

	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	
Stav obyvatel k 1.7.	1 241	1 187	1 198	1 175	1 174	1 168	1 156	1 131	1 117	1 110	Population 1 July
v tom: muži	603	574	588	582	586	582	577	566	559	552	Males
ženy	638	613	610	593	588	586	579	565	558	558	Females
Stav obyvatel k 31.12.	1 198	1 194	1 173	1 175	1 162	1 166	1 151	1 125	1 114	1 119	Population 31 December
v tom ve věku: 0 - 14	167	165	161	160	151	156	153	155	155	160	Age: 0 - 14
15 - 64	859	850	830	837	824	822	798	759	752	737	15 - 64
65 +	172	179	182	178	187	188	200	211	207	222	65 +
Průměrný věk	41,2	41,4	41,4	41,1	41,5	41,5	42,0	42,3	42,5	42,6	Average age
Index stáří (65+ / 0 - 14 v %)	103,0	108,5	113,0	111,3	123,8	120,5	130,7	136,1	133,5	138,8	Index of ageing (65+ / 0 - 14 v %)
muži	573	585	581	581	582	585	573	561	557	551	Males
v tom ve věku: 0 - 14	84	88	84	83	77	77	73	75	77	76	Age: 0 - 14
15 - 64	429	429	420	422	419	422	410	393	385	371	15 - 64
65 +	60	68	77	76	86	86	90	93	95	104	65 +
ženy	625	609	592	594	580	581	578	564	557	568	Females
v tom ve věku: 0 - 14	83	77	77	77	74	79	80	80	78	84	Age: 0 - 14
15 - 64	430	421	410	415	405	400	388	366	367	366	15 - 64
65 +	112	111	105	102	101	102	110	118	112	118	65 +
Sňatky	7	4	5	2	5	6	5	7	8	7	Marriages
v tom podle rodinného stavu snoubenců:											
ženich svobodný	7	2	3	-	2	3	4	5	8	6	Single man
rozvedený	-	2	1	2	3	3	1	2	-	1	Divorced man
ovdovělý	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	Widowed man
nevěsta svobodná	6	2	3	-	3	5	5	6	8	5	Single woman
rozvedená	1	2	2	2	2	1	-	1	-	2	Divorced woman
ovdovělá	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Widowed woman
oba svobodní	6	2	2	-	2	3	4	4	8	5	Single man and woman
Sňatky na 1 000 obyvatel	5,6	3,4	4,2	1,7	4,3	5,1	4,3	6,2	7,2	6,3	Marriages per 1 000 population
Sňatky podle bydliště nevěsty	4	5	8	6	1	4	4	7	3	6	Marriages by bride's place of residence
Rozvody	7	3	4	9	3	6	4	2	1	1	Divorces
z toho: s nezletilými dětmi	4	2	-	3	2	2	2	-	1	1	With minors
Rozvody na 1 000 obyvatel	5,6	2,5	3,3	7,7	2,6	5,1	3,5	1,8	0,9	0,9	Divorces per 1 000 population
Rozvody na 100 sňatků	100,0	75,0	80,0	450,0	60,0	100,0	80,0	28,6	12,5	14,3	Divorces per 100 marriages

	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	
Živě narození	12	15	9	14	11	13	7	8	7	12	Live births
v tom: muži	7	11	7	5	4	5	2	3	3	2	Males
ženy	5	4	2	9	7	8	5	5	4	10	Females
v tom podle věku matky:											Age of mother
- 19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 19
20 - 24	1	2	2	2	3	-	-	1	-	2	20 - 24
25 - 29	8	7	4	5	4	6	3	1	2	2	25 - 29
30 - 34	3	4	1	4	1	6	4	4	4	4	30 - 34
35 - 39	-	1	2	2	3	1	-	2	-	2	35 - 39
40 +	-	1	-	1	-	-	-	-	1	2	40 +
v tom podle rodinného stavu matky:											
svobodné	6	7	4	4	5	7	2	5	2	6	To single mother
vdané	6	8	4	9	6	6	5	3	3	4	To married mother
rozvedené	-	-	1	1	-	-	-	-	2	2	To divorced mother
ovdovělé	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	To widowed mother
mimo manželství celkem	6	7	5	5	5	7	2	5	4	8	Outside marriage
v % z živě narozených	50,0	46,7	55,6	35,7	45,5	53,8	28,6	62,5	57,1	66,7	Outside marriage %
Živě narození na 1 000 obyvatel	9,7	12,6	7,5	11,9	9,4	11,1	6,1	7,1	6,3	10,8	Per 1 000 population
Potraty	7	5	1	4	1	2	8	4	1	-	Abortions
v tom podle druhu:											
samovolný	-	2	-	-	-	1	2	-	1	-	Spontaneous
UPT ¹⁾	6	3	1	4	1	-	6	3	-	-	Induced abortion
ostatní vč. EUG ²⁾	1	-	-	-	-	1	-	1	-	-	Other, incl. ectopic pregnancies
Na 100 narozených:											
potraty celkem	53,8	33,3	11,1	28,6	9,1	15,4	114,3	50,0	14,3	-	Per 100 births: abortions, total
umělá přerušeni těhotenství	46,2	20,0	11,1	28,6	9,1	-	85,7	37,5	-	-	Per 100 births: induced

¹⁾ umělé přerušeni těhotenství

²⁾ EUG = mimoděložní těhotenství



	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	
Zemřelí	20	15	16	11	9	7	11	15	11	7	Deaths
v tom: muži	12	8	6	4	3	4	7	10	2	3	Males
ženy	8	7	10	7	6	3	4	5	9	4	Females
v tom ve věku: 0 - 14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Age: 0 - 14
15 - 64	3	6	2	-	2	2	4	5	3	1	15 - 64
65 +	17	9	14	11	7	5	7	10	8	6	65 +
Zemřelí na 1 000 obyvatel	16,1	12,6	13,4	9,4	7,7	6,0	9,5	13,3	9,8	6,3	Per 1 000 population
z toho podle příčiny úmrtí:											Deaths by cause
novotvary (C00 - D48)	3	6	3	4	2	2	2	5	1	4	Neoplasms (C00 - D48)
nemoci oběhové soustavy (I00 - I99)	12	7	10	3	5	5	8	7	5	-	Diseases of the circulatory system (I00 - I99)
nemoci dýchací soustavy (J00 - J99)	1	-	1	1	1	-	-	-	2	-	Diseases of the respiratory system (J00 - J99)
nemoci trávicí soustavy (K00 - K93)	2	-	1	-	-	-	-	-	1	-	Diseases of the digestive system (K00 - K93)
vnější příčiny nemocnosti a úmrtnosti (V01 - Y98)	-	1	1	1	1	-	1	2	-	2	External causes of morbidity and mortality (V01 - Y98)
z toho: sebevraždy (X60 - X84)	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	Intentional self-harm (X60 - X84)
Přistěhovalí	34	55	23	31	28	32	22	32	38	37	Immigrants
v tom: muži	10	31	11	13	17	18	8	17	16	13	Males
ženy	24	24	12	18	11	14	14	15	22	24	Females
v tom ve věku: 0 - 14	1	8	7	7	4	7	7	10	11	10	Age: 0 - 14
15 - 64	33	44	15	24	24	24	13	21	27	26	15 - 64
65 +	-	3	1	-	-	1	2	1	-	1	65 +
Přistěhovalí na 1 000 obyvatel	27,4	46,3	19,2	26,4	23,9	27,4	19,0	28,3	34,0	33,3	Immigrants per 1 000 population
Vystěhovalí	113	59	58	32	43	34	33	51	45	37	Emigrants
v tom: muži	66	22	27	14	17	16	15	22	21	18	Males
ženy	47	37	31	18	26	18	18	29	24	19	Females
v tom ve věku: 0 - 14	11	10	10	3	9	4	6	7	11	5	Age: 0 - 14
15 - 64	96	47	42	22	31	23	26	41	27	27	15 - 64
65 +	6	2	6	7	3	7	1	3	7	5	65 +
Vystěhovalí na 1 000 obyvatel	91,1	49,7	48,4	27,2	36,6	29,1	28,5	45,1	40,3	33,3	Emigrants per 1 000 population

	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	
Přírůstek stěhováním	-79	-4	-35	-1	-15	-2	-11	-19	-7	-	- Net migration
v tom: muži	-56	9	-16	-1	-	2	-7	-5	-5	-5	Males
ženy	-23	-13	-19	-	-15	-4	-4	-14	-2	5	Females
v tom ve věku: 0 - 14	-10	-2	-3	4	-5	3	1	3	-	5	Age: 0 - 14
15 - 64	-63	-3	-27	2	-7	1	-13	-20	-	-1	15 - 64
65 +	-6	1	-5	-7	-3	-6	1	-2	-7	-4	65 +
Přírůstek:											
celkový	-87	-4	-42	2	-13	4	-15	-26	-11	5	Total increase
přirozený	-8	-	-7	3	2	6	-4	-7	-4	5	Natural increase
stěhováním	-79	-4	-35	-1	-15	-2	-11	-19	-7	-	Net migration
Přírůstek na 1 000 obyvatel:											
celkový	-70,1	-3,4	-35,1	1,7	-11,1	3,4	-13,0	-23,0	-9,8	4,5	Net migration per 1 000 population
přirozený	-6,4	-	-5,8	2,6	1,7	5,1	-3,5	-6,2	-3,6	4,5	Natural increase per 1 000 population
stěhováním	-63,7	-3,4	-29,2	-0,9	-12,8	-1,7	-9,5	-16,8	-6,3	-	Net migration per 1 000 population

