

**2016–2020 CZ0803 Karviná**

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	15	5482	0,002736	0,002730	100000	273	99763	8039939	80,40
1	2	5498	0,000530	0,000530	99727	53	99701	7940177	79,62
2	1	5512	0,000162	0,000162	99674	16	99666	7840476	78,66
3	-	5481	0,000077	0,000077	99658	8	99654	7740810	77,67
4	-	5512	0,000055	0,000055	99650	6	99648	7641156	76,68
5	1	5608	0,000050	0,000050	99645	5	99642	7541509	75,68
6	1	5793	0,000048	0,000048	99640	5	99637	7441866	74,69
7	-	6015	0,000046	0,000046	99635	5	99633	7342229	73,69
8	-	6238	0,000043	0,000043	99630	4	99628	7242596	72,69
9	-	6362	0,000043	0,000043	99626	4	99624	7142968	71,70
10	-	6334	0,000045	0,000045	99622	4	99620	7043344	70,70
11	1	6129	0,000049	0,000049	99617	5	99615	6943724	69,70
12	-	5853	0,000055	0,000055	99613	6	99610	6844109	68,71
13	-	5594	0,000064	0,000064	99607	6	99604	6744499	67,71
14	-	5416	0,000074	0,000074	99601	7	99597	6644895	66,72
15	-	5307	0,000086	0,000086	99593	9	99589	6545298	65,72
16	2	5342	0,000099	0,000099	99585	10	99580	6445709	64,73
17	1	5410	0,000112	0,000112	99575	11	99569	6346129	63,73
18	1	5468	0,000124	0,000124	99564	12	99558	6246560	62,74
19	1	5557	0,000136	0,000136	99551	14	99545	6147002	61,75
20	-	5715	0,000149	0,000149	99538	15	99531	6047457	60,76
21	-	5876	0,000165	0,000165	99523	16	99515	5947927	59,76
22	1	6207	0,000183	0,000183	99507	18	99498	5848412	58,77
23	3	6656	0,000205	0,000205	99488	20	99478	5748914	57,78
24	1	7097	0,000230	0,000230	99468	23	99457	5649436	56,80
25	1	7501	0,000261	0,000261	99445	26	99432	5549979	55,81
26	3	7775	0,000297	0,000297	99419	29	99405	5450547	54,82
27	2	7891	0,000338	0,000338	99390	34	99373	5351143	53,84
28	2	7930	0,000386	0,000385	99356	38	99337	5251770	52,86
29	1	7919	0,000437	0,000437	99318	43	99296	5152433	51,88
30	9	7870	0,000492	0,000492	99274	49	99250	5053136	50,90
31	3	7828	0,000548	0,000548	99226	54	99198	4953886	49,93
32	6	7744	0,000601	0,000601	99171	60	99141	4854688	48,95
33	6	7655	0,000652	0,000652	99112	65	99079	4755547	47,98
34	5	7536	0,000701	0,000701	99047	69	99012	4656467	47,01
35	6	7402	0,000749	0,000748	98978	74	98941	4557455	46,05
36	3	7462	0,000797	0,000797	98904	79	98864	4458514	45,08
37	9	7669	0,000849	0,000849	98825	84	98783	4359650	44,11
38	9	7899	0,000907	0,000907	98741	90	98696	4260868	43,15
39	6	8255	0,000974	0,000973	98651	96	98603	4162172	42,19
40	8	8707	0,001053	0,001052	98555	104	98503	4063568	41,23
41	9	9132	0,001148	0,001147	98451	113	98395	3965065	40,27
42	11	9419	0,001260	0,001259	98339	124	98277	3866670	39,32
43	10	9614	0,001390	0,001389	98215	136	98147	3768393	38,37
44	15	9636	0,001540	0,001539	98078	151	98003	3670247	37,42
45	20	9513	0,001706	0,001704	97927	167	97844	3572244	36,48
46	23	9278	0,001884	0,001882	97761	184	97669	3474400	35,54
47	18	9017	0,002073	0,002071	97577	202	97476	3376731	34,61
48	18	8830	0,002276	0,002273	97375	221	97264	3279256	33,68
49	21	8797	0,002495	0,002492	97153	242	97032	3181992	32,75
50	20	8856	0,002734	0,002730	96911	265	96779	3084960	31,83
51	32	9077	0,002994	0,002990	96647	289	96502	2988181	30,92
52	34	9315	0,003279	0,003273	96358	315	96200	2891679	30,01

**2016–2020 CZ0803 Karviná**

Ženy Females									
věk (x) age	$D_x$	$P_x$	$m_x$	$q_x$	$l_x$	$d_x$	$L_x$	$T_x$	$e_x$
53	33	9401	0,003592	0,003585	96042	344	95870	2795479	29,11
54	30	9265	0,003939	0,003932	95698	376	95510	2699609	28,21
55	38	9042	0,004328	0,004319	95322	412	95116	2604099	27,32
56	48	8623	0,004762	0,004751	94910	451	94684	2508984	26,44
57	38	8273	0,005245	0,005231	94459	494	94212	2414299	25,56
58	46	8234	0,005777	0,005761	93965	541	93694	2320087	24,69
59	53	8350	0,006362	0,006341	93424	592	93127	2226393	23,83
60	67	8521	0,006997	0,006972	92831	647	92508	2133266	22,98
61	74	8655	0,007688	0,007658	92184	706	91831	2040758	22,14
62	71	8739	0,008453	0,008417	91478	770	91093	1948927	21,30
63	80	8777	0,009314	0,009271	90708	841	90287	1857834	20,48
64	73	8832	0,010289	0,010236	89867	920	89407	1767547	19,67
65	94	8848	0,011384	0,011319	88947	1007	88444	1678140	18,87
66	120	8831	0,012602	0,012523	87940	1101	87390	1589696	18,08
67	133	8846	0,013939	0,013842	86839	1202	86238	1502306	17,30
68	138	8858	0,015375	0,015258	85637	1307	84984	1416069	16,54
69	169	8731	0,016892	0,016750	84330	1413	83624	1331085	15,78
70	135	8385	0,018507	0,018337	82918	1520	82158	1247461	15,04
71	171	8126	0,020268	0,020065	81397	1633	80581	1165303	14,32
72	163	7939	0,022229	0,021985	79764	1754	78887	1084723	13,60
73	186	7631	0,024313	0,024021	78010	1874	77074	1005835	12,89
74	198	7391	0,026693	0,026342	76137	2006	75134	928762	12,20
75	218	7232	0,029448	0,029021	74131	2151	73055	853628	11,52
76	248	6882	0,032670	0,032145	71980	2314	70823	780573	10,84
77	222	6276	0,036467	0,035814	69666	2495	68418	709750	10,19
78	218	5616	0,040963	0,040141	67171	2696	65823	641331	9,55
79	221	4902	0,046294	0,045247	64475	2917	63016	575509	8,93
80	222	4275	0,052591	0,051243	61557	3154	59980	512493	8,33
81	209	3763	0,059954	0,058209	58403	3400	56703	452512	7,75
82	226	3395	0,068464	0,066198	55003	3641	53183	395809	7,20
83	240	3095	0,078051	0,075119	51362	3858	49433	342626	6,67
84	246	2866	0,089021	0,085228	47504	4049	45480	293193	6,17
85	278	2625	0,101533	0,096627	43455	4199	41356	247713	5,70
86	268	2350	0,115744	0,109412	39256	4295	37109	206358	5,26
87	286	2066	0,131815	0,123665	34961	4323	32800	169249	4,84
88	273	1779	0,149898	0,139447	30638	4272	28502	136449	4,45
89	255	1483	0,170128	0,156791	26365	4134	24298	107948	4,09
90	226	1195	0,192618	0,175697	22232	3906	20279	83649	3,76
91	200	959	0,217444	0,196121	18326	3594	16529	63371	3,46
92	182	761	0,244635	0,217973	14732	3211	13126	46842	3,18
93	163	568	0,274165	0,241113	11520	2778	10132	33716	2,93
94	136	406	0,305938	0,265348	8743	2320	7583	23585	2,70
95	105	273	0,339785	0,290441	6423	1865	5490	16002	2,49
96	62	175	0,375462	0,316117	4557	1441	3837	10512	2,31
97	51	113	0,412649	0,342071	3117	1066	2584	6675	2,14
98	26	67	0,450962	0,367987	2051	755	1673	4091	2,00
99	10	36	0,489962	0,393550	1296	510	1041	2418	1,87
100	9	21	0,529181	0,418460	786	329	622	1377	1,75
101	6	9	0,568138	0,442451	457	202	356	755	1,65
102	2	7	0,606366	0,465296	255	119	196	399	1,57
103	1	4	0,643430	0,486815	136	66	103	204	1,49
104	2	9	0,678953	0,506879	70	35	52	101	1,44
105	5	12	0,712620	1,000000	34	34	48	48	1,40

