

**2015–2019 CZ0631 Havlíčkův Brod**

Muži Males									
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	2496	0,001603	0,001600	100000	160	99864	7680139	76,80
1	-	2444	0,000448	0,000448	99840	45	99818	7580275	75,92
2	-	2407	0,000388	0,000388	99795	39	99776	7480457	74,96
3	-	2398	0,000340	0,000340	99756	34	99739	7380681	73,99
4	1	2440	0,000302	0,000302	99723	30	99707	7280942	73,01
5	-	2479	0,000273	0,000273	99692	27	99679	7181234	72,03
6	1	2529	0,000250	0,000250	99665	25	99653	7081555	71,05
7	2	2580	0,000234	0,000234	99640	23	99629	6981903	70,07
8	-	2576	0,000224	0,000224	99617	22	99606	6882274	69,09
9	-	2569	0,000220	0,000220	99595	22	99584	6782669	68,10
10	-	2549	0,000221	0,000221	99573	22	99562	6683085	67,12
11	-	2448	0,000228	0,000228	99551	23	99539	6583523	66,13
12	-	2314	0,000242	0,000242	99528	24	99516	6483984	65,15
13	-	2242	0,000262	0,000262	99504	26	99491	6384468	64,16
14	2	2197	0,000289	0,000289	99478	29	99464	6284977	63,18
15	1	2172	0,000322	0,000321	99449	32	99433	6185513	62,20
16	2	2201	0,000360	0,000360	99417	36	99399	6086080	61,22
17	1	2232	0,000404	0,000404	99381	40	99361	5986681	60,24
18	-	2243	0,000453	0,000453	99341	45	99319	5887319	59,26
19	1	2282	0,000508	0,000508	99296	50	99271	5788001	58,29
20	-	2351	0,000568	0,000568	99246	56	99218	5688729	57,32
21	2	2473	0,000630	0,000629	99190	62	99158	5589512	56,35
22	2	2646	0,000684	0,000684	99127	68	99093	5490353	55,39
23	4	2799	0,000718	0,000718	99059	71	99024	5391260	54,42
24	4	2910	0,000725	0,000725	98988	72	98952	5292236	53,46
25	-	3016	0,000711	0,000711	98916	70	98881	5193284	52,50
26	1	3098	0,000682	0,000682	98846	67	98812	5094403	51,54
27	4	3102	0,000649	0,000648	98779	64	98747	4995590	50,57
28	-	3132	0,000618	0,000618	98715	61	98684	4896844	49,61
29	3	3168	0,000599	0,000599	98654	59	98624	4798160	48,64
30	1	3199	0,000594	0,000594	98595	59	98565	4699535	47,67
31	2	3206	0,000608	0,000607	98536	60	98506	4600970	46,69
32	1	3226	0,000642	0,000642	98476	63	98445	4502464	45,72
33	4	3238	0,000699	0,000698	98413	69	98379	4404020	44,75
34	2	3280	0,000774	0,000774	98344	76	98306	4305641	43,78
35	3	3353	0,000866	0,000866	98268	85	98226	4207335	42,81
36	3	3442	0,000974	0,000974	98183	96	98135	4109109	41,85
37	5	3551	0,001095	0,001095	98087	107	98034	4010974	40,89
38	1	3708	0,001211	0,001211	97980	119	97921	3912941	39,94
39	7	3858	0,001255	0,001254	97861	123	97800	3815020	38,98
40	7	3966	0,001154	0,001153	97739	113	97682	3717220	38,03
41	4	4052	0,000950	0,000950	97626	93	97580	3619538	37,08
42	2	4032	0,000785	0,000784	97533	77	97495	3521958	36,11
43	2	3920	0,000735	0,000734	97457	72	97421	3424463	35,14
44	1	3761	0,000824	0,000824	97385	80	97345	3327042	34,16
45	6	3573	0,001088	0,001088	97305	106	97252	3229697	33,19
46	6	3377	0,001646	0,001645	97199	160	97119	3132445	32,23
47	8	3217	0,002618	0,002614	97039	254	96912	3035326	31,28
48	7	3155	0,003838	0,003831	96785	371	96600	2938414	30,36
49	21	3082	0,004626	0,004615	96415	445	96192	2841814	29,47
50	16	3074	0,004713	0,004702	95970	451	95744	2745621	28,61
51	14	3149	0,004480	0,004470	95518	427	95305	2649877	27,74
52	11	3206	0,004336	0,004327	95091	411	94886	2554572	26,86

**2015–2019 CZ0631 Havlíčkův Brod**

Muži Males									
věk (x) age	$D_x$	$P_x$	$m_x$	$q_x$	$l_x$	$d_x$	$L_x$	$T_x$	$e_x$
53	11	3187	0,004400	0,004390	94680	416	94472	2459686	25,98
54	17	3164	0,004732	0,004721	94264	445	94042	2365214	25,09
55	14	3122	0,005405	0,005390	93819	506	93566	2271172	24,21
56	20	3075	0,006377	0,006357	93314	593	93017	2177606	23,34
57	28	3079	0,007520	0,007492	92720	695	92373	2084589	22,48
58	28	3113	0,008680	0,008642	92026	795	91628	1992216	21,65
59	27	3219	0,009840	0,009792	91230	893	90784	1900588	20,83
60	36	3297	0,011029	0,010969	90337	991	89842	1809804	20,03
61	38	3276	0,012273	0,012198	89346	1090	88801	1719962	19,25
62	46	3299	0,013571	0,013480	88256	1190	87662	1631161	18,48
63	60	3312	0,014925	0,014815	87067	1290	86422	1543499	17,73
64	57	3258	0,016347	0,016214	85777	1391	85081	1457078	16,99
65	50	3199	0,017865	0,017706	84386	1494	83639	1371996	16,26
66	65	3158	0,019517	0,019328	82892	1602	82091	1288357	15,54
67	70	3074	0,021341	0,021115	81290	1716	80431	1206266	14,84
68	66	2964	0,023376	0,023105	79573	1839	78654	1125835	14,15
69	64	2792	0,025666	0,025341	77735	1970	76750	1047181	13,47
70	63	2631	0,028247	0,027853	75765	2110	74710	970431	12,81
71	77	2477	0,031144	0,030667	73654	2259	72525	895722	12,16
72	79	2290	0,034389	0,033808	71396	2414	70189	823197	11,53
73	89	2045	0,038011	0,037302	68982	2573	67695	753008	10,92
74	84	1850	0,042039	0,041174	66409	2734	65042	685312	10,32
75	89	1665	0,046512	0,045455	63675	2894	62227	620271	9,74
76	75	1476	0,051494	0,050201	60780	3051	59255	558043	9,18
77	73	1322	0,057063	0,055480	57729	3203	56128	498789	8,64
78	69	1201	0,063309	0,061367	54526	3346	52853	442661	8,12
79	81	1096	0,070440	0,068044	51180	3482	49439	389808	7,62
80	68	1007	0,078480	0,075516	47698	3602	45897	340369	7,14
81	81	910	0,087511	0,083843	44096	3697	42247	294473	6,68
82	90	825	0,097602	0,093061	40399	3760	38519	252226	6,24
83	67	769	0,108802	0,103189	36639	3781	34749	213707	5,83
84	91	720	0,121134	0,114217	32858	3753	30982	178958	5,45
85	90	640	0,134583	0,126098	29105	3670	27270	147976	5,08
86	80	555	0,149082	0,138740	25435	3529	23671	120706	4,75
87	68	467	0,164498	0,151996	21906	3330	20241	97035	4,43
88	79	370	0,180610	0,165651	18577	3077	17038	76794	4,13
89	58	287	0,198940	0,180941	15499	2804	14097	59756	3,86
90	47	213	0,218683	0,197129	12695	2503	11444	45659	3,60
91	51	152	0,239849	0,214165	10192	2183	9101	34215	3,36
92	33	100	0,262421	0,231983	8010	1858	7080	25114	3,14
93	20	60	0,286363	0,250496	6151	1541	5381	18033	2,93
94	23	44	0,311609	0,269603	4611	1243	3989	12652	2,74
95	5	18	0,338067	0,289185	3368	974	2881	8663	2,57
96	11	15	0,365620	0,309111	2394	740	2024	5783	2,42
97	2	3	0,394119	0,329239	1654	544	1382	3759	2,27
98	3	4	0,423394	0,349423	1109	388	915	2378	2,14
99	2	-	0,453254	0,369512	722	267	588	1462	2,03
100	-	2	0,483489	0,389363	455	177	366	874	1,92
101	1	-	0,513881	0,408835	278	114	221	507	1,83
102	-	-	0,544205	0,427799	164	70	129	286	1,74
103	-	-	0,574239	0,446143	94	42	73	157	1,67
104	-	-	0,603770	0,463766	52	24	40	84	1,62
105	-	-	0,632599	1,000000	28	28	44	44	1,58

