

Główny Urząd Statystyczny: Informacje i Opracowania Statystyczne: Trwanie życia i umieralność według przyczyn 1970 – 1974, Warszawa, 1975

TABL. 1. TABLICA TRWANIA ŻYCIA

WIEK	MĘZCZYŹNI						KOBIECY						
	LICZBA DOŻYWAJĄCYCH DO WIEKU X		PRAWDOPODOBIEŃSTWO ŻYCIĄ PRZED WIEKAMI X+N		ŚREDNIE DŁUGOŚĆ TRWANIA ŻYCIA PRZY WIEKU X		LICZBA DOŻYWAJĄCYCH DO WIEKU X		PRAWDOPODOBIEŃSTWO ŻYCIĄ PRZED WIEKAMI X+N		ŚREDNIE DŁUGOŚĆ TRWANIA ŻYCIA PRZY WIEKU X		
	X	L	S(L)	Q	S(Q)	E	S(E)	L	S(L)	Q	S(Q)	E	S(E)
	OGÓŁEM 1972 R.												
0	1100000	0	0.03179	0.00032	67.32	0.04	100000	0	0.02406	0.00029	74.17	0.041	
1	96821	32	0.00413	0.00012	68.53	0.04	97594	29	0.00345	0.00012	75.00	0.031	
5	96421	34	0.00279	0.00010	64.81	0.04	97257	31	0.00175	0.00008	71.25	0.031	
10	96152	35	0.00220	0.00008	59.98	0.03	97087	32	0.00136	0.00007	66.37	0.031	
15	95940	36	0.00506	0.00012	55.11	0.03	96955	32	0.00209	0.00008	61.46	0.031	
20	95454	38	0.00873	0.00016	50.37	0.03	96752	33	0.00263	0.00009	56.59	0.031	
25	94621	40	0.00911	0.00021	45.79	0.03	96498	34	0.00306	0.00012	51.73	0.031	
30	93760	45	0.01151	0.00023	41.19	0.03	96203	36	0.00443	0.00015	46.88	0.031	
35	92680	49	0.01534	0.00026	36.64	0.03	95777	39	0.00646	0.00017	42.07	0.031	
40	91258	54	0.02183	0.00031	32.17	0.03	95158	42	0.00991	0.00020	37.33	0.031	
45	89266	60	0.03218	0.00040	27.83	0.03	94215	46	0.01546	0.00026	32.68	0.031	
50	86394	68	0.04786	0.00058	23.67	0.03	92759	51	0.02459	0.00039	28.15	0.031	
55	82259	82	0.07077	0.00072	19.73	0.03	90477	62	0.03690	0.00048	23.79	0.021	
60	76438	97	0.11406	0.00084	16.03	0.03	87138	74	0.05762	0.00056	19.60	0.021	
65	67719	107	0.17789	0.00113	12.75	0.02	82117	85	0.09837	0.00078	15.64	0.021	
70	55673	117	0.26357	0.00160	9.94	0.02	74039	100	0.16958	0.00112	12.05	0.021	
75	40999	124	0.38197	0.00239	7.58	0.03	61484	117	0.28496	0.00169	8.96	0.021	
80	25339	124	0.50585	0.00353	5.73	0.03	43964	133	0.42919	0.00246	6.51	0.021	
85	12521	109	1.00000	0.00000	4.22	0.02	25095	132	1.00000	0.00000	4.55	0.021	
MIASTA 1972 R.													
0	1100000	0	0.03186	0.00047	66.51	0.06	100000	0	0.02302	0.00041	74.06	0.051	
1	96814	47	0.00384	0.00017	67.70	0.05	97628	41	0.00294	0.00016	74.80	0.041	
5	96461	50	0.00263	0.00015	63.94	0.05	97410	44	0.00156	0.00012	71.02	0.041	
10	96207	51	0.00251	0.00013	59.10	0.05	97258	45	0.00131	0.00009	66.13	0.041	
15	95966	53	0.00498	0.00017	54.25	0.05	97131	46	0.00211	0.00011	61.21	0.041	
20	95489	55	0.00786	0.00023	49.50	0.05	96927	47	0.00264	0.00013	56.34	0.041	
25	94738	59	0.00845	0.00027	44.88	0.05	96671	49	0.00308	0.00016	51.48	0.041	
30	93937	64	0.01132	0.00031	40.24	0.05	96373	51	0.00438	0.00019	46.63	0.041	
35	92874	69	0.01558	0.00035	35.67	0.04	95951	54	0.00637	0.00022	41.82	0.041	
40	91427	76	0.02356	0.00042	31.19	0.04	95339	58	0.01070	0.00028	37.07	0.041	
45	89273	83	0.03623	0.00058	26.88	0.04	94319	63	0.01699	0.00037	32.45	0.041	
50	86038	95	0.05496	0.00087	22.79	0.04	92717	71	0.02635	0.00056	27.96	0.041	
55	81309	117	0.07968	0.00110	18.96	0.04	90274	87	0.03976	0.00070	23.64	0.041	
60	74830	140	0.12872	0.00130	15.37	0.04	86685	105	0.06263	0.00083	19.51	0.031	
65	65198	156	0.19428	0.00175	12.25	0.04	81256	122	0.10372	0.00113	15.64	0.031	
70	52532	170	0.28328	0.00247	9.58	0.04	72829	143	0.17323	0.00160	12.14	0.031	
75	37650	178	0.39759	0.00369	7.37	0.04	60212	166	0.28182	0.00235	9.13	0.031	
80	22681	175	0.51800	0.00532	5.61	0.04	43243	185	0.41775	0.00342	6.70	0.031	
85	10932	147	1.00000	0.00000	4.14	0.04	25179	183	1.00000	0.00000	4.73	0.021	
WIEŚ 1972 R.													
0	1100000	0	0.03172	0.00044	68.11	0.06	100000	0	0.02497	0.00040	74.33	0.051	
1	96828	44	0.00456	0.00018	69.33	0.05	97503	40	0.00388	0.00017	75.23	0.051	
5	96386	47	0.00293	0.00014	65.64	0.05	97124	43	0.00192	0.00012	71.51	0.041	
10	96104	49	0.00196	0.00010	60.05	0.05	96938	45	0.00141	0.00009	66.65	0.041	
15	95915	49	0.00514	0.00016	55.95	0.05	96802	45	0.00207	0.00011	61.74	0.041	
20	95422	52	0.00948	0.00023	51.22	0.05	96601	47	0.00262	0.00013	56.86	0.041	
25	94517	56	0.00987	0.00031	46.69	0.05	96348	48	0.00202	0.00019	52.00	0.041	
30	93585	63	0.01176	0.00036	42.13	0.05	96057	51	0.00450	0.00023	47.15	0.041	
35	92484	71	0.01503	0.00039	37.60	0.04	95625	56	0.00659	0.00027	42.35	0.041	
40	91094	78	0.01965	0.00044	33.13	0.04	94995	61	0.00891	0.00029	37.62	0.041	
45	89304	86	0.02741	0.00055	28.74	0.04	94148	66	0.01365	0.00036	32.93	0.041	
50	86856	97	0.04068	0.00076	24.48	0.04	92863	74	0.02275	0.00054	28.35	0.041	
55	83322	114	0.06247	0.00095	20.40	0.04	90750	88	0.03397	0.00066	23.95	0.031	
60	78117	133	0.10147	0.00109	16.59	0.03	87667	104	0.05254	0.00077	19.70	0.031	
65	70191	147	0.16454	0.00148	13.16	0.03	83061	119	0.09301	0.00103	15.64	0.031	
70	58642	161	0.24819	0.00209	10.23	0.03	75336	141	0.16593	0.00157	11.97	0.031	
75	44087	172	0.37020	0.00314	7.76	0.03	62836	167	0.28814	0.00242	8.81	0.031	
80	27766	176	0.49065	0.00472	5.85	0.04	44731	193	0.44119	0.00354	6.33	0.031	
85	13976	158	1.00000	0.00000	4.31	0.03	24996	192	1.00000	0.00000	4.38	0.021	