

2008

## I.19.01 Podrobné úmrtnostní tabulky, město - muži

Complete life tables: urban - males

Věk Age	Muži Males						
	qx	px	lx	dx	Lx	Tx	ex
0	0,003119	0,996881	100000	312	99714	7416032	74,16
1	0,000193	0,999807	99688	19	99678	7316318	73,39
2	0,000051	0,999949	99669	5	99666	7216639	72,41
3	0,000239	0,999761	99664	24	99652	7116973	71,41
4	0,000151	0,999849	99640	15	99632	7017321	70,43
5	0,000139	0,999861	99625	14	99618	6917689	69,44
6	0,000048	0,999952	99611	5	99609	6818071	68,45
7	0,000075	0,999925	99606	7	99603	6718462	67,45
8	0,000114	0,999886	99599	11	99593	6618859	66,46
9	0,000162	0,999838	99587	16	99579	6519266	65,46
10	0,000240	0,999760	99571	24	99559	6419687	64,47
11	0,000237	0,999763	99547	24	99536	6320128	63,49
12	0,000185	0,999815	99524	18	99515	6220592	62,50
13	0,000196	0,999804	99505	20	99496	6121077	61,52
14	0,000207	0,999793	99486	21	99476	6021582	60,53
15	0,000220	0,999780	99465	22	99454	5922106	59,54
16	0,000412	0,999588	99443	41	99423	5822652	58,55
17	0,000561	0,999439	99402	56	99374	5723229	57,58
18	0,000721	0,999279	99347	72	99311	5623854	56,61
19	0,000786	0,999214	99275	78	99236	5524544	55,65
20	0,000785	0,999215	99197	78	99158	5425308	54,69
21	0,000706	0,999294	99119	70	99084	5326150	53,73
22	0,000767	0,999233	99049	76	99011	5227066	52,77
23	0,000801	0,999199	98973	79	98933	5128055	51,81
24	0,000856	0,999144	98894	85	98852	5029121	50,85
25	0,000885	0,999115	98809	87	98765	4930270	49,90
26	0,000892	0,999108	98722	88	98678	4831504	48,94
27	0,000891	0,999109	98634	88	98590	4732826	47,98
28	0,000950	0,999050	98546	94	98499	4634237	47,03
29	0,000972	0,999028	98452	96	98404	4535738	46,07
30	0,000909	0,999091	98356	89	98312	4437334	45,11
31	0,000954	0,999046	98267	94	98220	4339022	44,16
32	0,001010	0,998990	98173	99	98124	4240802	43,20
33	0,000985	0,999015	98074	97	98026	4142678	42,24
34	0,001050	0,998950	97977	103	97926	4044652	41,28
35	0,001151	0,998849	97875	113	97818	3946726	40,32
36	0,001184	0,998816	97762	116	97704	3848908	39,37
37	0,001387	0,998613	97646	135	97579	3751204	38,42
38	0,001613	0,998387	97511	157	97432	3653626	37,47
39	0,001754	0,998246	97353	171	97268	3556193	36,53
40	0,002003	0,997997	97183	195	97085	3458925	35,59
41	0,002241	0,997759	96988	217	96879	3361840	34,66
42	0,002486	0,997514	96771	241	96650	3264961	33,74
43	0,002560	0,997440	96530	247	96407	3168310	32,82
44	0,002732	0,997268	96283	263	96151	3071904	31,90
45	0,002904	0,997096	96020	279	95880	2975752	30,99
46	0,003331	0,996669	95741	319	95582	2879872	30,08
47	0,003909	0,996091	95422	373	95236	2784290	29,18
48	0,004729	0,995271	95049	449	94824	2689055	28,29
49	0,005312	0,994688	94600	502	94348	2594230	27,42
50	0,005928	0,994072	94097	558	93818	2499882	26,57

2008

## I.19.01 Podrobné úmrtnostní tabulky, město - muži

Complete life tables: urban - males

Věk Age	Muži Males						
	qx	px	lx	dx	Lx	Tx	ex
51	0,006488	0,993512	93539	607	93236	2406064	25,72
52	0,007005	0,992995	92932	651	92607	2312828	24,89
53	0,007848	0,992152	92281	724	91919	2220221	24,06
54	0,008863	0,991137	91557	811	91152	2128302	23,25
55	0,009822	0,990178	90746	891	90300	2037150	22,45
56	0,010978	0,989022	89855	986	89361	1946850	21,67
57	0,012142	0,987858	88868	1079	88329	1857488	20,90
58	0,012979	0,987021	87789	1139	87219	1769160	20,15
59	0,014484	0,985516	86650	1255	86022	1681940	19,41
60	0,015624	0,984376	85395	1334	84728	1595918	18,69
61	0,016771	0,983229	84060	1410	83356	1511191	17,98
62	0,018702	0,981298	82651	1546	81878	1427835	17,28
63	0,020058	0,979942	81105	1627	80292	1345957	16,60
64	0,021578	0,978422	79478	1715	78621	1265666	15,92
65	0,023387	0,976613	77763	1819	76854	1187045	15,26
66	0,025055	0,974945	75945	1903	74993	1110191	14,62
67	0,026311	0,973689	74042	1948	73068	1035198	13,98
68	0,027784	0,972216	72094	2003	71092	962130	13,35
69	0,029950	0,970050	70091	2099	69041	891038	12,71
70	0,033245	0,966755	67991	2260	66861	821997	12,09
71	0,035986	0,964014	65731	2365	64548	755136	11,49
72	0,039621	0,960379	63366	2511	62110	690588	10,90
73	0,042806	0,957194	60855	2605	59552	628478	10,33
74	0,046067	0,953933	58250	2683	56908	568925	9,77
75	0,050472	0,949528	55567	2805	54164	512017	9,21
76	0,055524	0,944476	52762	2930	51297	457853	8,68
77	0,061170	0,938830	49832	3048	48308	406555	8,16
78	0,067373	0,932627	46784	3152	45208	358247	7,66
79	0,073915	0,926085	43632	3225	42020	313039	7,17
80	0,081839	0,918161	40407	3307	38754	271019	6,71
81	0,090445	0,909555	37100	3356	35422	232266	6,26
82	0,100102	0,899898	33745	3378	32056	196843	5,83
83	0,110461	0,889539	30367	3354	28690	164787	5,43
84	0,122082	0,877918	27012	3298	25364	136098	5,04
85	0,134942	0,865058	23715	3200	22115	110734	4,67
86	0,149149	0,850851	20515	3060	18985	88619	4,32
87	0,164813	0,835187	17455	2877	16016	69635	3,99
88	0,182047	0,817953	14578	2654	13251	53618	3,68
89	0,200963	0,799037	11924	2396	10726	40367	3,39
90	0,221668	0,778332	9528	2112	8472	29641	3,11
91	0,244265	0,755735	7416	1811	6510	21169	2,85
92	0,268841	0,731159	5604	1507	4851	14659	2,62
93	0,295469	0,704531	4098	1211	3492	9808	2,39
94	0,324195	0,675805	2887	936	2419	6316	2,19
95	0,355038	0,644962	1951	693	1605	3897	2,00
96	0,387976	0,612024	1258	488	1014	2292	1,82
97	0,422937	0,577063	770	326	607	1278	1,66
98	0,459797	0,540203	444	204	342	671	1,51
99	0,498362	0,501638	240	120	180	328	1,37
100	0,538369	0,461631	120	65	88	148	1,23
101	0,579476	0,420524	56	32	39	60	1,08
102	0,621261	0,378739	23	15	16	21	0,88
103	1,000000	0,000000	9	9	4	4	0,50