

**2017–2018 CZ052 Královéhradecký kraj**

Ženy Females									
věk (x) age	$D_x$	$P_x$	$m_x$	$q_x$	$l_x$	$d_x$	$L_x$	$T_x$	$e_x$
0	16	5504	0,002907	0,002900	100000	290	99748	8260291	82,60
1	0	5432	0,000119	0,000119	99710	12	99704	8160544	81,84
2	1	5396	0,000063	0,000063	99698	6	99695	8060840	80,85
3	0	5376	0,000084	0,000084	99692	8	99688	7961144	79,86
4	1	5376	0,000094	0,000094	99684	9	99679	7861457	78,86
5	0	5326	0,000088	0,000088	99674	9	99670	7761778	77,87
6	1	5376	0,000076	0,000076	99665	8	99662	7662108	76,88
7	0	5762	0,000065	0,000065	99658	6	99655	7562446	75,88
8	1	6124	0,000057	0,000057	99651	6	99649	7462792	74,89
9	0	6174	0,000054	0,000054	99646	5	99643	7363143	73,89
10	0	6002	0,000055	0,000055	99640	5	99638	7263500	72,90
11	0	5629	0,000060	0,000060	99635	6	99632	7163862	71,90
12	0	5255	0,000069	0,000069	99629	7	99626	7064230	70,91
13	0	5037	0,000082	0,000082	99622	8	99618	6964605	69,91
14	1	4921	0,000099	0,000099	99614	10	99609	6864987	68,92
15	1	4795	0,000117	0,000117	99604	12	99598	6765377	67,92
16	0	4735	0,000134	0,000134	99593	13	99586	6665779	66,93
17	1	4772	0,000149	0,000149	99579	15	99572	6566193	65,94
18	2	4801	0,000160	0,000160	99564	16	99556	6466621	64,95
19	1	4822	0,000167	0,000167	99548	17	99540	6367065	63,96
20	2	4862	0,000171	0,000171	99532	17	99523	6267525	62,97
21	0	4958	0,000173	0,000173	99515	17	99506	6168001	61,98
22	0	5126	0,000175	0,000175	99498	17	99489	6068495	60,99
23	0	5669	0,000179	0,000179	99480	18	99471	5969006	60,00
24	1	6266	0,000185	0,000185	99463	18	99453	5869534	59,01
25	2	6553	0,000193	0,000193	99444	19	99435	5770081	58,02
26	1	6660	0,000203	0,000203	99425	20	99415	5670647	57,03
27	1	6632	0,000214	0,000214	99405	21	99394	5571232	56,05
28	0	6598	0,000226	0,000226	99384	22	99372	5471837	55,06
29	3	6650	0,000238	0,000238	99361	24	99349	5372465	54,07
30	6	6608	0,000250	0,000250	99337	25	99325	5273116	53,08
31	0	6644	0,000261	0,000261	99313	26	99300	5173791	52,10
32	1	6735	0,000273	0,000273	99287	27	99273	5074491	51,11
33	3	6728	0,000286	0,000286	99260	28	99245	4975218	50,12
34	2	6709	0,000302	0,000302	99231	30	99216	4875973	49,14
35	1	6805	0,000321	0,000321	99201	32	99185	4776757	48,15
36	1	6962	0,000345	0,000345	99169	34	99152	4677572	47,17
37	4	7380	0,000375	0,000375	99135	37	99117	4578419	46,18
38	2	8036	0,000412	0,000412	99098	41	99078	4479303	45,20
39	2	8520	0,000456	0,000456	99057	45	99035	4380225	44,22
40	5	8866	0,000510	0,000510	99012	50	98987	4281190	43,24
41	8	9147	0,000572	0,000572	98962	57	98933	4182204	42,26
42	5	9339	0,000645	0,000645	98905	64	98873	4083270	41,28
43	7	9339	0,000729	0,000729	98841	72	98805	3984397	40,31
44	6	8925	0,000825	0,000825	98769	81	98728	3885592	39,34
45	8	8267	0,000934	0,000934	98688	92	98641	3786864	38,37
46	10	7785	0,001057	0,001056	98595	104	98543	3688223	37,41
47	8	7541	0,001195	0,001194	98491	118	98432	3589679	36,45
48	9	7250	0,001349	0,001348	98374	133	98307	3491247	35,49
49	11	6908	0,001519	0,001518	98241	149	98167	3392939	34,54
50	11	6767	0,001707	0,001706	98092	167	98008	3294773	33,59
51	15	6850	0,001913	0,001911	97925	187	97831	3196764	32,65
52	18	7089	0,002138	0,002136	97737	209	97633	3098933	31,71

**2017–2018 CZ052 Královéhradecký kraj**

Ženy Females									
věk (x) age	$D_x$	$P_x$	$m_x$	$q_x$	$l_x$	$d_x$	$L_x$	$T_x$	$e_x$
53	12	7206	0,002383	0,002381	97529	232	97413	3001300	30,77
54	22	7043	0,002652	0,002648	97297	258	97168	2903888	29,85
55	22	6656	0,002946	0,002942	97039	285	96896	2806720	28,92
56	18	6320	0,003271	0,003265	96753	316	96595	2709824	28,01
57	20	6212	0,003631	0,003624	96438	350	96263	2613228	27,10
58	21	6303	0,004031	0,004023	96088	387	95895	2516966	26,19
59	27	6649	0,004471	0,004461	95701	427	95488	2421071	25,30
60	43	7190	0,004947	0,004935	95274	470	95039	2325583	24,41
61	56	7734	0,005460	0,005445	94804	516	94546	2230544	23,53
62	41	8046	0,006013	0,005995	94288	565	94005	2135997	22,65
63	41	8097	0,006613	0,006591	93723	618	93414	2041992	21,79
64	59	8106	0,007267	0,007241	93105	674	92768	1948578	20,93
65	90	8169	0,007986	0,007954	92431	735	92063	1855810	20,08
66	67	8218	0,008781	0,008743	91696	802	91295	1763747	19,23
67	70	8142	0,009677	0,009631	90894	875	90456	1672452	18,40
68	85	8032	0,010708	0,010651	90019	959	89539	1581995	17,57
69	85	8132	0,011916	0,011845	89060	1055	88532	1492456	16,76
70	99	8213	0,013319	0,013231	88005	1164	87423	1403924	15,95
71	122	7636	0,014922	0,014812	86841	1286	86197	1316501	15,16
72	117	6844	0,016726	0,016588	85554	1419	84845	1230303	14,38
73	142	6546	0,018743	0,018569	84135	1562	83354	1145459	13,61
74	143	6200	0,020983	0,020765	82573	1715	81716	1062105	12,86
75	135	5519	0,023484	0,023211	80858	1877	79920	980389	12,12
76	115	5012	0,026358	0,026015	78981	2055	77954	900469	11,40
77	123	4632	0,029776	0,029339	76927	2257	75798	822515	10,69
78	141	4189	0,033924	0,033358	74670	2491	73424	746717	10,00
79	141	3864	0,038966	0,038221	72179	2759	70799	673293	9,33
80	167	3595	0,045380	0,044374	69420	3080	67880	602493	8,68
81	165	3382	0,053001	0,051632	66340	3425	64627	534613	8,06
82	199	3216	0,061842	0,059987	62914	3774	61027	469986	7,47
83	229	3067	0,071899	0,069404	59140	4105	57088	408959	6,92
84	267	2879	0,083206	0,079883	55036	4396	52838	351871	6,39
85	247	2687	0,095828	0,091447	50639	4631	48324	299033	5,91
86	279	2548	0,109828	0,104111	46009	4790	43614	250709	5,45
87	290	2301	0,125270	0,117886	41219	4859	38789	207096	5,02
88	274	1967	0,142230	0,132787	36360	4828	33945	168306	4,63
89	302	1618	0,160810	0,148843	31531	4693	29185	134361	4,26
90	244	1321	0,182214	0,167000	26838	4482	24597	105176	3,92
91	235	1050	0,205813	0,186610	22356	4172	20270	80579	3,60
92	207	814	0,231645	0,207600	18184	3775	16297	60309	3,32
93	175	631	0,259699	0,229852	14409	3312	12753	44012	3,05
94	126	435	0,289906	0,253204	11097	2810	9692	31258	2,82
95	88	326	0,322134	0,277447	8287	2299	7138	21566	2,60
96	77	227	0,356183	0,302339	5988	1810	5083	14428	2,41
97	45	119	0,391783	0,327607	4178	1369	3493	9345	2,24
98	26	58	0,428603	0,352963	2809	991	2313	5852	2,08
99	12	34	0,466261	0,378112	1818	687	1474	3539	1,95
100	10	18	0,504337	0,402771	1130	455	903	2065	1,83
101	8	9	0,542392	0,426678	675	288	531	1162	1,72
102	2	9	0,579986	0,449604	387	174	300	631	1,63
103	4	9	0,616704	0,471359	213	100	163	331	1,55
104	1	7	0,652166	0,491799	113	55	85	168	1,49
105	3	11	0,686048	1,000000	57	57	83	83	1,46

