

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
Stav obyvatel k 1.7.	647	507	497	483	477	460	444	431	420	400	Population 1 July
v tom: muži	370	269	265	259	255	240	234	224	224	211	Males
ženy	277	238	232	224	222	220	210	207	196	189	Females
Stav obyvatel k 31.12.	608	506	491	488	473	445	439	420	412	395	Population 31 December
v tom ve věku: 0 - 14	96	79	74	74	67	58	55	53	55	48	Age: 0 - 14
15 - 64	462	378	363	352	340	323	315	300	290	284	15 - 64
65 +	50	49	54	62	66	64	69	67	67	63	65 +
Průměrný věk	32,9	36,9	38,5	39,0	39,8	40,7	41,4	42,0	42,3	42,4	Average age
Index stáří (65+ / 0 - 14 v %)	52,1	62,0	73,0	83,8	98,5	110,3	125,5	126,4	121,8	131,3	Index of ageing (65+ / 0 - 14 v %)
muži	349	269	259	262	248	237	229	223	219	208	Males
v tom ve věku: 0 - 14	54	38	37	39	38	34	28	32	34	28	Age: 0 - 14
15 - 64	277	211	199	197	181	174	167	158	154	152	15 - 64
65 +	18	20	23	26	29	29	34	33	31	28	65 +
ženy	259	237	232	226	225	208	210	197	193	187	Females
v tom ve věku: 0 - 14	42	41	37	35	29	24	27	21	21	20	Age: 0 - 14
15 - 64	185	167	164	155	159	149	148	142	136	132	15 - 64
65 +	32	29	31	36	37	35	35	34	36	35	65 +
Sňatky	1	2	1	-	1	3	3	1	4	1	Marriages
v tom podle rodinného stavu snoubenců:											
ženich svobodný	1	2	-	-	1	-	2	-	3	-	Single man
rozvedený	-	-	1	-	-	3	1	1	1	1	Divorced man
ovdovělý	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Widowed man
nevěsta svobodná	1	1	1	-	1	1	2	-	2	-	Single woman
rozvedená	-	1	-	-	-	1	1	1	2	1	Divorced woman
ovdovělá	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	Widowed woman
oba svobodní	1	1	-	-	1	-	1	-	2	-	Single man and woman
Sňatky na 1 000 obyvatel	1,5	3,9	2,0	-	2,1	6,5	6,8	2,3	9,5	2,5	Marriages per 1 000 population
Sňatky podle bydliště nevěsty	-	3	2	1	1	2	1	2	3	1	Marriages by bride's place of residence
Rozvody	4	1	4	2	1	2	1	-	3	-	Divorces
z toho: s nezletilými dětmi	2	-	3	1	-	2	-	-	2	-	With minors
Rozvody na 1 000 obyvatel	6,2	2,0	8,0	4,1	2,1	4,3	2,3	-	7,1	-	Divorces per 1 000 population
Rozvody na 100 sňatků	400,0	50,0	400,0	-	100,0	66,7	33,3	-	75,0	-	Divorces per 100 marriages

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
Živě narození	8	7	3	3	3	5	4	4	4	5	Live births
v tom: muži	4	3	-	2	1	2	4	3	3	3	<i>Males</i>
ženy	4	4	3	1	2	3	-	1	1	2	<i>Females</i>
v tom podle věku matky:											<i>Age of mother</i>
- 19	3	1	-	-	-	1	-	-	-	-	- 19
20 - 24	4	2	-	1	1	2	1	3	-	-	20 - 24
25 - 29	-	1	-	1	2	1	3	1	2	3	25 - 29
30 - 34	-	2	1	-	-	1	-	-	1	-	30 - 34
35 - 39	1	1	2	1	-	-	-	-	1	1	35 - 39
40 +	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	40 +
v tom podle rodinného stavu matky:											
svobodné	3	3	1	1	3	4	3	4	1	3	<i>To single mother</i>
vdané	5	4	1	2	-	1	1	-	3	-	<i>To married mother</i>
rozvedené	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	<i>To divorced mother</i>
ovdovělé	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<i>To widowed mother</i>
mimo manželství celkem	3	3	2	1	3	4	3	4	1	5	<i>Outside marriage</i>
v % z živě narozených	37,5	42,9	66,7	33,3	100,0	80,0	75,0	100,0	25,0	100,0	<i>Outside marriage %</i>
Živě narození na 1 000 obyvatel	12,4	13,8	6,0	6,2	6,3	10,9	9,0	9,3	9,5	12,5	<i>Per 1 000 population</i>
Potraty	4	1	4	3	6	1	4	-	2	3	Abortions
v tom podle druhu:											
samovolný	1	-	-	1	2	-	1	-	2	2	<i>Spontaneous</i>
UPT ¹⁾	3	1	4	2	4	1	3	-	-	1	<i>Induced abortion</i>
ostatní vč. EUG ²⁾	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<i>Other, incl. ectopic pregnancies</i>
Na 100 narozených:											
potraty celkem	50,0	14,3	133,3	100,0	200,0	20,0	100,0	-	50,0	60,0	<i>Per 100 births: abortions, total</i>
umělá přerušeni těhotenství	37,5	14,3	133,3	66,7	133,3	20,0	75,0	-	-	20,0	<i>Per 100 births: induced</i>

¹⁾ umělé přerušeni těhotenství

²⁾ EUG = mimoděložní těhotenství



	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
Zemřelí	6	6	1	1	4	5	4	5	6	5	Deaths
v tom: muži	4	3	1	1	3	2	2	3	6	3	Males
ženy	2	3	-	-	1	3	2	2	-	2	Females
v tom ve věku: 0 - 14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Age: 0 - 14
15 - 64	2	2	-	-	1	1	2	-	2	-	15 - 64
65 +	4	4	1	1	3	4	2	5	4	5	65 +
Zemřelí na 1 000 obyvatel	9,3	11,8	2,0	2,1	8,4	10,9	9,0	11,6	14,3	12,5	Per 1 000 population
z toho podle příčiny úmrtí:											Deaths by cause
novotvary (C00 - D48)	2	1	1	1	1	1	2	2	1	1	Neoplasms (C00 - D48)
nemoci oběhové soustavy (I00 - I99)	3	2	-	-	1	1	1	2	1	3	Diseases of the circulatory system (I00 - I99)
nemoci dýchací soustavy (J00 - J99)	1	-	-	-	1	1	1	-	1	-	Diseases of the respiratory system (J00 - J99)
nemoci trávicí soustavy (K00 - K93)	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	Diseases of the digestive system (K00 - K93)
vnější příčiny nemocnosti a úmrtnosti (V01 - Y98)	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	External causes of morbidity and mortality (V01 - Y98)
z toho: sebevraždy (X60 - X84)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Intentional self-harm (X60 - X84)
Přistěhovalí	26	36	21	37	18	10	25	10	12	8	Immigrants
v tom: muži	15	18	11	21	7	7	9	6	6	4	Males
ženy	11	18	10	16	11	3	16	4	6	4	Females
v tom ve věku: 0 - 14	3	11	1	13	2	3	5	3	2	1	Age: 0 - 14
15 - 64	23	25	18	24	15	7	18	6	8	7	15 - 64
65 +	-	-	2	-	1	-	2	1	2	-	65 +
Přistěhovalí na 1 000 obyvatel	40,2	71,0	42,3	76,6	37,7	21,7	56,3	23,2	28,6	20,0	Immigrants per 1 000 population
Vystěhovalí	93	48	38	42	32	38	31	28	18	25	Emigrants
v tom: muži	53	31	20	19	19	18	19	12	7	15	Males
ženy	40	17	18	23	13	20	12	16	11	10	Females
v tom ve věku: 0 - 14	13	11	8	9	6	11	7	9	1	7	Age: 0 - 14
15 - 64	80	37	30	33	26	25	23	18	16	15	15 - 64
65 +	-	-	-	-	-	2	1	1	1	3	65 +
Vystěhovalí na 1 000 obyvatel	143,7	94,7	76,5	87,0	67,1	82,6	69,8	65,0	42,9	62,5	Emigrants per 1 000 population

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
Přírůstek stěhováním	-67	-12	-17	-5	-14	-28	-6	-18	-6	-17	Net migration
v tom: muži	-38	-13	-9	2	-12	-11	-10	-6	-1	-11	Males
ženy	-29	1	-8	-7	-2	-17	4	-12	-5	-6	Females
v tom ve věku: 0 - 14	-10	-	-7	4	-4	-8	-2	-6	1	-6	Age: 0 - 14
15 - 64	-57	-12	-12	-9	-11	-18	-5	-12	-8	-8	15 - 64
65 +	-	-	2	-	1	-2	1	-	1	-3	65 +
Přírůstek: celkový	-65	-11	-15	-3	-15	-28	-6	-19	-8	-17	Total increase
přirozený	2	1	2	2	-1	-	-	-1	-2	-	Natural increase
stěhováním	-67	-12	-17	-5	-14	-28	-6	-18	-6	-17	Net migration
Přírůstek na 1 000 obyvatel:											
celkový	-100,5	-21,7	-30,2	-6,2	-31,4	-60,9	-13,5	-44,1	-19,0	-42,5	Net migration per 1 000 population
přirozený	3,1	2,0	4,0	4,1	-2,1	-	-	-2,3	-4,8	-	Natural increase per 1 000 population
stěhováním	-103,6	-23,7	-34,2	-10,4	-29,4	-60,9	-13,5	-41,8	-14,3	-42,5	Net migration per 1 000 population

