

自動車燃料消費量統計月報

令和5年4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5年4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。

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

X : 推計値

D : 調査月の日数

d : 調査期間の日数

Y : 母集団の補助変量の総和

x_i : 第 i 標本の統計値

y_i : 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 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

令和5年4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5年4月 自動車燃料消費量及び走行キロの概要

令和5年4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55千kℓ、自家用自動車では3,429千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45,942百万kmであった。

軽油の消費量は、営業用自動車では1,368千kℓ、自家用自動車では712千kℓであった。また、走行キロは、営業用自動車5,409百万km、自家用自動車4,744百万kmであった。

LPG及びCNGの消費量は、それぞれ58千kℓ、1,283千m³であった。また、走行キロは、LPG車が383百万km、CNG車が7百万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)		
			5年4月	4年4月	前年度比(%)	5年4月	4年4月	前年度比(%)
ガソリン	営業用	貨物自動車	41	47	87.1%	495	529	93.5%
		旅客自動車	14	13	101.5%	159	145	109.3%
		営業用計	55	61	90.2%	653	674	96.9%
	自家用	貨物自動車	559	542	103.1%	6 963	6 812	102.2%
		旅客自動車	2 870	2 964	96.8%	38 979	39 795	97.9%
		自家用計	3 429	3 506	97.8%	45 942	46 606	98.6%
ガソリン計		3 484	3 567	97.7%	46 595	47 280	98.6%	
軽油	営業用	貨物自動車	1 280	1 198	106.9%	5 128	4 785	107.2%
		旅客自動車	88	88	100.6%	282	284	99.3%
		営業用計	1 368	1 285	106.4%	5 409	5 069	106.7%
	自家用	貨物自動車	551	542	101.7%	3 323	3 151	105.4%
		旅客自動車	161	166	96.5%	1 754	1 593	110.1%
		自家用計	712	709	100.5%	5 076	4 744	107.0%
軽油計		2 080	1 994	104.3%	10 486	9 812	106.9%	
LPG	営業用乗用車	54	50	109.2%	368	316	116.6%	
	その他LPG車	3	3	99.9%	14	14	102.4%	
	LPG計	58	53	108.6%	383	330	116.0%	
CNG	CNG計	1 283	1 792	71.6%	6	7	83.1%	

※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5年4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1,002千kℓ（構成比28.8%）と最も多く、次いで、中部が494千kℓ（同14.2%）、近畿が492千kℓ（同14.1%）の順となっている。一方、走行キロを見ると、関東が12,329百万km（同26.5%）と最も多く、次いで、中部が6,868百万km（同14.7%）、九州が6,577百万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584千kℓ（構成比28.1%）と最も多く、次いで、近畿が310千kℓ（同14.9%）、中部が290千kℓ（同13.9%）の順となっている。一方、走行キロを見ると、関東が2,983百万km（同28.4%）と最も多く、次いで、近畿が1,523百万km（同14.5%）、中部が1,496百万km（同14.3%）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	3 484 (3 567)	100.0 (100.0)	46 595 (47 280)	100.0 (100.0)
北海道	164 (172)	4.7 (4.8)	2 046 (2 083)	4.4 (4.4)
東北	316 (332)	9.1 (9.3)	4 329 (4 400)	9.3 (9.3)
関東	1 002 (1 060)	28.8 (29.7)	12 329 (12 553)	26.5 (26.5)
北陸信越	220 (229)	6.3 (6.4)	3 233 (3 283)	6.9 (6.9)
中部	494 (505)	14.2 (14.2)	6 868 (6 991)	14.7 (14.8)
近畿	492 (455)	14.1 (12.8)	6 049 (6 136)	13.0 (13.0)
中国	228 (237)	6.5 (6.7)	3 395 (3 429)	7.3 (7.3)
四国	120 (120)	3.4 (3.4)	1 769 (1 787)	3.8 (3.8)
九州	448 (455)	12.9 (12.8)	6 577 (6 617)	14.1 (14.0)

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	2 080 (1 994)	100.0 (100.0)	10 486 (9 812)	100.0 (100.0)
北海道	129 (126)	6.2 (6.3)	596 (561)	5.7 (5.7)
東北	191 (193)	9.2 (9.7)	971 (921)	9.3 (9.4)
関東	584 (549)	28.1 (27.5)	2 983 (2 776)	28.4 (28.3)
北陸信越	125 (118)	6.0 (5.9)	636 (596)	6.1 (6.1)
中部	290 (275)	13.9 (13.8)	1 496 (1 393)	14.3 (14.2)
近畿	310 (293)	14.9 (14.7)	1 523 (1 419)	14.5 (14.5)
中国	139 (133)	6.7 (6.7)	697 (653)	6.6 (6.7)
四国	74 (74)	3.5 (3.7)	339 (319)	3.2 (3.3)
九州	240 (234)	11.5 (11.8)	1 244 (1 174)	11.9 (12.0)

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	58 (53)	100.0 (100.0)	383 (330)	100.0 (100.0)
北海道	3 (4)	5.8 (6.8)	22 (19)	5.7 (5.9)
東北	4 (3)	6.1 (6.6)	21 (18)	5.5 (5.5)
関東	17 (15)	29.0 (28.1)	130 (113)	33.9 (34.1)
北陸信越	2 (1)	2.9 (2.6)	10 (9)	2.7 (2.6)
中部	5 (5)	8.2 (9.3)	32 (28)	8.4 (8.3)
近畿	12 (11)	20.3 (20.1)	70 (59)	18.3 (17.8)
中国	4 (4)	7.5 (7.0)	24 (21)	6.3 (6.4)
四国	2 (2)	3.4 (3.4)	11 (10)	3.0 (3.0)
九州	10 (9)	16.8 (16.1)	62 (54)	16.2 (16.4)

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	1 283 (1 792)	100.0 (100.0)	6 (7)	100.0 (100.0)
北海道	32 (88)	2.5 (4.9)	0 (0)	3.4 (4.6)
東北	4 (8)	0.3 (0.4)	0 (0)	0.3 (0.4)
関東	697 (904)	54.3 (50.4)	3 (3)	49.7 (46.8)
北陸信越	27 (51)	2.1 (2.8)	0 (0)	2.6 (2.9)
中部	93 (148)	7.2 (8.3)	1 (1)	9.5 (10.0)
近畿	311 (447)	24.2 (24.9)	1 (2)	26.3 (26.5)
中国	88 (91)	6.9 (5.1)	0 (0)	5.4 (5.2)
四国	7 (17)	0.5 (0.9)	0 (0)	0.6 (0.9)
九州	23 (37)	1.8 (2.1)	0 (0)	2.3 (2.7)

※()内は令和4年4月分の数値である。

第1表 燃料別・車種別 総括表

令和5年4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	5 889 (5 742)	42 479 (42 644)	0.139 (0.135)	25.70 (26.38)	
		軽自動車	35 367 (41 645)	452 058 (486 327)	0.078 (0.086)	45.38 (50.64)	
		旅客 バス・乗用車	13 611 (13 416)	158 571 (145 066)	0.086 (0.092)	90.63 (84.57)	
		営業用計	54 866 (60 804)	653 109 (674 036)	0.084 (0.090)	48.87 (52.11)	
	自家用	貨物	普通車	11 268 (12 966)	79 512 (96 157)	0.142 (0.135)	17.05 (20.70)
			小型車	138 757 (168 452)	1 531 076 (1 834 699)	0.091 (0.092)	29.72 (35.62)
			軽自動車	408 532 (360 540)	5 352 725 (4 880 672)	0.076 (0.074)	21.74 (19.96)
		旅客	バス・特種車	32 492 (27 152)	232 385 (195 450)	0.140 (0.139)	24.06 (20.63)
			普通車	877 544 (894 235)	8 608 814 (9 044 785)	0.102 (0.099)	23.12 (23.59)
			小型車	607 364 (655 885)	7 640 513 (8 085 331)	0.079 (0.081)	19.79 (19.84)
			乗用車(ハイブリッド)	516 875 (522 758)	9 046 544 (9 092 399)	0.057 (0.057)	26.53 (28.67)
			軽自動車	836 042 (863 881)	13 450 369 (13 376 796)	0.062 (0.065)	19.41 (19.49)
	自家用計	3 428 875 (3 505 869)	45 941 938 (46 606 288)	0.075 (0.075)	21.83 (22.14)		
	ガソリン計			3 483 741 (3 566 673)	46 595 047 (47 280 325)	0.075 (0.075)	22.00 (22.33)
軽油	営業用	貨物 普通車	964 568 (875 506)	3 767 798 (3 470 564)	0.256 (0.252)	137.47 (126.11)	
		小型車	12 021 (10 890)	105 195 (95 973)	0.114 (0.113)	67.49 (61.43)	
		特種車	303 237 (311 241)	1 254 713 (1 218 753)	0.242 (0.255)	151.67 (147.45)	
		旅客 バス	87 572 (87 047)	277 606 (280 139)	0.315 (0.311)	88.14 (87.86)	
		乗用車	473 (458)	3 978 (3 387)	0.119 (0.135)	46.95 (39.06)	
		営業用計	1 367 871 (1 285 142)	5 409 288 (5 068 815)	0.253 (0.254)	133.65 (124.78)	
	自家用	貨物	普通車	310 035 (294 243)	1 483 465 (1 292 908)	0.209 (0.228)	36.17 (31.78)
			小型車	162 815 (179 165)	1 525 764 (1 550 201)	0.107 (0.116)	29.76 (30.43)
			特種車(貨物)	78 646 (68 804)	313 373 (307 917)	0.251 (0.223)	48.12 (46.38)
		旅客	バス	14 503 (15 119)	86 574 (84 909)	0.168 (0.178)	32.91 (31.19)
			普通車	97 919 (104 025)	1 296 494 (1 164 016)	0.076 (0.089)	30.36 (29.67)
			小型車	12 457 (11 524)	198 085 (171 537)	0.063 (0.067)	29.09 (24.58)
			特種車(非貨物)	35 623 (35 740)	172 483 (172 062)	0.207 (0.208)	14.76 (15.02)
		自家用計	711 999 (708 620)	5 076 238 (4 743 549)	0.140 (0.149)	31.22 (29.90)	
軽油計			2 079 869 (1 993 762)	10 485 526 (9 812 364)	0.198 (0.203)	51.63 (49.24)	
LPG	営業用乗用車		54 436 (49 862)	368 164 (315 713)	0.148 (0.158)	115.42 (92.27)	
	その他LPG車		3 076 (3 078)	14 487 (14 151)	0.212 (0.217)	28.67 (25.52)	
	LPG計		57 512 (52 940)	382 651 (329 865)	0.150 (0.160)	103.56 (82.96)	
CNG	CNG車		1 283 (1 792)	5 635 (6 780)	0.228 (0.264)	41.73 (43.65)	

※ 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。

※()内は令和4年4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

令和5年4月分

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	3 483 741	54 866	41 256	13 611	3 428 875	558 557	2 870 318
北海道	164 330	2 665	1 908	757	161 665	18 776	142 888
東北	315 964	3 245	2 215	1 031	312 719	51 095	261 624
関東	1 001 772	22 363	16 545	5 817	979 409	150 309	829 100
北陸信越	220 175	2 485	1 935	551	217 689	34 007	183 682
中部	493 993	5 400	4 844	556	488 593	69 804	418 789
近畿	492 078	8 793	6 469	2 324	483 285	90 192	393 093
中国	228 054	2 806	2 161	644	225 249	38 078	187 171
四国	119 629	1 334	1 106	228	118 294	23 980	94 314
九州	447 747	5 775	4 073	1 703	441 972	82 317	359 655

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	2 079 869	1 367 871	1 279 825	88 045	711 999	551 496	160 502
北海道	129 229	75 542	69 939	5 602	53 687	38 159	15 529
東北	190 760	122 915	115 707	7 207	67 845	53 550	14 296
関東	583 533	373 796	343 637	30 159	209 737	165 918	43 820
北陸信越	124 928	79 998	76 168	3 830	44 930	36 138	8 792
中部	289 521	182 335	174 097	8 238	107 185	83 738	23 447
近畿	309 813	227 875	213 985	13 890	81 938	60 259	21 679
中国	138 732	97 647	92 315	5 332	41 085	30 435	10 650
四国	73 529	53 095	50 718	2 377	20 435	15 227	5 208
九州	239 824	154 669	143 259	11 410	85 156	68 074	17 082

3. LPG

単位:kℓ

運輸局	合計	営業用乗用車	その他LPG車
全国計	57 512	54 436	3 076
北海道	3 310	3 257	54
東北	3 534	3 383	151
関東	16 660	15 446	1 215
北陸信越	1 664	1 575	89
中部	4 715	4 233	482
近畿	11 663	11 247	416
中国	4 320	4 180	139
四国	1 983	1 840	143
九州	9 662	9 275	387

4. CNG

単位:千m³

運輸局	合計
全国計	1 283
北海道	32
東北	4
関東	697
北陸信越	27
中部	93
近畿	311
中国	88
四国	7
九州	23

第3表 燃料別・地方運輸局別・11車種別 走行キロ

令和5年4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	46 595 047	653 109	494 538	158 571	45 941 938	6 963 313	38 978 626
北海道	2 046 226	33 072	22 276	10 795	2 013 154	236 890	1 776 264
東北	4 329 258	40 224	28 349	11 875	4 289 035	674 547	3 614 488
関東	12 329 070	255 161	193 915	61 245	12 073 910	1 711 510	10 362 400
北陸信越	3 232 944	27 881	21 123	6 757	3 205 063	489 612	2 715 451
中部	6 867 553	62 060	55 166	6 895	6 805 493	906 978	5 898 514
近畿	6 048 986	114 732	84 979	29 753	5 934 254	949 880	4 984 375
中国	3 394 609	34 212	27 055	7 157	3 360 397	554 993	2 805 404
四国	1 769 111	16 246	13 490	2 756	1 752 866	330 429	1 422 437
九州	6 577 289	69 522	48 183	21 339	6 507 767	1 108 474	5 399 293

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	10 485 526	5 409 288	5 127 705	281 583	5 076 238	3 322 602	1 753 636
北海道	596 388	257 958	240 965	16 992	338 430	214 968	123 462
東北	970 907	483 559	461 455	22 104	487 348	345 903	141 444
関東	2 982 669	1 524 478	1 430 417	94 061	1 458 190	941 629	516 561
北陸信越	636 052	307 831	294 231	13 600	328 221	219 248	108 973
中部	1 496 232	764 155	736 369	27 786	732 077	472 705	259 372
近畿	1 523 352	873 207	829 388	43 819	650 145	411 570	238 575
中国	696 634	383 673	366 096	17 577	312 961	191 923	121 038
四国	338 877	189 541	180 942	8 599	149 336	100 041	49 295
九州	1 244 416	624 887	587 842	37 045	619 529	424 615	194 915

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	382 651	368 164	14 487
北海道	21 698	21 443	255
東北	20 871	20 029	841
関東	129 894	124 403	5 491
北陸信越	10 240	9 847	392
中部	32 230	30 567	1 662
近畿	69 936	67 958	1 979
中国	24 162	23 350	813
四国	11 489	10 749	740
九州	62 131	59 818	2 314

4. CNG

単位:千km

運輸局	合計
全国計	5 635
北海道	189
東北	15
関東	2 801
北陸信越	145
中部	536
近畿	1 482
中国	303
四国	33
九州	131

第4表 燃料別・地方運輸局別・

令和5年4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	バス・乗用車		普通車
全国計	3 483 741	54 866	5 889	35 367	13 611	3 428 875	11 268
北海道	164 330	2 665	216	1 692	757	161 665	1 260
東北	315 964	3 245	228	1 987	1 031	312 719	864
関東	1 001 772	22 363	2 380	14 165	5 817	979 409	3 372
北陸信越	220 175	2 485	181	1 753	551	217 689	525
中部	493 993	5 400	671	4 173	556	488 593	1 353
近畿	492 078	8 793	1 277	5 192	2 324	483 285	1 632
中国	228 054	2 806	306	1 855	644	225 249	483
四国	119 629	1 334	146	960	228	118 294	160
九州	447 747	5 775	481	3 591	1 703	441 972	1 619

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	2 079 869	1 367 871	964 568	12 021	303 237	87 572	473
北海道	129 229	75 542	49 197	406	20 336	5 593	9
東北	190 760	122 915	82 606	662	32 440	7 177	31
関東	583 533	373 796	256 455	5 022	82 160	30 029	130
北陸信越	124 928	79 998	58 654	580	16 934	3 789	41
中部	289 521	182 335	138 728	1 057	34 313	8 217	21
近畿	309 813	227 875	167 448	2 399	44 138	13 807	82
中国	138 732	97 647	72 940	646	18 729	5 293	39
四国	73 529	53 095	36 287	273	14 158	2 347	30
九州	239 824	154 669	102 252	977	40 030	11 319	90

3. LPG

単位:kℓ

運輸局	合計	営業用乗用車	その他LPG車
全国計	57 512	54 436	3 076
北海道	3 310	3 257	54
東北	3 534	3 383	151
関東	16 660	15 446	1 215
北陸信越	1 664	1 575	89
中部	4 715	4 233	482
近畿	11 663	11 247	416
中国	4 320	4 180	139
四国	1 983	1 840	143
九州	9 662	9 275	387

4. CNG

単位:千m³

運輸局	合計
全国計	1 283
北海道	32
東北	4
関東	697
北陸信越	27
中部	93
近畿	311
中国	88
四国	7
九州	23

26車種別 燃料消費量

単位:k0

家 用 自 動 車						
自 動 車		旅 客 自 動 車			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
138 757	408 532	32 492	877 544	607 364	516 875	836 042
5 116	12 400	1 722	47 845	37 316	21 178	34 828
8 500	41 730	2 236	67 648	64 982	45 114	81 644
55 073	91 863	9 759	323 141	173 364	143 155	179 682
6 340	27 142	1 241	48 953	38 625	30 995	63 868
19 215	49 236	3 299	116 877	92 043	87 750	118 820
22 057	66 503	6 587	118 602	81 266	75 610	111 028
6 545	31 050	2 037	50 567	35 038	30 219	69 310
3 050	20 770	1 030	24 267	17 816	14 431	36 770
12 860	67 837	4 582	79 644	66 913	68 422	140 094

単位:k0

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)
711 999	310 035	162 815	78 646	14 503	97 919	12 457	35 623
53 687	21 926	10 874	5 359	935	8 870	1 376	4 348
67 845	29 594	15 859	8 097	1 673	8 216	1 037	3 369
209 737	103 169	42 966	19 783	4 243	26 266	2 942	10 369
44 930	19 509	11 134	5 495	860	5 346	808	1 778
107 185	51 190	24 196	8 352	2 084	15 198	1 284	4 882
81 938	30 001	20 987	9 271	1 842	14 385	1 164	4 288
41 085	15 588	10 313	4 534	898	6 222	1 296	2 234
20 435	7 023	4 472	3 732	492	3 235	494	987
85 156	32 035	22 015	14 023	1 475	10 182	2 056	3 368

第5表 燃料別・地方運輸局別・

令和5年4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	バス・乗用車		普通車
全国計	46 595 047	653 109	42 479	452 058	158 571	45 941 938	79 512
北海道	2 046 226	33 072	1 359	20 918	10 795	2 013 154	8 476
東北	4 329 258	40 224	1 975	26 374	11 875	4 289 035	6 228
関東	12 329 070	255 161	17 349	176 566	61 245	12 073 910	28 726
北陸信越	3 232 944	27 881	1 477	19 647	6 757	3 205 063	3 424
中部	6 867 553	62 060	5 108	50 058	6 895	6 805 493	11 283
近畿	6 048 986	114 732	7 828	77 151	29 753	5 934 254	9 689
中国	3 394 609	34 212	2 212	24 843	7 157	3 360 397	2 955
四国	1 769 111	16 246	1 157	12 334	2 756	1 752 866	1 310
九州	6 577 289	69 522	4 014	44 169	21 339	6 507 767	7 421

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	10 485 526	5 409 288	3 767 798	105 195	1 254 713	277 606	3 978
北海道	596 388	257 958	170 366	3 499	67 100	16 897	95
東北	970 907	483 559	328 830	5 914	126 711	21 835	268
関東	2 982 669	1 524 478	1 016 183	45 266	368 968	92 947	1 114
北陸信越	636 052	307 831	217 683	4 941	71 607	13 309	291
中部	1 496 232	764 155	583 514	9 796	143 059	27 647	139
近畿	1 523 352	873 207	632 708	19 221	177 458	43 136	684
中国	696 634	383 673	282 353	5 586	78 157	17 248	328
四国	338 877	189 541	128 142	2 425	50 374	8 360	239
九州	1 244 416	624 887	408 018	8 547	171 277	36 225	820

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	382 651	368 164	14 487
北海道	21 698	21 443	255
東北	20 871	20 029	841
関東	129 894	124 403	5 491
北陸信越	10 240	9 847	392
中部	32 230	30 567	1 662
近畿	69 936	67 958	1 979
中国	24 162	23 350	813
四国	11 489	10 749	740
九州	62 131	59 818	2 314

4. CNG

単位:千km

運輸局	合計
全国計	5 635
北海道	189
東北	15
関東	2 801
北陸信越	145
中部	536
近畿	1 482
中国	303
四国	33
九州	131

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 (ハイブリッド)	軽自動車
1 531 076	5 352 725	232 385	8 608 814	7 640 513	9 046 544	13 450 369
71 090	157 325	11 620	480 738	450 496	321 435	511 974
118 422	549 897	16 439	715 923	777 330	802 946	1 301 849
501 763	1 181 021	80 103	2 718 649	2 148 310	2 561 062	2 854 276
87 455	398 734	10 564	560 151	562 387	545 632	1 036 717
256 908	638 787	30 578	1 315 046	1 102 683	1 509 188	1 941 019
206 289	733 902	32 818	1 150 492	898 323	1 223 255	1 679 487
85 381	466 656	14 438	517 532	511 454	590 602	1 171 378
42 557	286 561	7 657	244 506	245 226	282 101	642 947
161 211	939 842	28 168	905 778	944 304	1 210 322	2 310 721

単位:千km

自 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)
5 076 238	1 483 465	1 525 764	313 373	86 574	1 296 494	198 085	172 483
338 430	102 922	96 705	15 341	6 197	82 923	19 997	14 345
487 348	153 664	153 842	38 398	8 080	97 201	16 344	19 819
1 458 190	455 852	409 958	75 819	21 165	398 831	49 580	46 985
328 221	92 456	105 305	21 488	5 239	79 213	12 664	11 857
732 077	209 951	227 378	35 376	12 425	202 174	23 205	21 568
650 145	169 510	202 655	39 405	12 010	185 591	19 767	21 206
312 961	81 001	88 000	22 922	5 369	87 025	17 703	10 941
149 336	40 725	45 458	13 858	2 893	34 672	6 243	5 487
619 529	177 384	196 464	50 766	13 197	128 863	32 581	20 274

公表日 令和5年6月28日

自動車燃料消費量統計月報

令和5年4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/>