自動車燃料消費量統計月報

令和7年9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) 令和7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. 調查対象

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
- 電気自動車
- ・専ら緊急の用に供するための自動車(消防車、警察車等)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、平成28年4月分から、別表1のとおり、国土交通大臣が指定する7日間又 は1ヶ月間としている。

6. 集計方法

自動車検査登録情報のデータを補助変量として活用する比推定方式により集計を行っている。

$$X = \sum_{i=1}^{n} \left(x_i \frac{D}{d}\right) \frac{Y}{\sum_{i=1}^{n} y_i}$$

X:推計值

D:調査月の日数

d:調査期間の日数

Y:母集団の補助変量の総和

x.:第i標本の統計値

v.:第i標本の補助変量

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	查	対	象	車	両		2m -t- 4m BB
業態 (注1)	分 類	番号(注	2)	輸送形態	(注1)	車	種	調査期間
		・100~199・10 び1AA~1ZZ	A∼19Z •			普	- 通 車	
	600~699 ·	49 · 60 ~ 69 · 4 40A ~ 49Z · 60A 6A0 ~ 6Z9 · 4AA	~69Z ·	貨物自	動 車	小	、 型 車	
		0~89・800~899・80A~89Z・ -8Z9及び8AA~8ZZ				特	種 車	
営 業 用	\sim 49Z · 60A	0~499・600~ ~69Z・4A0~4 4ZZ及び6AA~6			軽	: 自動車	7 日	
		· 200∼299 · 20 び2AA∼2ZZ	A~29Z ⋅			/*	ス	
	3A0~3Z9 · 59 · 70~79 50A~59Z ·	・300~399・30 3AA~3ZZ・5・ ・500~599・7 70A~79Z・5A0 5AA~5ZZ及び7	旅客自動車		乗	: 用 車		
	1・10~19・100~199・ 1A0~1Z9及び1AA~1ZZ		A∼19Z •			普通車	積載量2トン以上	
	600~699 ·	4 · 6 · 40~49 · 60~69 · 400~600~699 · 404~49Z · 604~69 440~429 · 640~629 · 444~4Z		貨物自		小型車	積載量2トン未満	1 ヶ月
		· 800~899 · 80	A∼89Z •	JQ 197 E	3 390	特種車	貨物輸送車	7 日
	8A0~8Z9及					(注3)	非貨物輸送車	
自家用	~49Z · 60A 6Z9 · 4AA~	0〜499・600〜 〜69Z・4A0〜4 4ZZ及び6AA〜6	Z9 · 6A0∼ ZZ			軽	自 動 車	1ヶ月
		· 200∼299 · 20 び2AA∼2ZZ	A~29Z ⋅			/*	ス	7 日
	3A0~3Z9 · 59 · 70~79 50A~59Z ·	・300~399・30 3AA~3ZZ・5・ ・500~599・7 70A~79Z・5A0 5AA~5ZZ及び7	$7 \cdot 50 \sim 00 \sim 799 \cdot 00 \sim 529 \cdot $	旅客自	動車	乗(: 用 車 (注 4)	1 ヶ月
	$7A0 \sim 7Z9 \cdot 5AA \sim 5ZZ$ 及				軽	: 自 動 車	1971	

- (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。

なお、営業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ない。

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
	貨物自動車	1・10~19・100~199・10A~19Z・1A0~1Z9及び 1AA~1ZZ
普通自動車	乗合自動車	2・20~29・200~299・20A~29Z・2A0~279及び 2AA~27Z
	乗用自動車	3・30~39・300~399・30A~39Z・3A0~3Z9及び 3AA~3ZZ
小型自動車	貨物自動車	4・6・40~49・60~69・400~499・600~699・40A ~49Z・60A~69Z・4A0~4Z9・6A0~6Z9・4AA~4ZZ 及じらAA~6ZZ
小至日勤早	乗用自動車及び乗合自動車	5・7・50~59・70~79・500~599・700~799・50A ~59Z・70A~79Z・5A0~5Z9・7A0~7Z9・5AA~5ZZ 及び7AA~7ZZ
特種自動車		8・80~89・800~899・80A~89Z・8A0~8Z9及び 8AA~8ZZ
大型特殊自動	動車 (建設機械を除く)	9・90~99・900~999・90A~99Z・9A0~9Z9及び 9AA~9ZZ
大型特殊自動 するもの	動車のうち建設機械に該当	0・00~09・000~099・00A~09Z・0A0~0Z9及び 0AA~0ZZ

軽自動車

自動車種別	分類番号
貨物自動車	40~49・400~499・600~699・40A~ 49Z・60A~69Z・4A0~4Z9・6A0~6Z9・ 4AA~4ZZ及び6AA~6ZZ
乗用自動車	50~59・500~599・700~799・50A~ 59Z・70A~79Z・5A0~5Z9・7A0~7Z9・ 5AA~5ZZ及び7AA~7ZZ
特種自動車	80~89・800~899・80A~89Z・8A0~ 8Z9及び8AA~8ZZ

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

自動車が走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。

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。

				É		重			車	
種		別	普通自動車	小型	型 自 動	車	軽自	動車	大型特殊	小型特殊
							自動車			自動車
			バス	小型トラック	3輪トラック	煙をしい、イ	軽トラック	オートバイ	ロート゛ローラー	フォークリフト
代	表的な		大型トラック	小型乗用車			軽乗用車	スクーター	クレーン車	農耕用ハント、ト
自	動車		大型乗用車	小型特種車					ブルーザー	ラクター
			普通特種車							
	車輪	数	4以上	4以上	3	2	3以上	2	制限なし	制限なし
構										4. 7以下
	大	長さ	4輪以上の小型自動車	4.7以下	3輪の軽自動車よ	2輪の軽自動車よ	3.4以下	2.5以下	小型特殊自動車よ	1.7以下
	き	幅	より大きいもの	1.7以下	り大きいもの	り大きいもの	1.48以下	1.3以下	り大きいもの	2.8以下
	さ	高さ		2.0以下			2.0以下	2.0以下		農耕作業用自動車
	(m)									は制限なし
造	エンジン	(D)	同上	660を超え	660を超える	250を超える	660以下	125を超え	制限なし	制限なし
	総排気量((CC)		2,000以下				250以下		

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

	1)概要 …	び走行キロ	貴量及び	車燃料消	9月自動	令和7年
)	(統計表)
. 3			長	総括表	• 車種別	燃料別	第1表
. 4	斗消費量	リ 燃料消	· 11車種	渝局別・	・地方運	燃料別	第2表
. 5	丁キロ	リ 走行キ	· 11車種	渝局別・	・地方運	燃料別	第3表
. 6	斗消費量	リ 燃料消	・26車種	渝局別・	・地方運	燃料別	第4表
. 8	テキロ	リ 走行キ	26車種	渝局別・	・地方運	燃料別	第5表

令和7年9月 自動車燃料消費量及び走行キロの概要

令和7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75千kl、自家用自動車では3,625千klであった。また、 走行キロは、営業用自動車が733百万km、自家用自動車が42,461百万kmであった。

軽油の消費量は、営業用自動車では1,341千kℓ、自家用自動車では675千kℓであった。また、走行キロは、営業用自動車が5,037百万km、自家用自動車が4,481百万kmであった。

LPG及びCNGの消費量は、それぞれ36千k ℓ 、1,042千m3であった。また、走行キロは、LPG車が265百万km、CNG車が4百万kmであった。

表一1 燃料別・業態別自動車燃料消費量及び走行キロ

				燃料消費量			走行キロ		
燃料	業態	ķ• 車種	((∓kℓ、∓m³)		(百万km)			
			当月	前年同月	前年度比(%)	当月	前年同月	前年度比(%)	
ガソリン	営業用	貨物自動車	57	55	102.2%	552	557	99.0%	
		旅客自動車	19	14	128.9%	181	155	116.7%	
		営業用計	75	70	107.7%	733	712	102.9%	
	自家用貨物自動車		521	524	99.5%	5 485	6 017	91.2%	
	旅客自動車		3 104	3 024	102.6%	36 976	39 243	94.2%	
	自家用計		3 625	3 548	102.2%	42 461	45 260	93.8%	
		ガソリン計	3 700	3 618	102.3%	43 194	45 972	94.0%	
軽油	営業用	貨物自動車	1 240	1 286	96.4%	4 732	4 763	99.4%	
		旅客自動車	101	108	93.4%	305	301	101.5%	
		営業用計	1 341	1 394	96.2%	5 037	5 063	99.5%	
	自家用	貨物自動車	505	603	83.7%	2 825	3 437	82.2%	
		旅客自動車	170	188	90.2%	1 656	1 906	86.9%	
		自家用計	675	791	85.2%	4 481	5 342	83.9%	
	軽油計		2 015	2 185	92.2%	9 518	10 406	91.5%	
	営業用乗用車 その他LPG車		34	46	73.9%	257	331	77.6%	
LPG			2	2	91.8%	8	9	88.6%	
LPG			36	49	74.7%	265	340	77.9%	
C N G		CNG計	1 042	1 118	93.2%	4	5	82.0%	

※CNG車の燃料消費量単位は千㎡、CNG車以外の燃料消費量単位は千klである。

令和7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1,038千k ℓ (構成比28.1%) と最も多く、次いで、中部が571千k ℓ (同15.4%)、九州が516千k ℓ (同13.9%)の順となっている。一方、走行キロを見ると、関東が11,598百万km(同26.9%)と最も多く、次いで、中部が6,408百万km(同14.8%)、九州が6,051百万km(同14.0%)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576千kl (構成比28.6%) と最も多く、次いで、近畿が315千kl (同15.6%)、中部が276千kl (同13.7%)の順となっている。一方、走行キロを見ると、関東が2,733百万km(同28.7%)と最も多く、次いで、近畿が1,398百万km(同14.7%)、中部が1,370百万km(同14.4%)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

二年中	谕局			ガ	ソ	IJ	ン			
)	朝 <i>门</i>	燃料消費量(千k0)		構 成 比		走行キロ(百万km)	構成	構成比	
全国	国計	3 700	(3618)	100.0	(100.0)	43 194	(45 972)	100.0	(100.0)	
北海	毎 道	171	(150)	4.6	(4.2)	1 910	(2 022)	4.4	(4.4)	
東	北	295	(300)	8.0	(8.3)	3 941	(4212)	9.1	(9.2)	
関	東	1 038	(1058)	28.1	(29.3)	11 598	(12 247)	26.9	(26.6)	
北陸	信越	245	(243)	6.6	(6.7)	2 966	(3 171)	6.9	(6.9)	
中	部	571	(536)	15.4	(14.8)	6 408	(6812)	14.8	(14.8)	
近	畿	483	(504)	13.1	(13.9)	5 611	(5 965)	13.0	(13.0)	
中	玉	251	(228)	6.8	(6.3)	3 100	(3 324)	7.2	(7.2)	
匹	玉	131	(126)	3.5	(3.5)	1 608	(1727)	3.7	(3.8)	
九	州	516	(472)	13.9	(13.0)	6 051	(6 493)	14.0	(14.1)	

運輸局				軽		油			
建 型	削问	燃料消費量(千kl)		構成	構 成 比		百万km)	構 成 比	
全 [国計	2 015	(2 185)	100.0	(100.0)	9 518	(10 406)	100.0	(100.0)
北海	毎 道	115	(116)	5.7	(5.3)	536	(594)	5.6	(5.7)
東	北	168	(199)	8.3	(9.1)	856	(946)	9.0	(9.1)
関	東	576	(631)	28.6	(28.9)	2 733	(2 984)	28.7	(28.7)
北陸	信越	120	(133)	5.9	(6.1)	578	(633)	6.1	(6.1)
中	部	276	(310)	13.7	(14.2)	1 370	(1494)	14.4	(14.4)
近	畿	315	(307)	15.6	(14.0)	1 398	(1510)	14.7	(14.5)
中	玉	135	(144)	6.7	(6.6)	626	(682)	6.6	(6.5)
兀	玉	71	(74)	3.5	(3.4)	303	(332)	3.2	(3.2)
九	州	239	(272)	11.9	(12.4)	1 118	(1232)	11.8	(11.8)

^{※()} 内は前年同月の数値である。

第1表 燃料別・車種別 総括表

【2025年09月】

燃料	業	態	車種	燃料消 (k0、=	費量千㎡)	走 行 (千	キ ロ km)	走行1 当た 燃料消 (0/km	り 費量	1日: 当た 走行 (km/	こり キロ
	営	貨	普通•小型•特種車	8 403	(6 988)	49 168	(45 630)	0.171	(0.153)	28.76	(26.76)
	業	物	軽自動車	48 281	(48 464)	502 964	(511 864)	0.096	(0.095)	49.29	(50.65)
	用用	旅 客	バス・乗用車	18 657	(14 471)	180 588	(154 716)	0.103	(0.094)	86.19	(81.18)
	/13		営業用計	75 341	(69 923)	732 720	(712 210)	0.103	(0.098)	52.30	(51.92)
		貨	普通車	11 988	(12 002)	65 949	(77 228)	0.182	(0.155)	14.40	(16.71)
		物	小型車	159 812	(175 785)	1 472 847	(1 582 951)	0.109	(0.111)	28.85	(30.86)
ガソリン	Д.	123	軽自動車	349 474	(335 850)	3 946 261	(4 356 539)	0.089	(0.077)	15.99	(17.60)
74792	自		バス・特種車	37 150	(35 759)	226 362	(204 778)	0.164	(0.175)	22.60	(20.72)
	家	旅	普通車	856 442	(854 152)	7 460 453	(7 857 638)	0.115	(0.109)	21.97	(22.21)
	用		小型車	619 523	(585 351)	6 205 604	(6 931 173)	0.100	(0.084)	18.67	(19.54)
	/13	客	乗用車(ハイブリッド)	719 454	(636 127)	11 053 247	(10 556 996)	0.065	(0.060)	26.89	(27.64)
			軽自動車	870 965	(912 794)	12 030 255	(13 692 442)	0.072	(0.067)	17.09	(19.50)
			自家用計	3 624 808	(3 547 819)	42 460 978	(45 259 746)	0.085	(0.078)	20.23	(21.49)
			ガソリン計	3 700 149	(3 617 742)	43 193 698	(45 971 956)	0.086	(0.079)	20.44	(21.69)
		貨物	普通車	925 169	(958 029)	3 448 554	(3 448 180)	0.268	(0.278)	126.40	(126.20)
	224		小型車	11 434	(11 920)	91 014	(87 387)	0.126	(0.136)	60.20	(57.22)
	営業	123	特種車	303 276	(315 977)	1 192 127	(1 227 077)	0.254	(0.258)	142.08	(147.02)
	用用	旅	バス	99 840	(106 919)	299 101	(293 051)	0.334	(0.365)	95.52	(93.66)
	/13	客	乗用車	799	(845)	5 839	(7 517)	0.137	(0.112)	55.38	(82.75)
		営業用計		1 340 518	(1 393 688)	5 036 635	(5 063 213)	0.266	(0.275)	124.60	(125.27)
		貨	普通車	249 235	(314 967)	1 130 015	(1 410 935)	0.221	(0.223)	27.36	(34.09)
軽 油		物	小型車	178 281	(216 009)	1 378 499	(1 722 769)	0.129	(0.125)	26.91	(33.48)
	自	, -	特種車(貨物)	77 157	(71 947)	316 846	(302 806)	0.244	(0.238)	49.17	(46.86)
	家		バス	19 268	(20 000)	88 066	(97 724)	0.219	(0.205)	35.17	(38.28)
	3	旅	普通車	101 373	(114 340)	1 264 990	(1 434 370)	0.080	(0.080)	25.46	(30.55)
	用	客	小型車	9 884	(11 049)	155 267	(178 500)	0.064	(0.062)	24.48	(27.05)
			特種車(非貨物)	39 307	(42 935)	147 478	(195 328)	0.267	(0.220)	12.30	(16.45)
			自家用計	674 505	(791 247)	4 481 161	(5 342 433)	0.151	(0.148)	26.44	(31.94)
			軽油計	2 015 023	(2 184 936)	9 517 796	(10 405 646)	0.212	(0.210)	45.34	(50.10)
	営業	美用 勇	乗用車	34 317	(46 416)	256 620	(330 613)	0.134	(0.140)	106.13	(120.20)
LPG	その	他L	PG車	1 916	(2 087)	7 883	(8 899)	0.243	(0.235)	20.32	(20.31)
			LPG計	36 232	(48 503)	264 503	(339 511)	0.137	(0.143)	94.26	(106.47)
CNG			CNG車	1 042	(1 118)	4 019	(4 900)	0.259	(0.228)	39.45	(42.93)

[※] CNG車の燃料消費量単位は千㎡、CNG車以外の燃料消費量単位は klである。

^{※()}内は2024年09月分の数値である。

第2表 燃料別・地方運輸局別・11車種別 燃料消費量

【2025年09月】 **1. ガソリン**

単位:k0

運	輸局	合 計		営 業 用			自 家 用	
)	中的 /円	П п	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	3 700 149	75 341	56 684	18 657	3 624 808	521 275	3 103 534
北	海 道	170 971	3 671	2 194	1 477	167 300	19 689	147 611
東	北	294 511	4 257	2 793	1 464	290 254	46 504	243 751
関	東	1 038 298	29 694	22 709	6 986	1 008 603	131 951	876 652
北陸	自信越	245 359	2 573	1 847	726	242 786	34 698	208 087
中	部	570 621	6 848	5 555	1 292	563 773	67 982	495 791
近	終	483 080	14 411	10 961	3 451	468 669	77 046	391 623
中	国	250 679	4 031	3 042	989	246 648	40 294	206 354
四	玉	130 505	2 298	2 075	224	128 206	24 521	103 686
九	州	516 126	7 557	5 510	2 048	508 569	78 589	429 979

2. 軽油 単位:k0

—· TI/M								T-12.11.0
運輸	i 局	合 計		営 業 用			自 家 用	
上 期	J /PJ		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	2 015 023	1 340 518	1 239 879	100 639	674 505	504 673	169 832
北 海	道	114 947	70 006	63 215	6 791	44 941	34 173	10 768
東	北	167 621	104 752	97 447	7 305	62 869	49 575	13 294
関	東	576 385	364 020	331 389	32 631	212 365	154 582	57 784
北陸作	言越	119 649	72 849	68 091	4 757	46 801	36 547	10 253
中	部	276 113	190 541	180 835	9 706	85 572	64 255	21 317
近	畿	315 202	228 596	209 730	18 866	86 606	61 106	25 500
中	国	135 097	96 861	91 040	5 821	38 236	28 400	9 836
四	国	71 145	50 720	48 330	2 390	20 425	15 544	4 882
九	州	238 864	162 174	149 802	12 372	76 690	60 491	16 199

 3. LPG
 単位:k0

 運輸局
 合計
 営業用
 その他

 まままます。
 よの他

運輸局	合 計	呂莱用 乗用車	その他 LPG車
全国計	36 232	34 317	1 916
北 海 道	1 924	1 894	30
東北	2 356	2 233	122
関東	9 785	8 977	808
北陸信越	868	815	53
中 部	3 685	3 435	250
近 畿	7 249	7 030	219
中 国	2 639	2 539	100
四 国	985	905	81
九州	6 741	6 489	252

全国計 1 042 北海 道 32 東 北 2 関 東 525 北陸信越 2 中 部 82 近 畿 322

単位:千㎡

計

50

8

21

合

4. CNG

中

几

九

玉

国州

運輸局

第3表 燃料別・地方運輸局別・11車種別 走行キロ

【2025年09月】

1. ガソ								単位:千km
運車	輸 局	습 計		営 業 用		自 家 用		
上 中	削加		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	43 193 698	732 720	552 132	180 588	42 460 978	5 485 057	36 975 921
北海	毎 道	1 910 106	38 133	24 392	13 741	1 871 973	193 056	1 678 918
東	北	3 941 077	42 771	31 009	11 762	3 898 306	511 816	3 386 490
関	東	11 598 086	289 620	219 460	70 160	11 308 467	1 386 257	9 922 210
北陸	信越	2 965 773	30 769	22 560	8 209	2 935 004	381 641	2 553 363
中	部	6 408 125	70 621	61 683	8 938	6 337 504	732 065	5 605 439
近	畿	5 610 819	129 009	96 222	32 787	5 481 810	749 364	4 732 446
中	国	3 100 440	36 895	29 153	7 742	3 063 545	427 069	2 636 476
四	国	1 607 814	17 672	14 519	3 153	1 590 142	252 092	1 338 050
九	州	6 051 458	77 231	53 135	24 096	5 974 227	851 698	5 122 529

2. ₽	E油							単位:千㎞
運	輸局	合 計		営 業 用			自 家 用	
圧	判 内		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	9 517 796	5 036 635	4 731 695	304 940	4 481 161	2 825 360	1 655 801
北	海 道	536 376	238 164	219 199	18 965	298 212	182 913	115 299
東	北	855 750	444 196	421 737	22 459	411 554	281 332	130 222
関	東	2 732 548	1 432 367	1 329 745	102 623	1 300 181	806 900	493 281
北	陸信越	577 701	285 014	270 509	14 505	292 687	188 807	103 880
中	部	1 369 760	722 601	692 642	29 959	647 159	402 357	244 802
近	畿	1 397 984	810 150	759 783	50 367	587 834	358 974	228 860
中	国	626 335	354 911	336 835	18 077	271 424	162 474	108 950
匹	国	302 929	173 106	163 734	9 372	129 823	83 635	46 188
九	州	1 118 412	576 125	537 512	38 613	542 287	357 967	184 320

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	264 503	256 620	7 883
北 海 道	14 657	14 518	139
東北	14 297	13 830	467
関東	84 976	81 799	3 176
北陸信越	7 171	6 974	196
中 部	23 555	22 727	828
近 畿	50 771	49 755	1 016
中 国	17 283	16 852	431
四 国	8 708	8 355	352
九州	43 086	41 808	1 279

単位:千km	NG	4. C
合 計	輸局	運
4 019	国計	全
106	海 道	北
6	北	東
2 127	東	関
7	陸信越	北
371	部	中
1 079	畿	近
201	国	中
29	国	匹
93	州	九

第4表 燃料別·地方運輸局別·

【2025年09月】 1. ガソリン

<u>1. カソリン</u>							
		営		É	用		自
運輸局	合 計	-1	貨物	動 車	旅客自動車	-1	貨 物
XL 110 7.9	П	計	普通・小型・特種車	軽自動車	バス・乗用車	計	普通車
全国計	3 700 149	75 341	8 403	48 281	18 657	3 624 808	11 988
北海道	170 971	3 671	162	2 032	1 477	167 300	2 849
東 北	294 511	4 257	428	2 365	1 464	290 254	651
関 東	1 038 298	29 694	3 783	18 926	6 986	1 008 603	3 969
北陸信越	245 359	2 573	191	1 656	726	242 786	430
中 部	570 621	6 848	795	4 760	1 292	563 773	1 457
近 畿	483 080	14 411	1 283	9 677	3 451	468 669	1 046
中 国	250 679	4 031	823	2 219	989	246 648	365
四 国	130 505	2 298	99	1 976	224	128 206	229
九州	516 126	7 557	840	4 670	2 048	508 569	994

_		
•	B	п
∠.	24 /	п

2. 軽油							
			営	3	Ě	用	
運輸局	合 計		貨	物 自 動	車	旅客自	動 車
X2 110 779	I H	計	普通車	小型車	特種車	バス	乗用車
全国計	2 015 023	1 340 518	925 169	11 434	303 276	99 840	799
北 海 道	114 947	70 006	45 616	361	17 238	6 780	10
東 北	167 621	104 752	66 578	556	30 314	7 270	35
関 東	576 385	364 020	243 395	5 058	82 936	32 331	300
北陸信越	119 649	72 849	50 396	573	17 122	4 712	45
中 部	276 113	190 541	146 809	922	33 104	9 688	18
近 畿	315 202	228 596	160 633	2 205	46 893	18 631	236
中 国	135 097	96 861	70 664	537	19 838	5 785	36
四 国	71 145	50 720	35 601	315	12 414	2 354	36
九州	238 864	162 174	105 477	908	43 417	12 289	83

3. LPG			単位:kℓ
運 輪 島	소 화	営業用	その他

運輸局	合 計	営業用 乗用車	その他 LPG車
全国計	36 232	34 317	1 916
北 海 道	1 924	1 894	30
東 北	2 356	2 233	122
関 東	9 785	8 977	808
北陸信越	868	815	53
中 部	3 685	3 435	250
近 畿	7 249	7 030	219
中 国	2 639	2 539	100
四 国	985	905	81
九 州	6 741	6 489	252

単位:千㎡		NC	4 (
<u>単位: 〒m</u> 合 計		輸	4. CI 運	ĺ
1 042	計	国	全	Ī
32	道	海	北	
2	北		東	
525	東		関	
2	越	陸信	北	
82	部		中	
322	畿		近	
50	玉		中	
8	玉		四	
21	州		九	

26車種別 燃料消費量

単位:k0

	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
159 812	349 474	37 150	856 442	619 523	719 454	870 965
5 200	11 640	996	43 100	35 278	24 469	43 768
9 122	36 731	1 983	60 429	47 032	57 855	76 452
47 924	80 058	15 169	266 337	184 570	223 070	187 506
9 707	24 562	1 463	54 404	47 304	42 684	62 232
26 678	39 847	4 072	149 931	91 383	130 842	119 564
25 802	50 198	5 792	119 962	69 554	83 416	112 899
11 783	28 146	2 235	53 035	40 748	42 590	67 746
4 507	19 785	1 495	21 929	18 172	19 783	42 307
19 090	58 506	3 946	87 317	85 483	94 744	158 490

単位:k0

	自			R		用	- <u>- 12.110</u>
	貨	物 自 動		旅	客	動	車
計	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)
674 505	249 235	178 281	77 157	19 268	101 373	9 884	39 307
44 941	16 734	12 566	4 873	960	6 093	752	2 962
62 869	23 289	18 393	7 893	1 917	7 490	669	3 217
212 365	82 630	53 169	18 782	5 107	34 986	2 665	15 026
46 801	18 483	12 618	5 447	1 035	5 604	583	3 031
85 572	33 176	22 179	8 900	2 885	13 397	1 040	3 995
86 606	30 659	21 491	8 956	2 864	17 000	1 098	4 538
38 236	14 824	8 457	5 120	1 046	6 253	775	1 762
20 425	6 807	5 293	3 444	619	2 740	353	1 171
76 690	22 632	24 117	13 741	2 835	7 810	1 949	3 606

第5表 燃料別·地方運輸局別·

【2025年09月】 **1**. ガソリン

1. カンリン							
		営	**	É	用		自
運輸局	合 計		貨物自	動車	旅客自動車	計	貨 物
是 粣 മ	Ц ВІ	計	普通·小型·特種車	軽自動車	バス・乗用車		普通車
全国計	43 193 698	732 720	49 168	502 964	180 588	42 460 978	65 949
北 海 道	1 910 106	38 133	1 581	22 811	13 741	1 871 973	7 037
東北	3 941 077	42 771	2 295	28 714	11 762	3 898 306	5 029
関 東	11 598 086	289 620	20 481	198 979	70 160	11 308 467	23 630
北陸信越	2 965 773	30 769	1 637	20 923	8 209	2 935 004	2 876
中 部	6 408 125	70 621	6 014	55 669	8 938	6 337 504	9 200
近 畿	5 610 819	129 009	9 058	87 164	32 787	5 481 810	7 985
中 国	3 100 440	36 895	2 636	26 518	7 742	3 063 545	2 537
四 国	1 607 814	17 672	1 142	13 377	3 153	1 590 142	1 159
九州	6 051 458	77 231	4 325	48 810	24 096	5 974 227	6 497

2. 軽油											
	運輸局		営 業 用								
運輸		合 計		貨	物 自 動	車	旅客自	動車			
连 報			計	普通車	小型車	特種車	バス	乗用車			
全 国	計	9 517 796	5 036 635	3 448 554	91 014	1 192 127	299 101	5 839			
北 淮	∌ 道	536 376	238 164	153 569	2 726	62 903	18 896	69			
東	北	855 750	444 196	296 874	5 087	119 777	22 316	144			
関	東	2 732 548	1 432 367	934 683	39 371	355 692	100 099	2 523			
北陸	信越	577 701	285 014	198 898	4 098	67 512	14 277	229			
中	部	1 369 760	722 601	546 608	8 590	137 444	29 857	103			
近	畿	1 397 984	810 150	575 905	16 858	167 021	48 649	1 718			
中	玉	626 335	354 911	257 468	4 691	74 675	17 843	233			
四	国	302 929	173 106	114 479	2 135	47 120	9 122	250			
九	州	1 118 412	576 125	370 071	7 458	159 983	38 041	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	264 503	256 620	7 883
北 海 道	14 657	14 518	139
東北	14 297	13 830	467
関 東	84 976	81 799	3 176
北陸信越	7 171	6 974	196
中 部	23 555	22 727	828
近 畿	50 771	49 755	1 016
中 国	17 283	16 852	431
四 国	8 708	8 355	352
九 州	43 086	41 808	1 279

合 計	ŧ		
	J	輸	運
4 019	ŀ	国	全
106		海	北
6	1		東
2 127	ĺ		関
7	Ì	陸信	北
371	3		中
1 079	id.		近
201			中
29			四
93	-[九

26車種別 走行キロ

単位:千km

	家			用		1 122 1 1111
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
1 472 847	3 946 261	226 362	7 460 453	6 205 604	11 053 247	12 030 255
69 164	116 855	11 570	424 555	372 855	410 844	459 095
111 059	395 728	15 929	618 458	626 932	974 913	1 150 259
481 475	881 152	79 050	2 349 688	1 744 930	3 161 235	2 587 307
83 752	295 013	10 340	490 436	454 495	669 890	928 202
246 520	476 345	29 317	1 127 825	889 106	1 809 961	1 749 230
198 327	543 053	32 002	987 135	723 675	1 493 338	1 496 296
82 914	341 618	13 646	446 499	414 948	720 400	1 040 983
41 335	209 599	7 500	215 107	199 435	345 588	570 420
158 301	686 899	27 009	800 750	779 229	1 467 078	2 048 463

単位: 千km

							十二二 二 四
	自		9	家		用	
	貨	物 自 動	車	旅	客	動動	車
計	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)
4 481 16	1 130 015	1 378 499	316 846	88 066	1 264 990	155 267	147 478
298 213	79 008	88 511	15 394	6 235	80 921	16 023	12 120
411 554	110 430	133 566	37 337	8 143	93 456	12 425	16 197
1 300 18	354 100	374 761	78 040	21 910	389 775	39 733	41 863
292 68	71 655	95 656	21 495	5 467	78 666	9 753	9 994
647 159	158 534	208 010	35 813	12 365	196 135	18 093	18 209
587 834	130 450	188 383	40 141	11 962	183 370	15 510	18 018
271 424	61 306	77 581	23 587	5 315	81 314	13 234	9 086
129 823	30 476	39 309	13 850	2 893	33 754	4 885	4 656
542 28	7 134 056	172 723	51 188	13 776	127 600	25 608	17 336