

**2015–2019 CZ0525 Trutnov**

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	10	2859	0,003498	0,003487	100000	349	99704	7597640	75,98
1	-	2903	0,000042	0,000042	99651	4	99649	7497936	75,24
2	-	2909	0,000016	0,000016	99647	2	99646	7398287	74,24
3	-	2912	0,000025	0,000025	99645	3	99644	7298641	73,25
4	-	2971	0,000038	0,000038	99643	4	99641	7198996	72,25
5	1	3066	0,000051	0,000051	99639	5	99637	7099355	71,25
6	-	3168	0,000064	0,000064	99634	6	99631	6999719	70,25
7	-	3313	0,000078	0,000078	99628	8	99624	6900088	69,26
8	-	3365	0,000093	0,000093	99620	9	99615	6800464	68,26
9	1	3324	0,000111	0,000111	99611	11	99605	6700849	67,27
10	-	3252	0,000133	0,000133	99600	13	99593	6601243	66,28
11	-	3135	0,000159	0,000159	99586	16	99579	6501650	65,29
12	1	2972	0,000190	0,000190	99571	19	99561	6402072	64,30
13	-	2883	0,000227	0,000227	99552	23	99540	6302511	63,31
14	1	2851	0,000269	0,000269	99529	27	99516	6202970	62,32
15	1	2823	0,000316	0,000316	99502	31	99487	6103454	61,34
16	1	2841	0,000367	0,000367	99471	36	99453	6003968	60,36
17	-	2851	0,000421	0,000421	99435	42	99414	5904515	59,38
18	-	2869	0,000475	0,000475	99393	47	99369	5805101	58,41
19	3	2884	0,000527	0,000527	99345	52	99319	5705732	57,43
20	3	2935	0,000572	0,000572	99293	57	99265	5606413	56,46
21	2	3047	0,000608	0,000607	99236	60	99206	5507148	55,50
22	4	3206	0,000633	0,000633	99176	63	99145	5407942	54,53
23	3	3401	0,000649	0,000649	99113	64	99081	5308797	53,56
24	2	3593	0,000658	0,000657	99049	65	99016	5209716	52,60
25	5	3722	0,000661	0,000661	98984	65	98951	5110699	51,63
26	1	3779	0,000663	0,000663	98918	66	98886	5011748	50,67
27	2	3821	0,000667	0,000667	98853	66	98820	4912863	49,70
28	2	3842	0,000674	0,000674	98787	67	98754	4814043	48,73
29	2	3874	0,000687	0,000686	98720	68	98686	4715289	47,76
30	3	3873	0,000706	0,000706	98653	70	98618	4616603	46,80
31	2	3814	0,000734	0,000733	98583	72	98547	4517985	45,83
32	3	3794	0,000771	0,000770	98511	76	98473	4419438	44,86
33	4	3833	0,000818	0,000818	98435	80	98395	4320965	43,90
34	1	3882	0,000877	0,000877	98354	86	98311	4222571	42,93
35	3	4043	0,000950	0,000950	98268	93	98221	4124259	41,97
36	1	4277	0,001038	0,001038	98175	102	98124	4026038	41,01
37	4	4553	0,001142	0,001141	98073	112	98017	3927914	40,05
38	9	4798	0,001263	0,001262	97961	124	97899	3829897	39,10
39	6	5022	0,001401	0,001400	97837	137	97769	3731998	38,14
40	12	5237	0,001558	0,001556	97700	152	97624	3634229	37,20
41	11	5299	0,001733	0,001731	97548	169	97464	3536605	36,25
42	7	5263	0,001928	0,001926	97379	188	97286	3439141	35,32
43	12	5182	0,002145	0,002142	97192	208	97088	3341856	34,38
44	16	4984	0,002386	0,002383	96984	231	96868	3244768	33,46
45	15	4715	0,002656	0,002652	96753	257	96624	3147900	32,54
46	10	4483	0,002959	0,002954	96496	285	96353	3051276	31,62
47	9	4314	0,003300	0,003294	96211	317	96052	2954922	30,71
48	13	4165	0,003683	0,003677	95894	353	95718	2858870	29,81
49	13	4082	0,004116	0,004107	95541	392	95345	2763152	28,92
50	20	4044	0,004599	0,004588	95149	437	94931	2667807	28,04
51	14	4045	0,005133	0,005119	94712	485	94470	2572876	27,17
52	34	3986	0,005715	0,005698	94227	537	93959	2478407	26,30

**2015–2019 CZ0525 Trutnov**

Muži Males									
věk (x) age	$D_x$	$P_x$	$m_x$	$q_x$	$l_x$	$d_x$	$L_x$	$T_x$	$e_x$
53	37	3861	0,006345	0,006325	93691	593	93394	2384448	25,45
54	23	3705	0,007026	0,007001	93098	652	92772	2291053	24,61
55	27	3528	0,007757	0,007727	92446	714	92089	2198281	23,78
56	34	3393	0,008549	0,008513	91732	781	91341	2106192	22,96
57	23	3399	0,009413	0,009369	90951	852	90525	2014851	22,15
58	30	3568	0,010360	0,010307	90099	929	89635	1924326	21,36
59	36	3761	0,011399	0,011334	89170	1011	88665	1834692	20,58
60	45	3850	0,012533	0,012455	88160	1098	87611	1746027	19,81
61	62	3918	0,013766	0,013672	87062	1190	86466	1658416	19,05
62	64	3975	0,015098	0,014985	85871	1287	85228	1571950	18,31
63	74	4019	0,016525	0,016389	84584	1386	83891	1486722	17,58
64	74	4084	0,018048	0,017887	83198	1488	82454	1402831	16,86
65	84	4126	0,019680	0,019488	81710	1592	80914	1320377	16,16
66	103	4094	0,021432	0,021205	80118	1699	79268	1239463	15,47
67	73	4091	0,023322	0,023053	78419	1808	77515	1160194	14,79
68	103	4007	0,025372	0,025054	76611	1919	75651	1082679	14,13
69	103	3770	0,027608	0,027232	74692	2034	73675	1007028	13,48
70	116	3492	0,030056	0,029611	72658	2151	71582	933354	12,85
71	108	3252	0,032745	0,032217	70506	2272	69370	861772	12,22
72	109	2899	0,035708	0,035081	68235	2394	67038	792401	11,61
73	96	2570	0,038987	0,038242	65841	2518	64582	725364	11,02
74	103	2314	0,042636	0,041746	63323	2643	62001	660782	10,44
75	87	2098	0,046712	0,045646	60679	2770	59295	598781	9,87
76	95	1863	0,051276	0,049995	57910	2895	56462	539486	9,32
77	76	1627	0,056400	0,054853	55015	3018	53506	483024	8,78
78	90	1430	0,062157	0,060284	51997	3135	50430	429518	8,26
79	84	1246	0,068622	0,066346	48862	3242	47241	379089	7,76
80	87	1081	0,075876	0,073103	45620	3335	43953	331847	7,27
81	77	1009	0,083839	0,080466	42285	3403	40584	287894	6,81
82	83	937	0,092819	0,088702	38883	3449	37158	247310	6,36
83	93	866	0,102960	0,097919	35434	3470	33699	210152	5,93
84	96	785	0,114423	0,108231	31964	3460	30235	176453	5,52
85	76	709	0,127378	0,119751	28505	3413	26798	146218	5,13
86	97	591	0,141995	0,132582	25091	3327	23428	119420	4,76
87	82	466	0,158445	0,146814	21765	3195	20167	95992	4,41
88	64	370	0,176874	0,162503	18569	3018	17060	75825	4,08
89	54	291	0,197392	0,179661	15552	2794	14155	58765	3,78
90	44	206	0,220040	0,198231	12758	2529	11493	44610	3,50
91	35	164	0,244333	0,217733	10229	2227	9115	33117	3,24
92	38	113	0,270612	0,238361	8002	1907	7048	24002	3,00
93	18	74	0,298827	0,259982	6094	1584	5302	16954	2,78
94	19	49	0,328875	0,282432	4510	1274	3873	11652	2,58
95	9	37	0,360597	0,305514	3236	989	2742	7779	2,40
96	10	18	0,393785	0,329006	2247	739	1878	5037	2,24
97	6	12	0,428174	0,352672	1508	532	1242	3159	2,09
98	3	3	0,463458	0,376266	976	367	793	1917	1,96
99	1	3	0,499294	0,399548	609	243	487	1124	1,85
100	2	1	0,535317	0,422288	366	154	288	637	1,74
101	1	2	0,571154	0,444278	211	94	164	349	1,65
102	1	-	0,606441	0,465340	117	55	90	184	1,57
103	-	2	0,640835	0,485328	63	30	48	94	1,50
104	-	-	0,674028	0,504130	32	16	24	47	1,45
105	2	2	0,705758	1,000000	16	16	23	23	1,42

