

7.16. Počet obyvatel připadajících na jednoho praktikujícího zubního lékaře¹⁾
Number of inhabitants per one practising dentist¹⁾

Pramen / Source: Eurostat, 19/11/2021

Země	2000	2005	2010	2015	2017	2018	2019	Country
EU 27, z toho:								EU 27, incl.:
Belgie	²⁾ 1 338	1 362	1 423	1 360	1 336	1 327	1 321	Belgium
Bulharsko	²⁾ 1 205	1 175	1 141	997	943	965	938	Bulgaria
Česko	²⁾ 1 540	1 479	1 442	.	1 338	1 355	1 364	Czechia
Dánsko	1 165	1 167	1 221	1 315	1 392	1 392	.	Denmark
Estonsko	1 327	²⁾ 1 138	1 111	1 062	1 041	1 035	1 018	Estonia
Finsko	1 174	1 239	1 267	Finland
Francie	.	.	.	1 614	1 602	1 600	1 580	France
Chorvatsko	1 478	1 340	1 360	1 257	1 203	1 179	1 149	Croatia
Itálie	.	.	.	³⁾ 1 276	1 222	1 201	1 150	Italy
Kypr	1 121	1 014	³⁾ 1 074	968	915	891	881	Cyprus
Litva	1 461	1 403	1 261	1 099	996	1 016	1 055	Lithuania
Lotyšsko	1 914	²⁾ 1 576	1 410	1 394	1 407	1 416	1 403	Latvia
Lucembursko	²⁾ 1 678	²⁾ 1 257	1 201	1 126	1 026	.	.	Luxembourg
Maďarsko	^{2,3)} 3 090	²⁾ 2 238	1 902	²⁾ 1 658	1 486	1 423	1 368	Hungary
Malta	.	.	2 253	2 160	2 099	2 089	1 992	Malta
Německo	1 338	1 296	1 220	1 167	1 168	1 166	1 170	Germany
Nizozemsko	2 546	2 434	2 119	1 940	1 816	1 799	1 814	Netherlands
Polsko	3 254	²⁾ 3 116	3 032	3 014	2 849	.	.	Poland
Rakousko	2 152	1 944	1 785	1 762	1 756	1 759	1 727	Austria
Rumunsko	2 818	2 116	1 654	1 288	1 264	1 197	1 152	Romania
Slovensko	2 260	⁴⁾ 2 298	Slovakia
Slovinsko	1 716	1 670	1 627	1 482	1 420	1 390	1 379	Slovenia
Švédsko	1 238	1 215	1 233	1 224	1 229	1 239	.	Sweden
Ostatní země								Other countries
Island	994	1 027	1 064	1 190	1 231	1 220	1 265	Iceland
Lichtenštejnsko	1 632	1 198	819	721	791	797	756	Liechtenstein
Norsko	1 245	1 186	1 139	²⁾ 1 133	1 113	1 112	1 104	Norway
Švýcarsko	2 072	1 976	1 905	1 972	1 938	1 963	2 463	Switzerland
Velká Británie	.	.	1 943	²⁾ 1 881	1 900	1 899	.	United Kingdom

¹⁾ Zubní lékaři v přímém kontaktu s pacienty jakožto uživateli služeb zdravotní péče

²⁾ Přerušení časové řady

³⁾ Odhad

⁴⁾ Rok 2004

¹⁾ Dentists having direct contact with patients as consumers of health care services

²⁾ Break in time series

³⁾ Estimated

⁴⁾ Year 2004