

Czech Statistical Office: Life Tables for the Czech Republic, Cohesion Regions, and Regions, 2017-2018.  
Downloaded from <https://www.czso.cz/> (30.08.2019)

**2017–2018 CZ071 Olomoucký kraj**

Muži Males									
věk (x) age	$D_x$	$P_x$	$m_x$	$q_x$	$l_x$	$d_x$	$L_x$	$T_x$	$e_x$
0	23	6767	0,003399	0,003389	100000	339	99709	7555534	75,56
1	1	6840	0,000248	0,000248	99661	25	99649	7455826	74,81
2	1	6699	0,000139	0,000139	99636	14	99629	7356177	73,83
3	2	6564	0,000157	0,000157	99623	16	99615	7256548	72,84
4	0	6448	0,000148	0,000148	99607	15	99600	7156933	71,85
5	1	6356	0,000119	0,000119	99592	12	99586	7057334	70,86
6	1	6542	0,000092	0,000092	99580	9	99576	6957747	69,87
7	0	6962	0,000073	0,000073	99571	7	99567	6858172	68,88
8	1	7266	0,000061	0,000061	99564	6	99561	6758604	67,88
9	0	7312	0,000055	0,000055	99558	5	99555	6659044	66,89
10	1	7080	0,000053	0,000053	99552	5	99550	6559489	65,89
11	0	6678	0,000057	0,000057	99547	6	99544	6459939	64,89
12	0	6294	0,000067	0,000067	99541	7	99538	6360395	63,90
13	0	6018	0,000087	0,000087	99535	9	99530	6260857	62,90
14	1	5927	0,000119	0,000119	99526	12	99520	6161326	61,91
15	1	5870	0,000167	0,000167	99514	17	99506	6061806	60,91
16	1	5800	0,000235	0,000235	99498	23	99486	5962301	59,92
17	2	5739	0,000324	0,000324	99474	32	99458	5862815	58,94
18	3	5736	0,000429	0,000429	99442	43	99421	5763357	57,96
19	3	5814	0,000545	0,000545	99399	54	99372	5663936	56,98
20	4	5808	0,000662	0,000661	99345	66	99312	5564564	56,01
21	5	5798	0,000765	0,000765	99279	76	99241	5465252	55,05
22	3	6203	0,000843	0,000842	99203	84	99162	5366010	54,09
23	5	7020	0,000882	0,000881	99120	87	99076	5266849	53,14
24	13	7649	0,000881	0,000881	99033	87	98989	5167772	52,18
25	7	7984	0,000853	0,000853	98945	84	98903	5068783	51,23
26	8	8342	0,000811	0,000811	98861	80	98821	4969880	50,27
27	5	8550	0,000772	0,000772	98781	76	98743	4871059	49,31
28	2	8467	0,000750	0,000749	98705	74	98668	4772317	48,35
29	6	8371	0,000757	0,000756	98631	75	98593	4673649	47,39
30	5	8332	0,000795	0,000794	98556	78	98517	4575056	46,42
31	9	8380	0,000858	0,000858	98478	85	98435	4476539	45,46
32	9	8475	0,000944	0,000944	98393	93	98347	4378104	44,50
33	8	8454	0,001048	0,001048	98300	103	98249	4279757	43,54
34	11	8461	0,001169	0,001168	98197	115	98140	4181508	42,58
35	9	8702	0,001300	0,001299	98083	127	98019	4083368	41,63
36	17	9034	0,001439	0,001438	97955	141	97885	3985349	40,69
37	14	9591	0,001584	0,001583	97814	155	97737	3887464	39,74
38	17	10303	0,001733	0,001731	97660	169	97575	3789727	38,81
39	22	10820	0,001882	0,001881	97490	183	97399	3692152	37,87
40	19	11092	0,002034	0,002032	97307	198	97208	3594753	36,94
41	28	11406	0,002188	0,002186	97109	212	97003	3497545	36,02
42	30	11604	0,002347	0,002344	96897	227	96784	3400542	35,09
43	28	11475	0,002515	0,002512	96670	243	96549	3303758	34,18
44	31	10868	0,002700	0,002696	96427	260	96297	3207210	33,26
45	22	10020	0,002913	0,002909	96167	280	96027	3110913	32,35
46	33	9149	0,003170	0,003165	95887	303	95736	3014885	31,44
47	31	8613	0,003480	0,003474	95584	332	95418	2919150	30,54
48	23	8418	0,003847	0,003840	95252	366	95069	2823732	29,64
49	35	8276	0,004274	0,004265	94886	405	94684	2728663	28,76
50	50	8150	0,004756	0,004745	94482	448	94257	2633979	27,88
51	39	8277	0,005281	0,005267	94033	495	93786	2539721	27,01
52	50	8579	0,005835	0,005818	93538	544	93266	2445936	26,15

**2017–2018 CZ071 Olomoucký kraj**

Muži Males									
věk (x) age	$D_x$	$P_x$	$m_x$	$q_x$	$l_x$	$d_x$	$L_x$	$T_x$	$e_x$
53	68	8674	0,006428	0,006407	92994	596	92696	2352670	25,30
54	58	8329	0,007085	0,007060	92398	652	92072	2259974	24,46
55	45	7820	0,007834	0,007804	91746	716	91388	2167902	23,63
56	63	7625	0,008691	0,008653	91030	788	90636	2076514	22,81
57	80	7623	0,009666	0,009620	90242	868	89808	1985878	22,01
58	80	7558	0,010766	0,010708	89374	957	88895	1896071	21,22
59	96	7757	0,011972	0,011901	88417	1052	87891	1807175	20,44
60	115	8114	0,013253	0,013165	87365	1150	86790	1719284	19,68
61	111	8326	0,014580	0,014475	86214	1248	85590	1632495	18,94
62	136	8418	0,015947	0,015821	84967	1344	84294	1546904	18,21
63	157	8378	0,017348	0,017199	83622	1438	82903	1462610	17,49
64	158	8188	0,018800	0,018625	82184	1531	81419	1379707	16,79
65	142	8062	0,020347	0,020142	80653	1625	79841	1298288	16,10
66	185	7988	0,022045	0,021805	79029	1723	78167	1218447	15,42
67	193	7718	0,023938	0,023655	77306	1829	76391	1140279	14,75
68	182	7461	0,026059	0,025724	75477	1942	74506	1063888	14,10
69	210	7349	0,028442	0,028043	73535	2062	72504	989382	13,45
70	202	7169	0,031067	0,030591	71473	2186	70380	916878	12,83
71	250	6399	0,033873	0,033309	69287	2308	68133	846497	12,22
72	203	5441	0,036807	0,036142	66979	2421	65769	778365	11,62
73	211	5088	0,039912	0,039132	64558	2526	63295	712596	11,04
74	185	4866	0,043316	0,042398	62032	2630	60717	649301	10,47
75	200	4401	0,047141	0,046056	59402	2736	58034	588584	9,91
76	209	3993	0,051436	0,050146	56666	2842	55245	530550	9,36
77	225	3632	0,056254	0,054715	53825	2945	52352	475305	8,83
78	209	3233	0,061698	0,059852	50880	3045	49357	422952	8,31
79	166	2855	0,067922	0,065691	47834	3142	46263	373596	7,81
80	183	2495	0,075074	0,072358	44692	3234	43075	327332	7,32
81	194	2188	0,083268	0,079940	41458	3314	39801	284257	6,86
82	173	2043	0,092591	0,088494	38144	3376	36456	244456	6,41
83	199	1867	0,102836	0,097807	34769	3401	33068	208000	5,98
84	178	1686	0,114308	0,108128	31368	3392	29672	174932	5,58
85	195	1505	0,127114	0,119518	27976	3344	26304	145259	5,19
86	195	1325	0,141360	0,132028	24633	3252	23006	118955	4,83
87	147	1107	0,157146	0,145698	21380	3115	19823	95949	4,49
88	177	910	0,174561	0,160549	18265	2932	16799	76126	4,17
89	146	700	0,193684	0,176584	15333	2708	13979	59327	3,87
90	128	514	0,214572	0,193782	12625	2447	11402	45348	3,59
91	113	380	0,237257	0,212097	10179	2159	9099	33946	3,33
92	89	295	0,261742	0,231452	8020	1856	7092	24847	3,10
93	78	199	0,287992	0,251742	6164	1552	5388	17755	2,88
94	53	151	0,315934	0,272835	4612	1258	3983	12367	2,68
95	48	100	0,345449	0,294569	3354	988	2860	8384	2,50
96	24	59	0,376375	0,316764	2366	749	1991	5524	2,34
97	22	26	0,408507	0,339220	1616	548	1342	3533	2,19
98	3	14	0,441600	0,361730	1068	386	875	2191	2,05
99	3	7	0,475375	0,384083	682	262	551	1316	1,93
100	0	6	0,509529	0,406075	420	171	335	765	1,82
101	0	4	0,543745	0,427515	249	107	196	431	1,73
102	1	0	0,577705	0,448232	143	64	111	235	1,64
103	0	1	0,611097	0,468077	79	37	60	124	1,57
104	0	1	0,643634	0,486931	42	20	32	64	1,52
105	0	1	0,675056	1,000000	21	21	32	32	1,48



2017–2018 CZ071 Olomoucký 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	20	6516	0,003069	0,003061	100000	306	99734	8188444	81,88
1	2	6395	0,000539	0,000539	99694	54	99667	8088710	81,14
2	2	6257	0,000183	0,000183	99640	18	99631	7989043	80,18
3	0	6186	0,000106	0,000106	99622	11	99617	7889412	79,19
4	0	6172	0,000094	0,000094	99611	9	99607	7789796	78,20
5	0	6133	0,000105	0,000105	99602	10	99597	7690189	77,21
6	2	6267	0,000121	0,000121	99592	12	99586	7590592	76,22
7	2	6700	0,000130	0,000130	99580	13	99573	7491006	75,23
8	1	7016	0,000133	0,000133	99567	13	99560	7391433	74,24
9	1	7043	0,000133	0,000133	99553	13	99547	7291873	73,25
10	0	6811	0,000131	0,000131	99540	13	99534	7192327	72,26
11	0	6383	0,000129	0,000129	99527	13	99521	7092793	71,26
12	3	6057	0,000129	0,000129	99514	13	99508	6993272	70,27
13	0	5863	0,000131	0,000131	99501	13	99495	6893765	69,28
14	0	5669	0,000136	0,000136	99488	13	99482	6794270	68,29
15	0	5558	0,000143	0,000143	99475	14	99468	6694788	67,30
16	0	5471	0,000152	0,000152	99461	15	99453	6595320	66,31
17	1	5383	0,000164	0,000163	99446	16	99437	6495867	65,32
18	0	5391	0,000176	0,000176	99429	17	99421	6396430	64,33
19	2	5454	0,000188	0,000188	99412	19	99402	6297009	63,34
20	1	5541	0,000200	0,000200	99393	20	99383	6197606	62,35
21	4	5688	0,000210	0,000210	99373	21	99363	6098223	61,37
22	2	6034	0,000218	0,000218	99352	22	99342	5998860	60,38
23	2	6670	0,000224	0,000224	99331	22	99320	5899519	59,39
24	1	7294	0,000229	0,000229	99309	23	99297	5800199	58,41
25	3	7700	0,000234	0,000234	99286	23	99274	5700902	57,42
26	2	7966	0,000239	0,000239	99263	24	99251	5601628	56,43
27	1	8025	0,000245	0,000245	99239	24	99227	5502377	55,45
28	4	8058	0,000253	0,000253	99215	25	99202	5403150	54,46
29	0	8126	0,000263	0,000263	99190	26	99176	5303948	53,47
30	0	8008	0,000277	0,000277	99163	28	99150	5204772	52,49
31	2	7876	0,000295	0,000295	99136	29	99121	5105622	51,50
32	1	7849	0,000317	0,000317	99107	31	99091	5006501	50,52
33	1	7871	0,000344	0,000344	99075	34	99058	4907410	49,53
34	6	7982	0,000376	0,000376	99041	37	99022	4808352	48,55
35	3	8251	0,000413	0,000413	99004	41	98983	4709330	47,57
36	4	8598	0,000455	0,000455	98963	45	98940	4610346	46,59
37	7	8965	0,000503	0,000503	98918	50	98893	4511406	45,61
38	2	9483	0,000558	0,000558	98868	55	98841	4412513	44,63
39	12	9981	0,000620	0,000620	98813	61	98782	4313672	43,65
40	6	10365	0,000691	0,000691	98752	68	98718	4214890	42,68
41	1	10781	0,000772	0,000771	98684	76	98645	4116172	41,71
42	12	11022	0,000863	0,000863	98607	85	98565	4017526	40,74
43	7	10847	0,000967	0,000967	98522	95	98475	3918962	39,78
44	14	10173	0,001084	0,001084	98427	107	98374	3820487	38,82
45	9	9408	0,001215	0,001214	98320	119	98261	3722113	37,86
46	11	8908	0,001360	0,001359	98201	133	98134	3623852	36,90
47	25	8557	0,001519	0,001518	98068	149	97993	3525718	35,95
48	16	8200	0,001694	0,001692	97919	166	97836	3427725	35,01
49	9	7920	0,001885	0,001884	97753	184	97661	3329889	34,06
50	18	7911	0,002096	0,002094	97569	204	97467	3232228	33,13
51	15	8049	0,002330	0,002327	97365	227	97251	3134761	32,20
52	18	8206	0,002589	0,002585	97138	251	97013	3037510	31,27

**2017–2018 CZ071 Olomoucký 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	23	8366	0,002876	0,002872	96887	278	96748	2940497	30,35
54	25	8237	0,003193	0,003187	96609	308	96455	2843750	29,44
55	28	7840	0,003541	0,003535	96301	340	96131	2747295	28,53
56	35	7629	0,003921	0,003914	95960	376	95773	2651164	27,63
57	30	7562	0,004334	0,004324	95585	413	95378	2555392	26,73
58	35	7690	0,004779	0,004767	95172	454	94945	2460013	25,85
59	47	8165	0,005256	0,005242	94718	497	94470	2365069	24,97
60	63	8626	0,005767	0,005750	94221	542	93950	2270599	24,10
61	52	8934	0,006313	0,006293	93679	590	93385	2176649	23,24
62	67	9074	0,006901	0,006877	93090	640	92770	2083264	22,38
63	69	9047	0,007540	0,007511	92450	694	92103	1990494	21,53
64	68	9067	0,008239	0,008205	91755	753	91379	1898392	20,69
65	74	9108	0,009011	0,008971	91002	816	90594	1807013	19,86
66	92	9090	0,009870	0,009822	90186	886	89743	1716418	19,03
67	99	8929	0,010832	0,010773	89300	962	88819	1626675	18,22
68	119	8860	0,011912	0,011841	88338	1046	87815	1537856	17,41
69	104	9012	0,013130	0,013044	87292	1139	86723	1450041	16,61
70	136	9028	0,014510	0,014406	86154	1241	85533	1363318	15,82
71	120	8368	0,016073	0,015945	84912	1354	84236	1277785	15,05
72	148	7402	0,017861	0,017703	83559	1479	82819	1193549	14,28
73	138	6999	0,019920	0,019724	82079	1619	81270	1110730	13,53
74	148	6767	0,022306	0,022060	80460	1775	79573	1029461	12,79
75	158	6287	0,025082	0,024771	78685	1949	77711	949888	12,07
76	162	5838	0,028317	0,027922	76736	2143	75665	872177	11,37
77	163	5425	0,032088	0,031581	74594	2356	73416	796512	10,68
78	186	4940	0,036478	0,035824	72238	2588	70944	723096	10,01
79	185	4565	0,041573	0,040726	69650	2837	68232	652152	9,36
80	197	4221	0,047466	0,046365	66813	3098	65265	583920	8,74
81	202	3885	0,054225	0,052794	63716	3364	62034	518656	8,14
82	207	3636	0,062002	0,060138	60352	3629	58537	456622	7,57
83	282	3487	0,070929	0,068500	56722	3885	54780	398085	7,02
84	258	3304	0,081147	0,077983	52837	4120	50777	343305	6,50
85	308	3109	0,092806	0,088690	48717	4321	46556	292529	6,00
86	282	2821	0,106060	0,100719	44396	4471	42160	245972	5,54
87	289	2435	0,121065	0,114155	39924	4558	37646	203812	5,10
88	288	2072	0,137974	0,129070	35367	4565	33084	166167	4,70
89	285	1707	0,156928	0,145511	30802	4482	28561	133082	4,32
90	255	1410	0,178050	0,163495	26320	4303	24168	104521	3,97
91	260	1185	0,201432	0,183001	22017	4029	20002	80353	3,65
92	208	931	0,227130	0,203967	17988	3669	16153	60351	3,36
93	191	699	0,255147	0,226280	14319	3240	12699	44197	3,09
94	140	523	0,285429	0,249781	11079	2767	9695	31499	2,84
95	134	370	0,317850	0,274263	8311	2280	7172	21803	2,62
96	83	246	0,352214	0,299475	6032	1806	5129	14632	2,43
97	77	153	0,388251	0,325134	4226	1374	3539	9503	2,25
98	36	71	0,425622	0,350938	2852	1001	2351	5964	2,09
99	8	30	0,463928	0,376576	1851	697	1502	3613	1,95
100	10	19	0,502729	0,401745	1154	464	922	2111	1,83
101	11	8	0,541560	0,426163	690	294	543	1189	1,72
102	1	7	0,579956	0,449586	396	178	307	645	1,63
103	4	9	0,617471	0,471807	218	103	167	338	1,55
104	7	8	0,653701	0,492671	115	57	87	172	1,49
105	5	9	0,688298	1,000000	58	58	85	85	1,45

