

**2021 CZ07 Střední Morava**

Muži Men									
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	24	6212	0,003863	0,003851	100000	385	99669	7383540	73,84
1	-	6238	0,000318	0,000318	99615	32	99599	7283871	73,12
2	3	6287	0,000117	0,000117	99583	12	99577	7184272	72,14
3	-	6401	0,000088	0,000088	99572	9	99567	7084695	71,15
4	-	6418	0,000079	0,000079	99563	8	99559	6985127	70,16
5	-	6333	0,000078	0,000078	99555	8	99551	6885568	69,16
6	1	6161	0,000083	0,000083	99547	8	99543	6786017	68,17
7	-	6057	0,000090	0,000090	99539	9	99534	6686474	67,17
8	1	6037	0,000101	0,000101	99530	10	99525	6586940	66,18
9	-	6052	0,000114	0,000114	99520	11	99514	6487415	65,19
10	-	6345	0,000130	0,000130	99509	13	99502	6387901	64,19
11	2	6621	0,000149	0,000149	99496	15	99488	6288399	63,20
12	-	6730	0,000170	0,000170	99481	17	99472	6188910	62,21
13	3	6761	0,000194	0,000194	99464	19	99454	6089438	61,22
14	1	6427	0,000221	0,000221	99444	22	99433	5989984	60,23
15	1	6103	0,000251	0,000250	99423	25	99410	5890551	59,25
16	-	5867	0,000283	0,000283	99398	28	99384	5791140	58,26
17	-	5678	0,000318	0,000318	99369	32	99354	5691757	57,28
18	5	5615	0,000356	0,000356	99338	35	99320	5592403	56,30
19	3	5567	0,000396	0,000396	99303	39	99283	5493083	55,32
20	5	5619	0,000438	0,000438	99263	43	99242	5393800	54,34
21	1	5608	0,000482	0,000482	99220	48	99196	5294558	53,36
22	3	5572	0,000528	0,000528	99172	52	99146	5195363	52,39
23	4	5602	0,000577	0,000577	99120	57	99091	5096217	51,41
24	4	5565	0,000628	0,000628	99062	62	99031	4997126	50,44
25	7	5699	0,000682	0,000682	99000	68	98967	4898094	49,48
26	1	6315	0,000740	0,000740	98933	73	98896	4799128	48,51
27	5	7047	0,000802	0,000802	98860	79	98820	4700232	47,54
28	4	7333	0,000869	0,000869	98780	86	98737	4601412	46,58
29	8	7625	0,000941	0,000940	98694	93	98648	4502674	45,62
30	8	7918	0,001018	0,001017	98602	100	98551	4404026	44,66
31	11	7818	0,001101	0,001100	98501	108	98447	4305475	43,71
32	12	7744	0,001190	0,001189	98393	117	98334	4207028	42,76
33	6	7779	0,001286	0,001285	98276	126	98213	4108693	41,81
34	7	7777	0,001389	0,001388	98150	136	98082	4010481	40,86
35	14	7908	0,001500	0,001499	98013	147	97940	3912399	39,92
36	21	7943	0,001620	0,001618	97867	158	97787	3814459	38,98
37	15	8004	0,001749	0,001748	97708	171	97623	3716672	38,04
38	21	8143	0,001890	0,001888	97537	184	97445	3619049	37,10
39	17	8329	0,002043	0,002041	97353	199	97254	3521604	36,17
40	12	8681	0,002211	0,002208	97155	215	97047	3424350	35,25
41	26	9391	0,002397	0,002394	96940	232	96824	3327302	34,32
42	22	9949	0,002605	0,002601	96708	252	96582	3230478	33,40
43	24	10119	0,002836	0,002832	96456	273	96320	3133896	32,49
44	29	10438	0,003095	0,003091	96183	297	96035	3037576	31,58
45	31	10811	0,003386	0,003380	95886	324	95724	2941542	30,68
46	47	11002	0,003711	0,003704	95562	354	95385	2845818	29,78
47	46	10659	0,004074	0,004066	95208	387	95014	2750433	28,89
48	44	9884	0,004481	0,004471	94821	424	94609	2655419	28,00
49	47	9137	0,004936	0,004924	94397	465	94164	2560810	27,13
50	45	8506	0,005444	0,005430	93932	510	93677	2466645	26,26
51	39	8206	0,006013	0,005994	93422	560	93142	2372968	25,40
52	47	7949	0,006647	0,006625	92862	615	92554	2279826	24,55

**2021 CZ07 Střední Morava**

Muži Men									
věk (x) age	$D_x$	$P_x$	$m_x$	$q_x$	$l_x$	$d_x$	$L_x$	$T_x$	$e_x$
53	48	7731	0,007355	0,007328	92247	676	91909	2187272	23,71
54	75	7795	0,008141	0,008108	91571	742	91200	2095363	22,88
55	77	7983	0,009012	0,008971	90828	815	90421	2004164	22,07
56	92	8292	0,009975	0,009925	90014	893	89567	1913743	21,26
57	92	8275	0,011038	0,010977	89120	978	88631	1824176	20,47
58	78	7686	0,012208	0,012134	88142	1070	87607	1735545	19,69
59	87	7296	0,013495	0,013404	87072	1167	86489	1647938	18,93
60	115	7282	0,014905	0,014795	85905	1271	85270	1561449	18,18
61	123	7141	0,016448	0,016313	84634	1381	83944	1476179	17,44
62	122	7073	0,018129	0,017966	83254	1496	82506	1392235	16,72
63	159	7389	0,019954	0,019757	81758	1615	80950	1309730	16,02
64	178	7666	0,021931	0,021693	80143	1739	79273	1228780	15,33
65	191	7703	0,024069	0,023783	78404	1865	77472	1149506	14,66
66	228	7592	0,026379	0,026036	76539	1993	75543	1072035	14,01
67	214	7392	0,028876	0,028465	74547	2122	73486	996492	13,37
68	202	7189	0,031583	0,031092	72425	2252	71299	923006	12,74
69	260	7051	0,034526	0,033940	70173	2382	68982	851707	12,14
70	268	6812	0,037734	0,037035	67791	2511	66536	782726	11,55
71	244	6475	0,041243	0,040410	65280	2638	63961	716190	10,97
72	270	6184	0,045094	0,044100	62642	2763	61261	652228	10,41
73	291	6010	0,049328	0,048141	59880	2883	58439	590967	9,87
74	292	5740	0,053932	0,052516	56997	2993	55501	532528	9,34
75	302	4788	0,059035	0,057343	54004	3097	52456	477028	8,83
76	272	4162	0,064701	0,062674	50907	3191	49312	424572	8,34
77	293	4034	0,070997	0,068563	47717	3272	46081	375260	7,86
78	291	3615	0,077997	0,075069	44445	3336	42777	329179	7,41
79	288	3182	0,085775	0,082248	41109	3381	39418	286402	6,97
80	249	2891	0,094406	0,090151	37728	3401	36027	246984	6,55
81	262	2556	0,103950	0,098814	34326	3392	32630	210957	6,15
82	231	2182	0,114453	0,108258	30934	3349	29260	178327	5,76
83	230	1860	0,125937	0,118476	27586	3268	25951	149067	5,40
84	223	1570	0,138405	0,129447	24317	3148	22743	123115	5,06
85	202	1408	0,151975	0,141242	21170	2990	19675	100372	4,74
86	228	1238	0,166699	0,153873	18179	2797	16781	80698	4,44
87	183	1032	0,182620	0,167340	15382	2574	14095	63917	4,16
88	187	855	0,199773	0,181630	12808	2326	11645	49822	3,89
89	154	715	0,218181	0,196720	10482	2062	9451	38177	3,64
90	135	564	0,237852	0,212572	8420	1790	7525	28726	3,41
91	123	412	0,258779	0,229132	6630	1519	5870	21201	3,20
92	96	301	0,280936	0,246334	5111	1259	4481	15331	3,00
93	75	214	0,304275	0,264096	3852	1017	3343	10849	2,82
94	62	141	0,328728	0,282324	2835	800	2434	7506	2,65
95	35	88	0,354206	0,300914	2034	612	1728	5072	2,49
96	27	62	0,380597	0,319749	1422	455	1195	3343	2,35
97	30	39	0,407769	0,338711	967	328	804	2148	2,22
98	15	23	0,435572	0,357675	640	229	525	1345	2,10
99	10	13	0,463839	0,376517	411	155	334	820	1,99
100	3	4	0,492392	0,395116	256	101	206	486	1,90
101	1	4	0,521047	0,413358	155	64	123	280	1,81
102	2	2	0,549616	0,431137	91	39	71	157	1,73
103	-	-	0,577914	0,448358	52	23	40	86	1,67
104	1	-	0,605761	0,464940	29	13	22	46	1,61
105	-	-	0,632991	1,000000	15	15	24	24	1,58

