

自動車燃料消費量統計月報

令和7年7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) 令和7年7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
- ・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・100～199・10A～19Z・1A0～1Z9及び1AA～1ZZ 4・6・40～49・60～69・400～499・600～699・40A～49Z・60A～69Z・4A0～4Z9・6A0～6Z9・4AA～4ZZ及び6AA～6ZZ 8・80～89・800～899・80A～89Z・8A0～8Z9及び8AA～8ZZ	貨物自動車	普通車	7日	
			小型車		
			特種車		
	40～49・400～499・600～699・40A～49Z・60A～69Z・4A0～4Z9・6A0～6Z9・4AA～4ZZ及び6AA～6ZZ 2・20～29・200～299・20A～29Z・2A0～2Z9及び2AA～2ZZ 3・30～39・300～399・30A～39Z・3A0～3Z9・3AA～3ZZ・5・7・50～59・70～79・500～599・700～799・50A～59Z・70A～79Z・5A0～5Z9・7A0～7Z9・5AA～5ZZ及び7AA～7ZZ	旅客自動車	軽自動車		
			バス		
			乗用車		
自家用	1・10～19・100～199・10A～19Z・1A0～1Z9及び1AA～1ZZ 4・6・40～49・60～69・400～499・600～699・40A～49Z・60A～69Z・4A0～4Z9・6A0～6Z9・4AA～4ZZ及び6AA～6ZZ 8・80～89・800～899・80A～89Z・8A0～8Z9及び8AA～8ZZ	貨物自動車	普通車	積載量2トン以上	1ヶ月
			小型車	積載量2トン未満	
			特種車（注3）	貨物輸送車	7日
	40～49・400～499・600～699・40A～49Z・60A～69Z・4A0～4Z9・6A0～6Z9・4AA～4ZZ及び6AA～6ZZ 2・20～29・200～299・20A～29Z・2A0～2Z9及び2AA～2ZZ	旅客自動車	軽自動車		1ヶ月
			バス		7日
	3・30～39・300～399・30A～39Z・3A0～3Z9・3AA～3ZZ・5・7・50～59・70～79・500～599・700～799・50A～59Z・70A～79Z・5A0～5Z9・7A0～7Z9・5AA～5ZZ及び7AA～7ZZ 50～59・500～599・700～799・50A～59Z・70A～79Z・5A0～5Z9・7A0～7Z9・5AA～5ZZ及び7AA～7ZZ・80～89・800～899・80A～89Z・8A0～8Z9及び8AA～8ZZ	旅客自動車	乗用車（注4）		1ヶ月
			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。
 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
普通自動車	貨物自動車 1・10～19・100～199・10A～19Z・1A0～1Z9及び1AA～1ZZ
	乗合自動車 2・20～29・200～299・20A～29Z・2A0～2Z9及び2AA～2ZZ
	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及び6AA～6ZZ
	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
大型特殊自動車のうち建設機械に該当するもの	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

令和7年7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

令和7年7月 自動車燃料消費量及び走行キロの概要

令和7年7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77千kl、自家用自動車では4,056千klであった。また、走行キロは、営業用自動車732百万km、自家用自動車49,612百万kmであった。

軽油の消費量は、営業用自動車では1,391千kl、自家用自動車では757千klであった。また、走行キロは、営業用自動車5,297百万km、自家用自動車5,249百万kmであった。

LPG及びCNGの消費量は、それぞれ44千kl、989千m³であった。また、走行キロは、LPG車が298百万km、CNG車が5百万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)		
			7年7月	6年7月	前年度比(%)	7年7月	6年7月	前年度比(%)
ガソリン	営業用	貨物自動車	58	55	106.6%	547	542	100.8%
		旅客自動車	19	15	127.2%	185	154	119.9%
	営業用計		77	69	111.0%	732	696	105.1%
	自家用	貨物自動車	606	596	101.8%	6 927	6 951	99.7%
		旅客自動車	3 449	3 218	107.2%	42 685	41 609	102.6%
	自家用計		4 056	3 814	106.3%	49 612	48 560	102.2%
	ガソリン計		4 133	3 883	106.4%	50 343	49 256	102.2%
軽 油	営業用	貨物自動車	1 280	1 249	102.5%	4 993	4 878	102.4%
		旅客自動車	111	114	98.1%	304	304	100.2%
	営業用計		1 391	1 362	102.1%	5 297	5 181	102.2%
	自家用	貨物自動車	559	550	101.7%	3 247	3 168	102.5%
		旅客自動車	198	210	94.2%	2 002	2 168	92.3%
	自家用計		757	760	99.6%	5 249	5 336	98.4%
	軽油計		2 148	2 123	101.2%	10 546	10 517	100.3%
L P G	営業用乗用車	42	45	94.3%	288	298	96.8%	
	その他LPG車	2	2	81.8%	10	12	80.7%	
LPG計		44	47	93.7%	298	309	96.2%	
C N G	CNG計		989	1 055	93.7%	4	5	77.6%

※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。

令和7年7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1,067千kℓ（構成比25.8%）と最も多く、次いで、中部が734千kℓ（同17.7%）、近畿が550千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13,372百万km（同26.6%）と最も多く、次いで、中部が7,442百万km（同14.8%）、九州が7,141百万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604千kℓ（構成比28.1%）と最も多く、次いで、近畿が315千kℓ（同14.7%）、中部が307千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3,028百万km（同28.7%）と最も多く、次いで、近畿が1,544百万km（同14.6%）、中部が1,523百万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

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	4 133 (3 883)	100.0 (100.0)	50 343 (49 256)	100.0 (100.0)
北海道	181 (171)	4.4 (4.4)	2 208 (2 153)	4.4 (4.4)
東北	337 (318)	8.2 (8.2)	4 623 (4 548)	9.2 (9.2)
関東	1 067 (1 114)	25.8 (28.7)	13 372 (13 039)	26.6 (26.5)
北陸信越	252 (241)	6.1 (6.2)	3 482 (3 409)	6.9 (6.9)
中部	734 (577)	17.7 (14.9)	7 442 (7 272)	14.8 (14.8)
近畿	550 (524)	13.3 (13.5)	6 521 (6 379)	13.0 (13.0)
中国	311 (258)	7.5 (6.6)	3 651 (3 583)	7.3 (7.3)
四国	160 (140)	3.9 (3.6)	1 902 (1 867)	3.8 (3.8)
九州	542 (540)	13.1 (13.9)	7 141 (7 007)	14.2 (14.2)

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	2 148 (2 123)	100.0 (100.0)	10 546 (10 517)	100.0 (100.0)
北海道	127 (111)	5.9 (5.2)	601 (602)	5.7 (5.7)
東北	195 (196)	9.1 (9.2)	947 (950)	9.0 (9.0)
関東	604 (611)	28.1 (28.8)	3 028 (3 021)	28.7 (28.7)
北陸信越	127 (122)	5.9 (5.7)	642 (636)	6.1 (6.1)
中部	307 (286)	14.3 (13.5)	1 523 (1 514)	14.4 (14.4)
近畿	315 (324)	14.7 (15.3)	1 544 (1 529)	14.6 (14.5)
中国	151 (135)	7.0 (6.4)	693 (692)	6.6 (6.6)
四国	68 (72)	3.2 (3.4)	333 (335)	3.2 (3.2)
九州	256 (266)	11.9 (12.5)	1 236 (1 239)	11.7 (11.8)

※()内は令和6年7月分の数値である。

第1表 燃料別・車種別 総括表

【2025年07月】

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	6 183 (8 432)	37 906 (49 365)	0.163 (0.171)	21.28 (28.10)	
		軽自動車	52 079 (46 242)	508 763 (492 795)	0.102 (0.094)	48.25 (47.17)	
		旅客 バス・乗用車	18 836 (14 807)	185 081 (154 333)	0.102 (0.096)	86.71 (79.29)	
		営業用計	77 097 (69 481)	731 749 (696 494)	0.105 (0.100)	50.60 (49.22)	
	自家用	貨物	普通車	15 424 (12 707)	85 997 (80 525)	0.179 (0.158)	18.21 (16.85)
			小型車	174 480 (176 722)	1 594 448 (1 567 064)	0.109 (0.113)	30.28 (29.59)
			軽自動車	416 454 (406 149)	5 246 515 (5 303 115)	0.079 (0.077)	20.57 (20.78)
		旅客	バス・特種車	38 124 (35 944)	236 632 (219 948)	0.161 (0.163)	22.91 (21.58)
			普通車	827 957 (801 794)	7 588 437 (7 284 805)	0.109 (0.110)	21.51 (19.84)
			小型車	673 746 (708 111)	7 880 741 (8 306 860)	0.085 (0.085)	22.75 (22.48)
			乗用車(ハイブリッド)	922 373 (709 480)	12 239 885 (11 405 641)	0.075 (0.062)	29.13 (29.29)
			軽自動車	987 228 (963 075)	14 738 943 (14 391 827)	0.067 (0.067)	20.27 (19.88)
	自家用計	4 055 786 (3 813 982)	49 611 599 (48 559 786)	0.082 (0.079)	22.87 (22.35)		
	ガソリン計	4 132 883 (3 883 463)	50 343 348 (49 256 280)	0.082 (0.079)	23.05 (22.52)		
軽油	営業用	貨物 普通車	974 264 (925 363)	3 771 787 (3 572 638)	0.258 (0.259)	133.87 (126.55)	
		小型車	12 912 (11 310)	91 949 (79 046)	0.140 (0.143)	58.80 (49.99)	
		特種車	292 491 (312 145)	1 129 483 (1 225 908)	0.259 (0.255)	130.48 (142.51)	
		旅客 バス	110 202 (112 998)	295 082 (299 189)	0.373 (0.378)	91.40 (92.64)	
	乗用車	1 187 (602)	9 113 (4 410)	0.130 (0.137)	85.23 (48.02)		
	営業用計	1 391 056 (1 362 418)	5 297 413 (5 181 191)	0.263 (0.263)	126.95 (124.15)		
	自家用	貨物	普通車	293 233 (309 085)	1 305 992 (1 405 726)	0.225 (0.220)	30.60 (32.95)
			小型車	196 665 (178 360)	1 638 129 (1 500 560)	0.120 (0.119)	30.98 (28.26)
			特種車(貨物)	69 558 (62 863)	302 960 (261 415)	0.230 (0.240)	45.56 (39.18)
		旅客	バス	18 781 (20 599)	84 614 (98 277)	0.222 (0.210)	32.57 (37.16)
			普通車	120 449 (135 910)	1 495 567 (1 685 532)	0.081 (0.081)	29.38 (35.12)
			小型車	13 876 (13 298)	215 472 (202 651)	0.064 (0.066)	32.66 (29.69)
			特種車(非貨物)	44 473 (39 966)	206 278 (182 018)	0.216 (0.220)	16.69 (14.87)
			自家用計	757 036 (760 081)	5 249 013 (5 336 179)	0.144 (0.142)	30.05 (31.00)
軽油計	2 148 092 (2 122 500)	10 546 426 (10 517 369)	0.204 (0.202)	48.73 (49.18)			
LPG	営業用乗用車	42 242 (44 785)	288 099 (297 696)	0.147 (0.150)	112.89 (103.12)		
	その他LPG車	2 042 (2 496)	9 523 (11 794)	0.214 (0.212)	23.30 (25.60)		
	LPG計	44 284 (47 282)	297 622 (309 490)	0.149 (0.153)	100.52 (92.45)		
CNG	CNG車	989 (1 055)	3 558 (4 587)	0.278 (0.230)	33.31 (38.05)		

※ 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。

※()内は2024年07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07月】

1. ガソリン

単位:kℓ

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	4 132 883	77 097	58 261	18 836	4 055 786	606 357	3 449 428
北海道	181 109	3 087	1 714	1 373	178 021	21 037	156 985
東北	337 289	3 992	2 533	1 459	333 297	51 860	281 436
関東	1 066 671	29 984	23 694	6 290	1 036 687	159 591	877 096
北陸信越	251 843	3 033	2 205	828	248 810	35 295	213 515
中部	733 538	7 335	6 265	1 070	726 204	82 632	643 572
近畿	550 138	16 131	12 151	3 980	534 007	93 314	440 693
中国	310 968	3 980	3 115	865	306 988	42 668	264 320
四国	159 532	1 500	1 203	297	158 032	26 285	131 748
九州	541 795	8 055	5 379	2 676	533 740	93 676	440 064

2. 軽油

単位:kℓ

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	2 148 092	1 391 056	1 279 667	111 389	757 036	559 456	197 579
北海道	126 544	79 272	71 447	7 825	47 272	31 564	15 707
東北	194 960	118 212	111 532	6 680	76 748	62 523	14 225
関東	603 531	386 279	345 660	40 619	217 252	159 811	57 441
北陸信越	126 745	73 577	69 064	4 513	53 168	42 040	11 128
中部	306 702	201 279	188 710	12 569	105 423	77 331	28 092
近畿	315 295	214 788	197 358	17 430	100 508	73 692	26 815
中国	150 527	107 929	101 266	6 663	42 598	28 530	14 068
四国	67 995	45 335	42 845	2 490	22 661	16 564	6 097
九州	255 791	164 385	151 784	12 601	91 406	67 400	24 006

3. LPG

単位:kℓ

運輸局	合計	営業用乗用車	その他LPG車
全国計	44 284	42 242	2 042
北海道	2 376	2 334	42
東北	3 143	2 992	151
関東	11 206	10 591	615
北陸信越	1 114	1 049	66
中部	4 588	4 306	282
近畿	9 072	8 801	271
中国	3 391	3 254	137
四国	1 664	1 556	108
九州	7 730	7 359	370

4. CNG

単位:千m³

運輸局	合計
全国計	989
北海道	36
東北	1
関東	451
北陸信越	1
中部	70
近畿	365
中国	40
四国	6
九州	18

第3表 燃料別・地方運輸局別・11車種別 走行キロ

【2025年07月】

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	50 343 348	731 749	546 669	185 081	49 611 599	6 926 960	42 684 639
北海道	2 208 219	38 113	24 239	13 875	2 170 105	239 360	1 930 745
東北	4 623 007	42 848	30 732	12 116	4 580 158	653 463	3 926 695
関東	13 372 417	288 341	216 568	71 773	13 084 076	1 724 225	11 359 851
北陸信越	3 481 973	30 998	22 508	8 490	3 450 975	486 862	2 964 113
中部	7 442 118	70 220	61 046	9 174	7 371 898	911 844	6 460 053
近畿	6 521 049	128 967	95 113	33 854	6 392 082	947 026	5 445 055
中国	3 651 429	36 957	28 925	8 033	3 614 472	547 310	3 067 162
四国	1 902 344	17 691	14 463	3 228	1 884 654	324 836	1 559 818
九州	7 140 793	77 613	53 076	24 537	7 063 180	1 092 033	5 971 147

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	10 546 426	5 297 413	4 993 218	304 195	5 249 013	3 247 081	2 001 932
北海道	600 901	250 123	231 340	18 782	350 778	210 054	140 724
東北	947 388	465 890	443 518	22 373	481 498	323 030	158 468
関東	3 027 504	1 502 247	1 399 679	102 568	1 525 257	929 830	595 427
北陸信越	642 105	300 003	285 501	14 502	342 102	216 595	125 507
中部	1 522 972	765 062	735 457	29 605	757 910	464 135	293 775
近畿	1 544 077	855 548	804 908	50 640	688 528	413 011	275 517
中国	693 047	374 776	356 878	17 897	318 272	185 523	132 748
四国	332 878	181 768	172 360	9 408	151 109	95 227	55 883
九州	1 235 554	601 996	563 576	38 420	633 558	409 676	223 883

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	297 622	288 099	9 523
北海道	16 514	16 351	162
東北	16 010	15 455	555
関東	96 055	92 219	3 835
北陸信越	8 165	7 923	242
中部	26 284	25 280	1 004
近畿	56 830	55 592	1 238
中国	19 415	18 895	520
四国	9 780	9 345	435
九州	48 570	47 038	1 532

4. CNG

単位:千km

運輸局	合計
全国計	3 558
北海道	118
東北	5
関東	1 873
北陸信越	4
中部	328
近畿	955
中国	170
四国	23
九州	82

第4表 燃料別・地方運輸局別・

【2025年07月】

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	4 132 883	77 097	6 183	52 079	18 836	4 055 786	15 424
北海道	181 109	3 087	183	1 531	1 373	178 021	1 642
東北	337 289	3 992	229	2 304	1 459	333 297	1 274
関東	1 066 671	29 984	2 811	20 883	6 290	1 036 687	5 636
北陸信越	251 843	3 033	236	1 969	828	248 810	554
中部	733 538	7 335	857	5 409	1 070	726 204	2 436
近畿	550 138	16 131	976	11 175	3 980	534 007	1 864
中国	310 968	3 980	256	2 859	865	306 988	607
四国	159 532	1 500	81	1 122	297	158 032	229
九州	541 795	8 055	553	4 827	2 676	533 740	1 182

2. 軽油

運輸局	合計	計	営業用				
			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	2 148 092	1 391 056	974 264	12 912	292 491	110 202	1 187
北海道	126 544	79 272	56 618	582	14 247	7 811	14
東北	194 960	118 212	79 116	640	31 776	6 650	30
関東	603 531	386 279	250 801	5 251	89 608	40 155	464
北陸信越	126 745	73 577	52 394	418	16 252	4 440	73
中部	306 702	201 279	154 666	1 554	32 490	12 545	23
近畿	315 295	214 788	157 167	2 499	37 692	17 120	310
中国	150 527	107 929	80 510	493	20 263	6 617	46
四国	67 995	45 335	30 053	258	12 535	2 437	53
九州	255 791	164 385	112 938	1 216	37 630	12 426	175

3. LPG

単位:kℓ

運輸局	合計	営業用乗用車	その他LPG車
全国計	44 284	42 242	2 042
北海道	2 376	2 334	42
東北	3 143	2 992	151
関東	11 206	10 591	615
北陸信越	1 114	1 049	66
中部	4 588	4 306	282
近畿	9 072	8 801	271
中国	3 391	3 254	137
四国	1 664	1 556	108
九州	7 730	7 359	370

4. CNG

単位:千m³

運輸局	合計
全国計	989
北海道	36
東北	1
関東	451
北陸信越	1
中部	70
近畿	365
中国	40
四国	6
九州	18

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
174 480	416 454	38 124	827 957	673 746	922 373	987 228
7 955	11 440	1 314	47 432	36 778	33 128	38 333
12 834	37 753	1 739	60 983	60 080	58 345	100 289
59 738	94 217	16 597	266 501	174 701	215 207	204 089
7 059	27 683	1 075	53 656	51 471	39 967	67 346
29 533	50 662	4 830	127 456	121 182	238 896	151 208
28 343	63 107	5 098	109 244	85 880	114 044	126 427
8 348	33 714	1 747	47 742	42 262	84 377	88 193
4 596	21 460	1 203	25 840	16 463	40 365	47 877
16 076	76 418	4 521	89 103	84 929	98 045	163 466

単位:kℓ

計	自 家 用						
	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)
757 036	293 233	196 665	69 558	18 781	120 449	13 876	44 473
47 272	15 867	11 427	4 270	1 141	7 591	1 480	5 495
76 748	36 219	18 356	7 948	1 240	8 379	933	3 673
217 252	85 600	54 641	19 570	5 811	36 594	3 311	11 725
53 168	24 173	12 464	5 404	854	7 192	799	2 282
105 423	41 664	27 319	8 347	3 079	16 318	1 842	6 854
100 508	39 466	27 173	7 053	1 879	18 696	1 270	4 970
42 598	14 287	9 546	4 698	1 068	9 299	1 072	2 629
22 661	9 501	4 588	2 475	578	3 451	849	1 219
91 406	26 455	31 151	9 794	3 132	12 929	2 320	5 625

第5表 燃料別・地方運輸局別・

【2025年07月】

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	50 343 348	731 749	37 906	508 763	185 081	49 611 599	85 997
北海道	2 208 219	38 113	1 198	23 040	13 875	2 170 105	9 229
東北	4 623 007	42 848	1 741	28 992	12 116	4 580 158	6 637
関東	13 372 417	288 341	15 610	200 958	71 773	13 084 076	30 742
北陸信越	3 481 973	30 998	1 257	21 251	8 490	3 450 975	3 811
中部	7 442 118	70 220	4 601	56 445	9 174	7 371 898	12 058
近畿	6 521 049	128 967	6 902	88 211	33 854	6 392 082	10 436
中国	3 651 429	36 957	2 044	26 881	8 033	3 614 472	3 281
四国	1 902 344	17 691	978	13 484	3 228	1 884 654	1 437
九州	7 140 793	77 613	3 576	49 500	24 537	7 063 180	8 366

2. 軽油

運輸局	合計	計	営業用				
			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	10 546 426	5 297 413	3 771 787	91 949	1 129 483	295 082	9 113
北海道	600 901	250 123	168 633	2 777	59 931	18 679	104
東北	947 388	465 890	324 778	5 151	113 588	22 139	233
関東	3 027 504	1 502 247	1 022 313	39 774	337 593	98 722	3 846
北陸信越	642 105	300 003	217 251	4 138	64 111	14 134	368
中部	1 522 972	765 062	597 188	8 633	129 636	29 440	165
近畿	1 544 077	855 548	630 026	17 087	157 796	47 953	2 687
中国	693 047	374 776	281 682	4 752	70 444	17 534	364
四国	332 878	181 768	125 523	2 127	44 710	9 001	407
九州	1 235 554	601 996	404 394	7 509	151 673	37 480	940

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	297 622	288 099	9 523
北海道	16 514	16 351	162
東北	16 010	15 455	555
関東	96 055	92 219	3 835
北陸信越	8 165	7 923	242
中部	26 284	25 280	1 004
近畿	56 830	55 592	1 238
中国	19 415	18 895	520
四国	9 780	9 345	435
九州	48 570	47 038	1 532

4. CNG

単位:千km

運輸局	合計
全国計	3 558
北海道	118
東北	5
関東	1 873
北陸信越	4
中部	328
近畿	955
中国	170
四国	23
九州	82

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 (ハイブリッド)	軽自動車
1 594 448	5 246 515	236 632	7 588 437	7 880 741	12 239 885	14 738 943
74 733	155 398	12 148	431 280	471 942	452 913	562 463
120 588	526 238	16 710	626 696	795 580	1 078 461	1 409 247
521 916	1 171 567	82 389	2 389 118	2 212 303	3 506 185	3 169 855
90 655	392 397	10 937	498 591	577 029	740 362	1 137 193
266 327	633 459	30 436	1 148 430	1 134 192	2 003 915	2 143 081
214 813	721 777	33 554	1 008 835	918 172	1 651 298	1 833 196
89 961	454 068	14 292	454 367	526 303	796 833	1 275 367
44 754	278 644	7 816	217 779	253 104	382 266	698 853
170 701	912 966	28 350	813 341	992 116	1 627 652	2 509 688

単位:千km

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)
5 249 013	1 305 992	1 638 129	302 960	84 614	1 495 567	215 472	206 278
350 778	90 743	104 644	14 667	5 996	95 625	22 193	16 910
481 498	127 671	159 549	35 809	7 865	110 644	17 274	22 685
1 525 257	409 949	445 313	74 568	20 990	460 803	55 225	58 409
342 102	82 328	113 841	20 426	5 295	92 688	13 470	14 054
757 910	183 428	246 464	34 243	11 929	231 191	25 108	25 546
688 528	150 952	223 634	38 426	11 491	217 367	21 410	25 248
318 272	70 565	92 335	22 623	5 082	96 491	18 535	12 641
151 109	35 185	46 789	13 252	2 791	39 803	6 743	6 546
633 558	155 169	205 561	48 945	13 176	150 955	35 514	24 239