

**2016–2020 CZ0321 Domažlice**

Ženy Females									
věk (x) age	D <sub>x</sub>	P <sub>x</sub>	m <sub>x</sub>	q <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	T <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
0	4	1518	0,002635	0,002629	100000	263	99771	8122363	81,22
1	1	1527	0,000578	0,000578	99737	58	99708	8022591	80,44
2	-	1521	0,000153	0,000153	99679	15	99672	7922883	79,48
3	-	1539	0,000050	0,000050	99664	5	99662	7823211	78,50
4	-	1520	0,000021	0,000021	99659	2	99658	7723549	77,50
5	-	1529	0,000012	0,000012	99657	1	99657	7623891	76,50
6	-	1583	0,000009	0,000009	99656	1	99656	7524234	75,50
7	-	1668	0,000008	0,000008	99655	1	99655	7424579	74,50
8	-	1724	0,000009	0,000009	99654	1	99654	7324924	73,50
9	-	1761	0,000011	0,000011	99654	1	99653	7225270	72,50
10	-	1766	0,000016	0,000016	99652	2	99652	7125617	71,50
11	-	1698	0,000025	0,000025	99651	3	99649	7025966	70,51
12	-	1609	0,000041	0,000041	99648	4	99646	6926316	69,51
13	-	1539	0,000065	0,000065	99644	6	99641	6826670	68,51
14	-	1497	0,000101	0,000101	99638	10	99633	6727029	67,51
15	-	1485	0,000150	0,000150	99628	15	99620	6627396	66,52
16	-	1479	0,000207	0,000207	99613	21	99602	6527776	65,53
17	2	1453	0,000264	0,000264	99592	26	99579	6428174	64,54
18	-	1390	0,000306	0,000306	99566	30	99551	6328595	63,56
19	1	1342	0,000328	0,000328	99535	33	99519	6229044	62,58
20	-	1320	0,000330	0,000330	99503	33	99486	6129525	61,60
21	-	1341	0,000320	0,000320	99470	32	99454	6030039	60,62
22	2	1435	0,000302	0,000302	99438	30	99423	5930584	59,64
23	-	1573	0,000282	0,000282	99408	28	99394	5831161	58,66
24	-	1693	0,000266	0,000266	99380	26	99367	5731767	57,68
25	-	1785	0,000254	0,000254	99354	25	99341	5632400	56,69
26	-	1868	0,000249	0,000249	99328	25	99316	5533059	55,70
27	1	1892	0,000250	0,000250	99304	25	99291	5433743	54,72
28	1	1919	0,000258	0,000258	99279	26	99266	5334452	53,73
29	-	1944	0,000273	0,000273	99253	27	99240	5235186	52,75
30	-	1899	0,000296	0,000296	99226	29	99211	5135946	51,76
31	-	1888	0,000328	0,000327	99197	32	99181	5036734	50,78
32	2	1853	0,000369	0,000369	99164	37	99146	4937554	49,79
33	-	1825	0,000420	0,000420	99128	42	99107	4838408	48,81
34	1	1826	0,000484	0,000484	99086	48	99062	4739301	47,83
35	-	1844	0,000561	0,000561	99038	56	99010	4640239	46,85
36	2	1927	0,000650	0,000650	98983	64	98950	4541228	45,88
37	-	2055	0,000750	0,000749	98918	74	98881	4442278	44,91
38	2	2205	0,000856	0,000856	98844	85	98802	4343397	43,94
39	3	2340	0,000964	0,000963	98759	95	98712	4244595	42,98
40	7	2468	0,001065	0,001065	98664	105	98612	4145883	42,02
41	2	2605	0,001156	0,001155	98559	114	98502	4047271	41,06
42	2	2664	0,001235	0,001234	98445	122	98385	3948769	40,11
43	3	2655	0,001307	0,001306	98324	128	98260	3850384	39,16
44	4	2594	0,001375	0,001374	98196	135	98128	3752125	38,21
45	3	2496	0,001440	0,001439	98061	141	97990	3653996	37,26
46	4	2358	0,001505	0,001504	97920	147	97846	3556006	36,32
47	5	2226	0,001574	0,001572	97772	154	97695	3458160	35,37
48	2	2102	0,001649	0,001648	97619	161	97538	3360465	34,42
49	4	2017	0,001735	0,001734	97458	169	97373	3262927	33,48
50	4	1959	0,001838	0,001836	97289	179	97199	3165554	32,54
51	3	1941	0,001963	0,001961	97110	190	97015	3068354	31,60
52	8	1950	0,002119	0,002117	96920	205	96817	2971339	30,66

**2016–2020 CZ0321 Domažlice**

Ženy Females									
věk (x) age	$D_x$	$P_x$	$m_x$	$q_x$	$l_x$	$d_x$	$L_x$	$T_x$	$e_x$
53	-	1964	0,002315	0,002312	96715	224	96603	2874522	29,72
54	3	1947	0,002562	0,002559	96491	247	96368	2777919	28,79
55	4	1903	0,002875	0,002871	96244	276	96106	2681552	27,86
56	2	1834	0,003256	0,003250	95968	312	95812	2585446	26,94
57	12	1779	0,003704	0,003697	95656	354	95479	2489634	26,03
58	10	1810	0,004217	0,004208	95302	401	95102	2394155	25,12
59	6	1917	0,004789	0,004778	94901	453	94674	2299054	24,23
60	15	2022	0,005411	0,005396	94448	510	94193	2204379	23,34
61	8	2100	0,006072	0,006054	93938	569	93654	2110186	22,46
62	18	2162	0,006766	0,006743	93369	630	93055	2016532	21,60
63	24	2187	0,007483	0,007455	92740	691	92394	1923478	20,74
64	13	2160	0,008230	0,008196	92048	754	91671	1831084	19,89
65	21	2139	0,009029	0,008988	91294	821	90884	1739413	19,05
66	21	2148	0,009913	0,009864	90473	892	90027	1648529	18,22
67	17	2148	0,010914	0,010854	89581	972	89095	1558502	17,40
68	28	2143	0,012065	0,011992	88609	1063	88077	1469407	16,58
69	26	2152	0,013405	0,013316	87546	1166	86963	1381330	15,78
70	31	2068	0,014963	0,014851	86380	1283	85739	1294366	14,98
71	37	1928	0,016757	0,016618	85097	1414	84390	1208627	14,20
72	35	1823	0,018817	0,018642	83683	1560	82903	1124237	13,43
73	41	1676	0,021211	0,020988	82123	1724	81261	1041334	12,68
74	32	1505	0,024038	0,023753	80400	1910	79445	960072	11,94
75	29	1396	0,027414	0,027043	78490	2123	77429	880628	11,22
76	40	1327	0,031439	0,030953	76367	2364	75185	803199	10,52
77	48	1217	0,036224	0,035580	74004	2633	72687	728014	9,84
78	46	1077	0,041933	0,041072	71371	2931	69905	655327	9,18
79	42	996	0,048495	0,047347	68439	3240	66819	585422	8,55
80	61	912	0,055926	0,054405	65199	3547	63425	518603	7,95
81	64	833	0,064321	0,062317	61652	3842	59731	455177	7,38
82	50	764	0,073864	0,071233	57810	4118	55751	395447	6,84
83	53	729	0,084747	0,081302	53692	4365	51509	339696	6,33
84	69	709	0,097132	0,092633	49327	4569	47042	288187	5,84
85	76	659	0,111141	0,105290	44757	4712	42401	241145	5,39
86	78	577	0,126858	0,119292	40045	4777	37656	198744	4,96
87	64	509	0,144308	0,134596	35268	4747	32894	161088	4,57
88	81	429	0,164015	0,151584	30521	4626	28208	128193	4,20
89	66	340	0,185881	0,170074	25894	4404	23692	99986	3,86
90	53	268	0,209980	0,190029	21490	4084	19449	76293	3,55
91	60	208	0,236346	0,211368	17407	3679	15567	56845	3,27
92	42	158	0,264958	0,233963	13727	3212	12122	41278	3,01
93	37	129	0,295735	0,257639	10516	2709	9161	29156	2,77
94	32	94	0,328531	0,282179	7806	2203	6705	19995	2,56
95	31	67	0,363128	0,307328	5604	1722	4743	13290	2,37
96	14	40	0,399239	0,332804	3881	1292	3236	8547	2,20
97	14	21	0,436515	0,358311	2590	928	2126	5312	2,05
98	7	9	0,474557	0,383549	1662	637	1343	3186	1,92
99	2	7	0,512930	0,408233	1024	418	815	1843	1,80
100	-	3	0,551185	0,432101	606	262	475	1028	1,70
101	-	4	0,588876	0,454928	344	157	266	552	1,60
102	2	-	0,625586	0,476530	188	89	143	286	1,53
103	-	2	0,660939	0,496771	98	49	74	143	1,46
104	-	-	0,694619	0,515560	49	25	37	70	1,41
105	-	2	0,726374	1,000000	24	24	33	33	1,38

