

**2014–2018 CZ0201 Benešov**

Ženy Females									
věk (x) age	$D_x$	$P_x$	$m_x$	$q_x$	$l_x$	$d_x$	$L_x$	$T_x$	$e_x$
0	5	2613	0,001914	0,001910	100000	191	99836	8164527	81,65
1	1	2642	0,000555	0,000554	99809	55	99781	8064691	80,80
2	1	2629	0,000230	0,000230	99754	23	99742	7964910	79,85
3	0	2664	0,000137	0,000137	99731	14	99724	7865168	78,86
4	0	2698	0,000117	0,000117	99717	12	99711	7765444	77,87
5	0	2738	0,000127	0,000127	99705	13	99699	7665733	76,88
6	0	2783	0,000150	0,000150	99693	15	99685	7566034	75,89
7	1	2792	0,000175	0,000175	99678	17	99669	7466349	74,90
8	1	2747	0,000197	0,000197	99660	20	99650	7366680	73,92
9	2	2651	0,000208	0,000208	99641	21	99630	7267029	72,93
10	0	2505	0,000209	0,000209	99620	21	99609	7167399	71,95
11	0	2381	0,000204	0,000204	99599	20	99589	7067790	70,96
12	0	2293	0,000198	0,000198	99579	20	99569	6968201	69,98
13	1	2236	0,000193	0,000193	99559	19	99549	6868632	68,99
14	0	2191	0,000190	0,000190	99540	19	99530	6769082	68,00
15	1	2138	0,000189	0,000189	99521	19	99511	6669552	67,02
16	0	2096	0,000191	0,000191	99502	19	99493	6570041	66,03
17	0	2067	0,000195	0,000195	99483	19	99473	6470548	65,04
18	0	2056	0,000201	0,000201	99464	20	99454	6371075	64,05
19	2	2084	0,000209	0,000209	99444	21	99433	6271621	63,07
20	0	2194	0,000220	0,000220	99423	22	99412	6172188	62,08
21	0	2365	0,000234	0,000234	99401	23	99389	6072776	61,09
22	0	2533	0,000250	0,000250	99378	25	99365	5973387	60,11
23	0	2683	0,000269	0,000269	99353	27	99339	5874021	59,12
24	0	2778	0,000291	0,000291	99326	29	99312	5774682	58,14
25	3	2816	0,000314	0,000314	99297	31	99282	5675370	57,16
26	1	2838	0,000340	0,000340	99266	34	99249	5576089	56,17
27	2	2836	0,000366	0,000366	99232	36	99214	5476839	55,19
28	0	2819	0,000394	0,000394	99196	39	99177	5377625	54,21
29	1	2871	0,000423	0,000423	99157	42	99136	5278449	53,23
30	2	2939	0,000453	0,000453	99115	45	99093	5179313	52,26
31	1	3048	0,000484	0,000484	99070	48	99046	5080220	51,28
32	0	3143	0,000516	0,000516	99022	51	98997	4981174	50,30
33	1	3244	0,000549	0,000549	98971	54	98944	4882177	49,33
34	5	3370	0,000582	0,000582	98917	58	98888	4783233	48,36
35	2	3541	0,000615	0,000614	98859	61	98829	4684345	47,38
36	1	3692	0,000646	0,000646	98798	64	98767	4585516	46,41
37	2	3875	0,000676	0,000676	98735	67	98701	4486750	45,44
38	7	4032	0,000704	0,000704	98668	69	98633	4388048	44,47
39	5	4136	0,000731	0,000731	98599	72	98562	4289415	43,50
40	1	4124	0,000757	0,000757	98526	75	98489	4190853	42,54
41	7	3990	0,000784	0,000784	98452	77	98413	4092364	41,57
42	4	3845	0,000812	0,000812	98375	80	98335	3993950	40,60
43	0	3702	0,000845	0,000844	98295	83	98253	3895616	39,63
44	4	3501	0,000883	0,000883	98212	87	98168	3797362	38,67
45	1	3325	0,000929	0,000928	98125	91	98080	3699194	37,70
46	3	3180	0,000985	0,000984	98034	97	97986	3601114	36,73
47	4	3060	0,001054	0,001053	97938	103	97886	3503128	35,77
48	2	2997	0,001137	0,001137	97834	111	97779	3405243	34,81
49	4	2986	0,001239	0,001239	97723	121	97663	3307464	33,85
50	3	2991	0,001364	0,001363	97602	133	97536	3209801	32,89
51	6	2989	0,001515	0,001514	97469	148	97395	3112265	31,93
52	5	2971	0,001698	0,001697	97322	165	97239	3014870	30,98

**2014–2018 CZ0201 Benešov**

Ženy Females									
věk (x) age	$D_x$	$P_x$	$m_x$	$q_x$	$l_x$	$d_x$	$L_x$	$T_x$	$e_x$
53	7	2920	0,001917	0,001915	97156	186	97063	2917631	30,03
54	8	2874	0,002170	0,002167	96970	210	96865	2820568	29,09
55	8	2883	0,002457	0,002454	96760	237	96642	2723702	28,15
56	9	2961	0,002783	0,002779	96523	268	96389	2627061	27,22
57	11	3079	0,003152	0,003147	96254	303	96103	2530672	26,29
58	9	3203	0,003570	0,003564	95952	342	95781	2434569	25,37
59	13	3308	0,004043	0,004035	95610	386	95417	2338788	24,46
60	20	3418	0,004579	0,004569	95224	435	95006	2243372	23,56
61	16	3473	0,005187	0,005173	94789	490	94544	2148365	22,66
62	22	3521	0,005874	0,005857	94298	552	94022	2053822	21,78
63	24	3581	0,006653	0,006631	93746	622	93435	1959800	20,91
64	32	3631	0,007535	0,007507	93124	699	92775	1866364	20,04
65	33	3651	0,008534	0,008498	92425	785	92033	1773590	19,19
66	30	3636	0,009665	0,009619	91640	881	91199	1681557	18,35
67	51	3616	0,010947	0,010887	90758	988	90264	1590358	17,52
68	36	3499	0,012398	0,012322	89770	1106	89217	1500093	16,71
69	45	3246	0,014042	0,013944	88664	1236	88046	1410876	15,91
70	35	3020	0,015903	0,015778	87428	1379	86738	1322830	15,13
71	39	2806	0,018012	0,017851	86049	1536	85281	1236092	14,37
72	59	2558	0,020400	0,020194	84512	1707	83659	1150811	13,62
73	50	2328	0,022922	0,022662	82806	1877	81868	1067152	12,89
74	63	2214	0,025891	0,025560	80929	2069	79895	985284	12,17
75	55	2057	0,029361	0,028936	78861	2282	77720	905389	11,48
76	58	1927	0,033388	0,032840	76579	2515	75321	827669	10,81
77	64	1818	0,038031	0,037322	74064	2764	72682	752348	10,16
78	76	1736	0,043352	0,042433	71300	3025	69787	679666	9,53
79	79	1635	0,049413	0,048221	68274	3292	66628	609879	8,93
80	106	1559	0,056271	0,054731	64982	3557	63204	543251	8,36
81	74	1492	0,063983	0,061999	61426	3808	59521	480047	7,82
82	98	1431	0,072590	0,070048	57617	4036	55599	420526	7,30
83	117	1333	0,081951	0,078725	53581	4218	51472	364926	6,81
84	125	1213	0,092298	0,088226	49363	4355	47185	313454	6,35
85	98	1093	0,103707	0,098595	45008	4438	42789	266269	5,92
86	111	973	0,116252	0,109866	40570	4457	38342	223480	5,51
87	121	837	0,130004	0,122069	36113	4408	33909	185138	5,13
88	101	728	0,145029	0,135223	31705	4287	29561	151229	4,77
89	98	621	0,161383	0,149333	27418	4094	25370	121668	4,44
90	95	498	0,179115	0,164393	23323	3834	21406	96298	4,13
91	84	385	0,198258	0,180377	19489	3515	17731	74891	3,84
92	89	302	0,218826	0,197245	15974	3151	14398	57160	3,58
93	65	208	0,240816	0,214936	12823	2756	11445	42762	3,33
94	52	151	0,264201	0,233372	10067	2349	8892	31317	3,11
95	33	95	0,288928	0,252457	7718	1948	6743	22425	2,91
96	21	63	0,314916	0,272075	5769	1570	4984	15681	2,72
97	15	32	0,342058	0,292100	4200	1227	3586	10697	2,55
98	11	14	0,370218	0,312392	2973	929	2508	7111	2,39
99	0	6	0,399236	0,332802	2044	680	1704	4602	2,25
100	5	7	0,428925	0,353181	1364	482	1123	2898	2,13
101	0	3	0,459084	0,373378	882	329	717	1775	2,01
102	4	6	0,489495	0,393248	553	217	444	1058	1,91
103	3	1	0,519935	0,412657	335	138	266	614	1,83
104	1	2	0,550178	0,431482	197	85	154	348	1,76
105	1	1	0,580006	1,000000	112	112	193	193	1,72

