

2017

## I.19 Podrobné úmrtnostní tabulky, venkov - muži

Complete life tables: rural - males

Věk Age	Muži Males							
	$D_x$	$P_x$	$q_x$	$l_x$	$d_x$	$L_x$	$T_x$	$e_x$
0	54	15570	0,003458	100000	346	99696	7557216	75,57
1	5	15554	0,000445	99654	44	99632	7457520	74,83
2	3	15527	0,000144	99610	14	99603	7357888	73,87
3	1	15457	0,000097	99595	10	99591	7258286	72,88
4	2	15369	0,000107	99586	11	99580	7158695	71,88
5	2	15541	0,000136	99575	14	99568	7059115	70,89
6	3	16416	0,000139	99562	14	99555	6959546	69,90
7	3	17219	0,000103	99548	10	99543	6859992	68,91
8	-	17474	0,000070	99537	7	99534	6760449	67,92
9	-	17535	0,000056	99531	6	99528	6660915	66,92
10	1	16573	0,000056	99525	6	99522	6561387	65,93
11	-	15534	0,000065	99519	6	99516	6461865	64,93
12	4	15040	0,000079	99513	8	99509	6362349	63,93
13	1	14445	0,000101	99505	10	99500	6262840	62,94
14	1	14145	0,000135	99495	13	99488	6163340	61,95
15	3	13866	0,000187	99482	19	99472	6063852	60,95
16	1	13767	0,000262	99463	26	99450	5964380	59,97
17	3	13884	0,000356	99437	35	99419	5864930	58,98
18	10	13889	0,000451	99401	45	99379	5765511	58,00
19	14	13979	0,000537	99357	53	99330	5666132	57,03
20	3	14014	0,000603	99303	60	99273	5566802	56,06
21	10	14398	0,000649	99243	64	99211	5467528	55,09
22	9	15591	0,000682	99179	68	99145	5368317	54,13
23	10	17350	0,000717	99111	71	99076	5269172	53,16
24	16	18218	0,000760	99040	75	99003	5170096	52,20
25	16	18508	0,000806	98965	80	98925	5071093	51,24
26	16	18658	0,000846	98885	84	98843	4972168	50,28
27	19	18152	0,000878	98802	87	98758	4873325	49,32
28	15	18079	0,000911	98715	90	98670	4774566	48,37
29	11	18142	0,000954	98625	94	98578	4675897	47,41
30	13	18051	0,001004	98531	99	98481	4577319	46,46
31	33	18481	0,001046	98432	103	98380	4478838	45,50
32	19	18939	0,001066	98329	105	98276	4380457	44,55
33	21	19395	0,001070	98224	105	98171	4282181	43,60
34	21	19989	0,001069	98119	105	98066	4184009	42,64
35	20	20528	0,001076	98014	105	97961	4085943	41,69
36	23	21322	0,001098	97909	108	97855	3987981	40,73
37	26	23252	0,001142	97801	112	97745	3890127	39,78
38	23	24991	0,001211	97689	118	97630	3792382	38,82
39	38	25796	0,001305	97571	127	97507	3694751	37,87
40	50	26695	0,001416	97444	138	97375	3597244	36,92
41	37	27493	0,001545	97306	150	97231	3499869	35,97
42	39	27940	0,001698	97155	165	97073	3402639	35,02
43	57	27291	0,001888	96990	183	96899	3305566	34,08
44	51	25189	0,002123	96807	205	96705	3208667	33,14
45	55	23151	0,002402	96602	232	96486	3111962	32,21
46	58	21964	0,002726	96370	263	96238	3015477	31,29
47	73	21118	0,003087	96107	297	95959	2919238	30,37
48	64	20080	0,003480	95810	333	95644	2823280	29,47
49	77	19419	0,003893	95477	372	95291	2727636	28,57
50	86	19300	0,004319	95105	411	94900	2632345	27,68

2017

## I.19 Podrobné úmrtnostní tabulky, venkov - muži

Complete life tables: rural - males

Věk Age	Muži Males							
	$D_x$	$P_x$	$q_x$	$l_x$	$d_x$	$L_x$	$T_x$	$e_x$
51	97	19696	0,004760	94694	451	94469	2537445	26,80
52	118	20427	0,005221	94244	492	93998	2442976	25,92
53	101	20176	0,005727	93752	537	93483	2348978	25,06
54	113	18826	0,006321	93215	589	92920	2255495	24,20
55	128	17725	0,007048	92626	653	92299	2162575	23,35
56	149	17286	0,007925	91973	729	91608	2070276	22,51
57	134	17019	0,008959	91244	817	90835	1978667	21,69
58	170	17565	0,010150	90426	918	89967	1887832	20,88
59	251	18749	0,011473	89509	1027	88995	1797865	20,09
60	248	19551	0,012882	88482	1140	87912	1708870	19,31
61	268	19690	0,014331	87342	1252	86716	1620958	18,56
62	303	19323	0,015796	86090	1360	85410	1534242	17,82
63	353	19026	0,017253	84730	1462	83999	1448832	17,10
64	358	18992	0,018716	83268	1558	82489	1364833	16,39
65	386	18925	0,020246	81710	1654	80883	1282344	15,69
66	430	18615	0,021924	80056	1755	79178	1201461	15,01
67	393	17947	0,023821	78300	1865	77368	1122283	14,33
68	450	17538	0,026001	76435	1987	75442	1044915	13,67
69	528	17461	0,028534	74448	2124	73386	969473	13,02
70	539	16516	0,031405	72324	2271	71188	896088	12,39
71	485	13806	0,034539	70052	2420	68842	824900	11,78
72	440	11853	0,037854	67633	2560	66353	756057	11,18
73	493	11269	0,041370	65073	2692	63726	689705	10,60
74	463	10020	0,045149	62380	2816	60972	625978	10,03
75	431	8766	0,049252	59564	2934	58097	565006	9,49
76	432	8086	0,053708	56630	3041	55110	506909	8,95
77	467	7160	0,058539	53589	3137	52020	451799	8,43
78	409	6139	0,063842	50452	3221	48841	399779	7,92
79	364	5389	0,069856	47231	3299	45581	350937	7,43
80	398	4817	0,076902	43932	3378	42242	305356	6,95
81	356	4436	0,085404	40553	3463	38821	263114	6,49
82	436	4138	0,095086	37090	3527	35326	224292	6,05
83	431	3764	0,105827	33563	3552	31787	188966	5,63
84	426	3394	0,117623	30011	3530	28246	157179	5,24
85	399	2944	0,130529	26481	3457	24753	128933	4,87
86	416	2541	0,144558	23025	3328	21360	104180	4,52
87	358	2115	0,159668	19696	3145	18124	82819	4,20
88	309	1640	0,175713	16551	2908	15097	64696	3,91
89	278	1278	0,192374	13643	2625	12331	49598	3,64
90	250	983	0,209194	11018	2305	9866	37268	3,38
91	232	717	0,228116	8713	1988	7720	27402	3,14
92	164	527	0,247940	6726	1668	5892	19682	2,93
93	127	357	0,268543	5058	1358	4379	13790	2,73
94	92	259	0,289775	3700	1072	3164	9411	2,54
95	62	168	0,311470	2628	818	2219	6247	2,38
96	33	95	0,333444	1809	603	1508	4029	2,23
97	32	63	0,355501	1206	429	992	2521	2,09
98	16	30	0,377446	777	293	631	1529	1,97
99	6	11	0,399086	484	193	387	899	1,86
100	3	11	0,420238	291	122	230	512	1,76
101	1	6	0,440737	169	74	131	282	1,67
102	1	6	0,460439	94	43	73	150	1,60
103	1	6	0,479224	51	24	39	78	1,53
104	1	5	0,496998	26	13	20	39	1,48
105	1	6	1,000000	13	13	19	19	1,45