

**2017–2018 CZ03 Jihozápad**

Ženy Females									
věk (x) age	$D_x$	$P_x$	$m_x$	$q_x$	$l_x$	$d_x$	$L_x$	$T_x$	$e_x$
0	29	12525	0,002315	0,002311	100000	231	99799	8186451	81,86
1	4	12367	0,000324	0,000324	99769	32	99753	8086652	81,05
2	2	12110	0,000190	0,000190	99737	19	99727	7986899	80,08
3	1	11953	0,000175	0,000175	99718	17	99709	7887172	79,09
4	4	11998	0,000137	0,000137	99700	14	99693	7787463	78,11
5	1	12079	0,000097	0,000097	99687	10	99682	7687770	77,12
6	0	12363	0,000072	0,000072	99677	7	99673	7588088	76,13
7	0	13014	0,000059	0,000059	99670	6	99667	7488414	75,13
8	2	13542	0,000054	0,000054	99664	5	99661	7388747	74,14
9	0	13625	0,000053	0,000053	99659	5	99656	7289086	73,14
10	1	13235	0,000057	0,000057	99653	6	99650	7189430	72,14
11	0	12365	0,000064	0,000064	99648	6	99644	7089780	71,15
12	1	11552	0,000074	0,000074	99641	7	99637	6990135	70,15
13	1	11041	0,000086	0,000086	99634	9	99630	6890498	69,16
14	2	10791	0,000099	0,000099	99625	10	99620	6790868	68,16
15	1	10699	0,000112	0,000112	99615	11	99610	6691248	67,17
16	1	10637	0,000124	0,000124	99604	12	99598	6591638	66,18
17	2	10443	0,000136	0,000136	99592	14	99585	6492040	65,19
18	1	10302	0,000149	0,000149	99578	15	99571	6392455	64,20
19	2	10313	0,000161	0,000161	99564	16	99556	6292884	63,20
20	2	10412	0,000174	0,000174	99548	17	99539	6193329	62,21
21	0	10632	0,000188	0,000188	99530	19	99521	6093790	61,23
22	2	11320	0,000203	0,000203	99511	20	99501	5994269	60,24
23	5	12574	0,000216	0,000216	99491	21	99480	5894768	59,25
24	4	13680	0,000228	0,000228	99470	23	99458	5795287	58,26
25	4	14230	0,000239	0,000239	99447	24	99435	5695829	57,27
26	4	14775	0,000251	0,000251	99423	25	99411	5596394	56,29
27	3	15165	0,000264	0,000264	99398	26	99385	5496983	55,30
28	4	15312	0,000280	0,000280	99372	28	99358	5397598	54,32
29	2	15415	0,000300	0,000300	99344	30	99329	5298240	53,33
30	5	15375	0,000326	0,000326	99314	32	99298	5198910	52,35
31	4	15439	0,000357	0,000357	99282	35	99264	5099612	51,36
32	8	15677	0,000391	0,000391	99247	39	99227	5000348	50,38
33	9	15856	0,000430	0,000430	99208	43	99186	4901121	49,40
34	9	15995	0,000472	0,000472	99165	47	99142	4801934	48,42
35	7	16140	0,000518	0,000517	99118	51	99093	4702793	47,45
36	12	16523	0,000567	0,000567	99067	56	99039	4603700	46,47
37	8	17442	0,000624	0,000624	99011	62	98980	4504661	45,50
38	12	18670	0,000689	0,000689	98949	68	98915	4405681	44,52
39	9	19539	0,000764	0,000764	98881	76	98843	4306766	43,56
40	21	20133	0,000850	0,000849	98805	84	98763	4207923	42,59
41	19	20732	0,000944	0,000944	98721	93	98675	4109160	41,62
42	23	21192	0,001047	0,001046	98628	103	98577	4010485	40,66
43	26	21128	0,001154	0,001153	98525	114	98468	3911908	39,70
44	25	20070	0,001262	0,001261	98411	124	98349	3813440	38,75
45	29	18438	0,001372	0,001371	98287	135	98220	3715091	37,80
46	25	17143	0,001481	0,001480	98153	145	98080	3616871	36,85
47	28	16417	0,001592	0,001590	98007	156	97929	3518791	35,90
48	28	15875	0,001707	0,001706	97851	167	97768	3420862	34,96
49	28	15338	0,001833	0,001832	97684	179	97595	3323094	34,02
50	26	15110	0,001974	0,001972	97506	192	97409	3225499	33,08
51	28	15370	0,002136	0,002134	97313	208	97209	3128089	32,14
52	38	15853	0,002325	0,002322	97106	226	96993	3030880	31,21

**2017–2018 CZ03 Jihozápad**

Ženy Females									
věk (x) age	$D_x$	$P_x$	$m_x$	$q_x$	$l_x$	$d_x$	$L_x$	$T_x$	$e_x$
53	47	16256	0,002546	0,002543	96880	246	96757	2933887	30,28
54	44	15900	0,002803	0,002799	96634	270	96499	2837130	29,36
55	33	15018	0,003100	0,003095	96363	298	96214	2740631	28,44
56	54	14564	0,003438	0,003432	96065	330	95900	2644417	27,53
57	58	14412	0,003818	0,003810	95735	365	95553	2548517	26,62
58	69	14581	0,004238	0,004229	95371	403	95169	2452964	25,72
59	77	15438	0,004705	0,004694	94967	446	94744	2357795	24,83
60	88	16456	0,005224	0,005211	94522	493	94275	2263051	23,94
61	96	17128	0,005807	0,005790	94029	544	93757	2168775	23,06
62	99	17364	0,006468	0,006447	93485	603	93183	2075019	22,20
63	119	17372	0,007226	0,007200	92882	669	92547	1981835	21,34
64	158	17451	0,008095	0,008062	92213	743	91841	1889288	20,49
65	144	17392	0,009074	0,009033	91470	826	91057	1797447	19,65
66	170	17078	0,010160	0,010108	90643	916	90185	1706390	18,83
67	201	16643	0,011343	0,011280	89727	1012	89221	1616205	18,01
68	212	16390	0,012615	0,012536	88715	1112	88159	1526984	17,21
69	250	16744	0,013960	0,013864	87603	1214	86996	1438825	16,42
70	262	17073	0,015401	0,015283	86388	1320	85728	1351829	15,65
71	261	16045	0,016982	0,016839	85068	1432	84352	1266100	14,88
72	254	14317	0,018760	0,018585	83636	1554	82859	1181748	14,13
73	281	13413	0,020782	0,020569	82081	1688	81237	1098890	13,39
74	308	12615	0,023104	0,022840	80393	1836	79475	1017653	12,66
75	291	11385	0,025791	0,025462	78557	2000	77557	938178	11,94
76	291	10496	0,028922	0,028510	76557	2183	75465	860621	11,24
77	323	9753	0,032598	0,032075	74374	2386	73181	785156	10,56
78	303	8937	0,036924	0,036255	71988	2610	70683	711975	9,89
79	379	8188	0,041997	0,041133	69378	2854	67952	641291	9,24
80	357	7578	0,047921	0,046800	66525	3113	64968	573340	8,62
81	415	7257	0,055069	0,053594	63411	3398	61712	508372	8,02
82	406	6938	0,063412	0,061464	60013	3689	58169	446660	7,44
83	461	6526	0,073106	0,070528	56324	3972	54338	388491	6,90
84	516	6014	0,084233	0,080829	52352	4232	50236	334153	6,38
85	552	5625	0,096815	0,092344	48120	4444	45899	283917	5,90
86	581	5167	0,110852	0,105030	43677	4587	41383	238018	5,45
87	576	4507	0,126358	0,118849	39089	4646	36766	196635	5,03
88	569	3706	0,143340	0,133754	34444	4607	32140	159869	4,64
89	463	3001	0,161790	0,149681	29837	4466	27604	127729	4,28
90	488	2449	0,181704	0,166571	25371	4226	23258	100125	3,95
91	438	1940	0,204630	0,185637	21145	3925	19182	76867	3,64
92	382	1507	0,229698	0,206035	17219	3548	15445	57685	3,35
93	320	1167	0,256902	0,227659	13672	3112	12115	42240	3,09
94	247	872	0,286185	0,250360	10559	2644	9237	30125	2,85
95	198	590	0,317433	0,273952	7916	2168	6831	20887	2,64
96	134	388	0,350467	0,298210	5747	1714	4890	14056	2,45
97	100	225	0,385046	0,322884	4033	1302	3382	9166	2,27
98	41	110	0,420872	0,347703	2731	950	2256	5784	2,12
99	23	58	0,457594	0,372392	1781	663	1450	3528	1,98
100	18	43	0,494825	0,396681	1118	443	896	2078	1,86
101	6	22	0,532155	0,420318	675	284	533	1182	1,75
102	6	16	0,569169	0,443076	391	173	304	649	1,66
103	6	16	0,605467	0,464767	218	101	167	344	1,58
104	2	10	0,640681	0,485239	117	57	88	177	1,52
105	2	12	0,674484	1,000000	60	60	89	89	1,48

