63 748
中部	1 156 213	602 654	563 986	38 668	553 559	448 773	104 785
近畿	1 144 565	668 464	613 609	54 855	476 101	384 832	91 269
中国	578 024	312 328	286 796	25 533	265 695	199 520	66 175
四国	292 958	149 519	137 180	12 339	143 438	108 238	35 201
九州	1 080 911	498 703	447 027	51 675	582 208	441 477	140 731

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	818 132	772 352	45 780
北海道	51 289	50 347	942
東北	44 553	41 344	3 208
関東	293 182	277 362	15 820
北陸信越	24 797	22 810	1 986
中部	66 941	61 430	5 512
近畿	145 214	138 942	6 272
中国	44 961	42 356	2 605
四国	20 684	18 695	1 989
九州	126 513	119 067	7 446

4. CNG

単位:千km

運輸局	合計
全国計	28 653
北海道	1 548
東北	334
関東	12 738
北陸信越	617
中部	3 043
近畿	8 020
中国	1 167
四国	313
九州	873

第4表 燃料別・地方運輸局別・

平成26年4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	4 684 842	71 468	5 721	50 446	15 301	4 613 374	13 402
北海道	234 583	3 715	132	2 919	664	230 869	1 610
東北	419 597	4 293	230	3 337	726	415 304	639
関東	1 302 726	28 747	2 596	15 950	10 200	1 273 979	5 094
北陸信越	341 373	2 584	163	1 956	464	338 790	508
中部	664 162	6 194	760	4 942	492	657 968	2 569
近畿	611 507	15 271	1 171	12 734	1 366	596 236	1 378
中国	323 716	3 267	226	2 564	477	320 449	341
四国	169 624	1 414	144	1 171	99	168 210	151
九州	617 554	5 983	299	4 873	811	611 571	1 113

2. 軽油

運輸局	合計	計	営業用				自		
			貨物自動車			旅客自動車		バス	乗用車
			普通車	小型車	特種車	バス	乗用車		
全国計	1 971 008	1 301 931	895 930	12 999	285 250	106 525	1 225		
北海道	122 391	74 475	47 665	339	19 242	7 140	89		
東北	200 251	120 217	80 214	548	32 523	6 776	155		
関東	554 152	375 629	256 007	6 416	76 662	36 423	121		
北陸信越	131 996	82 876	57 996	564	17 341	6 665	310		
中部	236 907	157 620	110 408	937	37 206	9 018	50		
近畿	278 989	197 784	138 169	2 328	40 062	17 148	77		
中国	132 502	93 896	68 819	788	18 170	5 972	147		
四国	57 063	36 190	25 275	305	7 379	3 174	57		
九州	256 757	163 243	111 377	774	36 664	14 208	219		

3. LPG

単位:kℓ

運輸局	合計	営業用乗用車	その他LPG車
全国計	158 946	148 462	10 484
北海道	9 278	9 101	177
東北	8 238	7 559	679
関東	64 071	59 828	4 243
北陸信越	4 659	4 229	430
中部	12 617	11 430	1 187
近畿	25 921	24 493	1 428
中国	8 023	7 559	464
四国	3 731	3 299	433
九州	22 408	20 965	1 443

4. CNG

単位:千m³

運輸局	合計
全国計	6 940
北海道	375
東北	63
関東	3 448
北陸信越	85
中部	596
近畿	1 897
中国	214
四国	67
九州	195

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
212 307	520 962	37 651	1 271 229	1 240 413	274 518	1 042 892
9 257	16 971	1 754	71 443	77 136	7 767	44 932
14 674	55 188	2 591	94 228	121 813	20 050	106 122
81 156	114 000	14 414	418 331	346 129	97 784	197 070
11 546	42 749	1 483	83 896	94 932	12 828	90 849
37 736	58 001	4 428	183 613	176 133	56 310	139 178
23 581	71 947	5 400	183 677	155 008	30 468	124 776
9 477	47 000	2 110	78 863	73 538	13 177	95 944
5 339	28 631	1 203	35 559	34 907	7 404	55 016
19 541	86 477	4 268	121 619	160 818	28 731	189 005

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)
669 078	253 517	198 222	80 267	19 065	44 872	21 578	51 556
47 915	16 088	13 504	3 946	1 502	6 339	2 847	3 690
80 034	31 780	22 517	9 963	2 336	6 433	1 986	5 019
178 523	80 119	46 253	17 094	4 294	8 175	5 662	16 926
49 120	19 217	15 969	4 488	1 513	3 696	1 117	3 119
79 287	29 523	26 371	8 241	2 623	4 595	1 675	6 259
81 205	30 597	26 308	11 258	2 085	4 016	1 444	5 498
38 606	10 659	12 796	6 134	1 254	3 130	1 465	3 169
20 872	6 497	6 602	3 138	513	1 922	797	1 404
93 514	29 037	27 903	16 005	2 945	6 566	4 585	6 474

第5表 燃料別・地方運輸局別・

平成26年4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	53 160 836	664 224	37 207	510 028	116 989	52 496 612	93 004
北海道	2 294 765	31 610	988	25 029	5 593	2 263 155	6 861
東北	5 057 517	45 423	1 664	36 305	7 455	5 012 093	6 487
関東	13 743 193	262 952	16 338	177 092	69 522	13 480 241	36 828
北陸信越	3 748 180	31 387	1 328	26 862	3 197	3 716 793	4 023
中部	7 753 504	61 240	4 613	53 307	3 319	7 692 264	15 420
近畿	6 907 262	106 832	7 358	86 630	12 844	6 800 430	10 951
中国	3 963 226	36 422	1 459	31 327	3 637	3 926 803	2 842
四国	2 076 590	18 397	856	16 335	1 207	2 058 192	1 438
九州	7 616 601	69 960	2 603	57 143	10 215	7 546 641	8 155

2. 軽油

運輸局	合計	計	営業用			旅客自動車	
			貨物自動車			バス	乗用車
			普通車	小型車	特種車		
全国計	8 552 340	4 351 443	2 860 943	99 198	1 014 972	367 098	9 233
北海道	551 989	225 881	141 869	3 208	58 101	22 028	675
東北	894 744	408 239	264 818	5 393	106 538	30 009	1 482
関東	2 298 833	1 227 421	771 168	44 047	296 435	114 726	1 045
北陸信越	554 104	258 233	172 337	4 278	58 323	21 383	1 913
中部	1 156 213	602 654	440 649	8 304	115 033	38 173	495
近畿	1 144 565	668 464	455 249	18 620	139 741	54 306	549
中国	578 024	312 328	220 984	5 267	60 545	24 575	957
四国	292 958	149 519	95 103	2 156	39 921	11 785	554
九州	1 080 911	498 703	298 767	7 926	140 335	50 113	1 562

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	818 132	772 352	45 780
北海道	51 289	50 347	942
東北	44 553	41 344	3 208
関東	293 182	277 362	15 820
北陸信越	24 797	22 810	1 986
中部	66 941	61 430	5 512
近畿	145 214	138 942	6 272
中国	44 961	42 356	2 605
四国	20 684	18 695	1 989
九州	126 513	119 067	7 446

4. CNG

単位:千km

運輸局	合計
全国計	28 653
北海道	1 548
東北	334
関東	12 738
北陸信越	617
中部	3 043
近畿	8 020
中国	1 167
四国	313
九州	873

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
2 008 319	6 598 010	236 552	10 749 477	14 276 673	4 223 120	14 311 458
84 938	193 532	11 722	528 478	748 558	144 700	544 365
152 836	701 159	18 127	879 869	1 428 730	367 296	1 457 589
670 833	1 403 276	83 670	3 428 689	3 885 571	1 182 711	2 788 664
121 562	483 678	11 112	673 388	1 065 216	243 353	1 114 461
339 833	757 707	30 537	1 697 884	2 112 192	752 364	1 986 326
285 980	920 519	32 739	1 464 816	1 748 115	592 721	1 744 591
105 346	583 926	13 748	657 820	975 223	277 243	1 310 656
53 179	360 477	7 072	310 702	478 379	130 346	716 600
193 812	1 193 736	27 825	1 107 832	1 834 690	532 385	2 648 205

単位:千km

家 用							
計	自 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)
4 200 897	1 127 801	1 786 332	341 411	103 689	400 209	202 119	239 336
326 108	77 636	117 243	16 732	8 083	54 152	31 984	20 279
486 505	132 398	196 994	42 454	12 383	51 838	21 120	29 318
1 071 412	340 331	438 065	78 729	22 858	85 794	41 737	63 897
295 870	74 899	133 409	23 814	8 196	28 430	9 732	17 389
553 559	155 585	254 014	39 174	13 655	45 469	16 821	28 840
476 101	124 921	216 830	43 080	12 243	36 236	14 953	27 838
265 695	59 786	114 225	25 509	6 756	29 914	14 515	14 990
143 438	31 324	61 238	15 676	3 407	15 502	8 464	7 827
582 208	130 919	254 314	56 244	16 107	52 873	42 793	28 957