

	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	
Stav obyvatel k 1.7.	1 481	1 465	1 439	1 426	1 412	1 429	1 424	1 407	1 414	1 417	Population 1 July
v tom: muži	740	734	721	713	708	719	717	706	707	709	Males
ženy	741	731	718	713	704	710	707	701	707	708	Females
Stav obyvatel k 31.12.	1 469	1 465	1 425	1 424	1 416	1 433	1 430	1 400	1 418	1 403	Population 31 December
v tom ve věku: 0 - 14	166	165	161	169	169	170	173	176	192	191	Age: 0 - 14
15 - 64	1 017	997	965	943	925	931	908	879	872	862	15 - 64
65 +	286	303	299	312	322	332	349	345	354	350	65 +
Průměrný věk	43,6	44,2	44,4	44,7	45,3	45,6	45,8	45,7	45,6	45,8	Average age
Index stáří (65+ / 0 - 14 v %)	172,3	183,6	185,7	184,6	190,5	195,3	201,7	196,0	184,4	183,2	Index of ageing (65+ / 0 - 14 v %)
muži	736	736	712	712	710	718	716	700	708	705	Males
v tom ve věku: 0 - 14	95	97	89	94	93	95	94	92	102	103	Age: 0 - 14
15 - 64	530	524	509	497	488	490	479	467	458	457	15 - 64
65 +	111	115	114	121	129	133	143	141	148	145	65 +
ženy	733	729	713	712	706	715	714	700	710	698	Females
v tom ve věku: 0 - 14	71	68	72	75	76	75	79	84	90	88	Age: 0 - 14
15 - 64	487	473	456	446	437	441	429	412	414	405	15 - 64
65 +	175	188	185	191	193	199	206	204	206	205	65 +
Sňatky	3	9	6	7	4	9	3	6	4	10	Marriages
v tom podle rodinného stavu snoubenců:											
ženich svobodný	3	8	5	6	4	6	3	5	2	6	Single man
rozvedený	-	1	1	1	-	3	-	1	2	4	Divorced man
ovdovělý	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Widowed man
nevěsta svobodná	3	6	3	5	4	6	3	6	1	6	Single woman
rozvedená	-	3	2	2	-	3	-	-	3	4	Divorced woman
ovdovělá	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	Widowed woman
oba svobodní	3	6	3	4	4	6	3	5	1	6	Single man and woman
Sňatky na 1 000 obyvatel	2,0	6,1	4,2	4,9	2,8	6,3	2,1	4,3	2,8	7,1	Marriages per 1 000 population
Sňatky podle bydliště nevěsty	3	5	6	5	4	7	4	10	2	7	Marriages by bride's place of residence
Rozvody	4	4	2	3	1	4	3	3	2	-	Divorces
z toho: s nezletilými dětmi	3	1	2	2	-	3	1	1	1	-	With minors
Rozvody na 1 000 obyvatel	2,7	2,7	1,4	2,1	0,7	2,8	2,1	2,1	1,4	-	Divorces per 1 000 population
Rozvody na 100 sňatků	133,3	44,4	33,3	42,9	25,0	44,4	100,0	50,0	50,0	-	Divorces per 100 marriages

	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	
Živě narození	11	14	9	14	10	14	17	16	18	16	Live births
v tom: muži	8	10	3	9	5	8	9	7	11	9	Males
ženy	3	4	6	5	5	6	8	9	7	7	Females
v tom podle věku matky:											Age of mother
- 19	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	- 19
20 - 24	5	1	2	2	2	3	3	3	7	-	20 - 24
25 - 29	2	7	2	3	5	1	5	4	3	5	25 - 29
30 - 34	3	6	3	8	-	6	5	2	8	6	30 - 34
35 - 39	1	-	2	-	3	2	3	7	-	4	35 - 39
40 +	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	40 +
v tom podle rodinného stavu matky:											
svobodné	4	1	3	4	6	6	7	8	9	3	To single mother
vdané	4	13	4	10	4	7	10	8	9	13	To married mother
rozvedené	3	-	2	-	-	1	-	-	-	-	To divorced mother
ovdovělé	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	To widowed mother
mimo manželství celkem	7	1	5	4	6	7	7	8	9	3	Outside marriage
v % z živě narozených	63,6	7,1	55,6	28,6	60,0	50,0	41,2	50,0	50,0	18,8	Outside marriage %
Živě narození na 1 000 obyvatel	7,4	9,6	6,3	9,8	7,1	9,8	11,9	11,4	12,7	11,3	Per 1 000 population
Potraty	8	5	5	3	5	4	2	3	3	-	Abortions
v tom podle druhu:											
samovolný	5	2	2	1	1	1	1	2	3	-	Spontaneous
UPT ¹⁾	3	3	3	2	4	3	1	1	-	-	Induced abortion
ostatní vč. EUG ²⁾	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other, incl. ectopic pregnancies
Na 100 narozených:											
potraty celkem	72,7	35,7	55,6	21,4	50,0	28,6	11,8	18,8	16,7	-	Per 100 births: abortions, total
umělá přerušeni těhotenství	27,3	21,4	33,3	14,3	40,0	21,4	5,9	6,3	-	-	Per 100 births: induced

¹⁾ umělé přerušeni těhotenství

²⁾ EUG = mimoděložní těhotenství



	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	
Zemřelí	13	5	14	12	9	9	13	34	18	20	Deaths
v tom: muži	10	3	6	4	2	5	5	15	10	13	Males
ženy	3	2	8	8	7	4	8	19	8	7	Females
v tom ve věku: 0 - 14	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	Age: 0 - 14
15 - 64	4	1	2	2	1	2	-	3	2	2	15 - 64
65 +	9	4	12	10	8	6	13	30	16	18	65 +
Zemřelí na 1 000 obyvatel	8,8	3,4	9,7	8,4	6,4	6,3	9,1	24,2	12,7	14,1	Per 1 000 population
z toho podle příčiny úmrtí:											Deaths by cause
novotvary (C00 - D48)	3	1	6	8	2	3	1	12	6	7	Neoplasms (C00 - D48)
nemoci oběhové soustavy (I00 - I99)	3	3	5	1	7	5	10	11	9	7	Diseases of the circulatory system (I00 - I99)
nemoci dýchací soustavy (J00 - J99)	2	-	1	-	-	-	1	3	1	3	Diseases of the respiratory system (J00 - J99)
nemoci trávicí soustavy (K00 - K93)	2	-	-	-	-	-	1	1	1	-	Diseases of the digestive system (K00 - K93)
vnější příčiny nemocnosti a úmrtnosti (V01 - Y98)	2	-	1	1	-	-	-	2	1	2	External causes of morbidity and mortality (V01 - Y98)
z toho: sebevraždy (X60 - X84)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Intentional self-harm (X60 - X84)
Přistěhovalí	33	18	31	35	23	31	24	16	39	32	Immigrants
v tom: muži	15	14	12	19	9	14	12	5	18	19	Males
ženy	18	4	19	16	14	17	12	11	21	13	Females
v tom ve věku: 0 - 14	6	4	5	9	8	9	5	5	8	8	Age: 0 - 14
15 - 64	26	14	25	24	13	21	19	9	26	23	15 - 64
65 +	1	-	1	2	2	1	-	2	5	1	65 +
Přistěhovalí na 1 000 obyvatel	22,3	12,3	21,5	24,5	16,3	21,7	16,9	11,4	27,6	22,6	Immigrants per 1 000 population
Vystěhovalí	37	31	47	38	32	19	31	28	21	43	Emigrants
v tom: muži	17	21	22	24	14	9	18	13	11	18	Males
ženy	20	10	25	14	18	10	13	15	10	25	Females
v tom ve věku: 0 - 14	6	4	14	7	9	7	8	5	4	12	Age: 0 - 14
15 - 64	28	26	32	30	23	12	22	23	15	29	15 - 64
65 +	3	1	1	1	-	-	1	-	2	2	65 +
Vystěhovalí na 1 000 obyvatel	25,0	21,2	32,7	26,6	22,7	13,3	21,8	19,9	14,9	30,3	Emigrants per 1 000 population

	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	
Přírůstek stěhováním	-4	-13	-16	-3	-9	12	-7	-12	18	-11	Net migration
v tom: muži	-2	-7	-10	-5	-5	5	-6	-8	7	1	Males
ženy	-2	-6	-6	2	-4	7	-1	-4	11	-12	Females
v tom ve věku: 0 - 14	-	-	-9	2	-1	2	-3	-	4	-4	Age: 0 - 14
15 - 64	-2	-12	-7	-6	-10	9	-3	-14	11	-6	15 - 64
65 +	-2	-1	-	1	2	1	-1	2	3	-1	65 +
Přírůstek:											
celkový	-6	-4	-21	-1	-8	17	-3	-30	18	-15	Total increase
přirozený	-2	9	-5	2	1	5	4	-18	-	-4	Natural increase
stěhováním	-4	-13	-16	-3	-9	12	-7	-12	18	-11	Net migration
Přírůstek na 1 000 obyvatel:											
celkový	-4,1	-2,7	-14,6	-0,7	-5,7	11,9	-2,1	-21,3	12,7	-10,6	Net migration per 1 000 population
přirozený	-1,4	6,1	-3,5	1,4	0,7	3,5	2,8	-12,8	-	-2,8	Natural increase per 1 000 population
stěhováním	-2,7	-8,9	-11,1	-2,1	-6,4	8,4	-4,9	-8,5	12,7	-7,8	Net migration per 1 000 population

