

2014–2018 CZ0723 Vsetín

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	11	3564	0,003086	0,003078	100000	308	99735	8211398	82,11
1	0	3491	0,000044	0,000044	99692	4	99690	8111663	81,37
2	0	3464	0,000020	0,000020	99688	2	99687	8011973	80,37
3	0	3450	0,000034	0,000034	99686	3	99684	7912286	79,37
4	0	3458	0,000056	0,000056	99682	6	99680	7812602	78,37
5	1	3552	0,000080	0,000080	99677	8	99673	7712922	77,38
6	0	3657	0,000103	0,000103	99669	10	99664	7613249	76,39
7	0	3689	0,000123	0,000123	99659	12	99653	7513586	75,39
8	1	3704	0,000138	0,000138	99646	14	99639	7413933	74,40
9	1	3631	0,000148	0,000148	99633	15	99625	7314294	73,41
10	0	3472	0,000153	0,000153	99618	15	99610	7214668	72,42
11	1	3348	0,000155	0,000155	99603	15	99595	7115058	71,43
12	1	3266	0,000154	0,000154	99587	15	99579	7015463	70,45
13	1	3177	0,000151	0,000151	99572	15	99564	6915884	69,46
14	0	3144	0,000148	0,000148	99557	15	99549	6816320	68,47
15	0	3172	0,000145	0,000145	99542	14	99535	6716770	67,48
16	0	3163	0,000144	0,000144	99528	14	99520	6617235	66,49
17	0	3189	0,000143	0,000143	99513	14	99506	6517715	65,50
18	2	3287	0,000143	0,000143	99499	14	99492	6418209	64,51
19	1	3403	0,000144	0,000144	99485	14	99478	6318717	63,51
20	0	3566	0,000147	0,000147	99471	15	99463	6219239	62,52
21	0	3820	0,000150	0,000150	99456	15	99449	6119776	61,53
22	0	4101	0,000155	0,000155	99441	15	99433	6020327	60,54
23	2	4339	0,000162	0,000162	99426	16	99418	5920894	59,55
24	1	4539	0,000170	0,000170	99410	17	99401	5821476	58,56
25	0	4633	0,000180	0,000180	99393	18	99384	5722075	57,57
26	0	4671	0,000192	0,000192	99375	19	99365	5622692	56,58
27	0	4646	0,000207	0,000207	99356	21	99345	5523326	55,59
28	1	4590	0,000224	0,000224	99335	22	99324	5423981	54,60
29	3	4558	0,000244	0,000244	99313	24	99301	5324657	53,61
30	0	4530	0,000266	0,000266	99289	26	99275	5225356	52,63
31	2	4481	0,000292	0,000292	99262	29	99248	5126081	51,64
32	0	4438	0,000321	0,000321	99233	32	99217	5026833	50,66
33	4	4436	0,000354	0,000354	99201	35	99184	4927615	49,67
34	3	4518	0,000391	0,000391	99166	39	99147	4828432	48,69
35	1	4667	0,000433	0,000433	99128	43	99106	4729285	47,71
36	1	4905	0,000481	0,000481	99085	48	99061	4630179	46,73
37	2	5160	0,000535	0,000535	99037	53	99010	4531118	45,75
38	2	5460	0,000597	0,000597	98984	59	98954	4432107	44,78
39	3	5686	0,000667	0,000667	98925	66	98892	4333153	43,80
40	4	5773	0,000746	0,000746	98859	74	98822	4234261	42,83
41	9	5737	0,000835	0,000834	98785	82	98744	4135439	41,86
42	4	5634	0,000934	0,000934	98703	92	98657	4036695	40,90
43	3	5471	0,001045	0,001044	98611	103	98559	3938038	39,94
44	3	5245	0,001168	0,001167	98508	115	98450	3839479	38,98
45	7	5037	0,001303	0,001302	98393	128	98329	3741029	38,02
46	9	4864	0,001451	0,001450	98265	142	98193	3642701	37,07
47	11	4702	0,001611	0,001610	98122	158	98043	3544507	36,12
48	9	4654	0,001784	0,001783	97964	175	97877	3446464	35,18
49	7	4752	0,001970	0,001968	97789	192	97693	3348587	34,24
50	12	4933	0,002168	0,002165	97597	211	97491	3250894	33,31
51	16	5006	0,002378	0,002375	97386	231	97270	3153403	32,38
52	11	5005	0,002601	0,002598	97154	252	97028	3056133	31,46

**2014–2018 CZ0723 Vsetín**

Ženy Females									
věk (x) age	$D_x$	$P_x$	$m_x$	$q_x$	$l_x$	$d_x$	$L_x$	$T_x$	$e_x$
53	17	4933	0,002839	0,002835	96902	275	96765	2959105	30,54
54	16	4765	0,003092	0,003087	96627	298	96478	2862340	29,62
55	14	4587	0,003362	0,003357	96329	323	96167	2765862	28,71
56	18	4552	0,003653	0,003646	96006	350	95831	2669694	27,81
57	17	4660	0,003966	0,003958	95656	379	95466	2573864	26,91
58	20	4791	0,004307	0,004297	95277	409	95072	2478398	26,01
59	19	4952	0,004678	0,004667	94868	443	94646	2383325	25,12
60	30	5072	0,005083	0,005070	94425	479	94185	2288679	24,24
61	33	5098	0,005529	0,005514	93946	518	93687	2194494	23,36
62	31	5103	0,006022	0,006004	93428	561	93148	2100807	22,49
63	35	5056	0,006570	0,006548	92867	608	92563	2007659	21,62
64	40	4995	0,007183	0,007157	92259	660	91929	1915096	20,76
65	38	4986	0,007876	0,007845	91599	719	91239	1823167	19,90
66	43	5001	0,008667	0,008629	90880	784	90488	1731928	19,06
67	32	4995	0,009574	0,009528	90096	858	89667	1641440	18,22
68	47	4958	0,010618	0,010562	89237	943	88766	1551773	17,39
69	63	4849	0,011827	0,011758	88295	1038	87776	1463007	16,57
70	65	4647	0,013228	0,013141	87257	1147	86683	1375232	15,76
71	71	4357	0,014831	0,014721	86110	1268	85476	1288548	14,96
72	59	4039	0,016705	0,016567	84842	1406	84140	1203072	14,18
73	68	3778	0,018898	0,018722	83437	1562	82656	1118933	13,41
74	75	3555	0,021465	0,021237	81875	1739	81005	1036277	12,66
75	82	3328	0,024466	0,024170	80136	1937	79167	955272	11,92
76	87	3146	0,027967	0,027581	78199	2157	77121	876104	11,20
77	94	2936	0,032041	0,031536	76042	2398	74843	798983	10,51
78	99	2752	0,036769	0,036106	73644	2659	72315	724140	9,83
79	98	2602	0,042241	0,041367	70985	2936	69517	651825	9,18
80	114	2434	0,048553	0,047402	68049	3226	66436	582309	8,56
81	131	2278	0,055784	0,054271	64823	3518	63064	515873	7,96
82	161	2158	0,064088	0,062098	61305	3807	59402	452808	7,39
83	142	2020	0,073596	0,070984	57498	4081	55457	393407	6,84
84	140	1872	0,084454	0,081032	53417	4328	51253	337949	6,33
85	163	1687	0,096810	0,092340	49088	4533	46822	286697	5,84
86	174	1496	0,110817	0,104999	44555	4678	42216	239875	5,38
87	169	1279	0,126628	0,119088	39877	4749	37503	197659	4,96
88	157	1059	0,144388	0,134666	35128	4731	32763	160156	4,56
89	145	872	0,164226	0,151764	30398	4613	28091	127393	4,19
90	127	697	0,186252	0,170385	25784	4393	23588	99302	3,85
91	107	547	0,210540	0,190488	21391	4075	19354	75714	3,54
92	100	410	0,237122	0,211989	17316	3671	15481	56360	3,25
93	87	288	0,265977	0,234757	13646	3203	12044	40879	3,00
94	57	200	0,297021	0,258614	10442	2700	9092	28836	2,76
95	48	134	0,330102	0,283337	7742	2193	6645	19744	2,55
96	30	92	0,364994	0,308664	5548	1713	4692	13099	2,36
97	28	49	0,401403	0,334307	3836	1282	3194	8407	2,19
98	11	29	0,438970	0,359963	2553	919	2094	5212	2,04
99	8	12	0,477284	0,385329	1634	630	1319	3119	1,91
100	2	10	0,515903	0,410114	1005	412	799	1799	1,79
101	3	6	0,554367	0,434054	593	257	464	1001	1,69
102	1	6	0,592224	0,456924	335	153	259	537	1,60
103	1	4	0,629052	0,478539	182	87	139	278	1,53
104	2	1	0,664474	0,498765	95	47	71	139	1,47
105	2	2	0,698172	1,000000	48	48	68	68	1,43

