

自動車燃料消費量統計月報

平成 26 年 11 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26年11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。

農耕作業用自動車は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11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11月 自動車燃料消費量及び走行キロの概要

平成26年11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64千kℓ、自家用自動車では4,197千kℓであった。また、走行キロは、営業用自動車637百万km、自家用自動車47,845百万kmであった。

軽油の消費量は、営業用自動車では1,431千kℓ、自家用自動車では721千kℓであった。また、走行キロは、営業用自動車5,316百万km、自家用自動車4,414百万kmであった。

LPG及びCNGの消費量は、それぞれ147千kℓ、6,859千m³であった。また、走行キロは、LPG車が797百万km、CNG車が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ℓ、千m ³)			走行キロ (百万km)		
			26年11月	25年11月	前年度比(%)	26年11月	25年11月	前年度比(%)
ガソリン	営業用	貨物自動車	50	48	103.3	516	501	103.0
		旅客自動車	15	14	106.9	121	107	112.9
		営業用計	64	62	104.1	637	608	104.7
	自家用	貨物自動車	703	677	103.8	8 104	7 815	103.7
		旅客自動車	3 494	3 501	99.8	39 742	39 347	101.0
		自家用計	4 197	4 178	100.4	47 845	47 162	101.4
ガソリン計		4 261	4 240	100.5	48 482	47 770	101.5	
軽油	営業用	貨物自動車	1 308	1 221	107.2	4 910	4 717	104.1
		旅客自動車	122	123	99.7	406	404	100.5
		営業用計	1 431	1 343	106.5	5 316	5 121	103.8
	自家用	貨物自動車	572	588	97.3	3 410	3 461	98.5
		旅客自動車	149	150	99.1	1 004	1 022	98.2
		自家用計	721	738	97.7	4 414	4 483	98.5
軽油計		2 152	2 081	103.4	9 729	9 604	101.3	
LPG	営業用乗用車	138	145	95.7	760	788	96.4	
	その他LPG車	9	10	90.0	38	42	89.3	
	LPG計	147	154	95.4	797	830	96.1	
CNG	CNG計	6 859	6 810	100.7	29	29	99.1	

※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11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1,145千kℓ（構成比26.9%）と最も多く、次いで、近畿が621千kℓ（同14.6%）、中部が621千kℓ（同14.6%）の順となっている。一方、走行キロを見ると、関東が12,569百万km（同25.9%）と最も多く、次いで、中部が7,090百万km（同14.6%）、九州が6,906百万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571千kℓ（構成比26.5%）と最も多く、次いで、近畿が310千kℓ（同14.4%）、中部が280千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2,640百万km（同27.1%）と最も多く、次いで、中部が1,324百万km（同13.6%）、近畿が1,324百万km（同13.6%）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	4 261 (4 240)	100.0 (100.0)	48 482 (47 770)	100.0 (100.0)
北海道	207 (202)	4.9 (4.8)	2 106 (2 087)	4.3 (4.4)
東北	394 (381)	9.2 (9.0)	4 613 (4 540)	9.5 (9.5)
関東	1 145 (1 188)	26.9 (28.0)	12 569 (12 387)	25.9 (25.9)
北陸信越	286 (271)	6.7 (6.4)	3 419 (3 375)	7.1 (7.1)
中部	621 (630)	14.6 (14.9)	7 090 (6 962)	14.6 (14.6)
近畿	621 (548)	14.6 (12.9)	6 292 (6 204)	13.0 (13.0)
中国	287 (308)	6.7 (7.3)	3 603 (3 546)	7.4 (7.4)
四国	156 (154)	3.7 (3.6)	1 883 (1 853)	3.9 (3.9)
九州	545 (557)	12.8 (13.1)	6 906 (6 816)	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	2 152 (2 081)	100.0 (100.0)	9 729 (9 604)	100.0 (100.0)
北海道	141 (136)	6.6 (6.5)	614 (621)	6.3 (6.5)
東北	229 (233)	10.6 (11.2)	1 004 (1 010)	10.3 (10.5)
関東	571 (542)	26.5 (26.0)	2 640 (2 587)	27.1 (26.9)
北陸信越	137 (133)	6.3 (6.4)	623 (621)	6.4 (6.5)
中部	280 (289)	13.0 (13.9)	1 324 (1 302)	13.6 (13.6)
近畿	310 (280)	14.4 (13.4)	1 324 (1 284)	13.6 (13.4)
中国	147 (137)	6.8 (6.6)	659 (650)	6.8 (6.8)
四国	73 (67)	3.4 (3.2)	330 (327)	3.4 (3.4)
九州	263 (264)	12.2 (12.7)	1 212 (1 202)	12.5 (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	147 (154)	100.0 (100.0)	797 (830)	100.0 (100.0)
北海道	11 (7)	7.3 (4.8)	49 (53)	6.2 (6.4)
東北	8 (9)	5.6 (6.0)	42 (46)	5.3 (5.5)
関東	53 (57)	36.3 (37.2)	288 (297)	36.1 (35.8)
北陸信越	4 (5)	2.9 (2.9)	24 (25)	3.0 (3.0)
中部	12 (13)	8.4 (8.3)	66 (67)	8.2 (8.1)
近畿	26 (27)	18.0 (17.3)	142 (147)	17.8 (17.7)
中国	8 (8)	5.3 (5.2)	44 (45)	5.5 (5.5)
四国	3 (4)	2.3 (2.4)	20 (21)	2.5 (2.5)
九州	21 (25)	14.0 (16.0)	121 (128)	15.2 (15.5)

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	6 859 (6 810)	100.0 (100.0)	29 (29)	100.0 (100.0)
北海道	401 (324)	5.8 (4.8)	2 (2)	5.4 (5.4)
東北	72 (79)	1.1 (1.2)	0 (0)	1.2 (1.2)
関東	3 324 (3 420)	48.5 (50.2)	13 (13)	44.3 (44.7)
北陸信越	127 (104)	1.8 (1.5)	1 (1)	2.2 (2.2)
中部	720 (743)	10.5 (10.9)	3 (3)	10.9 (10.7)
近畿	1 729 (1 653)	25.2 (24.3)	8 (8)	27.8 (27.8)
中国	255 (271)	3.7 (4.0)	1 (1)	4.2 (3.8)
四国	51 (48)	0.7 (0.7)	0 (0)	1.0 (1.1)
九州	181 (168)	2.6 (2.5)	1 (1)	3.0 (3.1)

※()内は平成25年11月分の数値である。

第1表 燃料別・車種別 総括表

平成26年11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	5 724	39 522	0.145	29.25	
		軽自動車	43 826	476 694	0.092	66.43	
		旅客 バス・乗用車	14 838	120 771	0.123	95.18	
		営業用計	64 388	636 987	0.101	65.02	
	自家用	貨物	普通車	13 357	91 120	0.147	21.95
			小型車	194 674	1 853 600	0.105	35.35
			軽自動車	495 142	6 159 054	0.080	23.74
		旅客	バス・特種車	32 771	198 445	0.165	23.22
			普通車	1 114 772	9 799 032	0.114	22.66
			小型車	1 177 610	13 248 788	0.089	22.14
			乗用車(ハイブリッド)	260 848	4 218 643	0.062	32.77
			軽自動車	907 741	12 276 763	0.074	19.65
	自家用計	4 196 915	47 845 444	0.088	22.69		
	ガソリン計	4 261 304	48 482 431	0.088	22.88		
軽油	営業用	貨物 普通車	998 952	3 607 117	0.277	143.02	
		小型車	13 728	115 353	0.119	70.69	
		特種車	295 587	1 187 084	0.249	159.05	
		旅客 バス	121 078	397 000	0.305	120.84	
		乗用車	1 178	8 961	0.131	67.17	
		営業用計	1 430 523	5 315 515	0.269	140.86	
	自家用	貨物	普通車	296 076	1 357 838	0.218	35.32
			小型車	198 866	1 704 840	0.117	32.31
			特種車(貨物)	77 551	347 096	0.223	52.05
		旅客	バス	20 947	115 589	0.181	37.32
			普通車	49 218	443 254	0.111	30.53
			小型車	20 681	199 137	0.104	27.44
			特種車(非貨物)	57 753	245 816	0.235	23.23
			自家用計	721 093	4 413 570	0.163	33.10
軽油計	2 151 616	9 729 085	0.221	56.87			
LPG	営業用乗用車		138 363	759 532	0.182	133.50	
	その他LPG車		8 906	37 580	0.237	33.70	
	LPG計		147 270	797 111	0.185	117.14	
CNG	CNG車		6 859	28 598	0.240	53.62	

(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11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	4 261 304	64 388	49 550	14 838	4 196 915	703 173	3 493 742
北海道	207 193	2 964	2 402	563	204 229	28 739	175 489
東北	393 766	4 420	3 555	866	389 345	71 032	318 313
関東	1 144 794	26 120	17 571	8 548	1 118 674	161 883	956 791
北陸信越	285 868	2 537	2 235	302	283 331	51 428	231 904
中部	620 809	5 663	5 127	536	615 145	95 095	520 050
近畿	620 892	9 961	7 969	1 992	610 931	101 674	509 257
中国	286 595	3 713	3 338	375	282 882	52 588	230 294
四国	156 069	1 877	1 672	206	154 191	33 222	120 970
九州	545 319	7 132	5 681	1 451	538 187	107 513	430 674

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	2 151 616	1 430 523	1 308 267	122 256	721 093	572 494	148 599
北海道	140 992	91 802	80 824	10 978	49 190	32 396	16 794
東北	228 993	137 830	128 982	8 848	91 163	73 784	17 380
関東	571 055	368 297	330 859	37 438	202 758	168 060	34 698
北陸信越	136 553	87 748	80 430	7 318	48 805	38 640	10 165
中部	279 988	187 214	174 694	12 520	92 774	75 909	16 865
近畿	310 326	231 832	213 431	18 401	78 494	62 198	16 296
中国	147 342	105 810	98 293	7 517	41 533	31 820	9 712
四国	73 367	51 832	48 336	3 495	21 536	16 317	5 218
九州	262 998	168 158	152 419	15 739	94 840	73 370	21 471

3. LPG

単位:kℓ

運輸局	合計	営業用乗用車	その他LPG車
全国計	147 270	138 363	8 906
北海道	10 819	10 576	243
東北	8 208	7 766	442
関東	53 408	49 903	3 505
北陸信越	4 331	3 963	369
中部	12 333	11 216	1 117
近畿	26 480	25 371	1 109
中国	7 747	7 213	534
四国	3 369	3 000	369
九州	20 574	19 355	1 218

4. CNG

単位:千m³

運輸局	合計
全国計	6 859
北海道	401
東北	72
関東	3 324
北陸信越	127
中部	720
近畿	1 729
中国	255
四国	51
九州	181

第3表 燃料別・地方運輸局別・11車種別 走行キロ

平成26年11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	48 482 431	636 987	516 215	120 771	47 845 444	8 103 774	39 741 670
北海道	2 105 948	30 497	24 273	6 224	2 075 451	267 385	1 808 066
東北	4 612 845	44 519	36 577	7 942	4 568 327	805 710	3 762 616
関東	12 569 230	251 676	182 560	69 116	12 317 554	1 962 688	10 354 866
北陸信越	3 418 826	30 258	26 724	3 534	3 388 567	569 261	2 819 306
中部	7 090 461	58 553	55 020	3 533	7 031 908	1 038 412	5 993 496
近畿	6 292 234	102 577	88 646	13 930	6 189 657	1 132 593	5 057 064
中国	3 603 416	35 055	31 141	3 913	3 568 361	648 697	2 919 664
四国	1 883 365	18 124	16 731	1 393	1 865 242	387 369	1 477 873
九州	6 906 106	65 729	54 543	11 187	6 840 377	1 291 657	5 548 719

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	9 729 085	5 315 515	4 909 554	405 962	4 413 570	3 409 774	1 003 796
北海道	613 628	275 415	250 354	25 060	338 213	221 028	117 185
東北	1 003 545	496 705	463 315	33 390	506 840	387 832	119 008
関東	2 639 656	1 492 816	1 367 456	125 360	1 146 840	912 112	234 728
北陸信越	622 562	315 690	291 041	24 649	306 872	239 987	66 885
中部	1 324 158	740 153	698 175	41 978	584 004	470 383	113 622
近畿	1 323 568	821 489	761 700	59 789	502 079	402 815	99 264
中国	659 498	383 560	355 984	27 575	275 939	205 919	70 019
四国	330 149	182 568	169 595	12 973	147 581	111 130	36 451
九州	1 212 321	607 120	551 933	55 187	605 202	458 567	146 635

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	797 111	759 532	37 580
北海道	49 375	48 615	760
東北	42 443	39 898	2 545
関東	287 874	274 731	13 143
北陸信越	23 777	22 187	1 589
中部	65 561	61 102	4 459
近畿	142 238	137 036	5 203
中国	44 163	42 073	2 090
四国	20 218	18 532	1 686
九州	121 463	115 359	6 104

4. CNG

単位:千km

運輸局	合計
全国計	28 598
北海道	1 555
東北	334
関東	12 664
北陸信越	622
中部	3 118
近畿	7 938
中国	1 206
四国	291
九州	869

第4表 燃料別・地方運輸局別・

平成26年11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	4 261 304	64 388	5 724	43 826	14 838	4 196 915	13 357
北海道	207 193	2 964	206	2 195	563	204 229	1 234
東北	393 766	4 420	270	3 285	866	389 345	979
関東	1 144 794	26 120	1 882	15 689	8 548	1 118 674	5 124
北陸信越	285 868	2 537	145	2 091	302	283 331	586
中部	620 809	5 663	632	4 495	536	615 145	2 034
近畿	620 892	9 961	1 188	6 781	1 992	610 931	1 541
中国	286 595	3 713	314	3 024	375	282 882	498
四国	156 069	1 877	86	1 586	206	154 191	207
九州	545 319	7 132	1 001	4 680	1 451	538 187	1 155

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	2 151 616	1 430 523	998 952	13 728	295 587	121 078	1 178	
北海道	140 992	91 802	59 065	403	21 357	10 847	131	
東北	228 993	137 830	96 990	790	31 202	8 685	163	
関東	571 055	368 297	242 126	4 675	84 058	37 316	122	
北陸信越	136 553	87 748	63 227	870	16 332	7 063	256	
中部	279 988	187 214	139 343	1 136	34 214	12 476	44	
近畿	310 326	231 832	169 832	3 669	39 930	18 344	57	
中国	147 342	105 810	80 157	756	17 380	7 399	118	
四国	73 367	51 832	36 999	347	10 990	3 425	71	
九州	262 998	168 158	111 213	1 082	40 124	15 523	216	

3. LPG

単位:kℓ

運輸局	合計	営業用乗用車	その他LPG車
全国計	147 270	138 363	8 906
北海道	10 819	10 576	243
東北	8 208	7 766	442
関東	53 408	49 903	3 505
北陸信越	4 331	3 963	369
中部	12 333	11 216	1 117
近畿	26 480	25 371	1 109
中国	7 747	7 213	534
四国	3 369	3 000	369
九州	20 574	19 355	1 218

4. CNG

単位:千m³

運輸局	合計
全国計	6 859
北海道	401
東北	72
関東	3 324
北陸信越	127
中部	720
近畿	1 729
中国	255
四国	51
九州	181

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
194 674	495 142	32 771	1 114 772	1 177 610	260 848	907 741
9 598	17 907	1 516	53 719	75 732	9 965	34 557
16 154	53 900	1 998	86 491	108 681	20 864	100 279
67 695	89 064	11 997	365 926	327 646	74 562	176 661
10 456	40 386	1 142	69 515	72 533	18 324	70 390
31 709	61 353	3 648	153 701	177 012	42 643	143 046
25 466	74 667	4 417	173 849	184 458	38 257	108 277
8 878	43 212	1 898	62 880	73 036	15 113	77 367
5 193	27 821	1 020	34 173	34 086	6 922	44 769
19 525	86 833	5 134	114 518	124 427	34 199	152 396

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)
721 093	296 076	198 866	77 551	20 947	49 218	20 681	57 753
49 190	15 486	12 364	4 547	1 390	7 766	3 084	4 554
91 163	44 478	19 895	9 410	2 473	6 658	1 977	6 271
202 758	96 370	53 742	17 948	4 267	10 171	4 159	16 101
48 805	19 211	13 171	6 259	1 684	3 321	1 035	4 124
92 774	35 529	31 299	9 081	3 102	5 227	1 828	6 708
78 494	29 014	24 658	8 526	2 530	4 358	1 702	7 707
41 533	15 232	12 032	4 556	1 308	3 437	1 514	3 453
21 536	7 075	6 193	3 050	613	2 027	842	1 736
94 840	33 682	25 513	14 175	3 579	6 252	4 540	7 099

第5表 燃料別・地方運輸局別・

平成26年11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	48 482 431	636 987	39 522	476 694	120 771	47 845 444	91 120
北海道	2 105 948	30 497	1 096	23 177	6 224	2 075 451	6 809
東北	4 612 845	44 519	1 762	34 815	7 942	4 568 327	6 532
関東	12 569 230	251 676	17 009	165 552	69 116	12 317 554	35 854
北陸信越	3 418 826	30 258	1 419	25 305	3 534	3 388 567	4 014
中部	7 090 461	58 553	4 893	50 127	3 533	7 031 908	14 978
近畿	6 292 234	102 577	7 919	80 727	13 930	6 189 657	10 851
中国	3 603 416	35 055	1 646	29 496	3 913	3 568 361	2 761
四国	1 883 365	18 124	891	15 840	1 393	1 865 242	1 436
九州	6 906 106	65 729	2 887	51 655	11 187	6 840 377	7 884

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	9 729 085	5 315 515	3 607 117	115 353	1 187 084	397 000	8 961	
北海道	613 628	275 415	178 922	3 916	67 516	24 426	634	
東北	1 003 545	496 705	331 900	6 237	125 179	32 019	1 370	
関東	2 639 656	1 492 816	969 950	51 147	346 358	124 360	1 000	
北陸信越	622 562	315 690	217 699	4 906	68 437	22 783	1 867	
中部	1 324 158	740 153	553 980	9 816	134 380	41 456	522	
近畿	1 323 568	821 489	576 827	21 583	163 289	59 289	500	
中国	659 498	383 560	278 737	6 029	71 217	26 618	957	
四国	330 149	182 568	120 092	2 486	47 017	12 434	539	
九州	1 212 321	607 120	379 009	9 233	163 690	53 616	1 572	

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	797 111	759 532	37 580
北海道	49 375	48 615	760
東北	42 443	39 898	2 545
関東	287 874	274 731	13 143
北陸信越	23 777	22 187	1 589
中部	65 561	61 102	4 459
近畿	142 238	137 036	5 203
中国	44 163	42 073	2 090
四国	20 218	18 532	1 686
九州	121 463	115 359	6 104

4. CNG

単位:千km

運輸局	合計
全国計	28 598
北海道	1 555
東北	334
関東	12 664
北陸信越	622
中部	3 118
近畿	7 938
中国	1 206
四国	291
九州	869

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
1 853 600	6 159 054	198 445	9 799 032	13 248 788	4 218 643	12 276 763
80 786	179 791	9 657	486 474	702 482	144 537	464 916
143 237	655 940	14 963	806 182	1 330 541	365 223	1 245 708
613 486	1 313 348	69 633	3 115 209	3 593 373	1 174 559	2 402 092
112 552	452 695	9 586	618 081	993 006	243 453	955 180
311 613	711 821	25 600	1 548 600	1 959 216	753 422	1 706 658
263 323	858 419	27 641	1 324 892	1 613 379	588 815	1 502 338
98 750	547 187	11 804	601 299	906 846	280 258	1 119 457
49 508	336 425	6 185	284 188	443 941	130 056	613 502
180 344	1 103 430	23 375	1 014 108	1 706 004	538 320	2 266 912

単位:千km

家 用 自 動 車							
計	貨 物 自 動 車		旅 客 自 動 車		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)
4 413 570	1 357 838	1 704 840	347 096	115 589	443 254	199 137	245 816
338 213	93 071	110 777	17 180	9 059	56 851	30 459	20 816
506 840	159 191	185 539	43 102	13 681	55 235	19 896	30 196
1 146 840	410 919	421 178	80 014	25 408	100 734	42 742	65 844
306 872	90 006	125 914	24 068	8 990	30 707	9 331	17 856
584 004	186 672	243 957	39 754	15 416	51 999	16 797	29 409
502 079	150 806	208 418	43 591	13 751	41 816	15 108	28 588
275 939	71 744	108 310	25 865	7 485	32 911	14 329	15 294
147 581	37 204	58 032	15 894	3 765	16 526	8 215	7 944
605 202	158 224	242 715	57 628	18 034	56 473	42 259	29 868