

自動車燃料消費量統計月報

平成27年9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9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27年9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9月 自動車燃料消費量及び走行キロの概要

平成27年9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69千kl、自家用自動車では4,667千klであった。また、走行キロは、営業用自動車653百万km、自家用自動車53,987百万kmであった。

軽油の消費量は、営業用自動車では1,263千kl、自家用自動車では726千klであった。また、走行キロは、営業用自動車4,383百万km、自家用自動車4,409百万kmであった。

LPG及びCNGの消費量は、それぞれ138千kl、6,087千m³であった。また、走行キロは、LPG車が719百万km、CNG車が25百万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9月	26年9月	前年度比(%)	27年9月	26年9月	前年度比(%)
ガソリン	営 業 用	貨物自動車	54	59	91.7%	533	571	93.3%
		旅客自動車	15	14	104.0%	120	113	106.4%
		営業用計	69	73	94.1%	653	684	95.4%
	自 家 用	貨物自動車	787	825	95.4%	8 762	9 249	94.7%
		旅客自動車	3 880	4 160	93.3%	45 225	46 871	96.5%
		自家用計	4 667	4 985	93.6%	53 987	56 120	96.2%
	ガソリン計		4 736	5 058	93.6%	54 640	56 804	96.2%
軽 油	営 業 用	貨物自動車	1 154	1 167	98.8%	3 991	3 793	105.2%
		旅客自動車	109	101	108.1%	392	379	103.3%
		営業用計	1 263	1 268	99.6%	4 383	4 172	105.1%
	自 家 用	貨物自動車	573	575	99.6%	3 342	3 356	99.6%
		旅客自動車	153	144	106.7%	1 067	1 009	105.8%
		自家用計	726	719	101.0%	4 409	4 365	101.0%
	軽油計		1 989	1 987	100.1%	8 792	8 537	103.0%
L P G	営業用乗用車	130	147	88.0%	684	758	90.2%	
	その他LPG車	8	10	79.2%	35	44	79.9%	
	LPG計	138	158	87.4%	719	801	89.7%	
C N G	CNG計	6 087	6 641	91.6%	25	28	90.7%	

※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9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1,353千kℓ（構成比28.6%）と最も多く、次いで、中部が729千kℓ（同15.4%）、九州が627千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14,104百万km（同25.8%）と最も多く、次いで、中部が7,998百万km（同14.6%）、九州が7,844百万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555千kℓ（構成比27.9%）と最も多く、次いで、近畿が284千kℓ（同14.3%）、中部が264千kℓ（同13.3%）の順となっている。一方、走行キロを見ると、関東が2,399百万km（同27.3%）と最も多く、次いで、中部が1,199百万km（同13.6%）、近畿が1,194百万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	4 736 (5 058)	100.0 (100.0)	54 640 (56 804)	100.0 (100.0)
北海道	196 (219)	4.1 (4.3)	2 368 (2 465)	4.3 (4.3)
東北	405 (488)	8.6 (9.7)	5 185 (5 417)	9.5 (9.5)
関東	1 353 (1 413)	28.6 (27.9)	14 104 (14 614)	25.8 (25.7)
北陸信越	343 (300)	7.2 (5.9)	3 866 (4 021)	7.1 (7.1)
中部	729 (717)	15.4 (14.2)	7 998 (8 294)	14.6 (14.6)
近畿	588 (693)	12.4 (13.7)	7 066 (7 356)	12.9 (12.9)
中国	322 (372)	6.8 (7.4)	4 074 (4 245)	7.5 (7.5)
四国	173 (173)	3.7 (3.4)	2 134 (2 222)	3.9 (3.9)
九州	627 (683)	13.2 (13.5)	7 844 (8 171)	14.4 (14.4)

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	1 989 (1 987)	100.0 (100.0)	8 792 (8 537)	100.0 (100.0)
北海道	127 (131)	6.4 (6.6)	551 (554)	6.3 (6.5)
東北	195 (211)	9.8 (10.6)	903 (891)	10.3 (10.4)
関東	555 (525)	27.9 (26.4)	2 399 (2 301)	27.3 (27.0)
北陸信越	125 (119)	6.3 (6.0)	562 (552)	6.4 (6.5)
中部	264 (280)	13.3 (14.1)	1 199 (1 155)	13.6 (13.5)
近畿	284 (283)	14.3 (14.2)	1 194 (1 139)	13.6 (13.3)
中国	131 (121)	6.6 (6.1)	594 (574)	6.8 (6.7)
四国	73 (71)	3.7 (3.6)	296 (290)	3.4 (3.4)
九州	237 (246)	11.9 (12.4)	1 094 (1 080)	12.4 (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	138 (158)	100.0 (100.0)	719 (801)	100.0 (100.0)
北海道	8 (9)	5.9 (5.9)	44 (50)	6.1 (6.2)
東北	7 (8)	5.3 (5.0)	37 (43)	5.2 (5.4)
関東	53 (59)	38.5 (37.4)	264 (289)	36.7 (36.0)
北陸信越	4 (5)	3.1 (2.9)	21 (24)	2.9 (3.0)
中部	11 (14)	8.2 (8.8)	59 (66)	8.2 (8.2)
近畿	25 (31)	18.1 (19.4)	128 (143)	17.8 (17.8)
中国	7 (8)	5.1 (5.0)	40 (44)	5.5 (5.5)
四国	4 (4)	2.6 (2.5)	18 (20)	2.5 (2.5)
九州	18 (21)	13.2 (13.1)	108 (122)	15.0 (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	6 087 (6 641)	100.0 (100.0)	25 (28)	100.0 (100.0)
北海道	467 (354)	7.7 (5.3)	1 (2)	5.7 (5.4)
東北	85 (69)	1.4 (1.0)	0 (0)	1.2 (1.2)
関東	2 905 (3 713)	47.7 (55.9)	11 (12)	44.0 (44.3)
北陸信越	120 (117)	2.0 (1.8)	1 (1)	2.3 (2.2)
中部	545 (491)	9.0 (7.4)	3 (3)	10.7 (10.9)
近畿	1 495 (1 438)	24.6 (21.6)	7 (8)	27.6 (27.8)
中国	266 (209)	4.4 (3.1)	1 (1)	4.5 (4.2)
四国	64 (71)	1.1 (1.1)	0 (0)	1.0 (1.0)
九州	139 (181)	2.3 (2.7)	1 (1)	3.0 (3.0)

※()内は平成26年9月分の数値である。

第1表 燃料別・車種別 総括表

平成27年9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	6 989	44 126	0.158	31.32
		貨物	軽自動車	47 172	488 707	0.097	65.88
		旅客	バス・乗用車	14 941	119 829	0.125	87.18
		営業用計		69 101	652 661	0.106	63.97
	自家用	貨物	普通車	15 335	104 473	0.147	23.31
			小型車	230 371	2 151 987	0.107	39.93
			軽自動車	540 837	6 505 094	0.083	24.50
		旅客	バス・特種車	37 157	219 824	0.169	24.79
			普通車	1 267 075	11 149 208	0.114	25.29
			小型車	1 159 731	13 465 657	0.086	22.54
			乗用車(ハイブリッド)	308 117	5 058 496	0.061	33.66
		軽自動車	1 108 012	15 332 132	0.072	23.27	
	自家用計		4 666 634	53 986 871	0.086	24.76	
	ガソリン計			4 735 735	54 639 533	0.087	24.95
	軽油	営業用	貨物	普通車	842 410	2 868 886	0.294
小型車				13 170	99 198	0.133	59.34
特種車				298 411	1 022 829	0.292	131.24
旅客			バス	108 281	384 938	0.281	112.53
			乗用車	921	7 079	0.130	53.23
営業用計			1 263 193	4 382 930	0.288	111.75	
自家用		貨物	普通車	295 886	1 294 846	0.229	32.48
			小型車	200 303	1 718 926	0.117	31.85
			特種車(貨物)	76 777	328 244	0.234	47.46
		旅客	バス	20 160	103 506	0.195	32.49
			普通車	51 578	480 454	0.107	29.63
			小型車	21 871	213 295	0.103	26.55
			特種車(非貨物)	59 636	269 495	0.221	24.59
自家用計		726 212	4 408 766	0.165	31.68		
軽油計			1 989 406	8 791 696	0.226	49.29	
LPG	営業用乗用車		129 694	683 721	0.190	118.68	
	その他LPG車		8 191	34 984	0.234	31.75	
	LPG計		137 885	718 705	0.192	104.72	
CNG	CNG車		6 087	25 472	0.239	49.19	

(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9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	4 735 735	69 101	54 161	14 941	4 666 634	786 543	3 880 090
北海道	195 576	3 237	2 722	515	192 339	26 513	165 826
東北	405 000	4 324	3 549	775	400 676	67 832	332 844
関東	1 352 952	29 616	20 732	8 884	1 323 336	202 923	1 120 413
北陸信越	342 828	3 052	2 529	523	339 776	54 811	284 965
中部	729 284	6 179	5 290	888	723 106	106 982	616 123
近畿	587 900	10 613	9 118	1 495	577 287	110 092	467 195
中国	322 446	3 557	3 128	429	318 889	55 315	263 573
四国	172 929	1 872	1 605	267	171 057	33 883	137 174
九州	626 821	6 652	5 488	1 164	620 169	128 192	491 978

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	1 989 406	1 263 193	1 153 991	109 202	726 212	572 967	153 246
北海道	126 838	72 687	66 024	6 663	54 150	37 918	16 233
東北	194 622	122 375	114 374	8 000	72 248	55 430	16 818
関東	554 752	341 623	304 840	36 782	213 129	174 447	38 682
北陸信越	125 426	76 780	70 857	5 922	48 646	38 671	9 975
中部	263 653	167 078	156 275	10 802	96 575	77 929	18 646
近畿	283 808	200 588	183 882	16 706	83 220	66 993	16 227
中国	130 659	89 622	83 144	6 478	41 036	31 055	9 982
四国	72 797	48 276	45 006	3 270	24 521	19 280	5 241
九州	236 852	144 165	129 587	14 579	92 687	71 243	21 444

3. LPG

単位:kℓ

運輸局	合計	営業用乗用車	その他LPG車
全国計	137 885	129 694	8 191
北海道	8 181	8 039	142
東北	7 374	6 907	467
関東	53 080	49 669	3 411
北陸信越	4 222	3 909	313
中部	11 329	10 497	832
近畿	24 945	23 999	947
中国	6 993	6 570	423
四国	3 615	3 275	340
九州	18 146	16 829	1 317

4. CNG

単位:千m³

運輸局	合計
全国計	6 087
北海道	467
東北	85
関東	2 905
北陸信越	120
中部	545
近畿	1 495
中国	266
四国	64
九州	139

第3表 燃料別・地方運輸局別・11車種別 走行キロ

平成27年9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	54 639 533	652 661	532 833	119 829	53 986 871	8 761 555	45 225 317
北海道	2 368 377	31 437	24 445	6 992	2 336 940	293 182	2 043 758
東北	5 185 031	43 913	35 780	8 133	5 141 118	865 917	4 275 201
関東	14 104 070	255 909	191 121	64 788	13 848 161	2 141 204	11 706 957
北陸信越	3 866 447	30 438	26 824	3 614	3 836 009	614 338	3 221 671
中部	7 997 761	60 173	56 431	3 741	7 937 589	1 130 233	6 807 356
近畿	7 066 066	107 543	92 728	14 815	6 958 522	1 221 132	5 737 390
中国	4 073 599	36 212	32 145	4 068	4 037 387	692 934	3 344 453
四国	2 134 496	18 344	16 826	1 518	2 116 152	414 924	1 701 228
九州	7 843 685	68 691	56 532	12 159	7 774 994	1 387 691	6 387 303

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	8 791 696	4 382 930	3 990 913	392 017	4 408 766	3 342 016	1 066 750
北海道	550 558	222 195	198 298	23 896	328 363	212 842	115 520
東北	902 878	405 193	373 622	31 571	497 685	379 008	118 677
関東	2 399 414	1 236 980	1 114 310	122 670	1 162 433	899 123	263 310
北陸信越	561 629	259 062	235 477	23 585	302 567	233 016	69 551
中部	1 199 019	609 043	568 706	40 336	589 976	462 942	127 034
近畿	1 194 367	680 372	622 077	58 295	513 995	401 405	112 590
中国	593 565	315 832	289 505	26 327	277 733	201 459	76 274
四国	296 178	151 258	138 849	12 409	144 920	108 080	36 840
九州	1 094 089	502 995	450 068	52 927	591 094	444 141	146 953

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	718 705	683 721	34 984
北海道	43 867	43 072	796
東北	37 255	34 879	2 377
関東	263 882	251 495	12 387
北陸信越	21 174	19 777	1 398
中部	59 277	55 233	4 044
近畿	127 873	123 086	4 787
中国	39 621	37 691	1 931
四国	18 248	16 604	1 644
九州	107 507	101 886	5 621

4. CNG

単位:千km

運輸局	合計
全国計	25 472
北海道	1 451
東北	303
関東	11 195
北陸信越	591
中部	2 723
近畿	7 033
中国	1 152
四国	261
九州	762

第4表 燃料別・地方運輸局別・

平成27年9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	4 735 735	69 101	6 989	47 172	14 941	4 666 634	15 335
北海道	195 576	3 237	134	2 588	515	192 339	1 235
東北	405 000	4 324	299	3 250	775	400 676	999
関東	1 352 952	29 616	2 845	17 887	8 884	1 323 336	6 074
北陸信越	342 828	3 052	273	2 256	523	339 776	669
中部	729 284	6 179	772	4 519	888	723 106	2 487
近畿	587 900	10 613	1 756	7 362	1 495	577 287	1 820
中国	322 446	3 557	339	2 789	429	318 889	499
四国	172 929	1 872	182	1 422	267	171 057	220
九州	626 821	6 652	389	5 098	1 164	620 169	1 333

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	1 989 406	1 263 193	842 410	13 170	298 411	108 281	921	
北海道	126 838	72 687	46 239	414	19 372	6 630	33	
東北	194 622	122 375	82 904	520	30 951	7 897	103	
関東	554 752	341 623	213 310	6 687	84 844	36 672	110	
北陸信越	125 426	76 780	54 214	537	16 106	5 725	197	
中部	263 653	167 078	123 726	891	31 658	10 737	66	
近畿	283 808	200 588	138 700	2 294	42 888	16 661	45	
中国	130 659	89 622	63 432	552	19 160	6 373	105	
四国	72 797	48 276	32 336	298	12 372	3 166	103	
九州	236 852	144 165	87 550	978	41 060	14 420	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	137 885	129 694	8 191
北海道	8 181	8 039	142
東北	7 374	6 907	467
関東	53 080	49 669	3 411
北陸信越	4 222	3 909	313
中部	11 329	10 497	832
近畿	24 945	23 999	947
中国	6 993	6 570	423
四国	3 615	3 275	340
九州	18 146	16 829	1 317

4. CNG

単位:千m³

運輸局	合計
全国計	6 087
北海道	467
東北	85
関東	2 905
北陸信越	120
中部	545
近畿	1 495
中国	266
四国	64
九州	139

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
230 371	540 837	37 157	1 267 075	1 159 731	308 117	1 108 012
10 703	14 575	1 355	64 032	52 158	10 601	37 679
14 838	51 994	1 929	95 422	95 569	25 937	113 986
79 976	116 873	13 378	428 097	358 307	87 293	233 337
11 555	42 588	1 378	88 264	89 160	18 804	87 360
40 037	64 458	5 211	191 392	180 354	55 275	183 891
31 636	76 636	6 704	159 647	122 105	45 823	132 916
12 644	42 172	1 954	76 766	72 057	17 247	95 548
6 405	27 258	1 266	36 873	38 636	9 067	51 331
22 575	104 284	3 982	126 581	151 383	38 068	171 963

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)
726 212	295 886	200 303	76 777	20 160	51 578	21 871	59 636
54 150	20 351	11 351	6 216	1 530	7 005	3 379	4 319
72 248	26 535	19 839	9 056	2 368	5 959	2 066	6 425
213 129	105 456	51 049	17 942	4 606	11 932	5 300	16 845
48 646	19 962	13 968	4 741	1 703	3 325	1 132	3 816
96 575	36 277	31 463	10 189	2 294	5 701	1 973	8 678
83 220	33 868	24 906	8 219	2 392	5 078	1 612	7 145
41 036	13 639	12 166	5 250	1 689	3 817	1 315	3 160
24 521	9 648	6 465	3 167	590	1 988	857	1 806
92 687	30 149	29 096	11 998	2 988	6 775	4 237	7 443

第5表 燃料別・地方運輸局別・

平成27年9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	54 639 533	652 661	44 126	488 707	119 829	53 986 871	104 473
北海道	2 368 377	31 437	1 211	23 234	6 992	2 336 940	8 257
東北	5 185 031	43 913	1 949	33 831	8 133	5 141 118	7 809
関東	14 104 070	255 909	18 865	172 257	64 788	13 848 161	40 463
北陸信越	3 866 447	30 438	1 497	25 327	3 614	3 836 009	4 901
中部	7 997 761	60 173	5 531	50 900	3 741	7 937 589	16 647
近畿	7 066 066	107 543	8 712	84 016	14 815	6 958 522	12 255
中国	4 073 599	36 212	1 991	30 154	4 068	4 037 387	3 484
四国	2 134 496	18 344	1 029	15 797	1 518	2 116 152	1 596
九州	7 843 685	68 691	3 341	53 191	12 159	7 774 994	9 061

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	8 791 696	4 382 930	2 868 886	99 198	1 022 829	384 938	7 079
北海道	550 558	222 195	138 229	3 327	56 742	23 435	461
東北	902 878	405 193	261 126	5 282	107 214	30 580	991
関東	2 399 414	1 236 980	772 712	44 362	297 236	121 791	880
北陸信越	561 629	259 062	171 928	4 199	59 350	22 087	1 498
中部	1 199 019	609 043	444 477	8 451	115 779	39 928	408
近畿	1 194 367	680 372	461 397	18 315	142 366	57 883	412
中国	593 565	315 832	221 692	5 230	62 583	25 601	726
四国	296 178	151 258	95 933	2 135	40 781	11 973	437
九州	1 094 089	502 995	301 392	7 898	140 779	51 661	1 266

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	718 705	683 721	34 984
北海道	43 867	43 072	796
東北	37 255	34 879	2 377
関東	263 882	251 495	12 387
北陸信越	21 174	19 777	1 398
中部	59 277	55 233	4 044
近畿	127 873	123 086	4 787
中国	39 621	37 691	1 931
四国	18 248	16 604	1 644
九州	107 507	101 886	5 621

4. CNG

単位:千km

運輸局	合計
全国計	25 472
北海道	1 451
東北	303
関東	11 195
北陸信越	591
中部	2 723
近畿	7 033
中国	1 152
四国	261
九州	762

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
2 151 987	6 505 094	219 824	11 149 208	13 465 657	5 058 496	15 332 132
95 559	189 365	10 736	560 663	722 346	172 437	577 577
170 720	687 387	16 486	925 121	1 356 954	436 564	1 540 075
706 018	1 394 724	76 463	3 529 833	3 669 665	1 396 855	3 034 141
130 900	478 537	10 688	711 094	1 017 132	295 951	1 186 805
361 066	752 520	28 582	1 761 797	1 976 580	901 353	2 139 044
303 299	905 578	30 689	1 498 896	1 622 758	704 466	1 880 581
115 820	573 629	13 115	684 703	917 353	339 820	1 389 463
58 270	355 058	6 870	323 581	450 494	157 163	763 120
210 335	1 168 295	26 196	1 153 520	1 732 375	653 886	2 821 326

単位:千km

家 用 自 動 車							
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)
4 408 766	1 294 846	1 718 926	328 244	103 506	480 454	213 295	269 495
328 363	86 499	110 276	16 068	8 129	55 766	29 099	22 526
497 685	151 526	186 568	40 914	11 979	54 460	19 742	32 497
1 162 433	392 706	430 091	76 326	22 706	119 053	49 527	72 025
302 567	84 548	125 745	22 723	7 917	31 708	10 381	19 545
589 976	178 490	247 039	37 412	13 958	60 568	20 150	32 358
513 995	146 846	213 072	41 487	12 487	49 790	18 565	31 748
277 733	69 134	107 936	24 388	6 768	36 312	16 154	17 040
144 920	35 470	57 800	14 809	3 428	16 367	8 246	8 800
591 094	149 625	240 399	54 118	16 135	56 431	41 431	32 955