

T.3. Tablica trwania życia mężczyzn (2004 r.)

Wiek	Liczba dożywających	Prawdopodobieństwo zgonu	Liczba zmarłych	Ludność stacjonarna	Ludność stacjonarna skumulowana	Przeciętne dalsze trwanie życia
x	l_x	q_x	d_x	L_x	T_x	e_x
0	100000	0,00744	744	99334	7066781	70,67
1	99256	0,00046	45	99233	6967447	70,20
2	99211	0,00031	30	99196	6868214	69,23
3	99180	0,00022	21	99170	6769018	68,25
4	99159	0,00019	19	99149	6669848	67,26
5	99140	0,00020	20	99130	6570699	66,28
6	99120	0,00020	20	99110	6471569	65,29
7	99100	0,00018	18	99091	6372459	64,30
8	99082	0,00017	17	99074	6273367	63,31
9	99065	0,00017	17	99057	6174293	62,33
10	99049	0,00017	17	99040	6075236	61,34
11	99032	0,00018	18	99023	5976196	60,35
12	99014	0,00019	19	99005	5877173	59,36
13	98995	0,00023	23	98984	5778168	58,37
14	98972	0,00029	29	98958	5679185	57,38
15	98943	0,00036	36	98926	5580227	56,40
16	98908	0,00046	45	98885	5481301	55,42
17	98862	0,00059	59	98833	5382416	54,44
18	98804	0,00075	74	98767	5283583	53,48
19	98729	0,00090	89	98685	5184817	52,52
20	98640	0,00103	101	98590	5086132	51,56
21	98539	0,00111	109	98485	4987542	50,61
22	98430	0,00114	112	98374	4889058	49,67
23	98318	0,00113	111	98263	4790684	48,73
24	98207	0,00112	110	98152	4692421	47,78
25	98097	0,00115	113	98040	4594269	46,83
26	97983	0,00120	118	97925	4496229	45,89
27	97866	0,00126	123	97804	4398304	44,94
28	97742	0,00132	129	97677	4300501	44,00
29	97613	0,00139	136	97545	4202823	43,06
30	97477	0,00147	144	97405	4105278	42,12
31	97333	0,00158	154	97256	4007873	41,18
32	97179	0,00171	167	97096	3910617	40,24
33	97013	0,00187	182	96922	3813521	39,31
34	96831	0,00205	198	96732	3716599	38,38
35	96633	0,00224	216	96525	3619866	37,46
36	96417	0,00244	235	96299	3523342	36,54
37	96182	0,00264	254	96055	3427043	35,63
38	95927	0,00287	275	95790	3330988	34,72
39	95652	0,00313	299	95503	3235198	33,82

40	95353	0,00344	328	95189	3139695	32,93
41	95025	0,00381	363	94844	3044506	32,04
42	94663	0,00427	404	94461	2949662	31,16
43	94259	0,00478	451	94034	2855201	30,29
44	93808	0,00535	502	93557	2761168	29,43
45	93306	0,00596	556	93028	2667611	28,59
46	92750	0,00659	611	92445	2574582	27,76
47	92139	0,00725	668	91805	2482137	26,94
48	91471	0,00793	726	91108	2390332	26,13
49	90745	0,00867	787	90352	2299224	25,34
50	89959	0,00946	851	89534	2208872	24,55
51	89108	0,01030	918	88649	2119338	23,78
52	88191	0,01119	987	87697	2030689	23,03
53	87204	0,01211	1056	86676	1942992	22,28
54	86148	0,01306	1125	85585	1856316	21,55
55	85023	0,01402	1192	84427	1770731	20,83
56	83831	0,01503	1260	83200	1686304	20,12
57	82570	0,01613	1332	81904	1603103	19,42
58	81238	0,01733	1408	80534	1521199	18,73
59	79830	0,01865	1489	79086	1440665	18,05
60	78342	0,02008	1573	77555	1361579	17,38
61	76769	0,02162	1660	75939	1284023	16,73
62	75109	0,02326	1747	74236	1208084	16,08
63	73363	0,02500	1834	72445	1133848	15,46
64	71528	0,02687	1922	70567	1061403	14,84
65	69606	0,02889	2011	68601	990835	14,23
66	67595	0,03105	2099	66546	922235	13,64
67	65496	0,03340	2188	64402	855689	13,06
68	63309	0,03592	2274	62172	791287	12,50
69	61034	0,03864	2359	59855	729115	11,95
70	58676	0,04159	2440	57456	669260	11,41
71	56236	0,04479	2519	54976	611804	10,88
72	53717	0,04824	2591	52421	556828	10,37
73	51126	0,05197	2657	49797	504406	9,87
74	48469	0,05597	2713	47113	454609	9,38
75	45756	0,06034	2761	44376	407496	8,91
76	42995	0,06513	2800	41595	363120	8,45
77	40195	0,07049	2834	38778	321525	8,00
78	37362	0,07668	2865	35929	282747	7,57
79	34497	0,08373	2888	33052	246818	7,15
80	31608	0,09149	2892	30162	213766	6,76
81	28716	0,09993	2870	27281	183603	6,39
82	25846	0,10823	2797	24448	156322	6,05
83	23049	0,11645	2684	21707	131874	5,72
84	20365	0,12476	2541	19095	110167	5,41
85	17824	0,13228	2358	16645	91073	5,11
86	15466	0,14256	2205	14364	74427	4,81

87	13262	0,15356	2036	12243	60063	4,53
88	11225	0,16530	1855	10297	47820	4,26
89	9370	0,17781	1666	8537	37522	4,00
90	7704	0,19112	1472	6968	28986	3,76
91	6231	0,20526	1279	5592	22018	3,53
92	4952	0,22024	1091	4407	16426	3,32
93	3862	0,23608	912	3406	12020	3,11
94	2950	0,25279	746	2577	8614	2,92
95	2204	0,27037	596	1906	6037	2,74
96	1608	0,28883	465	1376	4130	2,57
97	1144	0,30816	352	968	2754	2,41
98	791	0,32834	260	661	1787	2,26
99	531	0,34935	186	439	1125	2,12
100	346	0,37116	128	282	687	1,99

T.4. Tablica trwania życia kobiet (2004 r.)

Wiek	Liczba dożywających	Prawdopodobieństwo zgonu	Liczba zmarłych	Ludność stacjonarna	Ludność stacjonarna skumulowana	Przeciętne dalsze trwanie życia
x	l_x	q_x	d_x	L_x	T_x	e_x
0	100000	0,00615	615	99462	7922932	79,23
1	99385	0,00033	33	99369	7823470	78,72
2	99352	0,00024	24	99340	7724101	77,74
3	99328	0,00018	18	99319	7624761	76,76
4	99311	0,00016	16	99303	7525442	75,78
5	99295	0,00014	14	99288	7426139	74,79
6	99280	0,00012	12	99274	7326851	73,80
7	99268	0,00011	11	99263	7227577	72,81
8	99257	0,00011	11	99252	7128314	71,82
9	99246	0,00012	12	99240	7029062	70,82
10	99234	0,00012	12	99228	6929822	69,83
11	99222	0,00012	12	99216	6830595	68,84
12	99210	0,00013	13	99203	6731379	67,85
13	99197	0,00015	15	99190	6632176	66,86
14	99182	0,00018	18	99173	6532986	65,87
15	99164	0,00023	23	99153	6433813	64,88
16	99142	0,00027	26	99128	6334660	63,90
17	99115	0,00028	28	99101	6235532	62,91
18	99087	0,00027	27	99074	6136430	61,93
19	99060	0,00028	27	99047	6037357	60,95
20	99033	0,00029	28	99019	5938310	59,96
21	99005	0,00029	28	98990	5839291	58,98
22	98976	0,00027	27	98963	5740301	58,00
23	98950	0,00026	25	98937	5641338	57,01

24	98924	0,00026	26	98911	5542401	56,03
25	98898	0,00028	27	98885	5443490	55,04
26	98871	0,00030	30	98856	5344605	54,06
27	98841	0,00032	32	98826	5245749	53,07
28	98810	0,00035	34	98793	5146923	52,09
29	98776	0,00037	37	98757	5048130	51,11
30	98739	0,00040	40	98719	4949373	50,13
31	98699	0,00043	42	98678	4850655	49,15
32	98657	0,00046	46	98634	4751977	48,17
33	98611	0,00050	49	98586	4653343	47,19
34	98562	0,00055	54	98535	4554757	46,21
35	98508	0,00060	59	98478	4456222	45,24
36	98448	0,00067	66	98415	4357744	44,26
37	98382	0,00075	74	98345	4259329	43,29
38	98308	0,00085	84	98266	4160983	42,33
39	98224	0,00097	96	98177	4062717	41,36
40	98129	0,00112	110	98074	3964541	40,40
41	98019	0,00129	126	97956	3866467	39,45
42	97893	0,00148	145	97820	3768511	38,50
43	97748	0,00169	165	97666	3670691	37,55
44	97583	0,00191	186	97490	3573025	36,62
45	97397	0,00214	208	97293	3475535	35,68
46	97189	0,00237	231	97073	3378242	34,76
47	96958	0,00263	255	96831	3281169	33,84
48	96703	0,00290	280	96563	3184338	32,93
49	96423	0,00319	308	96269	3087775	32,02
50	96116	0,00351	337	95947	2991506	31,12
51	95778	0,00384	368	95595	2895559	30,23
52	95411	0,00418	399	95211	2799964	29,35
53	95012	0,00453	430	94797	2704753	28,47
54	94581	0,00489	463	94350	2609956	27,59
55	94119	0,00527	496	93871	2515606	26,73
56	93622	0,00568	532	93357	2421736	25,87
57	93091	0,00611	569	92806	2328379	25,01
58	92522	0,00657	608	92218	2235573	24,16
59	91914	0,00706	649	91589	2143355	23,32
60	91265	0,00758	692	90919	2051766	22,48
61	90573	0,00815	738	90204	1960847	21,65
62	89835	0,00880	790	89440	1870643	20,82
63	89045	0,00953	849	88620	1781203	20,00
64	88196	0,01036	914	87739	1692583	19,19
65	87282	0,01131	987	86789	1604844	18,39
66	86295	0,01238	1068	85761	1518055	17,59
67	85227	0,01360	1159	84647	1432294	16,81
68	84068	0,01501	1262	83437	1347647	16,03
69	82806	0,01666	1379	82116	1264211	15,27
70	81426	0,01856	1512	80670	1182095	14,52

71	79915	0,02076	1659	79085	1101424	13,78
72	78256	0,02323	1818	77347	1022339	13,06
73	76438	0,02603	1990	75443	944992	12,36
74	74448	0,02921	2175	73361	869549	11,68
75	72273	0,03282	2372	71087	796188	11,02
76	69901	0,03695	2583	68610	725101	10,37
77	67318	0,04171	2808	65914	656491	9,75
78	64510	0,04724	3048	62986	590577	9,15
79	61463	0,05357	3292	59816	527591	8,58
80	58170	0,06060	3525	56408	467774	8,04
81	54645	0,06840	3737	52777	411366	7,53
82	50908	0,07650	3894	48961	358590	7,04
83	47013	0,08499	3996	45016	309629	6,59
84	43018	0,09402	4045	40996	264613	6,15
85	38973	0,10310	4018	36964	223618	5,74
86	34955	0,11440	3999	32956	186654	5,34
87	30956	0,12669	3922	28995	153698	4,97
88	27034	0,14002	3785	25142	124703	4,61
89	23249	0,15444	3591	21454	99561	4,28
90	19658	0,16997	3341	17988	78108	3,97
91	16317	0,18666	3046	14794	60120	3,68
92	13271	0,20452	2714	11914	45326	3,42
93	10557	0,22357	2360	9377	33412	3,16
94	8197	0,24383	1999	7197	24035	2,93
95	6198	0,26527	1644	5376	16837	2,72
96	4554	0,28789	1311	3898	11461	2,52
97	3243	0,31166	1011	2738	7563	2,33
98	2232	0,33653	751	1857	4825	2,16
99	1481	0,36245	537	1213	2969	2,00
100	944	0,38934	368	760	1756	1,86