

LA MOTORISATION

► DENSITÉ AUTOMOBILE EN EUROPE

NOMBRE DE VOITURES PARTICULIÈRES POUR 1000 HABITANTS

	2015	2019	2020	2021	2022	2023
Allemagne	555	575	580	584	586	582
Belgique	497	508	506	506	506	508
Espagne	481	533	531	535	540	541
France	564	573	572	573	572	576
Grèce	470	489	496	506	525	539
Hongrie	324	390	401	413	422	434
Italie	614	661	666	672	681	694
Pays-Bas	493	517	520	523	525	529
Pologne	-	482	490	517	529	545
Portugal	437	504	511	520	534	547
République tchèque	490	562	573	588	611	609
Roumanie	259	355	376	396	413	425
Suède	479	478	479	480	477	473
UNION EUROPÉENNE	-	541	545	553	559	563
Norvège	502	520	521	520	530	519
Suisse	547	535	549	551	546	545
AELE	529	532	540	541	542	538
Russie	284	308	312	-	-	-
Turquie	136	152	158	162	168	178
Royaume-Uni	517	528	546	548	548	553
EUROPE	-	460	466	-	-	-

Source : ACEA, Vehicles in use Europe January 2025, calculs CCFA pour Turquie et Russie à partir de 2021

► PARC AUTOMOBILE AU 1^{ER} JANVIER 2025 (EN MILLIERS)

	Toutes énergies	Diesel	Autres
Voitures particulières (VP)			
5 CV & moins	19 333	9 341	9 992
6 CV à 10 CV	18 126	8 758	9 368
11 CV & plus	2 279	1 101	1 178
Total VP	39 739	19 201	20 538
Véhicules utilitaires légers (VUL)			
Moins de 2,5t	2 802	2 387	415
De 2,5t à 3,5t	3 735	3 665	71
De 3,6t à 5t	193	137	56
Total VUL jusqu'à 5t (1)	6 730	6 188	542
Total véhicules légers (VP + VUL)	46 469	25 389	21 080
Véhicules industriels (VI) de plus de 5t			
Porteurs			
De 5,1t à moins de 12t	80	78	2
De 12t à moins de 20t	152	148	4
20t & plus	166	162	4
Total porteurs	398	388	11
Tracteurs routiers	223	216	7
Total VI	622	604	18
Autocars et Autobus	95	78	16
Total véhicules utilitaires plus de 3,5t	716	682	34
Total véhicules utilitaires tous tonnages	7 446	6 870	576
Total tous véhicules	47 185	26 071	21 114

(1) Y compris poids inconnus.

Source : MTE/SDES, estimations CCFA

► MOTORISATION

	unité	2000	2010	2015	2019	2020	2023	2024
Ménages non motorisés	%	19,7%	16,5%	17,1%	15,0%	14,8%	15,7%	15,3%
Ménages motorisés	%	80,3%	83,5%	82,9%	85,0%	85,2%	84,3%	84,7%
Ménages monomotorisés	%	50,7%	47,6%	48,4%	48,3%	48,2%	48,3%	49,6%
Ménages bimotorisés	%	25,4%	30,7%	29,4%	31,5%	31,7%	31,0%	30,5%
Ménages trimotorisés et plus	%	4,2%	5,2%	5,1%	5,2%	5,3%	5,0%	4,6%
Age moyen du véhicule	%	7,25	8,0	8,9	8,9	9,0	9,8	10,1
Durée de détention moyenne	année	4,43	5,0	5,5	5,5	5,6	6,3	6,4
Voitures particulières d'occasion	année	56,1	58,9	58,5	58,0	59,0	59,3	60,2
Kilométrage annuel moyen (total)	%	13 670	12 240	11 710	11 900	9 730	10 840	10 810
Kilométrage annuel moyen (essence)	km	11 690	8 440	8 030	8 850	7 190	8 870	8 970
Kilométrage annuel moyen (diesel)	km	18 240	14 720	13 990	14 410	11 950	13 060	12 880

Trafic intérieur de voyageurs (1)

		2000	2010	2015	2019	2020	2023	2024
En véhicules particuliers	milliards voy.-km	826,6	841,1	858,9	892,2	717,2	853,4	855,7
En autocars-autobus	milliards voy.-km	45,4	53,9	58,5	60,4	37,6	53,2	54,4
Trafic total	milliards voy.-km	966,8	1 009,4	1 036,4	1 078,1	824,2	1 036,8	1 046,6
Part du trafic routier dans le trafic total	%	90,2	88,7	88,5	88,4	91,6	87,4	87,0

Evolution annuelle du trafic

	% var/n-1	2000	2010	2015	2019	2020	2023	2024
En véhicules particuliers	% var/n-1	-0,1	0,8	1,1	1,1	-19,6	-1,5	0,3
En autocars-autobus	% var/n-1	2,7	2,2	1,6	2,8	-37,7	11,9	2,3

(1) Les données sur le trafic intérieur peuvent être révisées chaque année.

Sources : KANTAR TNS PARC AUTO et MTE/SDES

► PARC DE VOITURES AU 1^{ER} JANVIER SELON LA MOTORISATION (EN MILLIERS)

	2015	2020	2024	2025
Électrique et Hydrogène	26	142	869	1 134
Essence	12 841	14 956	15 966	16 068
Gazole	23 429	22 612	19 942	19 201
Gaz	178	146	291	336
Hybride rechargeable	31	85	577	711
Hybride non rechargeable	123	481	1 711	2 287
Autres	4	3	2	2
Ensemble	36 632	38 424	39 358	39 739

► PARC DE VOITURES AU 1^{ER} JANVIER SELON LA VIGNETTE CRIT'AIR (EN MILLIERS)

	2015	2020	2024	2025
Crit'Air E	26	142	869	1 134
Crit'Air 1	2 855	8 490	13 017	14 178
Crit'Air 2	9 248	13 550	14 084	13 904
Crit'Air 3	12 178	9 935	7 622	7 122
Crit'Air 4	5 332	3 670	2 294	2 064
Crit'Air 5	1 880	960	487	430
Inconnues et non classées	5 112	1 677	985	907
Ensemble	36 632	38 424	39 358	39 739

Source : MTE/SDES