

2015–2019 CZ0209 Praha-východ

Ženy Females									
věk (x) age	D _x	P _x	m _x	q _x	l _x	d _x	L _x	T _x	e _x
0	7	5284	0,001325	0,001323	100000	132	99886	8206940	82,07
1	-	5685	0,000214	0,000214	99868	21	99857	8107054	81,18
2	-	6015	0,000060	0,000060	99846	6	99843	8007197	80,20
3	-	6287	0,000026	0,000026	99840	3	99839	7907354	79,20
4	1	6480	0,000017	0,000017	99838	2	99837	7807515	78,20
5	-	6603	0,000015	0,000015	99836	2	99835	7707678	77,20
6	-	6719	0,000017	0,000017	99835	2	99834	7607843	76,20
7	-	6712	0,000021	0,000021	99833	2	99832	7508009	75,21
8	-	6576	0,000027	0,000027	99831	3	99829	7408177	74,21
9	-	6292	0,000037	0,000037	99828	4	99826	7308348	73,21
10	1	5975	0,000050	0,000050	99824	5	99822	7208522	72,21
11	-	5512	0,000065	0,000065	99819	7	99816	7108700	71,22
12	1	5055	0,000079	0,000079	99813	8	99809	7008883	70,22
13	-	4705	0,000090	0,000090	99805	9	99800	6909075	69,23
14	1	4386	0,000101	0,000101	99796	10	99791	6809274	68,23
15	-	4070	0,000113	0,000113	99786	11	99780	6709483	67,24
16	-	3853	0,000130	0,000130	99775	13	99768	6609703	66,25
17	1	3701	0,000153	0,000153	99762	15	99754	6509935	65,25
18	-	3557	0,000183	0,000183	99746	18	99737	6410181	64,26
19	-	3486	0,000217	0,000217	99728	22	99717	6310444	63,28
20	2	3499	0,000244	0,000244	99707	24	99694	6210726	62,29
21	1	3598	0,000254	0,000254	99682	25	99670	6111032	61,31
22	2	3778	0,000248	0,000248	99657	25	99645	6011362	60,32
23	2	3967	0,000228	0,000228	99632	23	99621	5911718	59,34
24	-	4168	0,000203	0,000203	99609	20	99599	5812097	58,35
25	-	4355	0,000182	0,000182	99589	18	99580	5712498	57,36
26	-	4545	0,000171	0,000171	99571	17	99563	5612917	56,37
27	1	4753	0,000170	0,000170	99554	17	99546	5513355	55,38
28	-	4972	0,000178	0,000178	99537	18	99528	5413809	54,39
29	2	5212	0,000194	0,000194	99519	19	99510	5314281	53,40
30	1	5480	0,000218	0,000218	99500	22	99489	5214771	52,41
31	-	5802	0,000248	0,000247	99478	25	99466	5115282	51,42
32	3	6178	0,000280	0,000280	99454	28	99440	5015816	50,43
33	2	6640	0,000313	0,000313	99426	31	99410	4916376	49,45
34	3	7145	0,000342	0,000342	99395	34	99378	4816966	48,46
35	5	7674	0,000364	0,000364	99361	36	99343	4717588	47,48
36	3	8188	0,000382	0,000382	99325	38	99306	4618245	46,50
37	2	8717	0,000401	0,000401	99287	40	99267	4518940	45,51
38	4	9197	0,000427	0,000427	99247	42	99226	4419673	44,53
39	5	9531	0,000465	0,000465	99205	46	99181	4320447	43,55
40	2	9610	0,000521	0,000521	99158	52	99133	4221266	42,57
41	6	9451	0,000602	0,000602	99107	60	99077	4122133	41,59
42	7	9073	0,000709	0,000709	99047	70	99012	4023056	40,62
43	5	8502	0,000842	0,000842	98977	83	98935	3924044	39,65
44	9	7850	0,000998	0,000998	98894	99	98844	3825109	38,68
45	7	7164	0,001165	0,001164	98795	115	98737	3726265	37,72
46	15	6532	0,001323	0,001322	98680	130	98615	3627527	36,76
47	10	6051	0,001462	0,001461	98549	144	98477	3528912	35,81
48	7	5690	0,001587	0,001585	98405	156	98327	3430435	34,86
49	6	5415	0,001706	0,001705	98249	168	98166	3332108	33,91
50	10	5265	0,001828	0,001826	98082	179	97992	3233942	32,97
51	10	5204	0,001956	0,001954	97903	191	97807	3135950	32,03
52	13	5049	0,002098	0,002096	97712	205	97609	3038142	31,09

2015–2019 CZ0209 Praha-východ

Ženy Females									
věk (x) age	D_x	P_x	m_x	q_x	l_x	d_x	L_x	T_x	e_x
53	11	4874	0,002259	0,002257	97507	220	97397	2940533	30,16
54	11	4731	0,002449	0,002446	97287	238	97168	2843136	29,22
55	8	4507	0,002675	0,002671	97049	259	96919	2745969	28,29
56	16	4295	0,002941	0,002936	96789	284	96647	2649050	27,37
57	12	4272	0,003249	0,003244	96505	313	96349	2552402	26,45
58	18	4328	0,003604	0,003597	96192	346	96019	2456053	25,53
59	20	4417	0,004016	0,004008	95846	384	95654	2360034	24,62
60	18	4561	0,004498	0,004488	95462	428	95248	2264380	23,72
61	19	4698	0,005068	0,005056	95034	480	94793	2169132	22,82
62	35	4793	0,005747	0,005730	94553	542	94282	2074339	21,94
63	29	4866	0,006557	0,006536	94011	614	93704	1980056	21,06
64	35	4873	0,007520	0,007491	93397	700	93047	1886352	20,20
65	37	4859	0,008641	0,008604	92697	798	92299	1793305	19,35
66	53	4870	0,009920	0,009871	91900	907	91446	1701007	18,51
67	52	4892	0,011338	0,011275	90993	1026	90480	1609560	17,69
68	77	4899	0,012858	0,012776	89967	1149	89392	1519081	16,88
69	62	4791	0,014427	0,014323	88817	1272	88181	1429689	16,10
70	74	4594	0,016059	0,015931	87545	1395	86848	1341507	15,32
71	74	4313	0,017819	0,017661	86151	1522	85390	1254659	14,56
72	79	3928	0,019741	0,019548	84629	1654	83802	1169270	13,82
73	73	3521	0,021880	0,021644	82975	1796	82077	1085468	13,08
74	81	3175	0,024285	0,023994	81179	1948	80205	1003391	12,36
75	84	2867	0,027036	0,026675	79231	2113	78174	923186	11,65
76	75	2580	0,030265	0,029814	77118	2299	75968	845012	10,96
77	80	2320	0,034115	0,033543	74818	2510	73564	769044	10,28
78	73	2115	0,038711	0,037976	72309	2746	70936	695480	9,62
79	84	1949	0,044150	0,043197	69563	3005	68060	624545	8,98
80	97	1823	0,050522	0,049278	66558	3280	64918	556484	8,36
81	95	1715	0,057903	0,056273	63278	3561	61498	491566	7,77
82	110	1655	0,066365	0,064233	59717	3836	57799	430069	7,20
83	113	1582	0,076139	0,073346	55881	4099	53832	372270	6,66
84	144	1485	0,087391	0,083732	51783	4336	49615	318438	6,15
85	149	1372	0,100298	0,095508	47447	4532	45181	268823	5,67
86	122	1215	0,115040	0,108783	42915	4668	40581	223642	5,21
87	143	1093	0,131798	0,123649	38247	4729	35882	183061	4,79
88	138	943	0,150742	0,140177	33518	4698	31168	147179	4,39
89	147	775	0,172026	0,158401	28819	4565	26537	116010	4,03
90	118	604	0,195772	0,178317	24254	4325	22092	89474	3,69
91	102	477	0,222060	0,199868	19929	3983	17938	67382	3,38
92	90	368	0,250913	0,222943	15946	3555	14169	49444	3,10
93	91	274	0,282285	0,247370	12391	3065	10858	35276	2,85
94	57	195	0,316047	0,272919	9326	2545	8053	24417	2,62
95	47	122	0,351983	0,299307	6781	2029	5766	16364	2,41
96	33	88	0,389786	0,326210	4751	1550	3976	10598	2,23
97	22	51	0,429067	0,353277	3201	1131	2636	6622	2,07
98	11	34	0,469362	0,380149	2070	787	1677	3986	1,93
99	9	22	0,510159	0,406476	1283	522	1022	2309	1,80
100	1	20	0,550918	0,431937	762	329	597	1287	1,69
101	1	16	0,591100	0,456254	433	197	334	690	1,59
102	2	13	0,630198	0,479202	235	113	179	356	1,51
103	2	8	0,667759	0,500614	123	61	92	177	1,44
104	1	7	0,703403	0,520383	61	32	45	85	1,39
105	1	7	0,736837	1,000000	29	29	40	40	1,36

