

Tab. 4.1.

AŠ - 4101

okres *district* Cheb - CZ0411
 region Karlovarský kraj, CZ041

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
Stav obyvatel k 1.7.	17 656	17 603	17 623	17 664	17 616	17 680	17 659	17 668	17 645	16 846	Population as at 1 July
v tom: muži	8 726	8 744	8 759	8 810	8 800	8 822	8 846	8 881	8 856	8 437	Men
ženy	8 930	8 859	8 864	8 854	8 816	8 858	8 813	8 787	8 789	8 409	Women
Stav obyvatel k 31.12.	17 612	17 622	17 653	17 640	17 688	17 643	17 655	17 695	17 611	16 871	Population as at 31 December
v tom ve věku: 0-14	2 858	2 881	2 945	2 948	2 926	2 903	2 883	2 899	2 841	2 668	Age: 0-14
15-64	12 249	12 112	11 948	11 826	11 729	11 639	11 593	11 518	11 428	10 894	15-64
65+	2 505	2 629	2 760	2 866	3 033	3 101	3 179	3 278	3 342	3 309	65+
Průměrný věk	40,0	40,2	40,5	40,7	41,1	41,2	41,5	41,7	42,0	42,4	Average age
Index stáří (65+ / 0 -14 v %)	87,6	91,3	93,7	97,2	103,7	106,8	110,3	113,1	117,6	124,0	Index of ageing (65+ / 0 -14 in %)
Muži	8 725	8 770	8 778	8 824	8 825	8 823	8 864	8 888	8 844	8 439	Men
v tom ve věku: 0-14	1 506	1 524	1 555	1 592	1 558	1 544	1 541	1 549	1 534	1 425	Age: 0-14
15-64	6 206	6 163	6 064	6 007	5 962	5 928	5 944	5 899	5 843	5 578	15-64
65+	1 013	1 083	1 159	1 225	1 305	1 351	1 379	1 440	1 467	1 436	65+
Průměrný věk	38,5	38,8	39,1	39,3	39,7	39,9	40,1	40,4	40,6	40,9	Average age
Index stáří (65+ / 0 -14 v %)	67,3	71,1	74,5	76,9	83,8	87,5	89,5	93,0	95,6	100,8	Index of ageing (65+ / 0 -14 in %)
Ženy	8 887	8 852	8 875	8 816	8 863	8 820	8 791	8 807	8 767	8 432	Women
v tom ve věku: 0-14	1 352	1 357	1 390	1 356	1 368	1 359	1 342	1 350	1 307	1 243	Age: 0-14
15-64	6 043	5 949	5 884	5 819	5 767	5 711	5 649	5 619	5 585	5 316	15-64
65+	1 492	1 546	1 601	1 641	1 728	1 750	1 800	1 838	1 875	1 873	65+
Průměrný věk	41,4	41,6	41,9	42,2	42,4	42,5	42,9	43,1	43,5	43,8	Average age
Index stáří (65+ / 0 -14 v %)	110,4	113,9	115,2	121,0	126,3	128,8	134,1	136,1	143,5	150,7	Index of ageing (65+ / 0 -14 in %)

Tab. 4.1.

Aš - 4101

okres district Cheb - CZ0411
 region Karlovarský kraj, CZ041

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
Sňatky celkem	75	84	68	81	116	69	95	110	80	73	Marriages, total
v tom podle rodinného stavu snoubenců:											<i>Marital status of groom/bride:</i>
ženich	53	54	42	54	77	49	62	80	51	51	<i>Groom</i>
svobodný											<i>single</i>
rozvedený	22	30	24	25	37	20	33	30	29	20	<i>divorced</i>
ovdovělý	-	-	2	2	2	-	-	-	-	2	<i>widowed</i>
nevěsta	54	55	45	59	77	52	70	78	53	55	<i>Bride</i>
svobodná											<i>single</i>
rozvedená	20	26	22	19	36	17	24	29	27	16	<i>divorced</i>
ovdovělá	1	3	1	3	3	-	1	3	-	2	<i>widowed</i>
oba	45	43	34	49	59	43	57	64	44	44	<i>Both</i>
											<i>single</i>
Věk ženicha:											<i>Age of groom:</i>
16-19	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	<i>16-19</i>
20-24	9	2	4	15	8	7	6	8	3	1	<i>20-24</i>
25-29	8	21	11	15	23	16	14	17	22	18	<i>25-29</i>
30-34	25	19	13	12	17	12	23	20	10	16	<i>30-34</i>
35-39	10	16	13	16	20	9	16	24	8	13	<i>35-39</i>
40-44	7	12	6	7	19	12	11	19	11	7	<i>40-44</i>
45-49	9	4	10	9	8	3	12	5	4	7	<i>45-49</i>
50+	7	10	11	7	19	10	13	17	22	11	<i>50+</i>
Věk nevěsty:											<i>Age of bride:</i>
16-19	3	1	1	1	-	-	-	1	-	-	<i>16-19</i>
20-24	6	11	9	17	11	10	13	13	9	7	<i>20-24</i>
25-29	23	20	14	25	29	17	23	17	21	21	<i>25-29</i>
30-34	18	20	14	14	26	13	22	31	13	18	<i>30-34</i>
35-39	13	13	12	8	17	9	15	22	11	9	<i>35-39</i>
40-44	3	9	7	2	14	8	9	12	6	6	<i>40-44</i>
45-49	3	5	3	5	8	5	5	2	6	4	<i>45-49</i>
50+	6	5	8	9	11	7	8	12	14	8	<i>50+</i>
Podle rozdílu dokončeného věku snoubenců při sňatku:											<i>Age difference (in completed age) between spouses:</i>
stejný věk	8	3	2	13	14	7	1	9	2	11	<i>Same age</i>
ženich starší	51	58	49	47	72	40	71	68	63	52	<i>Groom older than bride</i>
nevěsta starší	16	23	17	21	30	22	23	33	15	10	<i>Bride older than groom</i>
Průměrný věk při sňatku:											<i>Average age at marriage:</i>
ženich	36,8	37,9	39,2	35,7	38,4	37,1	38,9	38,3	40,7	38,4	<i>Groom</i>
nevěsta	33,3	34,3	35,9	33,2	36,0	35,3	34,6	36,1	36,9	34,8	<i>Bride</i>
Sňatky na 1 000 obyvatel	4,2	4,8	3,9	4,6	6,6	3,9	5,4	6,2	4,5	4,3	<i>Marriages per 1,000 population</i>
Sňatky podle bydliště nevěsty	77	91	67	82	108	69	96	109	80	78	<i>Marriages by bride's place of residence</i>



Tab. 4.1.

Aš - 4101

okres district Cheb - CZ0411
 region Karlovarský kraj, CZ041

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
Rozvody celkem	51	47	54	42	49	35	46	42	38	42	Divorces, total
v tom podle délky trvání manželství (v letech):											<i>Duration of marriage (in years):</i>
0-1	1	2	6	3	3	-	1	3	5	4	0-1
2-4	10	8	5	5	8	5	11	4	6	8	2-4
5-9	11	13	15	8	12	11	9	14	6	13	5-9
10-14	10	7	6	11	8	4	7	6	8	2	10-14
15-19	4	6	7	6	8	8	7	5	4	8	15-19
20+	15	11	15	9	10	7	11	10	9	7	20+
z toho s nezletilými dětmi	27	28	24	21	27	19	21	21	19	24	<i>With minor children</i>
Rozvody na 1 000 obyvatel	2,9	2,7	3,1	2,4	2,8	2,0	2,6	2,4	2,2	2,5	<i>Divorces per 1,000 population</i>
Rozvody na 100 sňatků	68,0	56,0	79,4	51,9	42,2	50,7	48,4	38,2	47,5	57,5	<i>Divorces per 100 marriages</i>
Živě narození celkem	161	203	188	178	178	178	159	172	161	155	Live births, total
v tom:											
chlapci	93	111	99	109	79	93	85	87	87	82	<i>Boys</i>
dívky	68	92	89	69	99	85	74	85	74	73	<i>Girls</i>
v tom podle věku matky:											<i>Age of mother:</i>
-19	13	13	13	6	11	16	10	6	12	9	-19
20-24	35	39	32	40	34	32	31	34	23	24	20-24
25-29	43	70	66	55	54	59	43	50	52	39	25-29
30-34	46	46	47	41	46	36	50	52	42	53	30-34
35-39	21	30	29	30	27	28	20	24	22	19	35-39
40-44	3	5	1	6	6	7	5	5	10	11	40-44
45+	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	45+
v tom podle rodinného stavu matky:											<i>Marital status of mother:</i>
svobodná	83	107	115	94	106	97	84	97	96	95	<i>Single</i>
vdaná	66	75	62	72	62	70	71	65	56	56	<i>Married</i>
rozvedená	12	20	10	12	10	10	4	10	8	4	<i>Divorced</i>
ovdovělá	-	1	1	-	-	1	-	-	1	-	<i>Widowed</i>
mimo manželství celkem	95	128	126	106	116	108	88	107	105	99	<i>Outside marriage, total</i>
v % z živě narozených	59,0	63,1	67,0	59,6	65,2	60,7	55,3	62,2	65,2	63,9	<i>in % (out of live births)</i>
Do 2 500 g	26	25	23	23	22	13	13	13	14	17	<i>Under 2,500 g</i>
Průměrný věk matky při narození dítěte	28,8	28,8	28,9	29,3	29,1	29,1	29,3	29,4	29,7	30,1	<i>Average age of mother at birth</i>
z toho podle pořadí dítěte:											<i>Birth order:</i>
první	26,0	26,8	27,3	26,7	26,2	26,4	27,1	27,3	27,1	26,8	<i>First</i>
Živě narození na 1 000 obyvatel	9,1	11,5	10,7	10,1	10,1	10,1	9,0	9,7	9,1	9,2	<i>Live birth per 1,000 population</i>

Tab. 4.1.

Aš - 4101

okres district Cheb - CZ0411
 region Karlovarský kraj, CZ041

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
Potraty celkem	88	92	48	86	84	73	85	69	60	54	Abortions, total
v tom podle druhu:											Type of abortion:
samovolné	27	11	8	24	35	20	26	21	17	17	Spontaneous
umělé	55	79	39	59	49	51	55	46	39	37	Legally induced
ukončená mimoděložní těhotenství a ostatní	6	2	1	3	-	2	4	2	4	-	Ectopic uterine pregnancies and other
Potraty celkem na 100 narozených	54,3	45,3	25,0	48,3	46,9	40,8	53,5	39,9	37,3	34,8	Abortions per 100 births
Umělá přerušení těhotenství na 100 narozených	34,0	38,9	20,3	33,1	27,4	28,5	34,6	26,6	24,2	23,9	Legally induced abortions per 100 births
Zemřelí celkem	163	184	170	179	161	211	220	196	223	297	Deaths, total
v tom ve věku:											Age:
0	1	-	-	1	-	-	1	-	-	1	0
1-14	-	1	1	1	-	-	2	1	-	-	1-14
15-39	4	6	4	4	5	4	5	2	4	4	15-39
40-59	22	23	23	25	20	16	20	29	23	34	40-59
60-64	8	19	18	10	18	27	33	14	16	21	60-64
65-69	23	19	21	20	22	23	31	32	30	39	65-69
70-74	18	25	28	25	17	27	33	33	39	47	70-74
75-79	18	17	17	22	24	25	24	35	40	44	75-79
80+	69	74	58	71	55	89	71	50	71	107	80+
Muži	76	88	95	80	90	107	110	105	127	174	Men
v tom ve věku:											Age:
0-14	-	-	-	1	-	-	1	1	-	1	0-14
15-64	25	32	34	23	29	30	28	31	35	43	15-64
65+	51	56	61	56	61	77	81	73	92	130	65+
Ženy	87	96	75	99	71	104	110	91	96	123	Women
v tom ve věku:											Age:
0-14	1	1	1	1	-	-	2	-	-	-	0-14
15-64	9	16	11	16	14	17	30	14	8	16	15-64
65+	77	79	63	82	57	87	78	77	88	107	65+
Zemřelí na 1 000 obyvatel	9,2	10,5	9,6	10,1	9,1	11,9	12,5	11,1	12,6	17,6	Deaths per 1,000 population



Tab. 4.1.

Aš - 4101

okres district Cheb - CZ0411
 region Karlovarský kraj, CZ041

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
Podle příčiny úmrtí											Deaths by cause
II. Novotvary (C00-D48)	48	48	45	48	49	56	66	48	60	45	II. Neoplasms (C00-D48)
zhoubné novotvary (C00 - C97)	48	46	40	48	47	52	66	45	56	45	Malignant neoplasms (C00-C97)
zhoubný novotvar tlustého střeva, konečníku a řiti (C18-C21)	5	7	6	5	4	6	10	9	7	8	Malignant neoplasm of colon, rectum and anus (C18-C21)
zhoubný novotvar slinivky břišní (C25)	2	1	1	3	5	2	2	2	5	4	Malignant neoplasm of pancreas (C25)
zhoubný novotvar průdušnice, průdušky a plic (C33 - C34)	8	17	9	16	11	11	12	12	11	8	Malignant neoplasm of trachea, bronchus and lung (C33-C34)
zhoubný novotvar prsu (C50)	5	1	3	2	3	-	5	3	4	3	Malignant neoplasm of breast (C50)
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek (E00 - E90)	7	9	4	7	10	8	11	12	22	17	IV. Endocrine, nutritional and metabolic diseases (E00-E90)
VI. Nemoci nervové soustavy (G00 - G99)	1	5	-	1	3	8	4	5	4	6	VI. Diseases of the nervous system (G00-G99)
IX. Nemoci oběhové soustavy (I00-I99)	74	96	78	82	64	91	96	78	82	77	IX. Diseases of the circulatory system (I00-I99)
ischemické nemoci srdeční (I20 - I25)	38	51	39	41	38	50	52	42	40	39	Ischaemic heart diseases (I20-I25)
akutní infarkt myokardu (I21 - I22 ¹)	12	11	10	11	7	10	5	4	10	3	Acute myocardial infarction (I21-I22 ¹)
cévní nemoci mozku (I60-I69)	13	17	12	13	9	14	14	8	11	7	Cerebrovascular diseases (I60-I69)
X. Nemoci dýchací soustavy (J00-J99)	5	10	15	12	12	18	19	22	17	12	X. Diseases of the respiratory system (J00-J99)
záněty plic (J12-J18)	4	2	3	1	3	5	2	6	4	2	Pneumonia (J12-J18)
XI. Nemoci trávicí soustavy (K00-K93)	9	2	10	5	5	11	5	7	5	9	XI. Diseases of the digestive system (K00-K93)
XXII. Kódy pro speciální účely (U00-U99)	-	-	-	-	-	-	-	-	16	108	XXII. Codes for special purposes (U00-U99)
Covid-19 (U07)	-	-	-	-	-	-	-	-	16	108	Covid-19 (U07)
XX. Vnější příčiny nemocnosti a úmrtnosti (V01-Y98)	8	10	8	13	11	9	10	7	8	8	XX. External causes of morbidity and mortality (V01-Y98)
Přistěhovalí	379	393	403	312	389	325	443	421	313	370	Immigrants
v tom: muži	173	206	196	169	182	174	254	232	172	189	Men
ženy	206	187	207	143	207	151	189	189	141	181	Women
v tom ve věku:											Age:
0-14	100	90	100	64	78	58	91	85	61	89	0-14
15-64	258	283	275	238	283	251	326	309	229	252	15-64
65+	21	20	28	10	28	16	26	27	23	29	65+
Přistěhovalí na 1 000 obyvatel	21,5	22,3	22,9	17,7	22,1	18,4	25,1	23,8	17,7	22,0	Immigrants per 1,000 population
Vystěhovalí	357	402	390	324	358	337	370	357	335	335	Emigrants
v tom: muži	165	184	192	152	170	162	188	190	176	175	Men
ženy	192	218	198	172	188	175	182	167	159	160	Women
v tom ve věku:											Age:
0-14	87	94	74	77	87	70	94	75	80	63	0-14
15-64	252	287	309	220	255	249	255	270	237	237	15-64
65+	18	21	7	27	16	18	21	12	18	35	65+
Vystěhovalí na 1 000 obyvatel	20,2	22,8	22,1	18,3	20,3	19,1	21,0	20,2	19,0	19,9	Emigrants per 1,000 population

¹ I22 Pokračující infarkt myokardu nemůže být od roku 2018 základní příčinou smrti. I22 Subsequent myocardial infarction cannot be used as an underlying cause of death since 2018

Tab. 4.1.

Aš - 4101

okres *district* Cheb - CZ0411
 region Karlovarský kraj, CZ041

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
Přírůstek stěhováním	22	-9	13	-12	31	-12	73	64	-22	35	Net migration
v tom: muži	8	22	4	17	12	12	66	42	-4	14	Men
ženy	14	-31	9	-29	19	-24	7	22	-18	21	Women
v tom ve věku: 0-14	13	-4	26	-13	-9	-12	-3	10	-19	26	Age: 0-14
15-64	6	-4	-34	18	28	2	71	39	-8	15	15-64
65+	3	-1	21	-17	12	-2	5	15	5	-6	65+
Vnitřní stěhování v SO ORP celkem	116	137	131	103	98	104	98	112	87	82	Internal migration within AD MEP
v tom: muži	58	64	57	45	47	53	48	48	46	45	Men
ženy	58	73	74	58	51	51	50	64	41	37	Women
v tom ve věku: 0-14	27	45	25	30	21	29	24	36	26	12	Age: 0-14
15-64	84	81	97	64	66	71	65	60	59	55	15-64
65+	5	11	9	9	11	4	9	16	2	15	65+
Přírůstek											Population growth
Celkový	20	10	31	-13	48	-45	12	40	-84	-107	Total increase
Přirozený	-2	19	18	-1	17	-33	-61	-24	-62	-142	Natural increase
Stěhováním	22	-9	13	-12	31	-12	73	64	-22	35	Net migration
Přírůstek na 1 000 obyvatel:											
celkový	1,1	0,6	1,8	-0,7	2,7	-2,5	0,7	2,3	-4,8	-6,4	Total increase per 1,000 population
přirozený	-0,1	1,1	1,0	-0,1	1,0	-1,9	-3,5	-1,4	-3,5	-8,4	Natural increase per 1,000 population
stěhováním	1,2	-0,5	0,7	-0,7	1,8	-0,7	4,1	3,6	-1,2	2,1	Net migration per 1,000 population

