

2017

I.21 Podrobné úmrtnostní tabulky, město - muži

Complete life tables: urban - males

Věk Age	Muži Males							
	D_x	P_x	q_x	l_x	d_x	L_x	T_x	e_x
0	129	42584	0,003021	100000	302	99734	7619539	76,20
1	16	42213	0,000441	99698	44	99676	7519805	75,43
2	5	41847	0,000131	99654	13	99647	7420129	74,46
3	4	41157	0,000076	99641	8	99637	7320482	73,47
4	2	40723	0,000078	99633	8	99629	7220845	72,47
5	6	40791	0,000101	99626	10	99621	7121216	71,48
6	5	42583	0,000121	99615	12	99609	7021595	70,49
7	5	44630	0,000115	99603	11	99598	6921986	69,50
8	5	45109	0,000100	99592	10	99587	6822388	68,50
9	4	44275	0,000088	99582	9	99578	6722801	67,51
10	1	41815	0,000085	99573	8	99569	6623223	66,52
11	5	39039	0,000087	99565	9	99561	6523654	65,52
12	5	36821	0,000095	99556	9	99551	6424094	64,53
13	3	35288	0,000111	99547	11	99541	6324542	63,53
14	4	34327	0,000138	99536	14	99529	6225001	62,54
15	4	33931	0,000183	99522	18	99513	6125472	61,55
16	11	33593	0,000250	99504	25	99491	6025960	60,56
17	11	33037	0,000342	99479	34	99462	5926468	59,58
18	16	32955	0,000452	99445	45	99422	5827006	58,60
19	14	33569	0,000568	99400	56	99372	5727584	57,62
20	26	33914	0,000665	99343	66	99310	5628213	56,65
21	30	35200	0,000722	99277	72	99242	5528902	55,69
22	26	38277	0,000741	99206	74	99169	5429661	54,73
23	29	42898	0,000735	99132	73	99096	5330492	53,77
24	39	46093	0,000719	99059	71	99024	5231396	52,81
25	32	48403	0,000711	98988	70	98953	5132372	51,85
26	29	50729	0,000724	98918	72	98882	5033419	50,88
27	39	51327	0,000761	98846	75	98808	4934537	49,92
28	48	52587	0,000806	98771	80	98731	4835729	48,96
29	48	53931	0,000844	98691	83	98650	4736998	48,00
30	46	54871	0,000868	98608	86	98565	4638348	47,04
31	50	55947	0,000882	98522	87	98479	4539783	46,08
32	47	56488	0,000892	98436	88	98392	4441304	45,12
33	53	56270	0,000903	98348	89	98303	4342912	44,16
34	58	56449	0,000921	98259	91	98214	4244609	43,20
35	50	56920	0,000953	98168	94	98122	4146396	42,24
36	54	58756	0,001005	98075	99	98026	4048274	41,28
37	71	63122	0,001082	97976	106	97923	3950248	40,32
38	69	66674	0,001192	97870	117	97812	3852325	39,36
39	101	67705	0,001327	97754	130	97689	3754513	38,41
40	107	68601	0,001475	97624	144	97552	3656824	37,46
41	103	69582	0,001626	97480	159	97401	3559272	36,51
42	130	70329	0,001781	97321	173	97235	3461872	35,57
43	139	68638	0,001941	97148	189	97054	3364637	34,63
44	134	63249	0,002115	96960	205	96857	3267583	33,70
45	132	58232	0,002325	96754	225	96642	3170726	32,77
46	138	55226	0,002599	96529	251	96404	3074084	31,85
47	151	53081	0,002948	96279	284	96137	2977680	30,93
48	173	50801	0,003370	95995	324	95833	2881544	30,02
49	195	49533	0,003851	95671	368	95487	2785711	29,12
50	227	49860	0,004372	95303	417	95094	2690224	28,23

2017

I.21 Podrobné úmrtnostní tabulky, město - muži

Complete life tables: urban - males

Věk Age	Muži Males							
	D_x	P_x	q_x	l_x	d_x	L_x	T_x	e_x
51	240	50881	0,004905	94886	465	94653	2595129	27,35
52	287	52934	0,005417	94421	511	94165	2500476	26,48
53	352	53071	0,005917	93909	556	93631	2406311	25,62
54	280	49001	0,006439	93354	601	93053	2312679	24,77
55	319	45387	0,007026	92753	652	92427	2219626	23,93
56	355	44160	0,007722	92101	711	91745	2127199	23,10
57	379	43146	0,008581	91390	784	90998	2035454	22,27
58	382	43768	0,009647	90606	874	90169	1944456	21,46
59	527	46478	0,010905	89731	979	89242	1854288	20,66
60	618	48295	0,012310	88753	1093	88207	1765046	19,89
61	650	48899	0,013803	87660	1210	87055	1676839	19,13
62	784	48824	0,015318	86450	1324	85788	1589784	18,39
63	828	48573	0,016775	85126	1428	84412	1503995	17,67
64	904	48455	0,018176	83698	1521	82938	1419583	16,96
65	895	47846	0,019634	82177	1614	81370	1336645	16,27
66	1011	46552	0,021301	80563	1716	79705	1255275	15,58
67	1088	44697	0,023240	78847	1832	77931	1175570	14,91
68	1085	44032	0,025454	77015	1960	76035	1097638	14,25
69	1317	44584	0,027925	75055	2096	74007	1021604	13,61
70	1296	43617	0,030590	72959	2232	71843	947597	12,99
71	1297	37584	0,033336	70727	2358	69548	875754	12,38
72	1234	33329	0,036051	68369	2465	67137	806206	11,79
73	1325	32956	0,038739	65904	2553	64628	739069	11,21
74	1250	29534	0,041457	63351	2626	62038	674441	10,65
75	1147	26042	0,044329	60725	2692	59379	612403	10,08
76	1203	24166	0,047626	58033	2764	56651	553024	9,53
77	1116	21243	0,051711	55269	2858	53840	496373	8,98
78	1044	18356	0,056843	52411	2979	50922	442532	8,44
79	1072	16405	0,063127	49432	3120	47872	391611	7,92
80	1075	14614	0,070188	46312	3251	44686	343739	7,42
81	1113	13446	0,077959	43061	3357	41383	299053	6,94
82	1118	12433	0,086510	39704	3435	37987	257670	6,49
83	1119	11294	0,095918	36269	3479	34530	219684	6,06
84	1173	10461	0,106252	32790	3484	31048	185154	5,65
85	1176	9407	0,117574	29306	3446	27583	154106	5,26
86	1155	8121	0,129927	25861	3360	24181	126522	4,89
87	1077	6750	0,143338	22501	3225	20888	102341	4,55
88	969	5403	0,157721	19275	3040	17755	81453	4,23
89	800	4239	0,173543	16235	2818	14827	63698	3,92
90	681	3272	0,190527	13418	2556	12140	48871	3,64
91	677	2485	0,208628	10861	2266	9728	36732	3,38
92	532	1805	0,227776	8595	1958	7616	27004	3,14
93	403	1319	0,247873	6638	1645	5815	19387	2,92
94	297	927	0,268788	4992	1342	4321	13572	2,72
95	222	596	0,290369	3650	1060	3120	9251	2,53
96	137	356	0,312438	2590	809	2186	6130	2,37
97	83	177	0,334802	1781	596	1483	3945	2,21
98	24	87	0,357254	1185	423	973	2462	2,08
99	17	39	0,379586	762	289	617	1489	1,95
100	8	32	0,401596	472	190	378	872	1,84
101	9	29	0,423090	283	120	223	494	1,75
102	6	23	0,443895	163	72	127	271	1,66
103	5	17	0,463860	91	42	70	144	1,59
104	1	9	0,482861	49	23	37	75	1,53
105	1	16	1,000000	25	25	38	38	1,50