

Pohyb obyvatelstva v České republice v letech 1921 - 2010
Population and vital statistics of the Czech Republic: 1921 - 2010

Průměr let, rok <i>Average of period, year</i>	Střední stav obyvatelstva <i>Mid-year/ period population</i>	Sňatky <i>Marriages</i>	Rozvody <i>Divorces</i>	Narození <i>Births</i>			Potraty <i>Abortions</i>		Úhrn těhotenství <i>Pregnancies</i>	Zemřelí <i>Deaths</i>			Přirozený přírůstek <i>Natural increase</i>	Přírůstek stěhováním <i>Net migration</i>
				celkem <i>Total</i>	živě <i>Live births</i>	mimo manželství <i>Outside marriage</i>	celkem <i>Total</i>	UPT <i>Induced abortions</i>		celkem <i>Total</i>	z toho do 1 roku <i>Infant deaths</i>	z toho do 28 dnů <i>Neonatal deaths</i>		
1921-1925	10192132	104851	4852	246976	240338	29362	.	.	.	151914	35332	15875	88424	-10050
1926-1930	10546718	100078	4691	214719	209549	26387	.	.	.	149699	27431	11686	59850	-5802
1931-1935	10784546	91270	5612	183516	179121	22145	.	.	.	141046	19823	8805	38075	-1335
1936-1940	10980806	104406	7379	181749	177580	16743	.	.	.	144448	16220	7309	33132	.
1941-1945	11004098	87625	8626	215306	211583	16776	.	.	.	160979	20490	8563	50604	.
1946-1950	8999867	95326	10978	200925	197772	15789	.	.	.	109836	14873	6324	87936	.
1951	9023170	91333	10261	188756	185570	11029	.	.	.	102658	10601	4682	82912	12910
1952	9125183	78579	11219	182995	180143	9992	.	.	.	97726	8089	4201	82417	21022
1953	9220908	70309	9897	174629	172547	9648	25175	.	.	98837	6034	2891	73710	11325
1954	9290617	70720	9989	170300	168402	9767	25773	.	.	99636	5086	2854	68766	-2376
1955	9365969	71263	12221	167731	165874	9464	25850	.	.	93300	4627	2681	72574	3437
1956	9442040	80701	12809	164243	162509	9325	25079	.	.	93526	4181	2259	68983	6176
1957	9513758	62760	12521	157157	155429	9131	27967	.	.	98687	3919	2122	56742	6832
1958	9574650	68635	13589	143251	141762	7762	67643	49035	210894	93697	3461	1878	48065	6118
1959	9618554	71354	13222	130310	128982	6680	79269	61914	209579	97159	2721	1607	31823	8054
1960	9659818	74173	12970	130161	128879	6395	85213	67550	215374	93863	2581	1688	35016	6521
1961	9588016	74003	13939	132201	131019	6088	87362	70062	219563	94973	2534	1594	36046	4911
1962	9621808	77296	14137	134695	133557	6045	83565	66031	218260	104318	2815	1774	29239	5823
1963	9668741	80118	14703	150062	148840	7143	71677	51470	221739	100129	2927	1881	48711	8277
1964	9730019	80573	14446	155666	154420	7556	70888	51524	226554	101984	2948	1963	52436	4814
1965	9785102	81757	16196	148545	147438	7487	76341	58554	224886	105108	3497	2549	42330	3528
1966	9826188	84807	17435	142206	141162	7586	83316	65818	225522	105784	3095	2250	35378	2127
1967	9854241	87214	17352	139413	138448	7407	86731	69850	226144	108967	2973	2154	29481	-3267
1968	9877632	89146	18647	138396	137437	7491	89089	72488	227485	115195	2969	2195	22242	-1562
1969	9896695	90408	20550	144155	143165	7948	91088	74263	235243	120653	3113	2301	22512	-2724
1970	9805157	90624	21516	148893	147865	8102	89509	71893	238402	123327	2987	2235	24538	-4350
1971	9830602	91864	23616	155233	154180	8204	86452	68652	241685	122375	3114	2411	31805	2490
1972	9868379	95337	22392	164744	163661	8199	84821	65079	249565	119205	3194	2462	44456	2884
1973	9919519	99518	25271	182953	181750	8086	76986	55898	259939	124437	3536	2749	57313	4615
1974	9994761	98048	24970	195427	194215	8516	78130	56969	273557	126809	3744	2933	67406	3052
1975	10062366	97373	26154	192869	191776	8761	76342	55511	269211	124314	3713	2835	67462	2401
1976	10128220	94929	25544	188522	187378	8499	77908	56889	266430	125232	3580	2739	62146	2630
1977	10189312	93011	25442	182865	181763	8436	81656	61114	264521	126214	3407	2472	55549	1307
1978	10245686	90338	27071	180018	178901	8486	83915	63904	263933	127136	3053	2260	51765	2064
1979	10296489	84496	26191	173084	172112	8737	83624	64505	256708	127949	2726	1945	44163	2494
1980	10326792	78343	27218	154665	153801	8701	86503	68930	241168	135537	2592	1735	18264	1856
1981	10303208	77453	27608	145186	144438	8525	89373	71574	234559	130407	2226	1601	14031	1717
1982	10314321	76978	27821	142518	141738	9127	91531	74531	234049	130765	2130	1466	10973	1748
1983	10322823	80417	29319	138132	137431	9388	92033	75037	230165	134474	1997	1368	2957	2383
1984	10330481	81714	30514	137587	136941	9986	96638	79534	234225	132188	1932	1365	4753	2621
1985	10336742	80653	30489	136488	135881	9957	99357	83042	235845	131641	1694	1167	4240	2195
1986	10340737	81638	29560	133942	133356	9975	99452	83564	233394	132585	1639	1121	771	3013
1987	10348834	83773	31036	131469	130921	9526	126690	109626	258159	127244	1577	1094	3677	2721
1988	10356359	81458	30652	133238	132667	10073	129349	113730	262587	125694	1463	1003	6973	2544
1989	10362257	81262	31376	128881	128356	10208	126507	111683	255388	127747	1280	886	609	1459
1990	10362740	90953	32055	131094	130564	11253	126055	111268	257149	129166	1410	1003	1398	624
1991	10308682	71973	29366	129850	129354	12779	120050	106042	249900	124290	1343	902	5064	2876
1992	10317807	74060	28572	122142	121705	13082	109281	94180	231423	120337	1204	749	1368	11781
1993	10330607	66033	30227	121470	121025	15434	85445	70634	206915	118185	1028	692	2840	5476
1994	10336162	58440	30939	106915	106579	15570	67434	54836	174349	117373	847	505	-10794	9942
1995	10330759	54956	31135	96397	96097	15013	61590	49531	157987	117913	740	475	-21816	9999
1996	10315353	53896	33113	90763	90446	15367	59962	48086	150725	112782	547	347	-22336	10129
1997	10303642	57804	32465	90930	90657	16194	56973	45022	147903	112744	531	326	-22087	12075
1998	10294943	55027	32363	90829	90535	17284	55654	42959	146483	109527	472	289	-18992	9488
1999	10282784	53523	23657	89774	89471	18532	52103	39382	141877	109768	413	261	-20297	8774
2000	10272503	55321	29704	91169	90910	19868	47370	34623	138539	109001	373	231	-18091	6539
2001	10224192	52374	31586	90978	90715	21359	45057	32528	136035	107755	360	212	-17040	-8551
2002	10200774	52732	31758	93047	92786	23552	43743	31142	136790	108243	385	251	-15457	12290
2003	10201651	48943	32824	93957	93685	26797	42304	29298	136261	111288	365	221	-17603	25789
2004	10206923	51447	33060	97929	97664	29941	41324	27574	139253	107177	366	224	-9513	18635
2005	10234092	51829	31288	102498	102211	32543	40023	26453	142521	107938	347	206	-5727	36229
2006	10266646	52860	31415	106130	105831	35385	39959	25352	146089	104441	352	246	1390	34720
2007	10322689	57157	31129	114947	114632	39674	40917	25414	155864	104636	360	235	9996	83945
2008	10429692	52457	31300	119842	119570	43581	41446	25760	161288	104948	338	217	14622	71790
2009	10491492	47862	29133	118667	118348	46110	40528	24636	159195	107421	341	194	10927	28344
2010	10517247	46746	30783	117446	117153	47284	39273	23998	156719	106844	313	196	10309	15648

Pohyb obyvatelstva v České republice v letech 1921 - 2010
Population and vital statistics of the Czech Republic: 1921 - 2010

Průměr let, rok <i>Average of period, year</i>	Celkový přírůstek <i>Total increase</i>	Na 1000 obyvatel <i>Per 1,000 inhabitants</i>								Rozvody na 100 sňatků <i>Divorces per 100 marriages</i>	Potraty na 100 na rozených <i>Abortions per 100 births</i>	Mrtvo- rozené <i>Late foetal mortality</i>	Kojenecká úmrtnost <i>Infant mortality rate</i>	Novo- rozeňcká úmrtnost <i>Neonatal mortality rate</i>	Peri- natální úmrtnost <i>Perinatal mortality rate</i>
		Sňatky <i>Marriage</i>	Rozvody <i>Divorces</i>	Narození celkem <i>Total births</i>	Narození živě <i>Live births</i>	Potraty <i>Abortions</i>	Zemřelí <i>Deaths</i>	Přirozený přírůstek <i>Natural increase</i>	Celkový přírůstek <i>Total increase</i>						
1921-1925	78374	10,3	0,5	24,2	23,6	.	14,9	8,7	7,7	4,6	.	26,9	147,0	66,1	.
1926-1930	54048	9,5	0,4	20,4	19,9	.	14,2	5,7	5,1	4,7	.	24,1	130,9	55,8	.
1931-1935	36740	8,5	0,5	17,0	16,6	.	13,1	3,5	3,4	6,1	.	23,9	110,7	49,2	.
1936-1940	.	9,5	0,7	16,6	16,2	.	13,2	3,0	.	7,1	.	22,9	91,3	41,2	.
1941-1945	.	8,0	0,8	19,6	19,2	.	14,6	4,6	.	9,8	.	17,3	96,8	40,5	.
1946-1950	.	10,6	1,2	22,3	22,0	.	12,2	9,8	.	11,5	.	15,7	75,2	32,0	.
1951	95822	10,1	1,1	20,9	20,6	.	11,4	9,2	10,6	11,2	.	16,9	57,1	25,2	35,4
1952	103439	8,6	1,2	20,1	19,7	.	10,7	9,0	11,3	14,3	.	15,6	44,9	23,3	34,0
1953	85035	7,6	1,1	18,9	18,7	2,7	10,7	8,0	9,2	14,1	14,4	11,9	35,0	16,8	24,6
1954	66390	7,6	1,1	18,3	18,1	2,8	10,7	7,4	7,1	14,1	15,1	11,1	30,2	16,9	24,5
1955	76011	7,6	1,3	17,9	17,7	2,8	10,0	7,7	8,1	17,1	15,4	11,1	27,9	16,2	23,6
1956	75159	8,5	1,4	17,4	17,2	2,7	9,9	7,3	8,0	15,9	15,3	10,6	25,7	13,9	21,3
1957	63574	6,6	1,3	16,5	16,3	2,9	10,4	6,0	6,7	20,0	17,8	11,0	25,2	13,7	21,7
1958	54183	7,2	1,4	15,0	14,8	7,1	9,8	5,0	5,7	19,8	47,2	10,4	24,4	13,2	20,4
1959	39877	7,4	1,4	13,5	13,4	8,2	10,1	3,3	4,1	18,5	60,8	10,2	21,1	12,5	20,2
1960	41537	7,7	1,3	13,5	13,3	8,8	9,7	3,6	4,3	17,5	65,5	9,8	20,0	13,1	20,5
1961	40957	7,7	1,5	13,8	13,7	9,1	9,9	3,8	4,3	18,8	66,1	8,9	19,3	12,2	18,8
1962	35062	8,0	1,5	14,0	13,9	8,7	10,8	3,0	3,6	18,3	62,0	8,4	21,1	13,3	19,4
1963	56988	8,3	1,5	15,5	15,4	7,4	10,4	5,0	5,9	18,4	47,8	8,1	19,7	12,6	18,6
1964	57250	8,3	1,5	16,0	15,9	7,3	10,5	5,4	5,9	17,9	45,5	8,0	19,1	12,7	18,5
1965	45858	8,4	1,7	15,2	15,1	7,8	10,7	4,3	4,7	19,8	51,4	7,5	23,7	17,3	22,3
1966	37505	8,6	1,8	14,5	14,4	8,5	10,8	3,6	3,8	20,6	58,6	7,3	21,9	15,9	21,2
1967	26214	8,9	1,8	14,1	14,0	8,8	11,1	3,0	2,7	19,9	62,2	6,9	21,5	15,6	20,7
1968	20680	9,0	1,9	14,0	13,9	9,0	11,7	2,3	2,1	20,9	64,4	6,9	21,6	16,0	20,8
1969	19788	9,1	2,1	14,6	14,5	9,2	12,2	2,3	2,0	22,7	63,2	6,9	21,7	16,1	20,9
1970	20188	9,2	2,2	15,2	15,1	9,1	12,6	2,5	2,1	23,7	60,1	6,9	20,2	15,1	20,0
1971	34295	9,3	2,4	15,8	15,7	8,8	12,4	3,2	3,5	25,7	55,7	6,8	20,2	15,6	20,4
1972	47340	9,7	2,3	16,7	16,6	8,6	12,1	4,5	4,8	23,5	51,5	6,6	19,5	15,0	19,6
1973	61928	10,0	2,5	18,4	18,3	7,8	12,5	5,8	6,2	25,4	42,1	6,6	19,5	15,1	19,8
1974	70458	9,8	2,5	19,6	19,4	7,8	12,7	6,7	7,0	25,5	40,0	6,2	19,3	15,1	19,3
1975	69863	9,7	2,6	19,2	19,1	7,6	12,4	6,7	6,9	26,9	39,6	5,7	19,4	14,8	18,5
1976	64776	9,4	2,5	18,6	18,5	7,7	12,4	6,1	6,4	26,9	41,3	6,1	19,1	14,6	18,7
1977	56856	9,1	2,5	17,9	17,8	8,0	12,4	5,5	5,6	27,4	44,7	6,0	18,7	13,6	17,5
1978	53829	8,8	2,6	17,6	17,5	8,2	12,4	5,1	5,3	30,0	46,6	6,2	17,1	12,6	16,9
1979	46657	8,2	2,5	16,8	16,7	8,1	12,4	4,3	4,5	31,0	48,3	5,6	15,8	11,3	14,9
1980	20120	7,6	2,6	15,0	14,9	8,4	13,1	1,8	1,9	34,7	55,9	5,6	16,9	11,3	15,0
1981	15748	7,5	2,7	14,1	14,0	8,7	12,7	1,4	1,5	35,6	61,6	5,2	15,4	11,1	14,4
1982	12721	7,5	2,7	13,8	13,7	8,9	12,7	1,1	1,2	36,1	64,2	5,5	15,0	10,3	14,1
1983	5340	7,8	2,8	13,4	13,3	8,9	13,0	0,3	0,5	36,5	66,6	5,1	14,5	10,0	13,3
1984	7374	7,9	3,0	13,3	13,3	9,4	12,8	0,5	0,7	37,3	70,2	4,7	14,1	10,0	12,6
1985	6435	7,8	2,9	13,2	13,1	9,6	12,7	0,4	0,6	37,8	72,8	4,4	12,5	8,6	11,3
1986	3784	7,9	2,9	13,0	12,9	9,6	12,8	0,1	0,4	36,2	74,3	4,4	12,3	8,4	10,9
1987	6398	8,1	3,0	12,7	12,7	12,2	12,3	0,4	0,6	37,0	96,4	4,2	12,0	8,4	10,7
1988	9517	7,9	3,0	12,9	12,8	12,5	12,1	0,7	0,9	37,6	97,1	4,3	11,0	7,6	10,2
1989	2068	7,8	3,0	12,4	12,4	12,2	12,3	0,1	0,2	38,6	98,2	4,1	10,0	6,9	9,3
1990	2022	8,8	3,1	12,7	12,6	12,2	12,5	0,1	0,2	35,2	96,2	4,0	10,8	7,7	9,8
1991	7940	7,0	2,8	12,6	12,5	11,6	12,1	0,5	0,8	40,8	92,5	3,8	10,4	7,0	9,2
1992	13149	7,2	2,8	11,8	11,8	10,6	11,7	0,1	1,3	38,6	89,5	3,6	9,9	6,2	8,4
1993	8316	6,4	2,9	11,8	11,7	8,3	11,4	0,3	0,8	45,8	70,3	3,7	8,5	5,7	7,8
1994	-852	5,7	3,0	10,3	10,3	6,5	11,4	-1,0	-0,1	52,9	63,1	3,1	7,9	4,7	6,4
1995	-11817	5,3	3,0	9,3	9,3	6,0	11,4	-2,1	-1,1	56,7	63,9	3,1	7,7	4,9	6,3
1996	-12207	5,2	3,2	8,8	8,8	5,8	10,9	-2,2	-1,2	61,4	66,1	3,5	6,0	3,8	6,0
1997	-10012	5,6	3,2	8,8	8,8	5,5	10,9	-2,1	-1,0	56,2	62,7	3,0	5,9	3,6	5,0
1998	-9504	5,3	3,1	8,8	8,8	5,4	10,6	-1,8	-0,9	58,8	61,3	3,2	5,2	3,2	5,2
1999	-11523	5,2	2,3	8,7	8,7	5,1	10,7	-2,0	-1,1	44,2	58,0	3,4	4,6	2,9	5,3
2000	-11552	5,4	2,9	8,9	8,8	4,6	10,6	-1,8	-1,1	53,7	52,0	2,8	4,1	2,5	4,5
2001	-25591	5,1	3,1	8,9	8,9	4,4	10,5	-1,7	-2,5	60,3	49,5	2,9	4,0	2,3	4,3
2002	-3167	5,2	3,1	9,1	9,1	4,3	10,6	-1,5	-0,3	60,2	47,0	2,8	4,1	2,7	4,5
2003	8186	4,8	3,2	9,2	9,2	4,1	10,9	-1,7	0,8	67,1	45,0	2,9	3,9	2,4	4,3
2004	9122	5,0	3,2	9,6	9,6	4,0	10,5	-0,9	0,9	64,3	42,2	2,7	3,7	2,3	4,0
2005	30502	5,1	3,1	10,0	10,0	3,9	10,5	-0,6	3,0	60,4	39,0	2,8	3,4	2,0	3,9
2006	36110	5,1	3,1	10,3	10,3	3,9	10,2	0,1	3,5	59,4	37,7	2,8	3,3	2,3	4,2
2007	93941	5,5	3,0	11,1	11,1	4,0	10,1	1,0	9,1	54,5	35,6	2,7	3,1	2,1	4,0
2008	86412	5,0	3,0	11,5	11,5	4,0	10,1	1,4	8,3	59,7	34,6	2,3	2,8	1,8	3,3
2009	39271	4,6	2,8	11,3	11,3	3,9	10,2	1,0	3,7	60,9	34,2	2,7	2,9	1,6	3,6
2010	25957	4,4	2,9	11,2	11,1	3,7	10,2	1,0	2,5	65,9	33,4	2,5	2,7	1,7	3,5