

**2014–2018 CZ0805 Opava**

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	12	4360	0,002752	0,002746	100000	275	99764	8177760	81,78
1	1	4314	0,000647	0,000647	99725	65	99693	8077996	81,00
2	1	4293	0,000214	0,000214	99661	21	99650	7978303	80,05
3	1	4336	0,000092	0,000092	99640	9	99635	7878652	79,07
4	0	4416	0,000051	0,000051	99630	5	99628	7779017	78,08
5	0	4491	0,000035	0,000035	99625	4	99624	7679390	77,08
6	0	4621	0,000028	0,000028	99622	3	99620	7579766	76,09
7	0	4777	0,000025	0,000025	99619	3	99618	7480146	75,09
8	0	4813	0,000024	0,000024	99616	2	99615	7380528	74,09
9	1	4720	0,000024	0,000024	99614	2	99613	7280913	73,09
10	0	4576	0,000025	0,000025	99612	2	99610	7181300	72,09
11	0	4355	0,000026	0,000026	99609	3	99608	7081690	71,09
12	0	4172	0,000028	0,000028	99607	3	99605	6982082	70,10
13	0	4055	0,000030	0,000030	99604	3	99602	6882477	69,10
14	0	3977	0,000033	0,000033	99601	3	99599	6782874	68,10
15	0	3946	0,000037	0,000037	99598	4	99596	6683275	67,10
16	1	3961	0,000042	0,000042	99594	4	99592	6583679	66,11
17	0	3982	0,000047	0,000047	99590	5	99587	6484088	65,11
18	0	4017	0,000054	0,000054	99585	5	99582	6384500	64,11
19	0	4116	0,000063	0,000063	99580	6	99576	6284918	63,11
20	0	4311	0,000073	0,000073	99573	7	99570	6185342	62,12
21	0	4545	0,000086	0,000086	99566	9	99562	6085772	61,12
22	0	4841	0,000101	0,000101	99557	10	99552	5986210	60,13
23	0	5126	0,000119	0,000119	99547	12	99541	5886658	59,13
24	1	5379	0,000140	0,000140	99535	14	99528	5787117	58,14
25	4	5567	0,000163	0,000163	99522	16	99513	5687588	57,15
26	0	5706	0,000189	0,000189	99505	19	99496	5588075	56,16
27	0	5797	0,000218	0,000218	99487	22	99476	5488579	55,17
28	1	5829	0,000249	0,000249	99465	25	99452	5389103	54,18
29	1	5774	0,000283	0,000283	99440	28	99426	5289651	53,19
30	3	5746	0,000319	0,000319	99412	32	99396	5190224	52,21
31	4	5756	0,000357	0,000357	99380	35	99363	5090828	51,23
32	2	5746	0,000396	0,000396	99345	39	99325	4991466	50,24
33	2	5731	0,000437	0,000437	99306	43	99284	4892140	49,26
34	4	5898	0,000478	0,000478	99262	47	99238	4792857	48,28
35	1	6120	0,000522	0,000521	99215	52	99189	4693618	47,31
36	4	6380	0,000566	0,000566	99163	56	99135	4594429	46,33
37	4	6659	0,000612	0,000612	99107	61	99077	4495294	45,36
38	5	6955	0,000659	0,000659	99046	65	99014	4396218	44,39
39	7	7169	0,000708	0,000708	98981	70	98946	4297204	43,41
40	10	7292	0,000759	0,000759	98911	75	98873	4198258	42,44
41	4	7247	0,000814	0,000813	98836	80	98796	4099385	41,48
42	7	7108	0,000873	0,000872	98755	86	98712	4000589	40,51
43	4	6894	0,000939	0,000939	98669	93	98623	3901877	39,55
44	3	6547	0,001015	0,001014	98577	100	98527	3803254	38,58
45	8	6124	0,001102	0,001102	98477	108	98422	3704727	37,62
46	6	5807	0,001203	0,001203	98368	118	98309	3606305	36,66
47	6	5627	0,001320	0,001319	98250	130	98185	3507996	35,70
48	6	5562	0,001455	0,001454	98120	143	98049	3409811	34,75
49	13	5646	0,001610	0,001609	97978	158	97899	3311762	33,80
50	12	5849	0,001787	0,001785	97820	175	97733	3213863	32,85
51	7	5956	0,001988	0,001986	97645	194	97548	3116130	31,91
52	17	6025	0,002217	0,002215	97451	216	97344	3018582	30,98

**2014–2018 CZ0805 Opava**

Ženy Females									
věk (x) age	$D_x$	$P_x$	$m_x$	$q_x$	$l_x$	$d_x$	$L_x$	$T_x$	$e_x$
53	12	6036	0,002477	0,002474	97236	241	97115	2921238	30,04
54	14	5906	0,002770	0,002766	96995	268	96861	2824123	29,12
55	22	5774	0,003099	0,003094	96727	299	96577	2727262	28,20
56	13	5824	0,003467	0,003461	96427	334	96261	2630685	27,28
57	26	5952	0,003876	0,003868	96094	372	95908	2534424	26,37
58	36	6123	0,004325	0,004316	95722	413	95515	2438516	25,47
59	25	6283	0,004818	0,004807	95309	458	95080	2343001	24,58
60	35	6376	0,005356	0,005342	94851	507	94597	2247921	23,70
61	35	6404	0,005942	0,005925	94344	559	94065	2153324	22,82
62	46	6441	0,006579	0,006557	93785	615	93478	2059259	21,96
63	52	6407	0,007269	0,007243	93170	675	92833	1965781	21,10
64	58	6345	0,008020	0,007988	92495	739	92126	1872949	20,25
65	54	6333	0,008845	0,008806	91756	808	91352	1780823	19,41
66	59	6289	0,009760	0,009712	90948	883	90507	1689470	18,58
67	65	6078	0,010783	0,010725	90065	966	89582	1598964	17,75
68	57	5690	0,011938	0,011867	89099	1057	88570	1509382	16,94
69	65	5305	0,013253	0,013166	88042	1159	87462	1420811	16,14
70	92	4998	0,014758	0,014650	86883	1273	86246	1333349	15,35
71	78	4664	0,016486	0,016351	85610	1400	84910	1247102	14,57
72	70	4424	0,018475	0,018306	84210	1542	83439	1162192	13,80
73	84	4428	0,020772	0,020559	82669	1700	81819	1078753	13,05
74	108	4454	0,023430	0,023159	80969	1875	80031	996934	12,31
75	114	4230	0,026512	0,026165	79094	2069	78059	916903	11,59
76	129	3934	0,030090	0,029644	77024	2283	75883	838844	10,89
77	130	3635	0,034282	0,033705	74741	2519	73481	762961	10,21
78	110	3295	0,039160	0,038408	72222	2774	70835	689480	9,55
79	137	2930	0,044839	0,043856	69448	3046	67925	618645	8,91
80	116	2700	0,051443	0,050153	66402	3330	64737	550720	8,29
81	158	2570	0,059086	0,057390	63072	3620	61262	485983	7,71
82	165	2460	0,067872	0,065644	59452	3903	57501	424721	7,14
83	194	2306	0,077916	0,074995	55550	4166	53467	367220	6,61
84	176	2138	0,089348	0,085528	51384	4395	49186	313753	6,11
85	219	1965	0,102320	0,097340	46989	4574	44702	264567	5,63
86	214	1725	0,117013	0,110546	42415	4689	40071	219865	5,18
87	189	1489	0,133779	0,125392	37726	4731	35361	179794	4,77
88	180	1253	0,152646	0,141822	32996	4680	30656	144434	4,38
89	200	1075	0,173752	0,159863	28316	4527	26053	113778	4,02
90	182	860	0,197202	0,179503	23789	4270	21654	87725	3,69
91	156	671	0,223065	0,200682	19519	3917	17561	66071	3,38
92	126	521	0,251354	0,223292	15602	3484	13860	48510	3,11
93	93	394	0,282021	0,247167	12118	2995	10621	34650	2,86
94	88	276	0,314941	0,272095	9123	2482	7882	24029	2,63
95	57	169	0,349915	0,297811	6641	1978	5652	16148	2,43
96	36	94	0,386658	0,324016	4663	1511	3908	10496	2,25
97	21	53	0,424813	0,350388	3152	1104	2600	6588	2,09
98	14	33	0,463957	0,376595	2048	771	1662	3988	1,95
99	7	16	0,503619	0,402313	1277	514	1020	2326	1,82
100	3	13	0,543304	0,427243	763	326	600	1306	1,71
101	2	8	0,582515	0,451123	437	197	338	706	1,62
102	5	7	0,620779	0,473736	240	114	183	368	1,53
103	0	1	0,657666	0,494920	126	62	95	185	1,47
104	0	3	0,692813	0,514565	64	33	47	90	1,41
105	1	0	0,725931	1,000000	31	31	43	43	1,38

