

**2016–2020 CZ0327 Tachov**

Ženy Females									
věk (x) age	D <sub>x</sub>	P <sub>x</sub>	m <sub>x</sub>	q <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	T <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
0	2	1391	0,001438	0,001436	100000	144	99875	8059994	80,60
1	1	1379	0,000387	0,000387	99856	39	99837	7960119	79,72
2	-	1336	0,000337	0,000337	99818	34	99801	7860282	78,75
3	-	1343	0,000295	0,000295	99784	29	99769	7760481	77,77
4	-	1330	0,000262	0,000262	99755	26	99742	7660712	76,80
5	-	1337	0,000234	0,000234	99729	23	99717	7560970	75,82
6	-	1367	0,000213	0,000213	99705	21	99695	7461253	74,83
7	-	1390	0,000196	0,000196	99684	19	99674	7361558	73,85
8	1	1416	0,000182	0,000182	99665	18	99655	7261884	72,86
9	-	1472	0,000172	0,000172	99646	17	99638	7162229	71,88
10	-	1474	0,000164	0,000164	99629	16	99621	7062591	70,89
11	-	1427	0,000159	0,000159	99613	16	99605	6962970	69,90
12	-	1374	0,000155	0,000155	99597	15	99589	6863365	68,91
13	1	1302	0,000153	0,000153	99582	15	99574	6763775	67,92
14	-	1214	0,000153	0,000153	99566	15	99559	6664201	66,93
15	-	1187	0,000155	0,000155	99551	15	99543	6564643	65,94
16	-	1175	0,000158	0,000158	99536	16	99528	6465099	64,95
17	-	1162	0,000163	0,000163	99520	16	99512	6365571	63,96
18	1	1162	0,000169	0,000169	99504	17	99495	6266060	62,97
19	-	1163	0,000177	0,000177	99487	18	99478	6166564	61,98
20	-	1167	0,000187	0,000187	99469	19	99460	6067086	60,99
21	-	1238	0,000200	0,000200	99451	20	99441	5967626	60,01
22	-	1315	0,000214	0,000214	99431	21	99420	5868185	59,02
23	-	1404	0,000232	0,000232	99410	23	99398	5768765	58,03
24	-	1500	0,000253	0,000253	99387	25	99374	5669367	57,04
25	-	1589	0,000277	0,000277	99361	28	99348	5569993	56,06
26	1	1663	0,000304	0,000304	99334	30	99319	5470645	55,07
27	-	1711	0,000336	0,000336	99304	33	99287	5371327	54,09
28	2	1757	0,000371	0,000371	99270	37	99252	5272040	53,11
29	-	1781	0,000410	0,000410	99233	41	99213	5172788	52,13
30	-	1833	0,000453	0,000453	99193	45	99170	5073575	51,15
31	3	1844	0,000500	0,000500	99148	50	99123	4974404	50,17
32	1	1834	0,000551	0,000551	99098	55	99071	4875281	49,20
33	1	1815	0,000605	0,000605	99044	60	99014	4776211	48,22
34	-	1778	0,000663	0,000663	98984	66	98951	4677197	47,25
35	2	1741	0,000725	0,000724	98918	72	98882	4578246	46,28
36	4	1733	0,000790	0,000790	98846	78	98807	4479364	45,32
37	1	1764	0,000859	0,000859	98768	85	98726	4380557	44,35
38	1	1851	0,000932	0,000932	98684	92	98638	4281831	43,39
39	1	1941	0,001010	0,001010	98592	100	98542	4183193	42,43
40	1	2048	0,001094	0,001094	98492	108	98438	4084651	41,47
41	2	2151	0,001184	0,001183	98384	116	98326	3986213	40,52
42	4	2250	0,001280	0,001279	98268	126	98205	3887887	39,56
43	4	2285	0,001382	0,001381	98142	136	98074	3789682	38,61
44	2	2262	0,001489	0,001488	98007	146	97934	3691608	37,67
45	8	2215	0,001601	0,001600	97861	157	97783	3593674	36,72
46	2	2102	0,001720	0,001718	97704	168	97620	3495891	35,78
47	4	1934	0,001845	0,001844	97536	180	97447	3398271	34,84
48	3	1814	0,001981	0,001979	97357	193	97260	3300824	33,90
49	5	1762	0,002129	0,002126	97164	207	97061	3203564	32,97
50	3	1744	0,002293	0,002291	96957	222	96846	3106504	32,04
51	6	1766	0,002480	0,002477	96735	240	96615	3009657	31,11
52	2	1805	0,002694	0,002690	96496	260	96366	2913042	30,19

**2016–2020 CZ0327 Tachov**

Ženy Females									
věk (x) age	$D_x$	$P_x$	$m_x$	$q_x$	$l_x$	$d_x$	$L_x$	$T_x$	$e_x$
53	3	1835	0,002940	0,002936	96236	283	96095	2816676	29,27
54	4	1815	0,003225	0,003220	95954	309	95799	2720581	28,35
55	7	1795	0,003555	0,003549	95645	339	95475	2624782	27,44
56	8	1723	0,003932	0,003924	95305	374	95118	2529307	26,54
57	9	1654	0,004359	0,004349	94931	413	94725	2434189	25,64
58	6	1659	0,004839	0,004827	94518	456	94290	2339465	24,75
59	11	1713	0,005376	0,005361	94062	504	93810	2245174	23,87
60	13	1746	0,005974	0,005956	93558	557	93279	2151365	23,00
61	10	1799	0,006640	0,006618	93000	615	92693	2058085	22,13
62	17	1838	0,007385	0,007358	92385	680	92045	1965393	21,27
63	11	1851	0,008223	0,008190	91705	751	91330	1873348	20,43
64	19	1855	0,009171	0,009129	90954	830	90539	1782018	19,59
65	16	1837	0,010244	0,010192	90124	919	89665	1691479	18,77
66	18	1815	0,011464	0,011399	89205	1017	88697	1601814	17,96
67	20	1790	0,012840	0,012759	88189	1125	87626	1513117	17,16
68	32	1758	0,014375	0,014272	87063	1243	86442	1425491	16,37
69	25	1722	0,016063	0,015935	85821	1368	85137	1339049	15,60
70	33	1636	0,017905	0,017746	84453	1499	83704	1253912	14,85
71	35	1523	0,019901	0,019705	82955	1635	82137	1170208	14,11
72	29	1375	0,022007	0,021767	81320	1770	80435	1088070	13,38
73	25	1232	0,024284	0,023992	79550	1909	78596	1007636	12,67
74	35	1110	0,026822	0,026467	77641	2055	76614	929040	11,97
75	37	1062	0,029734	0,029298	75586	2215	74479	852426	11,28
76	32	1037	0,033155	0,032614	73372	2393	72175	777947	10,60
77	34	989	0,037231	0,036550	70979	2594	69682	705772	9,94
78	33	924	0,042095	0,041227	68385	2819	66975	636090	9,30
79	33	849	0,047863	0,046744	65565	3065	64033	569115	8,68
80	42	742	0,054640	0,053187	62500	3324	60838	505083	8,08
81	42	651	0,062502	0,060608	59176	3587	57383	444244	7,51
82	38	587	0,071409	0,068948	55590	3833	53673	386861	6,96
83	44	526	0,081670	0,078466	51757	4061	49726	333188	6,44
84	43	467	0,093451	0,089279	47696	4258	45567	283462	5,94
85	46	437	0,106925	0,101499	43437	4409	41233	237895	5,48
86	52	379	0,122269	0,115225	39029	4497	36780	196662	5,04
87	46	332	0,139656	0,130541	34532	4508	32278	159882	4,63
88	40	278	0,159246	0,147502	30024	4429	27810	127604	4,25
89	49	234	0,181179	0,166130	25595	4252	23469	99795	3,90
90	43	178	0,205562	0,186403	21343	3978	19354	76326	3,58
91	43	140	0,232454	0,208250	17365	3616	15557	56972	3,28
92	21	112	0,261856	0,231541	13748	3183	12157	41415	3,01
93	19	89	0,293699	0,256092	10565	2706	9212	29258	2,77
94	18	60	0,327831	0,281662	7860	2214	6753	20046	2,55
95	8	46	0,364015	0,307964	5646	1739	4776	13293	2,35
96	10	27	0,401929	0,334672	3907	1308	3253	8517	2,18
97	6	19	0,441170	0,361442	2599	940	2130	5264	2,02
98	3	9	0,481274	0,387925	1660	644	1338	3134	1,89
99	3	8	0,521731	0,413788	1016	420	806	1796	1,77
100	3	3	0,562015	0,438729	596	261	465	990	1,66
101	1	2	0,601607	0,462489	334	155	257	525	1,57
102	1	-	0,640025	0,484863	180	87	136	268	1,49
103	-	1	0,676842	0,505702	93	47	69	132	1,43
104	-	-	0,711709	0,524916	46	24	34	63	1,38
105	-	-	0,744358	1,000000	22	22	29	29	1,34

