

(案)

公表日までは関係者限り

自動車燃料消費量統計月報

令和7年3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3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 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 89・800～899・80A～89Z・8A0～8Z9及び8AA～8ZZ	旅客自動車	軽自動車		1ヶ月
			バス		7日
			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

令和7年3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3月 自動車燃料消費量及び走行キロの概要

令和7年3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3,475千kℓであった。また、走行キロは、営業用自動車795百万km、自家用自動車44,833百万kmであった。

軽油の消費量は、営業用自動車では1,480千kℓ、自家用自動車では786千kℓであった。また、走行キロは、営業用自動車5,624百万km、自家用自動車5,347百万kmであった。

LPG及びCNGの消費量は、それぞれ35千kℓ、1,057千m³であった。また、走行キロは、LPG車が260百万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3月	6年3月	前年度比(%)	7年3月	6年3月	前年度比(%)
ガソリン	営業用	貨物自動車	59	48	124.4%	622	538	115.6%
		旅客自動車	18	14	131.3%	173	147	117.4%
		営業用計	77	61	125.9%	795	686	116.0%
	自家用	貨物自動車	530	523	101.3%	6 551	6 549	100.0%
		旅客自動車	2 945	2 942	100.1%	38 282	39 707	96.4%
		自家用計	3 475	3 466	100.3%	44 833	46 256	96.9%
ガソリン計		3 553	3 527	100.7%	45 628	46 941	97.2%	
軽 油	営業用	貨物自動車	1 389	1 297	107.1%	5 333	5 140	103.7%
		旅客自動車	91	86	106.2%	291	270	107.9%
		営業用計	1 480	1 382	107.1%	5 624	5 410	104.0%
	自家用	貨物自動車	586	519	113.0%	3 420	3 164	108.1%
		旅客自動車	200	195	102.8%	1 927	1 951	98.8%
		自家用計	786	713	110.2%	5 347	5 115	104.5%
軽油計		2 266	2 095	108.1%	10 971	10 525	104.2%	
L P G	営業用乗用車	33	44	74.6%	247	321	77.1%	
	その他LPG車	3	3	89.3%	12	14	85.6%	
	LPG計	35	46	75.5%	260	335	77.4%	
C N G	CNG計	1 057	1 232	85.8%	5	5	95.3%	

※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3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1,000千kℓ（構成比28.2%）と最も多く、次いで、中部が574千kℓ（同16.2%）、九州が469千kℓ（同13.2%）の順となっている。走行キロを見ると、関東が12,161百万km（同26.7%）と最も多く、次いで、中部が6,744百万km（同14.8%）、九州が6,449百万km（同14.1%）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694千kℓ（構成比30.6%）と最も多く、次いで、近畿が333千kℓ（同14.7%）、中部が308千kℓ（同13.6%）の順となっている。走行キロを見ると、関東が3,147百万km（同28.7%）と最も多く、次いで、近畿が1,603百万km（同14.6%）、中部が1,579百万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	3 553 (3 527)	100.0 (100.0)	45 628 (46 941)	100.0 (100.0)
北海道	185 (189)	5.2 (5.4)	1 997 (2 038)	4.4 (4.3)
東北	308 (326)	8.7 (9.3)	4 170 (4 328)	9.1 (9.2)
関東	1 000 (964)	28.2 (27.3)	12 161 (12 423)	26.7 (26.5)
北陸信越	234 (248)	6.6 (7.0)	3 146 (3 246)	6.9 (6.9)
中部	574 (522)	16.2 (14.8)	6 744 (6 944)	14.8 (14.8)
近畿	436 (455)	12.3 (12.9)	5 934 (6 091)	13.0 (13.0)
中国	217 (231)	6.1 (6.5)	3 306 (3 419)	7.2 (7.3)
四国	129 (123)	3.6 (3.5)	1 720 (1 779)	3.8 (3.8)
九州	469 (469)	13.2 (13.3)	6 449 (6 673)	14.1 (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	2 266 (2 095)	100.0 (100.0)	10 971 (10 525)	100.0 (100.0)
北海道	129 (126)	5.7 (6.0)	622 (597)	5.7 (5.7)
東北	211 (212)	9.3 (10.1)	992 (962)	9.0 (9.1)
関東	694 (568)	30.6 (27.1)	3 147 (3 010)	28.7 (28.6)
北陸信越	134 (126)	5.9 (6.0)	667 (636)	6.1 (6.0)
中部	308 (297)	13.6 (14.2)	1 579 (1 506)	14.4 (14.3)
近畿	333 (294)	14.7 (14.0)	1 603 (1 532)	14.6 (14.6)
中国	144 (138)	6.4 (6.6)	720 (695)	6.6 (6.6)
四国	71 (73)	3.1 (3.5)	349 (339)	3.2 (3.2)
九州	242 (261)	10.7 (12.4)	1 291 (1 247)	11.8 (11.8)

※()内は令和6年3月分の数値である。

第1表 燃料別・車種別 総括表

【2025年03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	7 693	(7 095)	53 952	(49 447)	0.143	(0.143)	30.22	(28.36)
			軽自動車	51 629	(40 592)	568 061	(488 801)	0.091	(0.083)	53.85	(46.84)
		旅客	バス・乗用車	17 980	(13 695)	172 957	(147 327)	0.104	(0.093)	83.66	(77.85)
		営業用計		77 302	(61 382)	794 969	(685 575)	0.097	(0.090)	55.20	(48.72)
	自家用	貨物	普通車	14 635	(9 684)	95 556	(72 583)	0.153	(0.133)	20.21	(15.13)
			小型車	157 037	(164 393)	1 666 005	(1 782 344)	0.094	(0.092)	31.54	(33.51)
			軽自動車	358 652	(349 408)	4 789 230	(4 693 602)	0.075	(0.074)	18.78	(18.39)
		旅客	バス・特種車	33 259	(34 118)	238 922	(261 964)	0.139	(0.130)	23.20	(25.87)
			普通車	804 180	(754 711)	7 779 232	(7 190 895)	0.103	(0.105)	21.75	(19.27)
			小型車	541 575	(573 469)	6 427 139	(7 338 726)	0.084	(0.078)	18.16	(19.31)
			乗用車(ハイブリッド)	701 915	(635 482)	10 454 361	(10 546 947)	0.067	(0.060)	25.45	(27.99)
			軽自動車	864 224	(944 623)	13 382 550	(14 368 760)	0.065	(0.066)	18.42	(19.90)
	自家用計		3 475 478	(3 465 887)	44 832 995	(46 255 821)	0.078	(0.075)	20.65	(21.27)	
	ガソリン計			3 552 779	(3 527 269)	45 627 964	(46 941 396)	0.078	(0.075)	20.87	(21.44)
軽油	営業用	貨物	普通車	1 045 994	(948 667)	3 906 435	(3 669 094)	0.268	(0.259)	138.48	(129.72)
			小型車	10 142	(11 430)	85 932	(97 971)	0.118	(0.117)	54.68	(61.36)
			特種車	332 998	(336 489)	1 340 222	(1 373 092)	0.248	(0.245)	154.90	(160.11)
		旅客	バス	90 069	(85 245)	282 609	(265 726)	0.319	(0.321)	87.42	(81.86)
	乗用車	988	(484)	8 831	(4 430)	0.112	(0.109)	86.56	(49.46)		
	営業用計		1 480 192	(1 382 315)	5 624 029	(5 410 313)	0.263	(0.255)	134.65	(129.46)	
	自家用	貨物	普通車	319 362	(277 897)	1 405 166	(1 364 510)	0.227	(0.204)	32.88	(32.01)
			小型車	194 634	(169 537)	1 714 843	(1 481 567)	0.113	(0.114)	32.47	(27.91)
			特種車(貨物)	71 803	(71 161)	300 080	(317 913)	0.239	(0.224)	45.06	(47.51)
		旅客	バス	16 420	(17 562)	85 689	(92 863)	0.192	(0.189)	32.72	(34.78)
			普通車	120 619	(118 855)	1 444 914	(1 461 791)	0.083	(0.081)	28.90	(31.10)
			小型車	12 811	(12 523)	195 152	(187 636)	0.066	(0.067)	29.20	(27.23)
			特種車(非貨物)	50 149	(45 625)	200 888	(208 234)	0.250	(0.219)	16.29	(17.09)
	自家用計		785 798	(713 160)	5 346 733	(5 114 514)	0.147	(0.139)	30.75	(29.88)	
軽油計			2 265 990	(2 095 475)	10 970 762	(10 524 826)	0.207	(0.199)	50.88	(49.42)	
LPG	営業用乗用車		32 520	(43 581)	247 295	(320 931)	0.132	(0.136)	93.74	(106.05)	
	その他LPG車		2 607	(2 918)	12 225	(14 277)	0.213	(0.204)	28.63	(29.66)	
	LPG計		35 128	(46 499)	259 521	(335 208)	0.135	(0.139)	84.67	(95.57)	
CNG	CNG車		1 057	(1 232)	4 817	(5 057)	0.219	(0.244)	43.63	(39.98)	

※ 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03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03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	3 552 779	77 302	59 322	17 980	3 475 478	530 323	2 945 154
北海道	185 350	5 092	4 040	1 053	180 258	23 164	157 094
東北	308 034	3 745	2 687	1 058	304 289	48 287	256 003
関東	1 000 280	27 945	21 292	6 652	972 335	148 242	824 093
北陸信越	234 019	3 026	2 238	789	230 993	35 270	195 722
中部	573 958	10 540	9 675	865	563 418	73 117	490 301
近畿	436 372	12 286	9 115	3 171	424 086	69 700	354 387
中国	217 077	3 635	2 871	764	213 442	35 497	177 945
四国	129 121	1 974	1 754	220	127 147	22 832	104 315
九州	468 568	9 059	5 650	3 408	459 509	74 215	385 295

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	2 265 990	1 480 192	1 389 134	91 058	785 798	585 799	199 999
北海道	128 876	75 781	68 862	6 920	53 095	40 233	12 862
東北	211 106	146 794	139 468	7 326	64 313	49 101	15 211
関東	693 919	423 529	393 122	30 406	270 390	200 410	69 980
北陸信越	133 533	79 130	74 795	4 335	54 403	40 200	14 203
中部	308 234	200 730	191 187	9 542	107 504	82 871	24 634
近畿	333 142	240 917	226 242	14 675	92 225	67 997	24 228
中国	144 028	101 361	96 641	4 720	42 667	30 545	12 122
四国	70 662	50 603	47 934	2 669	20 059	14 807	5 252
九州	242 489	161 346	150 883	10 463	81 143	59 636	21 507

3. LPG

単位:kℓ

運輸局	合計	営業用 乗用車	その他 LPG車
全国計	35 128	32 520	2 607
北海道	1 908	1 868	40
東北	2 461	2 311	150
関東	10 203	9 026	1 177
北陸信越	820	766	54
中部	2 448	2 135	313
近畿	6 530	6 218	312
中国	2 412	2 286	126
四国	1 251	1 130	121
九州	7 095	6 781	314

4. CNG

単位:千m³

運輸局	合計
全国計	1 057
北海道	44
東北	2
関東	593
北陸信越	7
中部	70
近畿	268
中国	50
四国	7
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03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	45 627 964	794 969	622 013	172 957	44 832 995	6 550 791	38 282 204
北海道	1 997 118	40 503	27 543	12 960	1 956 616	230 570	1 726 046
東北	4 170 229	46 578	34 818	11 759	4 123 652	615 807	3 507 845
関東	12 161 130	313 185	246 437	66 748	11 847 945	1 645 774	10 202 171
北陸信越	3 145 622	33 750	25 663	8 087	3 111 871	456 468	2 655 403
中部	6 743 973	78 047	69 535	8 513	6 665 925	871 178	5 794 747
近畿	5 934 388	138 916	107 872	31 044	5 795 472	892 821	4 902 651
中国	3 306 410	40 699	32 990	7 709	3 265 711	513 303	2 752 408
四国	1 719 671	19 675	16 611	3 064	1 699 996	301 994	1 398 002
九州	6 449 423	83 616	60 543	23 073	6 365 806	1 022 877	5 342 930

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	10 970 762	5 624 029	5 332 589	291 440	5 346 733	3 420 089	1 926 643
北海道	622 130	267 409	249 461	17 947	354 721	220 761	133 961
東北	992 032	497 174	475 711	21 463	494 858	342 309	152 548
関東	3 147 053	1 593 987	1 495 829	98 157	1 553 067	979 822	573 244
北陸信越	667 396	319 338	305 245	14 093	348 058	227 352	120 706
中部	1 579 318	806 163	777 747	28 415	773 155	489 406	283 748
近畿	1 603 332	904 209	856 326	47 883	699 123	433 573	265 551
中国	720 260	396 790	379 475	17 315	323 470	195 343	128 127
四国	348 575	194 449	185 316	9 133	154 126	100 391	53 735
九州	1 290 665	644 511	607 477	37 034	646 154	431 132	215 022

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	259 521	247 295	12 225
北海道	14 446	14 233	212
東北	14 043	13 359	684
関東	84 043	79 044	4 999
北陸信越	7 269	6 964	305
中部	22 776	21 483	1 293
近畿	49 084	47 539	1 545
中国	16 930	16 262	668
四国	8 592	8 011	581
九州	42 338	40 399	1 939

4. CNG

単位:千km

運輸局	合計
全国計	4 817
北海道	182
東北	8
関東	2 502
北陸信越	37
中部	459
近畿	1 265
中国	225
四国	31
九州	108

第4表 燃料別・地方運輸局別・

【2025年03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	3 552 779	77 302	7 693	51 629	17 980	3 475 478	14 635
北海道	185 350	5 092	381	3 659	1 053	180 258	1 739
東北	308 034	3 745	271	2 416	1 058	304 289	1 045
関東	1 000 280	27 945	3 202	18 091	6 652	972 335	4 950
北陸信越	234 019	3 026	200	2 038	789	230 993	661
中部	573 958	10 540	892	8 784	865	563 418	1 834
近畿	436 372	12 286	1 370	7 745	3 171	424 086	2 258
中国	217 077	3 635	480	2 391	764	213 442	433
四国	129 121	1 974	164	1 590	220	127 147	294
九州	468 568	9 059	734	4 916	3 408	459 509	1 420

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	2 265 990	1 480 192	1 045 994	10 142	332 998	90 069	988
北海道	128 876	75 781	48 975	393	19 493	6 910	9
東北	211 106	146 794	105 159	514	33 794	7 294	32
関東	693 919	423 529	292 466	4 541	96 116	30 006	400
北陸信越	133 533	79 130	57 486	425	16 884	4 282	53
中部	308 234	200 730	151 585	809	38 793	9 517	25
近畿	333 142	240 917	181 692	1 890	42 659	14 430	246
中国	144 028	101 361	74 524	490	21 627	4 675	46
四国	70 662	50 603	33 841	230	13 862	2 620	50
九州	242 489	161 346	100 266	849	49 768	10 335	128

3. LPG

単位:kℓ

運輸局	合計	営業用乗用車	その他LPG車
全国計	35 128	32 520	2 607
北海道	1 908	1 868	40
東北	2 461	2 311	150
関東	10 203	9 026	1 177
北陸信越	820	766	54
中部	2 448	2 135	313
近畿	6 530	6 218	312
中国	2 412	2 286	126
四国	1 251	1 130	121
九州	7 095	6 781	314

4. CNG

単位:千m³

運輸局	合計
全国計	1 057
北海道	44
東北	2
関東	593
北陸信越	7
中部	70
近畿	268
中国	50
四国	7
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
157 037	358 652	33 259	804 180	541 575	701 915	864 224
9 166	12 259	2 296	47 602	39 633	25 851	41 712
13 743	33 499	2 314	61 858	55 671	51 209	84 950
56 183	87 110	12 724	271 915	155 496	194 405	189 553
8 037	26 572	1 033	47 916	39 700	36 515	70 558
26 425	44 858	5 139	109 850	77 481	187 253	110 579
19 967	47 475	3 664	106 519	62 219	76 901	105 083
6 155	28 909	1 592	36 948	31 578	39 284	68 543
3 767	18 770	810	31 642	15 339	17 087	39 437
13 595	59 200	3 687	89 930	64 458	73 410	153 809

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)
785 798	319 362	194 634	71 803	16 420	120 619	12 811	50 149
53 095	24 591	12 108	3 533	1 261	7 933	1 146	2 523
64 313	22 835	16 790	9 477	1 629	7 868	1 054	4 660
270 390	131 585	48 957	19 868	4 287	43 797	3 354	18 541
54 403	19 827	16 111	4 261	1 052	8 740	663	3 749
107 504	37 561	37 720	7 589	2 354	16 128	1 176	4 976
92 225	36 567	23 161	8 269	2 422	14 064	1 313	6 429
42 667	13 707	12 008	4 831	1 085	8 069	928	2 040
20 059	6 632	5 451	2 724	618	2 778	367	1 489
81 143	26 056	22 328	11 253	1 712	11 242	2 811	5 742

第5表 燃料別・地方運輸局別・

【2025年03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	45 627 964	794 969	53 952	568 061	172 957	44 832 995	95 556
北海道	1 997 118	40 503	1 736	25 807	12 960	1 956 616	10 246
東北	4 170 229	46 578	2 459	32 359	11 759	4 123 652	7 459
関東	12 161 130	313 185	22 129	224 307	66 748	11 847 945	34 071
北陸信越	3 145 622	33 750	1 758	23 906	8 087	3 111 871	4 278
中部	6 743 973	78 047	6 602	62 932	8 513	6 665 925	13 402
近畿	5 934 388	138 916	9 823	98 050	31 044	5 795 472	11 592
中国	3 306 410	40 699	2 909	30 081	7 709	3 265 711	3 613
四国	1 719 671	19 675	1 421	15 191	3 064	1 699 996	1 561
九州	6 449 423	83 616	5 115	55 428	23 073	6 365 806	9 332

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	10 970 762	5 624 029	3 906 435	85 932	1 340 222	282 609	8 831
北海道	622 130	267 409	175 546	2 605	71 311	17 840	107
東北	992 032	497 174	336 502	4 785	134 424	21 206	257
関東	3 147 053	1 593 987	1 058 248	37 171	400 411	94 466	3 692
北陸信越	667 396	319 338	225 070	3 904	76 272	13 677	416
中部	1 579 318	806 163	616 127	8 025	153 596	28 238	177
近畿	1 603 332	904 209	653 386	15 975	186 965	45 516	2 367
中国	720 260	396 790	291 440	4 459	83 576	16 920	395
四国	348 575	194 449	130 171	1 979	53 166	8 705	428
九州	1 290 665	644 511	419 946	7 030	180 502	36 042	992

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	259 521	247 295	12 225
北海道	14 446	14 233	212
東北	14 043	13 359	684
関東	84 043	79 044	4 999
北陸信越	7 269	6 964	305
中部	22 776	21 483	1 293
近畿	49 084	47 539	1 545
中国	16 930	16 262	668
四国	8 592	8 011	581
九州	42 338	40 399	1 939

4. CNG

単位:千km

運輸局	合計
全国計	4 817
北海道	182
東北	8
関東	2 502
北陸信越	37
中部	459
近畿	1 265
中国	225
四国	31
九州	108

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
1 666 005	4 789 230	238 922	7 779 232	6 427 139	10 454 361	13 382 550
78 324	142 000	12 341	438 312	381 719	382 045	511 629
126 290	482 057	16 962	643 263	650 016	919 216	1 278 388
545 305	1 066 398	82 968	2 451 251	1 806 913	2 990 972	2 870 067
95 068	357 122	11 030	511 084	472 268	630 302	1 030 719
278 242	579 534	30 739	1 180 222	923 510	1 718 973	1 941 303
224 145	657 083	33 877	1 032 017	750 775	1 415 220	1 670 762
94 074	415 616	14 639	466 868	430 386	682 717	1 157 798
46 551	253 881	7 891	223 298	205 922	326 396	634 495
178 005	835 539	28 474	832 916	805 630	1 388 520	2 287 390

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)
5 346 733	1 405 166	1 714 843	300 080	85 689	1 444 914	195 152	200 888
354 721	97 253	109 193	14 314	6 010	91 492	20 082	16 378
494 858	138 440	167 753	36 117	7 949	106 767	15 706	22 127
1 553 067	440 749	465 342	73 732	21 111	445 220	49 890	57 023
348 058	88 008	119 224	20 119	5 383	89 462	12 143	13 718
773 155	197 628	257 760	34 018	12 116	224 013	22 842	24 778
699 123	162 315	233 281	37 977	11 749	209 904	19 424	24 474
323 470	75 952	97 098	22 294	5 211	93 574	16 917	12 425
154 126	37 898	49 373	13 120	2 839	38 450	6 123	6 324
646 154	166 922	215 819	48 391	13 323	146 033	32 025	23 641

公表日 令和 年 月 日

自動車燃料消費量統計月報

令和7年3月分

編集・発行 国土交通省総合政策局

情報政策課交通経済統計調査室

〒100-8918

東京都千代田区霞が関2-1-2 中央合同庁舎2号館

電話 03-5253-8346

ホームページアドレス <https://www.mlit.go.jp/k-toukei/>