

Czech Statistical Office: Life Tables for the Czech Republic, Cohesion Regions, and Regions, 2013-2014.
Downloaded from <https://www.czso.cz/> (03.04.2019)

2013-2014

Kraj Vysočina

Muži Males								
věk age	Dx	Px	qx	lx	dx	Lx	Tx	ex
0	10	5200	0,001889	100000	189	99843	7621970	76,22
1	0	5186	0,000000	99811	0	99811	7522126	75,36
2	0	5284	0,000000	99811	0	99811	7422315	74,36
3	2	5448	0,000367	99811	37	99793	7322504	73,36
4	1	5637	0,000146	99775	15	99767	7222711	72,39
5	0	5686	0,000093	99760	9	99755	7122944	71,40
6	0	5563	0,000079	99751	8	99747	7023189	70,41
7	1	5387	0,000182	99743	18	99734	6923442	69,41
8	2	5246	0,000217	99725	22	99714	6823708	68,43
9	1	5034	0,000212	99703	21	99692	6723995	67,44
10	0	4844	0,000183	99682	18	99673	6624302	66,45
11	1	4763	0,000102	99664	10	99658	6524630	65,47
12	1	4785	0,000140	99653	14	99646	6424971	64,47
13	0	4819	0,000073	99639	7	99636	6325325	63,48
14	1	4852	0,000118	99632	12	99626	6225689	62,49
15	0	4950	0,000310	99620	31	99605	6126063	61,49
16	4	5013	0,000499	99590	50	99565	6026458	60,51
17	4	5088	0,000851	99540	85	99498	5926893	59,54
18	4	5489	0,000921	99455	92	99409	5827396	58,59
19	8	6099	0,000740	99364	74	99327	5727986	57,65
20	1	6610	0,000672	99290	67	99257	5628659	56,69
21	4	6787	0,000577	99223	57	99195	5529403	55,73
22	5	6914	0,000445	99166	44	99144	5430208	54,76
23	4	7104	0,000767	99122	76	99084	5331064	53,78
24	5	7092	0,000905	99046	90	99001	5231981	52,82
25	9	7010	0,000898	98956	89	98912	5132980	51,87
26	6	7015	0,000726	98867	72	98831	5034068	50,92
27	2	7130	0,000608	98795	60	98765	4935237	49,95
28	2	7172	0,000511	98735	50	98710	4836471	48,98
29	7	7157	0,000516	98685	51	98659	4737761	48,01
30	5	7251	0,000722	98634	71	98598	4639101	47,03
31	3	7262	0,000800	98563	79	98523	4540503	46,07
32	8	7334	0,000701	98484	69	98449	4441980	45,10
33	6	7694	0,000859	98415	85	98373	4343530	44,13
34	6	8103	0,000966	98330	95	98283	4245157	43,17
35	10	8334	0,000924	98235	91	98190	4146875	42,21
36	8	8573	0,000972	98145	95	98097	4048684	41,25
37	9	8907	0,001185	98049	116	97991	3950587	40,29
38	10	8993	0,001063	97933	104	97881	3852596	39,34
39	15	8892	0,001399	97829	137	97761	3754715	38,38
40	7	8593	0,001376	97692	134	97625	3656954	37,43
41	18	8029	0,001521	97558	148	97484	3559329	36,48
42	7	7500	0,001645	97410	160	97329	3461845	35,54
43	16	7157	0,001722	97249	167	97166	3364516	34,60
44	13	6912	0,001880	97082	183	96991	3267350	33,66
45	12	6803	0,002358	96899	228	96785	3170360	32,72
46	23	6831	0,002773	96671	268	96537	3073575	31,79
47	21	6930	0,003447	96403	332	96237	2977038	30,88
48	29	7085	0,003569	96070	343	95899	2880801	29,99
49	27	7228	0,003602	95728	345	95555	2784902	29,09
50	22	7110	0,004143	95383	395	95185	2689347	28,20
51	34	6786	0,004399	94988	418	94779	2594162	27,31
52	36	6620	0,004834	94570	457	94341	2499383	26,43

2013-2014

Kraj Vysočina

Muži Males								
věk age	Dx	Px	qx	lx	dx	Lx	Tx	ex
53	31	6542	0,005219	94113	491	93867	2405042	25,55
54	36	6605	0,005719	93621	535	93354	2311175	24,69
55	45	6945	0,006533	93086	608	92782	2217821	23,83
56	61	7214	0,007820	92478	723	92116	2125039	22,98
57	61	7315	0,008759	91755	804	91353	2032923	22,16
58	70	7184	0,009194	90951	836	90533	1941570	21,35
59	66	6829	0,009664	90115	871	89679	1851037	20,54
60	69	6780	0,010809	89244	965	88762	1761358	19,74
61	87	6900	0,012380	88279	1093	87733	1672596	18,95
62	99	6783	0,014273	87186	1244	86564	1584864	18,18
63	108	6547	0,015812	85942	1359	85262	1498299	17,43
64	110	6423	0,017466	84583	1477	83844	1413037	16,71
65	121	6461	0,018770	83106	1560	82326	1329193	15,99
66	144	6431	0,021990	81546	1793	80649	1246867	15,29
67	139	5922	0,024711	79753	1971	78767	1166218	14,62
68	159	5208	0,026532	77782	2064	76750	1087450	13,98
69	128	4846	0,027471	75718	2080	74678	1010700	13,35
70	132	4595	0,030095	73638	2216	72530	936022	12,71
71	134	4174	0,031224	71422	2230	70307	863492	12,09
72	148	3821	0,035648	69192	2467	67959	793185	11,46
73	125	3509	0,037180	66725	2481	65485	725227	10,87
74	141	3194	0,041333	64244	2655	62917	659742	10,27
75	120	2968	0,043143	61589	2657	60260	596825	9,69
76	154	2767	0,048315	58932	2847	57508	536565	9,10
77	126	2583	0,053011	56085	2973	54598	479057	8,54
78	159	2421	0,061999	53111	3293	51465	424459	7,99
79	162	2266	0,070431	49819	3509	48064	372994	7,49
80	184	2127	0,079869	46310	3699	44461	324929	7,02
81	183	2006	0,086232	42611	3674	40774	280469	6,58
82	172	1838	0,091457	38937	3561	37156	239695	6,16
83	174	1622	0,101475	35376	3590	33581	202539	5,73
84	161	1397	0,115237	31786	3663	29954	168958	5,32
85	172	1161	0,127289	28123	3580	26333	139003	4,94
86	144	958	0,137017	24543	3363	22862	112670	4,59
87	117	758	0,151897	21180	3217	19572	89808	4,24
88	109	614	0,168378	17963	3025	16451	70237	3,91
89	109	481	0,188368	14939	2814	13532	53786	3,60
90	88	356	0,210099	12125	2547	10851	40254	3,32
91	68	249	0,227225	9577	2176	8489	29403	3,07
92	59	189	0,249760	7401	1848	6477	20914	2,83
93	39	133	0,271839	5553	1509	4798	14437	2,60
94	31	72	0,298005	4043	1205	3441	9639	2,38
95	8	29	0,326125	2838	926	2375	6199	2,18
96	5	16	0,356211	1913	681	1572	3823	2,00
97	8	9	0,388236	1231	478	992	2251	1,83
98	7	8	0,422133	753	318	594	1259	1,67
99	2	8	0,457785	435	199	336	665	1,53
100	4	6	0,495020	236	117	178	329	1,39
101	2	2	0,533602	119	64	87	151	1,27
102	0	3	0,573228	56	32	40	64	1,15
103	1	0	0,613530	24	15	16	24	1,02
104	0	0	0,654070	9	6	6	8	0,85
105	0	0	1,000000	3	3	2	2	0,50

2013-2014

Kraj Vysočina

Ženy Females								
věk age	Dx	Px	qx	lx	dx	Lx	Tx	ex
0	9	4906	0.001815	100000	181	99842	8242579	82.43
1	1	4899	0.000204	99819	20	99808	8142737	81.58
2	0	5007	0.000000	99798	0	99798	8042929	80.59
3	0	5187	0.000000	99798	0	99798	7943131	79.59
4	0	5335	0.000033	99798	3	99796	7843333	78.59
5	1	5432	0.000042	99795	4	99793	7743536	77.59
6	0	5322	0.000062	99791	6	99788	7643744	76.60
7	0	5041	0.000116	99784	12	99779	7543956	75.60
8	1	4837	0.000112	99773	11	99767	7444177	74.61
9	1	4738	0.000129	99762	13	99755	7344410	73.62
10	0	4717	0.000090	99749	9	99744	7244655	72.63
11	0	4612	0.000010	99740	1	99739	7144910	71.64
12	0	4469	0.000000	99739	0	99739	7045171	70.64
13	0	4453	0.000031	99739	3	99737	6945432	69.64
14	0	4547	0.000002	99736	0	99736	6845694	68.64
15	1	4677	0.000141	99736	14	99729	6745959	67.64
16	0	4749	0.000250	99722	25	99709	6646230	66.65
17	3	4834	0.000227	99697	23	99685	6546521	65.66
18	1	5089	0.000396	99674	39	99654	6446836	64.68
19	1	5656	0.000487	99635	49	99610	6347181	63.70
20	6	6221	0.000392	99586	39	99567	6247571	62.74
21	1	6486	0.000369	99547	37	99529	6148004	61.76
22	1	6629	0.000230	99510	23	99499	6048476	60.78
23	1	6607	0.000192	99488	19	99478	5948977	59.80
24	2	6508	0.000400	99468	40	99449	5849499	58.81
25	5	6535	0.000459	99429	46	99406	5750050	57.83
26	2	6512	0.000365	99383	36	99365	5650644	56.86
27	1	6563	0.000233	99347	23	99335	5551280	55.88
28	0	6654	0.000146	99324	15	99316	5451944	54.89
29	2	6542	0.000169	99309	17	99301	5352628	53.90
30	2	6434	0.000184	99292	18	99283	5253327	52.91
31	0	6494	0.000144	99274	14	99267	5154044	51.92
32	1	6635	0.000160	99260	16	99252	5054778	50.92
33	1	6903	0.000242	99244	24	99232	4955526	49.93
34	4	7344	0.000302	99220	30	99205	4856294	48.94
35	2	7702	0.000269	99190	27	99176	4757089	47.96
36	1	7905	0.000342	99163	34	99146	4657913	46.97
37	3	8164	0.000320	99129	32	99113	4558767	45.99
38	6	8431	0.000552	99098	55	99070	4459653	45.00
39	4	8383	0.000717	99043	71	99007	4360583	44.03
40	8	7970	0.000756	98972	75	98934	4261576	43.06
41	5	7564	0.000796	98897	79	98858	4162642	42.09
42	5	7181	0.000645	98818	64	98786	4063784	41.12
43	5	6846	0.000506	98754	50	98729	3964998	40.15
44	1	6585	0.000766	98704	76	98667	3866268	39.17
45	7	6402	0.000773	98629	76	98591	3767602	38.20
46	9	6383	0.000815	98553	80	98512	3669011	37.23
47	3	6537	0.001283	98472	126	98409	3570498	36.26
48	10	6780	0.001725	98346	170	98261	3472089	35.30
49	19	6919	0.001958	98176	192	98080	3373828	34.36
50	16	6716	0.002162	97984	212	97878	3275748	33.43
51	8	6463	0.001842	97772	180	97682	3177870	32.50
52	11	6324	0.001652	97592	161	97512	3080187	31.56

2013-2014

Kraj Vysočina

Ženy Females								
věk age	Dx	Px	qx	lx	dx	Lx	Tx	ex
53	12	6215	0.002070	97431	202	97330	2982676	30.61
54	18	6265	0.002756	97229	268	97095	2885346	29.68
55	22	6531	0.003119	96961	302	96810	2788251	28.76
56	23	6846	0.003422	96659	331	96493	2691441	27.84
57	24	7086	0.003735	96328	360	96148	2594947	26.94
58	28	7130	0.003410	95968	327	95805	2498799	26.04
59	30	6977	0.004083	95641	390	95446	2402994	25.13
60	21	6878	0.004784	95251	456	95023	2307549	24.23
61	50	6952	0.005253	94795	498	94546	2212526	23.34
62	39	7049	0.005652	94297	533	94030	2117980	22.46
63	39	6961	0.006200	93764	581	93473	2023950	21.59
64	45	6881	0.006833	93183	637	92864	1930476	20.72
65	58	6973	0.008398	92546	777	92157	1837612	19.86
66	76	7076	0.009390	91769	862	91338	1745455	19.02
67	67	6793	0.010130	90907	921	90446	1654117	18.20
68	63	6267	0.011003	89986	990	89491	1563671	17.38
69	73	5905	0.011890	88996	1058	88467	1474180	16.56
70	81	5594	0.014130	87938	1243	87316	1385713	15.76
71	78	5132	0.015864	86695	1375	86008	1298396	14.98
72	88	4857	0.015375	85320	1312	84664	1212389	14.21
73	77	4721	0.017424	84008	1464	83276	1127725	13.42
74	72	4489	0.019987	82544	1650	81719	1044449	12.65
75	122	4244	0.022931	80895	1855	79967	962729	11.90
76	106	4019	0.027681	79040	2188	77946	882762	11.17
77	118	3840	0.031079	76852	2388	75657	804817	10.47
78	141	3766	0.034636	74463	2579	73174	729159	9.79
79	139	3692	0.040002	71884	2876	70446	655985	9.13
80	177	3604	0.045764	69009	3158	67430	585539	8.49
81	182	3439	0.052181	65850	3436	64132	518109	7.87
82	196	3175	0.060126	62414	3753	60538	453977	7.27
83	203	2903	0.068958	58662	4045	56639	393439	6.71
84	228	2651	0.079124	54616	4321	52456	336800	6.17
85	234	2364	0.090767	50295	4565	48012	284344	5.65
86	242	2054	0.104095	45730	4760	43350	236332	5.17
87	239	1773	0.119317	40970	4888	38525	192982	4.71
88	227	1511	0.136657	36081	4931	33616	154457	4.28
89	205	1228	0.156353	31150	4870	28715	120841	3.88
90	187	966	0.178646	26280	4695	23933	92126	3.51
91	162	766	0.203780	21585	4399	19386	68193	3.16
92	120	564	0.231984	17187	3987	15193	48807	2.84
93	97	396	0.263464	13200	3478	11461	33614	2.55
94	70	219	0.298382	9722	2901	8272	22153	2.28
95	23	107	0.336833	6821	2298	5672	13882	2.04
96	25	65	0.378821	4524	1714	3667	8210	1.81
97	17	57	0.424226	2810	1192	2214	4543	1.62
98	28	56	0.472772	1618	765	1235	2329	1.44
99	16	33	0.524002	853	447	630	1094	1.28
100	14	22	0.577245	406	234	289	464	1.14
101	7	20	0.631612	172	108	117	175	1.02
102	10	8	0.686001	63	43	42	58	0.91
103	3	4	0.739133	20	15	13	16	0.82
104	1	1	0.789627	5	4	3	4	0.71
105	3	8	1.000000	1	1	1	1	0.50