

### 6.20. Dopravní park - osobní automobily

#### Stock of vehicles - passenger cars

Pramen / Source : Eurostat, 11/02/2020

Na 1 000 obyvatel

Per 1 000 inhabitants

Země	1995	2000	2005	2010	2015	2016	2017	Country
<b>EU 28, v tom:</b>								<b>EU 28, incl.:</b>
Belgie	421	456	468	480	497	503	508	Belgium
Bulharsko	.	.	333	353	442	443	393	Bulgaria
<b>Česká republika</b>	<b>295</b>	<b>336</b>	<b>387</b>	<b>429</b>	<b>485</b>	<b>502</b>	<b>522</b>	<b>Czech Republic</b>
Dánsko	320	347	362	389	<sup>1)</sup> 419	429	438	Denmark
Estonsko	268	333	366	416	514	534	550	Estonia
Finsko	371	412	462	535	592	606	619	Finland
Francie	481	489	482	503	485	480	491	France
Chorvatsko	168	266	321	353	358	374	389	Croatia
Irsko	274	344	395	410	436	437	443	Ireland
Itálie	533	572	597	619	615	625	637	Italy
Kypr	335	384	477	551	575	595	609	Cyprus
Litva	199	336	442	554	431	456	483	Lithuania
Lotyšsko	134	237	333	<sup>2)</sup> 307	345	341	356	Latvia
Lucembursko	563	622	656	659	661	662	670	Luxembourg
Maďarsko	218	232	287	299	325	338	355	Hungary
Malta	<sup>3)</sup> 467	483	525	581	611	615	613	Malta
Německo	494	516	550	520	540	546	553	Germany
Nizozemsko	366	409	434	464	477	481	487	Netherlands
Polsko	<sup>4)</sup> 195	261	323	453	546	571	.	Poland
Portugalsko	.	.	.	444	457	470	492	Portugal
Rakousko	451	511	504	530	546	550	555	Austria
Rumunsko	97	124	156	202	261	279	307	Romania
Řecko	208	295	391	469	474	479	.	Greece
Slovensko	189	237	243	310	375	390	408	Slovakia
Slovinsko	357	435	479	518	523	531	541	Slovenia
Španělsko	357	429	460	475	481	<sup>4)</sup> 492	<sup>4)</sup> 504	Spain
Švédsko	411	450	459	460	474	477	479	Sweden
Velká Británie	368	418	457	455	467	473	476	United Kingdom
<b>Ostatní země</b>								<b>Other countries</b>
Lichtenštejnsko	614	663	696	744	766	773	779	Liechtenstein
Norsko	.	.	437	468	497	502	508	Norway
Švýcarsko	457	492	518	518	535	537	539	Switzerland
Turecko	49	68	84	102	134	142	.	Turkey

<sup>1)</sup> Odlišná definice

<sup>2)</sup> Přerušení časové řady

<sup>3)</sup> Nízká spolehlivost

<sup>4)</sup> Odhad

<sup>1)</sup> Definition differs

<sup>2)</sup> Break in time series

<sup>3)</sup> Low reliability

<sup>4)</sup> Estimate