

**2015–2019 CZ0423 Litoměřice**

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	4	2913	0,001373	0,001372	100000	137	99882	8047623	80,48
1	-	2937	0,000475	0,000475	99863	47	99839	7947741	79,59
2	1	2967	0,000239	0,000239	99815	24	99804	7847902	78,62
3	1	3007	0,000129	0,000129	99792	13	99785	7748098	77,64
4	-	3092	0,000077	0,000077	99779	8	99775	7648313	76,65
5	-	3148	0,000050	0,000050	99771	5	99768	7548538	75,66
6	-	3229	0,000037	0,000037	99766	4	99764	7448770	74,66
7	-	3334	0,000031	0,000031	99762	3	99761	7349006	73,67
8	-	3359	0,000028	0,000028	99759	3	99758	7249245	72,67
9	-	3323	0,000028	0,000028	99756	3	99755	7149487	71,67
10	-	3269	0,000030	0,000030	99754	3	99752	7049732	70,67
11	-	3115	0,000033	0,000033	99751	3	99749	6949980	69,67
12	-	2935	0,000039	0,000039	99747	4	99745	6850231	68,68
13	-	2822	0,000046	0,000046	99743	5	99741	6750486	67,68
14	-	2763	0,000055	0,000055	99739	5	99736	6650745	66,68
15	1	2689	0,000065	0,000065	99733	7	99730	6551009	65,69
16	-	2639	0,000078	0,000078	99727	8	99723	6451279	64,69
17	-	2642	0,000094	0,000094	99719	9	99714	6351556	63,69
18	-	2612	0,000111	0,000111	99710	11	99704	6251841	62,70
19	-	2577	0,000131	0,000131	99699	13	99692	6152137	61,71
20	-	2639	0,000152	0,000152	99686	15	99678	6052445	60,72
21	1	2786	0,000176	0,000176	99670	18	99662	5952767	59,72
22	-	2965	0,000200	0,000200	99653	20	99643	5853105	58,73
23	3	3179	0,000224	0,000224	99633	22	99622	5753463	57,75
24	1	3360	0,000248	0,000248	99611	25	99598	5653841	56,76
25	1	3487	0,000271	0,000271	99586	27	99572	5554243	55,77
26	1	3573	0,000294	0,000294	99559	29	99544	5454670	54,79
27	2	3575	0,000315	0,000315	99530	31	99514	5355126	53,80
28	1	3543	0,000337	0,000337	99498	34	99481	5255612	52,82
29	1	3545	0,000360	0,000360	99465	36	99447	5156131	51,84
30	-	3533	0,000384	0,000384	99429	38	99410	5056684	50,86
31	1	3554	0,000409	0,000409	99391	41	99370	4957274	49,88
32	2	3615	0,000437	0,000437	99350	43	99328	4857904	48,90
33	3	3741	0,000467	0,000467	99307	46	99283	4758575	47,92
34	2	3843	0,000501	0,000501	99260	50	99235	4659292	46,94
35	2	4073	0,000538	0,000538	99211	53	99184	4560056	45,96
36	2	4350	0,000579	0,000579	99157	57	99129	4460872	44,99
37	3	4562	0,000625	0,000625	99100	62	99069	4361744	44,01
38	4	4833	0,000677	0,000676	99038	67	99004	4262675	43,04
39	4	5039	0,000735	0,000735	98971	73	98935	4163671	42,07
40	3	5142	0,000802	0,000802	98898	79	98859	4064736	41,10
41	2	5164	0,000879	0,000879	98819	87	98775	3965878	40,13
42	6	5100	0,000967	0,000966	98732	95	98684	3867102	39,17
43	7	4918	0,001067	0,001067	98637	105	98584	3768418	38,21
44	7	4680	0,001182	0,001181	98531	116	98473	3669834	37,25
45	2	4413	0,001312	0,001311	98415	129	98351	3571361	36,29
46	5	4154	0,001462	0,001461	98286	144	98214	3473010	35,34
47	6	3965	0,001632	0,001631	98142	160	98062	3374796	34,39
48	6	3788	0,001826	0,001824	97982	179	97893	3276733	33,44
49	12	3706	0,002044	0,002042	97804	200	97704	3178840	32,50
50	8	3706	0,002289	0,002287	97604	223	97492	3081137	31,57
51	4	3735	0,002564	0,002561	97381	249	97256	2983644	30,64
52	15	3703	0,002871	0,002867	97131	278	96992	2886388	29,72

**2015–2019 CZ0423 Litoměřice**

Ženy Females									
věk (x) age	$D_x$	$P_x$	$m_x$	$q_x$	$l_x$	$d_x$	$L_x$	$T_x$	$e_x$
53	10	3632	0,003211	0,003206	96853	310	96698	2789396	28,80
54	15	3542	0,003586	0,003580	96542	346	96370	2692699	27,89
55	11	3413	0,003999	0,003991	96197	384	96005	2596329	26,99
56	16	3349	0,004450	0,004440	95813	425	95600	2500324	26,10
57	25	3428	0,004943	0,004931	95387	470	95152	2404724	25,21
58	20	3574	0,005480	0,005465	94917	519	94658	2309572	24,33
59	19	3786	0,006067	0,006049	94398	571	94113	2214914	23,46
60	26	4051	0,006712	0,006689	93827	628	93514	2120802	22,60
61	26	4204	0,007421	0,007394	93200	689	92855	2027288	21,75
62	41	4263	0,008204	0,008170	92511	756	92133	1934433	20,91
63	36	4311	0,009067	0,009026	91755	828	91341	1842300	20,08
64	45	4325	0,010019	0,009969	90927	906	90473	1750959	19,26
65	57	4308	0,011072	0,011011	90020	991	89525	1660486	18,45
66	39	4374	0,012237	0,012163	89029	1083	88488	1570961	17,65
67	63	4484	0,013528	0,013437	87946	1182	87355	1482474	16,86
68	64	4489	0,014958	0,014847	86764	1288	86120	1395118	16,08
69	82	4325	0,016542	0,016407	85476	1402	84775	1308998	15,31
70	69	4026	0,018301	0,018136	84074	1525	83312	1224223	14,56
71	94	3748	0,020261	0,020058	82549	1656	81721	1140911	13,82
72	76	3401	0,022455	0,022206	80893	1796	79995	1059190	13,09
73	72	3054	0,024937	0,024630	79097	1948	78123	979195	12,38
74	69	2865	0,027718	0,027339	77149	2109	76094	901072	11,68
75	87	2680	0,030976	0,030503	75040	2289	73895	824977	10,99
76	75	2442	0,034807	0,034212	72751	2489	71506	751082	10,32
77	85	2239	0,039318	0,038560	70262	2709	68907	679576	9,67
78	80	2055	0,044615	0,043641	67553	2948	66079	610668	9,04
79	103	1869	0,050798	0,049539	64605	3200	63004	544590	8,43
80	108	1740	0,057977	0,056344	61404	3460	59674	481586	7,84
81	100	1671	0,066270	0,064145	57944	3717	56086	421912	7,28
82	113	1592	0,075804	0,073035	54227	3961	52247	365826	6,75
83	136	1487	0,086715	0,083112	50267	4178	48178	313578	6,24
84	133	1375	0,099160	0,094476	46089	4354	43912	265400	5,76
85	141	1241	0,113313	0,107237	41735	4476	39497	221488	5,31
86	163	1087	0,129337	0,121481	37259	4526	34996	181991	4,88
87	123	948	0,147387	0,137271	32733	4493	30486	146995	4,49
88	143	815	0,167604	0,154645	28240	4367	26056	116509	4,13
89	136	687	0,190104	0,173603	23873	4144	21800	90453	3,79
90	119	548	0,214967	0,194104	19728	3829	17814	68652	3,48
91	104	455	0,242225	0,216058	15899	3435	14181	50839	3,20
92	102	373	0,271855	0,239324	12464	2983	10972	36657	2,94
93	81	281	0,303761	0,263709	9481	2500	8231	25685	2,71
94	60	193	0,337775	0,288971	6981	2017	5972	17454	2,50
95	51	148	0,373649	0,314831	4963	1563	4182	11482	2,31
96	43	82	0,411058	0,340978	3401	1160	2821	7300	2,15
97	14	47	0,449612	0,367088	2241	823	1830	4479	2,00
98	14	23	0,488864	0,392841	1418	557	1140	2649	1,87
99	5	18	0,528336	0,417932	861	360	681	1509	1,75
100	6	8	0,567538	0,442087	501	222	390	828	1,65
101	1	6	0,605993	0,465077	280	130	215	437	1,56
102	1	-	0,643262	0,486718	150	73	113	223	1,49
103	1	3	0,678959	0,506883	77	39	57	109	1,42
104	-	-	0,712767	0,525491	38	20	28	52	1,37
105	1	-	0,744446	1,000000	18	18	24	24	1,34

