

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
Stav obyvatel k 1.7.	1 079	1 060	1 055	1 053	1 039	1 047	1 033	1 012	984	960	Population 1 July
v tom: muži	556	552	540	541	527	534	534	526	516	503	Males
ženy	523	508	515	512	512	513	499	486	468	457	Females
Stav obyvatel k 31.12.	1 071	1 050	1 046	1 057	1 046	1 039	1 026	1 000	974	959	Population 31 December
v tom ve věku: 0 - 14	142	131	132	130	124	138	129	124	113	105	Age: 0 - 14
15 - 64	739	727	730	724	704	672	664	644	622	594	15 - 64
65 +	190	192	184	203	218	229	233	232	239	260	65 +
Průměrný věk	42,6	43,3	43,3	43,7	44,0	44,3	45,1	45,5	45,8	46,6	Average age
Index stáří (65+ / 0 - 14 v %)	133,8	146,6	139,4	156,2	175,8	165,9	180,6	187,1	211,5	247,6	Index of ageing (65+ / 0 - 14 v %)
muži	551	542	541	541	534	533	532	521	509	502	Males
v tom ve věku: 0 - 14	79	71	72	71	64	73	71	65	61	60	Age: 0 - 14
15 - 64	394	397	402	391	377	360	360	356	346	333	15 - 64
65 +	78	74	67	79	93	100	101	100	102	109	65 +
ženy	520	508	505	516	512	506	494	479	465	457	Females
v tom ve věku: 0 - 14	63	60	60	59	60	65	58	59	52	45	Age: 0 - 14
15 - 64	345	330	328	333	327	312	304	288	276	261	15 - 64
65 +	112	118	117	124	125	129	132	132	137	151	65 +
Sňatky	2	4	2	8	6	6	6	9	4	10	Marriages
v tom podle rodinného stavu snoubenců:											
ženich svobodný	1	3	2	6	-	5	3	8	4	8	Single man
rozvedený	1	1	-	2	6	1	3	-	-	2	Divorced man
ovdovělý	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	Widowed man
nevěsta svobodná	1	3	2	6	-	5	6	8	2	8	Single woman
rozvedená	1	1	-	2	6	1	-	1	2	2	Divorced woman
ovdovělá	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Widowed woman
oba svobodní	1	3	2	6	-	4	3	8	2	8	Single man and woman
Sňatky na 1 000 obyvatel	1,9	3,8	1,9	7,6	5,8	5,7	5,8	8,9	4,1	10,4	Marriages per 1 000 population
Sňatky podle bydliště nevěsty	6	4	2	2	11	6	6	10	2	2	Marriages by bride's place of residence
Rozvody	5	-	-	1	2	2	-	2	4	-	Divorces
z toho: s nezletilými dětmi	3	-	-	-	1	-	-	1	2	-	With minors
Rozvody na 1 000 obyvatel	4,6	-	-	0,9	1,9	1,9	-	2,0	4,1	-	Divorces per 1 000 population
Rozvody na 100 sňatků	250,0	-	-	12,5	33,3	33,3	-	22,2	100,0	-	Divorces per 100 marriages

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
Živě narození	8	7	9	7	8	15	3	6	10	8	Live births
v tom: muži	3	3	5	2	4	10	1	3	6	7	Males
ženy	5	4	4	5	4	5	2	3	4	1	Females
v tom podle věku matky:											Age of mother
- 19	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	- 19
20 - 24	2	3	4	-	1	1	-	-	1	-	20 - 24
25 - 29	1	1	1	1	2	2	2	1	6	3	25 - 29
30 - 34	4	2	3	2	2	7	1	2	1	4	30 - 34
35 - 39	1	1	1	3	1	3	-	3	2	1	35 - 39
40 +	-	-	-	1	1	2	-	-	-	-	40 +
v tom podle rodinného stavu matky:											
svobodné	6	4	7	4	4	12	1	4	2	4	To single mother
vdané	1	3	1	1	3	2	2	1	6	4	To married mother
rozvedené	-	-	1	2	1	1	-	1	2	-	To divorced mother
ovdovělé	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	To widowed mother
mimo manželství celkem	7	4	8	6	5	13	1	5	4	4	Outside marriage
v % z živě narozených	87,5	57,1	88,9	85,7	62,5	86,7	33,3	83,3	40,0	50,0	Outside marriage %
Živě narození na 1 000 obyvatel	7,4	6,6	8,5	6,6	7,7	14,3	2,9	5,9	10,2	8,3	Per 1 000 population
Potraty	4	1	3	7	3	1	5	3	1	4	Abortions
v tom podle druhu:											
samovolný	1	1	2	1	-	1	1	2	-	3	Spontaneous
UPT ¹⁾	3	-	1	6	3	-	4	1	1	1	Induced abortion
ostatní vč. EUG ²⁾	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other, incl. ectopic pregnancies
Na 100 narozených:											
potraty celkem	50,0	14,3	33,3	100,0	37,5	6,7	166,7	50,0	10,0	50,0	Per 100 births: abortions, total
umělá přerušeni těhotenství	37,5	-	11,1	85,7	37,5	-	133,3	16,7	10,0	12,5	Per 100 births: induced

¹⁾ umělé přerušeni těhotenství

²⁾ EUG = mimoděložní těhotenství



	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
Zemřelí	11	16	15	4	17	10	13	14	19	10	Deaths
v tom: muži	9	11	10	1	9	5	9	6	10	6	Males
ženy	2	5	5	3	8	5	4	8	9	4	Females
v tom ve věku: 0 - 14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Age: 0 - 14
15 - 64	6	6	3	-	6	4	2	4	6	4	15 - 64
65 +	5	10	12	4	11	6	11	10	13	6	65 +
Zemřelí na 1 000 obyvatel	10,2	15,1	14,2	3,8	16,4	9,6	12,6	13,8	19,3	10,4	Per 1 000 population
z toho podle příčiny úmrtí:											Deaths by cause
novotvary (C00 - D48)	3	3	3	1	5	2	2	3	1	4	Neoplasms (C00 - D48)
nemoci oběhové soustavy (I00 - I99)	5	5	7	2	6	2	6	5	9	3	Diseases of the circulatory system (I00 - I99)
nemoci dýchací soustavy (J00 - J99)	-	1	1	-	2	1	1	1	1	-	Diseases of the respiratory system (J00 - J99)
nemoci trávicí soustavy (K00 - K93)	-	2	1	-	1	2	-	1	3	2	Diseases of the digestive system (K00 - K93)
vnější příčiny nemocnosti a úmrtnosti (V01 - Y98)	2	1	-	-	1	1	2	1	1	1	External causes of morbidity and mortality (V01 - Y98)
z toho: sebevraždy (X60 - X84)	1	-	-	-	-	1	2	-	-	-	Intentional self-harm (X60 - X84)
Přistěhovalí	34	24	31	29	26	21	32	27	13	16	Immigrants
v tom: muži	16	12	18	14	13	13	18	14	6	8	Males
ženy	18	12	13	15	13	8	14	13	7	8	Females
v tom ve věku: 0 - 14	7	4	5	5	6	9	5	10	2	-	Age: 0 - 14
15 - 64	26	14	25	19	17	12	26	17	10	15	15 - 64
65 +	1	6	1	5	3	-	1	-	1	1	65 +
Přistěhovalí na 1 000 obyvatel	31,5	22,6	29,4	27,5	25,0	20,1	31,0	26,7	13,2	16,7	Immigrants per 1 000 population
Vystěhovalí	31	34	29	21	28	33	35	45	30	29	Emigrants
v tom: muži	14	15	14	15	15	19	11	22	14	16	Males
ženy	17	19	15	6	13	14	24	23	16	13	Females
v tom ve věku: 0 - 14	4	11	3	1	8	7	11	10	9	8	Age: 0 - 14
15 - 64	25	22	22	17	18	25	23	31	17	19	15 - 64
65 +	2	1	4	3	2	1	1	4	4	2	65 +
Vystěhovalí na 1 000 obyvatel	28,7	32,1	27,5	19,9	26,9	31,5	33,9	44,5	30,5	30,2	Emigrants per 1 000 population

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
Přírůstek stěhováním	3	-10	2	8	-2	-12	-3	-18	-17	-13	Net migration
v tom: muži	2	-3	4	-1	-2	-6	7	-8	-8	-8	Males
ženy	1	-7	-2	9	-	-6	-10	-10	-9	-5	Females
v tom ve věku: 0 - 14	3	-7	2	4	-2	2	-6	-	-7	-8	Age: 0 - 14
15 - 64	1	-8	3	2	-1	-13	3	-14	-7	-4	15 - 64
65 +	-1	5	-3	2	1	-1	-	-4	-3	-1	65 +
Přírůstek: celkový	-	-19	-4	11	-11	-7	-13	-26	-26	-15	Total increase
přirozený	-3	-9	-6	3	-9	5	-10	-8	-9	-2	Natural increase
stěhováním	3	-10	2	8	-2	-12	-3	-18	-17	-13	Net migration
Přírůstek na 1 000 obyvatel:											
celkový	-	-17,9	-3,8	10,4	-10,6	-6,7	-12,6	-25,7	-26,4	-15,6	Net migration per 1 000 population
přirozený	-2,8	-8,5	-5,7	2,8	-8,7	4,8	-9,7	-7,9	-9,1	-2,1	Natural increase per 1 000 population
stěhováním	2,8	-9,4	1,9	7,6	-1,9	-11,5	-2,9	-17,8	-17,3	-13,5	Net migration per 1 000 population

