

自動車燃料消費量統計月報

平成27年2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 2 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
				非貨物輸送車	21日
	40～49・400～499及び600～699	軽自動車		21日	
	2・20～29及び200～299	旅客自動車	バス		7日
	3・30～39・300～399・5・7・50～59・500～599・70～79及び700～799		乗用車(注4)		21日
	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2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2月 自動車燃料消費量及び走行キロの概要

平成27年2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57千kℓ、自家用自動車では3,858千kℓであった。また、走行キロは、営業用自動車574百万km、自家用自動車43,669百万kmであった。

軽油の消費量は、営業用自動車では1,325千kℓ、自家用自動車では661千kℓであった。また、走行キロは、営業用自動車4,820百万km、自家用自動車3,999百万kmであった。

LPG及びCNGの消費量は、それぞれ136千kℓ、5,883千m³であった。また、走行キロは、LPG車734百万km、CNG車27百万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2月	26年2月	前年度比(%)	27年2月	26年2月	前年度比(%)
ガソリン	営業用	貨物自動車	44	47	94.4	464	494	93.9
		旅客自動車	13	12	107.9	109	97	113.0
		営業用計	57	59	97.2	574	591	97.0
	自家用	貨物自動車	634	667	95.0	7 094	7 273	97.5
		旅客自動車	3 224	3 323	97.0	36 575	36 691	99.7
		自家用計	3 858	3 990	96.7	43 669	43 964	99.3
	ガソリン計		3 916	4 049	96.7	44 243	44 555	99.3
軽油	営業用	貨物自動車	1 217	1 248	97.5	4 474	4 652	96.2
		旅客自動車	108	107	100.3	346	345	100.5
		営業用計	1 325	1 356	97.7	4 820	4 997	96.5
	自家用	貨物自動車	527	537	98.1	3 095	3 179	97.4
		旅客自動車	134	136	98.8	904	888	101.8
		自家用計	661	673	98.2	3 999	4 067	98.3
	軽油計		1 986	2 029	97.9	8 820	9 064	97.3
LPG	営業用乗用車	126	136	92.7	697	730	95.5	
	その他LPG車	9	10	94.0	38	41	92.2	
	LPG計	136	146	92.7	734	771	95.3	
CNG	CNG計	5 883	6 358	92.5	25	27	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27年2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1,050千kℓ（構成比26.8%）と最も多く、次いで、中部が564千kℓ（同14.4%）、九州が531千kℓ（同13.6%）の順となっている。一方、走行キロを見ると、関東が11,407百万km（同25.8%）と最も多く、次いで、中部が6,456百万km（同14.6%）、九州が6,373百万km（同14.4%）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518千kℓ（構成比26.1%）と最も多く、次いで、中部が274千kℓ（同13.8%）、近畿が266千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2,395百万km（同27.2%）と最も多く、次いで、近畿が1,208百万km（同13.7%）、中部が1,203百万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	3 916 (4 049)	100.0 (100.0)	44 243 (44 555)	100.0 (100.0)
北海道	195 (219)	5.0 (5.4)	1 908 (1 939)	4.3 (4.4)
東北	364 (401)	9.3 (9.9)	4 209 (4 240)	9.5 (9.5)
関東	1 050 (1 108)	26.8 (27.4)	11 407 (11 542)	25.8 (25.9)
北陸信越	280 (270)	7.2 (6.7)	3 128 (3 147)	7.1 (7.1)
中部	564 (554)	14.4 (13.7)	6 456 (6 483)	14.6 (14.6)
近畿	517 (546)	13.2 (13.5)	5 723 (5 776)	12.9 (13.0)
中国	282 (265)	7.2 (6.5)	3 308 (3 314)	7.5 (7.4)
四国	133 (163)	3.4 (4.0)	1 730 (1 732)	3.9 (3.9)
九州	531 (524)	13.6 (12.9)	6 373 (6 381)	14.4 (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	1 986 (2 029)	100.0 (100.0)	8 820 (9 064)	100.0 (100.0)
北海道	139 (143)	7.0 (7.1)	551 (575)	6.2 (6.3)
東北	220 (201)	11.1 (9.9)	905 (945)	10.3 (10.4)
関東	518 (566)	26.1 (27.9)	2 395 (2 444)	27.2 (27.0)
北陸信越	125 (124)	6.3 (6.1)	563 (584)	6.4 (6.4)
中部	274 (279)	13.8 (13.8)	1 203 (1 236)	13.6 (13.6)
近畿	266 (268)	13.4 (13.2)	1 208 (1 225)	13.7 (13.5)
中国	136 (137)	6.8 (6.7)	599 (616)	6.8 (6.8)
四国	64 (70)	3.2 (3.4)	299 (310)	3.4 (3.4)
九州	244 (240)	12.3 (11.8)	1 097 (1 129)	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	136 (146)	100.0 (100.0)	734 (771)	100.0 (100.0)
北海道	7 (9)	4.9 (6.2)	45 (49)	6.1 (6.3)
東北	7 (7)	5.5 (5.0)	39 (42)	5.3 (5.5)
関東	51 (59)	37.6 (40.2)	266 (276)	36.2 (35.8)
北陸信越	4 (4)	3.2 (2.8)	22 (23)	3.0 (3.0)
中部	11 (12)	8.0 (8.3)	61 (63)	8.3 (8.2)
近畿	25 (25)	18.1 (17.3)	131 (137)	17.9 (17.8)
中国	8 (7)	5.6 (5.1)	41 (42)	5.5 (5.5)
四国	4 (3)	2.7 (2.2)	19 (19)	2.6 (2.5)
九州	20 (19)	14.4 (13.0)	112 (119)	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	5 883 (6 358)	100.0 (100.0)	25 (27)	100.0 (100.0)
北海道	411 (439)	7.0 (6.9)	1 (1)	5.5 (5.4)
東北	76 (71)	1.3 (1.1)	0 (0)	1.2 (1.2)
関東	2 559 (2 886)	43.5 (45.4)	11 (12)	44.1 (44.7)
北陸信越	126 (140)	2.1 (2.2)	1 (1)	2.2 (2.2)
中部	572 (954)	9.7 (15.0)	3 (3)	10.9 (10.6)
近畿	1 744 (1 449)	29.7 (22.8)	7 (7)	27.8 (27.9)
中国	205 (195)	3.5 (3.1)	1 (1)	4.2 (4.0)
四国	40 (68)	0.7 (1.1)	0 (0)	1.0 (1.1)
九州	149 (157)	2.5 (2.5)	1 (1)	3.1 (3.1)

※()内は平成26年2月分の数値である。

第1表 燃料別・車種別 総括表

平成27年2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	5 730	39 071	0.147	30.83
		貨物	軽自動車	38 335	425 187	0.090	63.62
		旅客	バス・乗用車	13 325	109 417	0.122	90.76
		営業用計		57 390	573 675	0.100	62.66
	自家用	貨物	普通車	13 577	92 912	0.146	23.60
			小型車	181 520	1 667 713	0.109	34.12
			軽自動車	438 930	5 333 827	0.082	22.02
		旅客	バス・特種車	33 068	200 109	0.165	25.02
			普通車	1 017 775	8 582 606	0.119	21.34
			小型車	1 017 047	11 779 406	0.086	21.30
			乗用車(ハイブリッド)	246 335	3 761 991	0.065	29.99
			軽自動車	910 065	12 250 575	0.074	20.77
	自家用計		3 858 316	43 669 140	0.088	22.13	
	ガソリン計			3 915 706	44 242 815	0.089	22.31
軽油	営業用	貨物	普通車	916 194	3 267 748	0.280	138.53
			小型車	11 928	94 777	0.126	62.49
			特種車	288 909	1 111 598	0.260	158.98
		旅客	バス	106 703	338 914	0.315	110.47
			乗用車	931	7 361	0.127	59.78
		営業用計		1 324 666	4 820 398	0.275	136.60
	自家用	貨物	普通車	271 614	1 202 493	0.226	33.40
			小型車	185 004	1 577 704	0.117	32.12
			特種車(貨物)	70 410	314 661	0.224	50.42
		旅客	バス	18 428	101 529	0.182	35.23
			普通車	45 864	414 375	0.111	29.99
			小型車	17 885	169 102	0.106	23.90
			特種車(非貨物)	51 966	219 326	0.237	22.14
	自家用計		661 170	3 999 190	0.165	31.98	
軽油計			1 985 837	8 819 588	0.225	55.01	
LPG	営業用乗用車		126 456	696 673	0.182	132.11	
	その他LPG車		9 156	37 823	0.242	36.85	
	LPG計		135 612	734 496	0.185	116.59	
CNG	CNG車		5 883	24 979	0.236	51.19	

(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2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	3 915 706	57 390	44 065	13 325	3 858 316	634 027	3 224 290
北海道	194 746	3 032	2 438	594	191 714	23 092	168 623
東北	363 945	3 566	2 764	801	360 379	60 023	300 357
関東	1 050 063	23 297	16 139	7 158	1 026 766	168 106	858 660
北陸信越	280 476	2 516	2 213	303	277 960	46 145	231 815
中部	564 147	4 694	4 280	414	559 453	81 733	477 720
近畿	516 794	10 249	7 843	2 406	506 545	95 021	411 524
中国	281 559	2 944	2 491	453	278 615	44 639	233 976
四国	133 069	1 439	1 311	128	131 630	25 286	106 344
九州	530 906	5 654	4 585	1 068	525 253	89 982	435 271

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	1 985 837	1 324 666	1 217 032	107 635	661 170	527 027	134 143
北海道	139 268	92 396	81 716	10 679	46 872	31 925	14 947
東北	220 131	137 029	129 276	7 753	83 101	66 625	16 476
関東	517 505	322 597	288 563	34 033	194 908	161 609	33 299
北陸信越	125 465	79 506	73 301	6 205	45 958	36 497	9 462
中部	274 180	190 704	180 496	10 208	83 477	67 402	16 075
近畿	265 645	195 339	179 274	16 065	70 305	56 385	13 920
中国	135 979	99 319	92 575	6 745	36 659	27 722	8 937
四国	63 628	46 306	43 419	2 887	17 323	13 472	3 851
九州	244 036	161 470	148 411	13 059	82 567	65 390	17 176

3. LPG

単位:kℓ

運輸局	合計	営業用乗用車	その他LPG車
全国計	135 612	126 456	9 156
北海道	6 684	6 559	125
東北	7 456	6 965	491
関東	50 973	47 422	3 551
北陸信越	4 389	4 078	311
中部	10 807	9 642	1 165
近畿	24 515	23 319	1 195
中国	7 554	7 023	532
四国	3 715	3 333	383
九州	19 519	18 115	1 404

4. CNG

単位:千m³

運輸局	合計
全国計	5 883
北海道	411
東北	76
関東	2 559
北陸信越	126
中部	572
近畿	1 744
中国	205
四国	40
九州	149

第3表 燃料別・地方運輸局別・11車種別 走行キロ

平成27年2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	44 242 815	573 675	464 258	109 417	43 669 140	7 094 453	36 574 687
北海道	1 908 216	27 544	21 703	5 840	1 880 673	235 594	1 645 079
東北	4 209 336	39 294	31 984	7 311	4 170 042	701 234	3 468 808
関東	11 407 190	226 145	164 523	61 622	11 181 045	1 724 000	9 457 045
北陸信越	3 127 705	26 953	23 706	3 247	3 100 752	496 516	2 604 237
中部	6 456 268	52 374	49 070	3 304	6 403 894	911 445	5 492 449
近畿	5 722 850	93 741	80 839	12 902	5 629 109	989 268	4 639 842
中国	3 307 958	31 530	27 934	3 596	3 276 428	565 517	2 710 912
四国	1 730 202	16 401	15 080	1 322	1 713 801	336 819	1 376 982
九州	6 373 089	59 694	49 420	10 274	6 313 395	1 134 060	5 179 335

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	8 819 588	4 820 398	4 474 123	346 275	3 999 190	3 094 858	904 332
北海道	550 913	248 627	227 175	21 452	302 286	199 254	103 032
東北	904 549	448 963	420 750	28 213	455 587	350 131	105 455
関東	2 394 622	1 350 582	1 243 834	106 748	1 044 040	828 791	215 249
北陸信越	562 794	285 112	264 069	21 043	277 682	217 577	60 105
中部	1 203 309	671 912	635 936	35 976	531 397	427 025	104 372
近畿	1 207 713	747 849	696 849	51 000	459 865	368 286	91 579
中国	599 463	348 582	324 763	23 819	250 881	187 418	63 463
四国	299 423	166 325	155 212	11 113	133 097	100 664	32 433
九州	1 096 802	552 446	505 536	46 910	544 356	415 712	128 644

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	734 496	696 673	37 823
北海道	45 037	44 238	799
東北	38 788	36 231	2 557
関東	265 614	252 520	13 095
北陸信越	21 847	20 258	1 589
中部	60 829	56 352	4 478
近畿	131 143	125 879	5 265
中国	40 704	38 578	2 125
四国	18 756	17 013	1 743
九州	111 778	105 606	6 172

4. CNG

単位:千km

運輸局	合計
全国計	24 979
北海道	1 364
東北	300
関東	11 021
北陸信越	548
中部	2 721
近畿	6 950
中国	1 058
四国	254
九州	763

第4表 燃料別・地方運輸局別・

平成27年2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	3 915 706	57 390	5 730	38 335	13 325	3 858 316	13 577
北海道	194 746	3 032	273	2 165	594	191 714	770
東北	363 945	3 566	267	2 497	801	360 379	920
関東	1 050 063	23 297	2 480	13 659	7 158	1 026 766	5 391
北陸信越	280 476	2 516	202	2 012	303	277 960	739
中部	564 147	4 694	542	3 738	414	559 453	2 297
近畿	516 794	10 249	1 177	6 666	2 406	506 545	1 674
中国	281 559	2 944	268	2 222	453	278 615	419
四国	133 069	1 439	111	1 200	128	131 630	216
九州	530 906	5 654	411	4 175	1 068	525 253	1 152

2. 軽油

運輸局	合計	営業用					自	
		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	1 985 837	1 324 666	916 194	11 928	288 909	106 703	931	
北海道	139 268	92 396	62 457	317	18 942	10 623	57	
東北	220 131	137 029	97 357	512	31 407	7 579	174	
関東	517 505	322 597	207 440	6 175	74 948	33 932	102	
北陸信越	125 465	79 506	56 354	521	16 426	6 057	148	
中部	274 180	190 704	146 591	708	33 197	10 135	73	
近畿	265 645	195 339	136 978	2 116	40 180	15 999	66	
中国	135 979	99 319	76 275	539	15 762	6 659	86	
四国	63 628	46 306	30 622	346	12 451	2 823	64	
九州	244 036	161 470	102 120	695	45 596	12 897	162	

3. LPG

単位:kℓ

運輸局	合計	営業用乗用車	その他LPG車
全国計	135 612	126 456	9 156
北海道	6 684	6 559	125
東北	7 456	6 965	491
関東	50 973	47 422	3 551
北陸信越	4 389	4 078	311
中部	10 807	9 642	1 165
近畿	24 515	23 319	1 195
中国	7 554	7 023	532
四国	3 715	3 333	383
九州	19 519	18 115	1 404

4. CNG

単位:千m³

運輸局	合計
全国計	5 883
北海道	411
東北	76
関東	2 559
北陸信越	126
中部	572
近畿	1 744
中国	205
四国	40
九州	149

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
181 520	438 930	33 068	1 017 775	1 017 047	246 335	910 065
7 470	14 852	1 506	51 271	69 082	8 725	38 039
11 035	48 067	2 248	84 613	92 794	30 230	90 473
65 165	97 551	11 749	353 473	264 542	62 155	166 742
11 191	34 215	1 628	63 307	72 816	15 652	78 412
32 469	46 968	4 032	156 508	150 713	40 339	126 128
26 564	66 782	5 602	128 180	126 789	35 936	115 018
8 335	35 885	1 769	60 609	71 967	16 882	82 749
3 531	21 539	848	27 061	28 114	6 548	43 772
15 760	73 071	3 686	92 753	140 231	29 869	168 733

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)
661 170	271 614	185 004	70 410	18 428	45 864	17 885	51 966
46 872	14 413	13 122	4 390	1 474	5 784	2 528	5 161
83 101	36 624	20 485	9 517	2 161	5 923	1 634	6 758
194 908	94 969	51 573	15 067	4 319	10 668	4 321	13 991
45 958	17 152	13 400	5 945	1 791	3 294	882	3 496
83 477	33 095	25 429	8 878	2 301	5 857	1 705	6 211
70 305	26 374	22 156	7 855	2 635	4 089	1 467	5 729
36 659	12 617	10 494	4 611	900	3 371	1 220	3 445
17 323	5 239	5 474	2 759	482	1 608	733	1 027
82 567	31 130	22 872	11 388	2 365	5 269	3 396	6 147

第5表 燃料別・地方運輸局別・

平成27年2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	44 242 815	573 675	39 071	425 187	109 417	43 669 140	92 912
北海道	1 908 216	27 544	1 079	20 624	5 840	1 880 673	7 006
東北	4 209 336	39 294	1 735	30 249	7 311	4 170 042	6 645
関東	11 407 190	226 145	16 747	147 775	61 622	11 181 045	36 356
北陸信越	3 127 705	26 953	1 395	22 310	3 247	3 100 752	4 256
中部	6 456 268	52 374	4 822	44 248	3 304	6 403 894	15 155
近畿	5 722 850	93 741	7 829	73 010	12 902	5 629 109	11 129
中国	3 307 958	31 530	1 641	26 293	3 596	3 276 428	2 901
四国	1 730 202	16 401	876	14 204	1 322	1 713 801	1 463
九州	6 373 089	59 694	2 945	46 475	10 274	6 313 395	8 001

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	8 819 588	4 820 398	3 267 748	94 777	1 111 598	338 914	7 361
北海道	550 913	248 627	161 238	3 183	62 754	20 928	524
東北	904 549	448 963	298 759	5 068	116 923	27 116	1 098
関東	2 394 622	1 350 582	877 857	42 209	323 768	105 916	832
北陸信越	562 794	285 112	196 357	4 020	63 692	19 562	1 480
中部	1 203 309	671 912	502 153	8 141	125 642	35 541	435
近畿	1 207 713	747 849	525 239	17 582	154 027	50 588	412
中国	599 463	348 582	252 786	4 984	66 993	23 004	815
四国	299 423	166 325	109 288	2 048	43 876	10 660	454
九州	1 096 802	552 446	344 072	7 543	153 921	45 598	1 312

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	734 496	696 673	37 823
北海道	45 037	44 238	799
東北	38 788	36 231	2 557
関東	265 614	252 520	13 095
北陸信越	21 847	20 258	1 589
中部	60 829	56 352	4 478
近畿	131 143	125 879	5 265
中国	40 704	38 578	2 125
四国	18 756	17 013	1 743
九州	111 778	105 606	6 172

4. CNG

単位:千km

運輸局	合計
全国計	24 979
北海道	1 364
東北	300
関東	11 021
北陸信越	548
中部	2 721
近畿	6 950
中国	1 058
四国	254
九州	763

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
1 667 713	5 333 827	200 109	8 582 606	11 779 406	3 761 991	12 250 575
73 187	155 401	9 627	426 219	621 617	126 558	461 057
129 655	564 934	14 969	707 633	1 184 292	323 457	1 238 456
550 345	1 137 299	70 102	2 725 785	3 205 065	1 043 857	2 412 235
101 197	391 062	9 715	544 580	883 433	216 837	949 672
280 564	615 725	25 786	1 354 382	1 739 044	671 918	1 701 319
235 753	742 386	27 987	1 158 559	1 430 712	527 143	1 495 440
89 400	473 216	11 964	526 825	805 553	252 024	1 114 546
44 701	290 654	6 300	249 108	394 143	116 400	611 031
162 911	963 149	23 658	889 515	1 515 546	483 797	2 266 819

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)
3 999 190	1 202 493	1 577 704	314 661	101 529	414 375	169 102	219 326
302 286	81 619	102 065	15 570	7 919	52 035	24 606	18 471
455 587	140 188	171 067	38 876	11 849	50 531	16 287	26 789
1 044 040	364 723	391 455	72 614	22 398	96 495	37 583	58 773
277 682	79 343	116 435	21 798	7 896	28 282	7 994	15 933
531 397	165 125	225 965	35 936	13 549	49 503	15 106	26 214
459 865	134 732	193 856	39 698	12 114	40 162	13 707	25 595
250 881	63 986	99 905	23 526	6 606	30 734	12 450	13 674
133 097	32 673	53 669	14 322	3 327	15 161	6 768	7 177
544 356	140 104	223 287	52 321	15 871	51 472	34 600	26 700