

Główny Urząd Statystyczny: Studia y Analizy Statystyczne, 1996: Trwanie zycia I umieralnosc według przyczyn 1950-1969, p. 57-76.

TABLICA TRWANIA ŻYCIA 1956

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													
0	100 000	0	0.07737	0.00042	62.29	0.05	100 000	0	0.06281	0.00039	67.52	0.05	
1	92 263	42	0.01030	0.00017	66.49	0.04	93 719	39	0.00967	0.00017	71.03	0.04	
5	91 313	44	0.00449	0.00012	63.16	0.04	92 812	42	0.00361	0.00011	67.70	0.04	
10	90 903	45	0.00403	0.00014	58.44	0.04	92 477	43	0.00237	0.00011	62.94	0.04	
15	90 537	47	0.00660	0.00017	53.67	0.04	92 258	44	0.00404	0.00013	58.09	0.04	
20	89 939	49	0.01011	0.00021	49.00	0.04	91 885	46	0.00598	0.00016	53.31	0.04	
25	89 030	52	0.01181	0.00022	44.48	0.04	91 335	48	0.00702	0.00017	48.62	0.03	
30	87 978	55	0.01252	0.00024	39.98	0.04	90 695	50	0.00857	0.00019	43.94	0.03	
35	86 877	59	0.01572	0.00034	35.45	0.04	89 918	52	0.01136	0.00027	39.30	0.03	
40	85 512	65	0.02264	0.00039	30.98	0.04	88 896	57	0.01492	0.00029	34.72	0.03	
45	83 576	71	0.03304	0.00044	26.63	0.03	87 570	62	0.02115	0.00033	30.21	0.03	
50	80 814	78	0.05397	0.00059	22.45	0.03	85 718	67	0.03157	0.00043	25.80	0.03	
55	76 452	88	0.08636	0.00085	18.58	0.03	83 011	75	0.05045	0.00059	21.56	0.03	
60	69 849	103	0.13366	0.00123	15.09	0.03	78 823	86	0.08254	0.00086	17.56	0.03	
65	60 514	124	0.19786	0.00166	12.01	0.03	72 317	104	0.13517	0.00118	13.90	0.03	
70	48 540	141	0.29196	0.00230	9.33	0.03	62 542	124	0.21671	0.00168	10.66	0.03	
75	34 368	150	0.39864	0.00315	7.14	0.03	48 989	143	0.35357	0.00246	7.88	0.03	
80	20 668	141	0.55947	0.00444	5.24	0.03	31 668	152	0.48855	0.00335	5.80	0.02	
85	9 105	111	1.00000	0.00000	3.91	0.02	16 196	132	1.00000	0.00000	4.03	0.01	
MIASTA													
0	100 000	0	0.07069	0.00062	62.72	0.07	100 000	0	0.05857	0.00058	68.49	0.07	
1	92 931	62	0.00876	0.00023	66.47	0.06	94 143	58	0.00815	0.00023	71.74	0.06	
5	92 117	65	0.00458	0.00019	63.04	0.06	93 376	62	0.00348	0.00017	68.31	0.06	
10	91 695	67	0.00399	0.00022	58.32	0.06	93 051	64	0.00216	0.00017	63.55	0.06	
15	91 330	70	0.00695	0.00028	53.54	0.06	92 850	65	0.00369	0.00020	58.68	0.05	
20	90 695	74	0.00952	0.00029	48.90	0.06	92 508	68	0.00508	0.00021	53.88	0.05	
25	89 831	78	0.01156	0.00031	44.35	0.06	92 037	70	0.00640	0.00023	49.15	0.05	
30	88 793	82	0.01140	0.00032	39.83	0.06	91 448	73	0.00788	0.00026	44.45	0.05	
35	87 780	86	0.01562	0.00049	35.26	0.06	90 727	76	0.01069	0.00038	39.78	0.05	
40	86 409	95	0.02367	0.00058	30.78	0.06	89 758	83	0.01426	0.00041	35.18	0.05	
45	84 364	105	0.03438	0.00067	26.46	0.06	88 478	89	0.02077	0.00048	30.65	0.05	
50	81 464	116	0.05576	0.00092	22.31	0.05	86 641	97	0.03117	0.00064	26.25	0.05	
55	76 922	133	0.09121	0.00137	18.47	0.05	83 940	109	0.05120	0.00089	22.00	0.05	
60	69 906	160	0.14672	0.00207	15.06	0.05	79 642	128	0.08146	0.00131	18.05	0.04	
65	59 649	199	0.20103	0.00261	12.20	0.05	73 155	157	0.12459	0.00169	14.41	0.04	
70	47 658	222	0.28376	0.00357	9.62	0.05	64 041	185	0.20042	0.00243	11.09	0.04	
75	34 135	233	0.36762	0.00485	7.43	0.05	51 206	215	0.33978	0.00370	8.21	0.04	
80	21 586	222	0.56948	0.00743	5.32	0.05	33 807	237	0.46342	0.00502	6.12	0.04	
85	9 293	187	1.00000	0.00000	4.24	0.03	18 140	212	1.00000	0.00000	4.30	0.02	
WIEŚ													
0	100 000	0	0.08237	0.00057	61.93	0.06	100 000	0	0.06596	0.00053	66.77	0.06	
1	91 763	57	0.01147	0.00024	66.47	0.06	93 404	53	0.01083	0.00023	70.46	0.05	
5	90 710	60	0.00442	0.00015	63.22	0.05	92 393	57	0.00371	0.00014	67.22	0.05	
10	90 309	62	0.00406	0.00018	58.50	0.05	92 050	58	0.00250	0.00014	62.46	0.05	
15	89 942	63	0.00637	0.00021	53.72	0.05	91 820	60	0.00428	0.00018	57.61	0.05	
20	89 369	66	0.01062	0.00029	49.05	0.05	91 427	62	0.00687	0.00024	52.85	0.05	
25	88 420	70	0.01206	0.00032	44.55	0.05	90 799	65	0.00762	0.00025	48.19	0.05	
30	87 354	75	0.01379	0.00037	40.06	0.05	90 107	68	0.00927	0.00029	43.54	0.05	
35	86 149	81	0.01581	0.00047	35.59	0.05	89 272	72	0.01199	0.00038	38.93	0.04	
40	84 787	89	0.02177	0.00052	31.12	0.05	88 201	79	0.01552	0.00040	34.37	0.04	
45	82 942	98	0.03200	0.00057	26.75	0.04	86 832	86	0.02149	0.00046	29.87	0.04	
50	80 287	106	0.05264	0.00078	22.55	0.04	84 966	93	0.03191	0.00058	25.47	0.04	
55	76 061	118	0.08312	0.00107	18.65	0.04	82 255	103	0.04985	0.00078	21.22	0.04	
60	69 739	136	0.12562	0.00152	15.10	0.04	78 154	117	0.08336	0.00115	17.19	0.04	
65	60 978	159	0.19566	0.00215	11.89	0.04	71 640	140	0.14396	0.00164	13.51	0.04	
70	49 047	183	0.29757	0.00300	9.15	0.04	61 327	168	0.23003	0.00231	10.34	0.03	
75	34 452	195	0.41991	0.00412	6.95	0.04	47 220	192	0.36412	0.00330	7.64	0.03	
80	19 985	182	0.55387	0.00553	5.20	0.04	30 026	198	0.50845	0.00449	5.57	0.03	
85	8 916	137	1.00000	0.00000	3.75	0.02	14 759	166	1.00000	0.00000	3.84	0.02	