

Główny Urząd Statystyczny: Informacje i Opracowania Statystyczne, 1997: Trwanie życia i umieralność według przyczyn 1991-1995.

TABL. 1. TABLICA TRWANIA ŻYCIA W LATACH 1991-1995

POLSKA

Wiek	Mężczyźni						Kobiety						
	Liczba dożywających do wieku x		Prawdopodobieństwo zgonu przed wiekiem x+n		Średnie dalsze trwanie życia w wieku x		Liczba dożywających do wieku x		Prawdopodobieństwo zgonu przed wiekiem x+n		Średnie dalsze trwanie życia w wieku x		
	x	l	S(l)	q	S(q)	e	S(e)	l	S(l)	q	S(q)	e	S(e)
OGÓŁEM <i>total</i>													
0	100000	0	0.01781	0.00012	66.91	0.02	100000	0	0.01442	0.00012	75.75	0.01	
1	98219	12	0.00220	0.00004	67.13	0.01	98558	11	0.00180	0.00003	75.86	0.01	
5	98003	12	0.00140	0.00004	63.27	0.01	98380	11	0.00101	0.00003	72.00	0.01	
10	97866	13	0.00158	0.00005	58.36	0.01	98281	12	0.00090	0.00003	67.07	0.01	
15	97711	13	0.00481	0.00014	53.44	0.01	98192	12	0.00173	0.00006	62.12	0.01	
20	97241	14	0.00739	0.00021	48.69	0.01	98022	12	0.00186	0.00007	57.23	0.01	
25	96523	16	0.00863	0.00023	44.03	0.01	97840	13	0.00226	0.00008	52.33	0.01	
30	95690	17	0.01209	0.00023	39.39	0.01	97619	14	0.00358	0.00010	47.44	0.01	
35	94533	19	0.01860	0.00027	34.84	0.01	97270	14	0.00611	0.00016	42.60	0.01	
40	92774	21	0.02921	0.00040	30.45	0.01	96676	15	0.01041	0.00029	37.85	0.01	
45	90064	24	0.04429	0.00062	26.29	0.01	95669	17	0.01637	0.00049	33.22	0.01	
50	86075	29	0.06665	0.00090	22.38	0.01	94103	21	0.02382	0.00068	28.73	0.01	
55	80338	36	0.09704	0.00120	18.79	0.01	91862	25	0.03593	0.00089	24.36	0.01	
60	72542	40	0.13784	0.00146	15.53	0.01	88561	29	0.05756	0.00122	20.17	0.01	
65	62543	44	0.19248	0.00171	12.60	0.01	83463	34	0.09437	0.00161	16.24	0.01	
70	50504	46	0.26552	0.00192	9.99	0.01	75587	40	0.15597	0.00217	12.65	0.01	
75	37094	47	0.37166	0.00226	7.70	0.01	63798	47	0.25557	0.00295	9.50	0.01	
80	23308	45	0.51067	0.00246	5.77	0.01	47493	53	0.40743	0.00367	6.87	0.01	
85	11405	33	1.00000	0.00000	4.32	0.01	28143	47	1.00000	0.00000	4.86	0.00	
MIASTA <i>urban</i>													
0	100000	0	0.01792	0.00017	66.91	0.02	100000	0	0.01494	0.00016	75.41	0.02	
1	98208	16	0.00197	0.00004	67.13	0.02	98506	15	0.00165	0.00004	75.56	0.02	
5	98014	17	0.00124	0.00005	63.25	0.02	98344	16	0.00091	0.00004	71.68	0.02	
10	97893	17	0.00144	0.00006	58.33	0.02	98254	16	0.00086	0.00004	66.74	0.02	
15	97752	18	0.00428	0.00017	53.41	0.02	98169	16	0.00168	0.00008	61.80	0.02	
20	97334	19	0.00650	0.00025	48.63	0.02	98005	17	0.00185	0.00009	56.90	0.02	
25	96701	21	0.00802	0.00028	43.93	0.02	97824	18	0.00227	0.00010	52.00	0.02	
30	95925	23	0.01133	0.00028	39.26	0.02	97601	18	0.00364	0.00014	47.11	0.01	
35	94838	25	0.01776	0.00035	34.68	0.02	97246	19	0.00623	0.00022	42.27	0.01	
40	93154	27	0.02825	0.00055	30.26	0.02	96640	20	0.01071	0.00039	37.52	0.01	
45	90523	31	0.04389	0.00086	26.06	0.02	95605	22	0.01710	0.00067	32.90	0.01	
50	86550	37	0.06742	0.00127	22.14	0.01	93971	26	0.02509	0.00092	28.42	0.01	
55	80715	45	0.09970	0.00170	18.55	0.01	91613	32	0.03821	0.00120	24.09	0.01	
60	72668	51	0.14289	0.00207	15.31	0.01	88112	37	0.06210	0.00164	19.94	0.01	
65	62284	56	0.19987	0.00233	12.43	0.01	82641	44	0.10114	0.00210	16.08	0.01	
70	49836	60	0.27318	0.00253	9.90	0.01	74282	52	0.16364	0.00271	12.59	0.01	
75	36221	63	0.37817	0.00290	7.67	0.01	62126	63	0.25820	0.00350	9.54	0.01	
80	22523	60	0.50977	0.00309	5.83	0.01	46086	70	0.40460	0.00429	6.95	0.01	
85	11042	45	1.00000	0.00000	4.43	0.01	27440	62	1.00000	0.00000	4.98	0.01	
WIEŚ <i>rural</i>													
0	100000	0	0.01768	0.00018	66.89	0.03	100000	0	0.01384	0.00017	76.30	0.02	
1	98232	17	0.00248	0.00006	67.09	0.02	98616	16	0.00199	0.00005	76.37	0.02	
5	97988	18	0.00162	0.00006	63.25	0.02	98420	17	0.00115	0.00005	72.51	0.02	
10	97829	19	0.00180	0.00008	58.35	0.02	98307	17	0.00097	0.00005	67.59	0.02	
15	97653	19	0.00561	0.00024	53.45	0.02	98212	17	0.00182	0.00010	62.66	0.02	
20	97105	21	0.00856	0.00037	48.74	0.02	98034	18	0.00188	0.00011	57.77	0.02	
25	96274	24	0.00942	0.00037	44.14	0.02	97849	19	0.00223	0.00013	52.87	0.02	
30	95367	27	0.01321	0.00038	39.53	0.02	97631	20	0.00346	0.00015	47.98	0.02	
35	94107	30	0.02010	0.00041	35.03	0.02	97294	22	0.00582	0.00024	43.14	0.02	
40	92216	34	0.03111	0.00060	30.69	0.02	96727	24	0.00969	0.00042	38.38	0.02	
45	89347	40	0.04513	0.00090	26.59	0.02	95790	28	0.01476	0.00067	33.73	0.02	
50	85315	49	0.06533	0.00126	22.72	0.02	94376	34	0.02133	0.00096	29.19	0.02	
55	79741	59	0.09280	0.00169	19.13	0.02	92363	41	0.03205	0.00130	24.77	0.01	
60	72341	66	0.13054	0.00204	15.82	0.01	89403	48	0.05077	0.00181	20.50	0.01	
65	62898	70	0.18282	0.00249	12.80	0.01	84864	54	0.08505	0.00256	16.46	0.01	
70	51399	72	0.25684	0.00297	10.09	0.01	77646	62	0.14623	0.00374	12.74	0.01	
75	38197	72	0.36499	0.00362	7.70	0.01	66292	73	0.25237	0.00552	9.46	0.01	
80	24256	67	0.51219	0.00407	5.69	0.01	49562	82	0.41107	0.00701	6.76	0.01	
85	11832	48	1.00000	0.00000	4.16	0.01	29189	74	1.00000	0.00000	4.73	0.01	