

自動車燃料消費量統計月報

平成27年8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 8 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
				非貨物輸送車	21日
	40～49・400～499及び600～699	軽自動車		7日	
	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	旅客自動車	乗用車(注4)		21日
	50～59・500～599・700～799・80～89及び800～899		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8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8月 自動車燃料消費量及び走行キロの概要

平成27年8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72千kℓ、自家用自動車では5,132千kℓであった。また、走行キロは、営業用自動車が676百万km、自家用自動車が58,821百万kmであった。

軽油の消費量は、営業用自動車では1,225千kℓ、自家用自動車では727千kℓであった。また、走行キロは、営業用自動車4,354百万km、自家用自動車4,472百万kmであった。

LPG及びCNGの消費量は、それぞれ143千kℓ、6,675千m³であった。また、走行キロは、LPG車が744百万km、CNG車が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8月	26年8月	前年度比(%)	27年8月	26年8月	前年度比(%)
ガソリン	営 業 用	貨物自動車	56	57	97.5%	552	556	99.3%
		旅客自動車	16	16	100.4%	123	124	99.4%
		営業用計	72	73	98.1%	676	680	99.3%
	自 家 用	貨物自動車	841	827	101.7%	9371	9241	101.4%
		旅客自動車	4291	4212	101.9%	49451	48225	102.5%
		自家用計	5132	5039	101.8%	58821	57467	102.4%
	ガソリン計		5204	5112	101.8%	59497	58147	102.3%
軽 油	営 業 用	貨物自動車	1113	1115	99.8%	3955	3926	100.7%
		旅客自動車	112	109	102.8%	399	393	101.5%
		営業用計	1225	1224	100.1%	4354	4319	100.8%
	自 家 用	貨物自動車	566	552	102.5%	3347	3280	102.1%
		旅客自動車	161	153	105.1%	1124	1057	106.3%
		自家用計	727	705	103.1%	4472	4337	103.1%
	軽油計		1952	1929	101.2%	8826	8656	102.0%
L P G	営業用乗用車	134	149	90.1%	707	768	92.1%	
	その他LPG車	9	9	94.4%	37	39	93.8%	
	LPG計	143	158	90.3%	744	808	92.2%	
C N G	CNG計	6675	7168	93.1%	27	29	93.4%	

※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8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1,434千kℓ（構成比27.5%）と最も多く、次いで、中部が781千kℓ（同15.0%）、九州が746千kℓ（同14.3%）の順となっている。一方、走行キロを見ると、関東が15,282百万km（同25.7%）と最も多く、次いで、中部が8,687百万km（同14.6%）、九州が8,587百万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537千kℓ（構成比27.5%）と最も多く、次いで、近畿が270千kℓ（同13.8%）、中部が262千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2,400百万km（同27.2%）と最も多く、次いで、中部が1,197百万km（同13.6%）、近畿が1,194百万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	5 204 (5 112)	100.0 (100.0)	59 497 (58 147)	100.0 (100.0)
北海道	215 (223)	4.1 (4.4)	2 573 (2 524)	4.3 (4.3)
東北	464 (478)	8.9 (9.4)	5 675 (5 550)	9.5 (9.5)
関東	1 434 (1 345)	27.5 (26.3)	15 282 (14 984)	25.7 (25.8)
北陸信越	332 (332)	6.4 (6.5)	4 221 (4 115)	7.1 (7.1)
中部	781 (745)	15.0 (14.6)	8 687 (8 477)	14.6 (14.6)
近畿	668 (720)	12.8 (14.1)	7 679 (7 530)	12.9 (13.0)
中国	354 (370)	6.8 (7.2)	4 461 (4 335)	7.5 (7.5)
四国	210 (192)	4.0 (3.7)	2 331 (2 272)	3.9 (3.9)
九州	746 (708)	14.3 (13.8)	8 587 (8 359)	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	1 952 (1 929)	100.0 (100.0)	8 826 (8 656)	100.0 (100.0)
北海道	125 (120)	6.4 (6.2)	559 (566)	6.3 (6.5)
東北	189 (198)	9.7 (10.3)	907 (905)	10.3 (10.5)
関東	537 (542)	27.5 (28.1)	2 400 (2 329)	27.2 (26.9)
北陸信越	112 (118)	5.7 (6.1)	565 (559)	6.4 (6.5)
中部	262 (259)	13.4 (13.4)	1 197 (1 165)	13.6 (13.5)
近畿	270 (251)	13.8 (13.0)	1 194 (1 155)	13.5 (13.3)
中国	140 (133)	7.2 (6.9)	596 (583)	6.8 (6.7)
四国	70 (63)	3.6 (3.3)	299 (296)	3.4 (3.4)
九州	247 (245)	12.6 (12.7)	1 108 (1 099)	12.6 (12.7)

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	143 (158)	100.0 (100.0)	744 (808)	100.0 (100.0)
北海道	7 (9)	5.1 (6.0)	45 (50)	6.1 (6.3)
東北	7 (9)	5.1 (6.0)	39 (44)	5.2 (5.4)
関東	51 (60)	35.8 (38.2)	272 (290)	36.5 (35.9)
北陸信越	4 (5)	2.9 (3.5)	22 (24)	2.9 (3.0)
中部	13 (12)	8.8 (7.9)	62 (66)	8.3 (8.2)
近畿	29 (27)	20.0 (17.0)	133 (144)	17.8 (17.8)
中国	8 (9)	5.5 (5.4)	41 (45)	5.5 (5.5)
四国	4 (4)	2.5 (2.3)	19 (20)	2.5 (2.5)
九州	20 (22)	14.2 (13.9)	112 (124)	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	6 675 (7 168)	100.0 (100.0)	27 (29)	100.0 (100.0)
北海道	340 (374)	5.1 (5.2)	2 (2)	5.7 (5.4)
東北	83 (82)	1.2 (1.1)	0 (0)	1.2 (1.2)
関東	3 175 (3 268)	47.6 (45.6)	12 (13)	44.1 (44.2)
北陸信越	110 (114)	1.7 (1.6)	1 (1)	2.3 (2.1)
中部	729 (759)	10.9 (10.6)	3 (3)	10.8 (10.9)
近畿	1 816 (2 137)	27.2 (29.8)	7 (8)	27.5 (27.9)
中国	237 (179)	3.5 (2.5)	1 (1)	4.5 (4.1)
四国	59 (54)	0.9 (0.8)	0 (0)	1.0 (1.0)
九州	127 (202)	1.9 (2.8)	1 (1)	3.0 (3.1)

※()内は平成26年8月分の数値である。

第1表 燃料別・車種別 総括表

平成27年8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	6 598	46 382	0.142	32.85	
		軽自動車	49 148	505 899	0.097	68.45	
		旅客 バス・乗用車	15 902	123 262	0.129	89.17	
		営業用計	71 649	675 542	0.106	66.33	
	自家用	貨物	普通車	18 575	118 971	0.156	26.48
			小型車	213 216	1 933 909	0.110	35.89
			軽自動車	609 413	7 317 672	0.083	27.56
		旅客	バス・特種車	39 676	241 867	0.164	27.25
			普通車	1 324 973	11 386 306	0.116	25.84
			小型車	1 341 514	15 204 616	0.088	25.53
			乗用車(ハイブリッド)	372 949	5 806 767	0.064	38.14
			軽自動車	1 211 756	16 811 337	0.072	25.47
	自家用計	5 132 072	58 821 443	0.087	26.97		
	ガソリン計	5 203 720	59 496 985	0.087	27.15		
	軽油	営業用	貨物 普通車	790 366	2 740 667	0.288	104.53
小型車			13 187	107 548	0.123	64.41	
特種車			309 552	1 107 160	0.280	141.82	
旅客 バス			110 978	392 310	0.283	114.45	
乗用車			863	6 609	0.131	49.84	
営業用計			1 224 946	4 354 294	0.281	110.92	
自家用		貨物	普通車	271 917	1 192 855	0.228	29.91
			小型車	212 744	1 815 543	0.117	33.67
			特種車(貨物)	81 232	339 043	0.240	49.25
		旅客	バス	21 233	110 715	0.192	34.75
			普通車	58 404	537 737	0.109	32.73
			小型車	22 661	223 288	0.101	27.63
			特種車(非貨物)	58 916	252 324	0.233	23.02
			自家用計	727 107	4 471 504	0.163	32.09
軽油計	1 952 053	8 825 798	0.221	49.41			
LPG	営業用乗用車		133 818	707 414	0.189	123.05	
	その他LPG車		8 784	36 808	0.239	33.59	
	LPG計		142 603	744 222	0.192	108.73	
CNG	CNG車		6 675	27 064	0.247	52.61	

(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8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	5 203 720	71 649	55 746	15 902	5 132 072	841 204	4 290 867
北海道	214 820	3 457	2 367	1 089	211 363	27 078	184 285
東北	463 703	4 051	3 305	746	459 652	79 434	380 218
関東	1 433 549	29 711	20 143	9 568	1 403 838	209 785	1 194 053
北陸信越	332 382	3 214	2 925	289	329 169	59 906	269 262
中部	781 390	6 705	6 207	498	774 685	112 500	662 185
近畿	668 021	11 208	9 347	1 860	656 813	114 031	542 783
中国	353 757	3 816	3 418	398	349 941	66 090	283 851
四国	210 488	1 839	1 706	133	208 650	38 835	169 814
九州	745 609	7 649	6 328	1 321	737 961	133 544	604 416

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	1 952 053	1 224 946	1 113 105	111 841	727 107	565 893	161 214
北海道	124 679	76 507	69 684	6 824	48 172	32 037	16 135
東北	189 379	113 240	104 798	8 443	76 139	58 462	17 676
関東	537 242	320 630	283 695	36 935	216 612	175 429	41 184
北陸信越	112 169	69 531	63 039	6 492	42 638	32 044	10 594
中部	261 994	179 094	168 478	10 615	82 901	63 366	19 534
近畿	269 976	182 699	166 001	16 698	87 278	70 319	16 958
中国	139 677	101 229	93 817	7 412	38 449	28 913	9 536
四国	70 118	48 786	45 300	3 486	21 332	15 726	5 605
九州	246 818	133 230	118 294	14 937	113 588	89 596	23 991

3. LPG

単位:kℓ

運輸局	合計	営業用乗用車	その他LPG車
全国計	142 603	133 818	8 784
北海道	7 291	7 114	177
東北	7 277	6 849	429
関東	51 104	47 694	3 410
北陸信越	4 170	3 770	400
中部	12 604	11 653	951
近畿	28 540	27 275	1 266
中国	7 790	7 305	485
四国	3 601	3 229	373
九州	20 225	18 930	1 294

4. CNG

単位:千m³

運輸局	合計
全国計	6 675
北海道	340
東北	83
関東	3 175
北陸信越	110
中部	729
近畿	1 816
中国	237
四国	59
九州	127

第3表 燃料別・地方運輸局別・11車種別 走行キロ

平成27年8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	59 496 985	675 542	552 281	123 262	58 821 443	9 370 551	49 450 892
北海道	2 573 143	32 257	25 113	7 144	2 540 886	308 790	2 232 096
東北	5 675 408	45 707	37 335	8 372	5 629 701	938 093	4 691 608
関東	15 282 217	264 431	197 397	67 034	15 017 786	2 250 331	12 767 455
北陸信越	4 221 190	31 345	27 614	3 731	4 189 846	661 989	3 527 857
中部	8 687 304	62 722	58 836	3 887	8 624 582	1 186 264	7 438 318
近畿	7 678 636	111 265	96 137	15 128	7 567 371	1 305 582	6 261 789
中国	4 461 120	37 527	33 389	4 138	4 423 592	753 577	3 670 015
四国	2 331 096	19 481	17 936	1 545	2 311 615	452 059	1 859 557
九州	8 586 871	70 808	58 525	12 283	8 516 063	1 513 866	7 002 197

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	8 825 798	4 354 294	3 955 375	398 919	4 471 504	3 347 440	1 124 064
北海道	559 445	222 600	198 068	24 533	336 845	213 289	123 556
東北	906 871	403 771	371 517	32 253	503 101	377 544	125 557
関東	2 400 115	1 230 206	1 105 758	124 449	1 169 908	893 871	276 038
北陸信越	565 057	256 971	233 076	23 895	308 086	234 818	73 268
中部	1 197 140	599 579	558 506	41 073	597 561	464 109	133 452
近畿	1 194 042	674 414	615 271	59 143	519 628	402 273	117 354
中国	595 957	312 387	285 348	27 039	283 570	203 122	80 448
四国	298 691	150 445	137 720	12 725	148 246	109 203	39 043
九州	1 108 482	503 921	450 112	53 809	604 560	449 213	155 347

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	744 222	707 414	36 808
北海道	45 371	44 534	838
東北	38 793	36 294	2 499
関東	271 999	259 044	12 955
北陸信越	21 910	20 417	1 494
中部	61 551	57 283	4 268
近畿	132 684	127 622	5 061
中国	41 230	39 175	2 055
四国	18 965	17 258	1 707
九州	111 719	105 788	5 932

4. CNG

単位:千km

運輸局	合計
全国計	27 064
北海道	1 530
東北	328
関東	11 928
北陸信越	629
中部	2 916
近畿	7 431
中国	1 211
四国	281
九州	812

第4表 燃料別・地方運輸局別・

平成27年8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	5 203 720	71 649	6 598	49 148	15 902	5 132 072	18 575
北海道	214 820	3 457	86	2 281	1 089	211 363	1 433
東北	463 703	4 051	281	3 024	746	459 652	1 425
関東	1 433 549	29 711	2 915	17 228	9 568	1 403 838	7 094
北陸信越	332 382	3 214	239	2 686	289	329 169	856
中部	781 390	6 705	769	5 438	498	774 685	3 195
近畿	668 021	11 208	1 294	8 053	1 860	656 813	2 103
中国	353 757	3 816	327	3 090	398	349 941	614
四国	210 488	1 839	143	1 563	133	208 650	269
九州	745 609	7 649	543	5 785	1 321	737 961	1 587

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	1 952 053	1 224 946	790 366	13 187	309 552	110 978	863	
北海道	124 679	76 507	49 520	386	19 778	6 757	67	
東北	189 379	113 240	67 866	674	36 258	8 314	129	
関東	537 242	320 630	191 504	6 099	86 093	36 846	88	
北陸信越	112 169	69 531	44 955	772	17 313	6 342	151	
中部	261 994	179 094	131 170	1 106	36 202	10 576	39	
近畿	269 976	182 699	122 412	1 962	41 627	16 654	44	
中国	139 677	101 229	73 231	917	19 669	7 324	88	
四国	70 118	48 786	31 349	290	13 661	3 435	51	
九州	246 818	133 230	78 360	981	38 953	14 731	205	

3. LPG

単位:kℓ

運輸局	合計	営業用乗用車	その他LPG車
全国計	142 603	133 818	8 784
北海道	7 291	7 114	177
東北	7 277	6 849	429
関東	51 104	47 694	3 410
北陸信越	4 170	3 770	400
中部	12 604	11 653	951
近畿	28 540	27 275	1 266
中国	7 790	7 305	485
四国	3 601	3 229	373
九州	20 225	18 930	1 294

4. CNG

単位:千m³

運輸局	合計
全国計	6 675
北海道	340
東北	83
関東	3 175
北陸信越	110
中部	729
近畿	1 816
中国	237
四国	59
九州	127

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
213 216	609 413	39 676	1 324 973	1 341 514	372 949	1 211 756
7 503	18 142	1 633	67 635	62 855	10 047	42 115
16 296	61 714	2 538	104 730	123 809	30 494	118 647
74 608	128 083	13 709	429 471	400 571	97 118	253 184
13 927	45 123	1 581	77 264	88 457	19 567	82 393
37 233	72 073	4 983	201 589	216 951	71 516	167 146
27 957	83 970	7 404	176 600	159 703	44 530	154 546
10 663	54 813	1 823	77 744	77 709	20 824	105 751
5 380	33 187	1 107	37 160	42 118	29 026	60 403
19 650	112 307	4 898	152 781	169 341	49 826	227 570

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)
727 107	271 917	212 744	81 232	21 233	58 404	22 661	58 916
48 172	15 721	12 098	4 218	1 360	8 483	2 546	3 746
76 139	27 954	20 681	9 827	1 969	6 780	2 034	6 894
216 612	97 461	56 918	21 050	5 807	12 968	5 134	17 275
42 638	12 022	14 694	5 327	1 720	3 776	1 325	3 773
82 901	29 745	25 410	8 212	2 578	7 329	2 253	7 374
87 278	34 128	27 341	8 851	2 860	5 642	1 555	6 902
38 449	11 280	11 959	5 675	1 078	3 595	1 662	3 201
21 332	4 866	6 554	4 307	640	1 904	987	2 074
113 588	38 740	37 091	13 765	3 222	7 927	5 165	7 678

第5表 燃料別・地方運輸局別・

平成27年8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	59 496 985	675 542	46 382	505 899	123 262	58 821 443	118 971
北海道	2 573 143	32 257	1 267	23 846	7 144	2 540 886	9 341
東北	5 675 408	45 707	2 036	35 299	8 372	5 629 701	8 710
関東	15 282 217	264 431	19 844	177 553	67 034	15 017 786	45 986
北陸信越	4 221 190	31 345	1 588	26 025	3 731	4 189 846	5 650
中部	8 687 304	62 722	5 751	53 084	3 887	8 624 582	19 238
近畿	7 678 636	111 265	9 221	86 916	15 128	7 567 371	14 071
中国	4 461 120	37 527	2 093	31 296	4 138	4 423 592	3 899
四国	2 331 096	19 481	1 080	16 856	1 545	2 311 615	1 840
九州	8 586 871	70 808	3 502	55 023	12 283	8 516 063	10 237

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	8 825 798	4 354 294	2 740 667	107 548	1 107 160	392 310	6 609	
北海道	559 445	222 600	133 137	3 622	61 309	24 111	422	
東北	906 871	403 771	249 635	5 695	116 188	31 285	969	
関東	2 400 115	1 230 206	736 719	48 032	321 007	123 638	811	
北陸信越	565 057	256 971	164 363	4 537	64 176	22 546	1 349	
中部	1 197 140	599 579	423 746	9 208	125 552	40 685	387	
近畿	1 194 042	674 414	441 069	19 917	154 284	58 761	382	
中国	595 957	312 387	212 025	5 681	67 642	26 347	692	
四国	298 691	150 445	91 401	2 315	44 004	12 314	411	
九州	1 108 482	503 921	288 574	8 542	152 997	52 623	1 186	

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	744 222	707 414	36 808
北海道	45 371	44 534	838
東北	38 793	36 294	2 499
関東	271 999	259 044	12 955
北陸信越	21 910	20 417	1 494
中部	61 551	57 283	4 268
近畿	132 684	127 622	5 061
中国	41 230	39 175	2 055
四国	18 965	17 258	1 707
九州	111 719	105 788	5 932

4. CNG

単位:千km

運輸局	合計
全国計	27 064
北海道	1 530
東北	328
関東	11 928
北陸信越	629
中部	2 916
近畿	7 431
中国	1 211
四国	281
九州	812

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
1 933 909	7 317 672	241 867	11 386 306	15 204 616	5 806 767	16 811 337
86 261	213 187	11 694	572 720	816 381	199 240	632 061
152 713	776 671	18 134	945 245	1 533 364	502 089	1 692 775
635 261	1 569 085	84 485	3 612 556	4 132 744	1 604 364	3 333 305
117 551	538 788	11 699	726 582	1 145 249	339 388	1 304 938
323 640	843 387	31 446	1 794 651	2 236 574	1 034 970	2 340 677
272 647	1 018 864	33 774	1 526 694	1 837 421	806 316	2 057 583
104 157	645 521	14 360	699 780	1 037 491	391 075	1 527 309
52 341	397 878	7 519	329 408	507 429	179 733	835 468
189 338	1 314 291	28 754	1 178 669	1 957 962	749 591	3 087 220

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)	
4 471 504	1 192 855	1 815 543	339 043	110 715	537 737	223 288	252 324	
336 845	80 165	116 402	16 722	8 704	63 224	30 542	21 086	
503 101	139 240	196 306	41 998	12 789	61 391	20 782	30 594	
1 169 908	362 010	453 045	78 816	24 432	132 231	51 594	67 780	
308 086	78 051	133 345	23 422	8 530	35 575	10 902	18 262	
597 561	164 116	261 401	38 591	14 793	67 465	20 966	30 228	
519 628	134 826	224 622	42 826	13 281	55 145	19 307	29 622	
283 570	63 612	114 327	25 183	7 217	40 538	16 932	15 760	
148 246	32 701	61 153	15 348	3 711	18 473	8 624	8 235	
604 560	138 134	254 942	56 137	17 257	63 696	43 638	30 756	