

Główny Urząd Statystyczny, Department Badań Społecznych I Demograficznych:  
Trwanie Zycia i Umieralność Według Przyczyn W 1984 R., Warszawa, 1985

TABL.1. TABLICE TRWANIA ZYCIA W 1984R.

WIEK	MĘCZYŹNI						KOBIECY					
	LICZBA	PRAWDOPODO-	ŚREDNIE DŁU-	LICZBA	PRAWDOPODO-	ŚREDNIE DŁU-						
	DO WIEKU X	ZGONU PRZED	ŻYCIA PRZY	DO WIEKU X	ZGONU PRZED	ŻYCIA PRZY						
X	L	Q	E	L	Q	E						
OGÓŁEM												
0	1100000	0	0.02085	0.00023	66.84	0.04	100000	0	0.01632	0.00021	74.97	0.03
1	97917	23	0.00291	0.00009	67.26	0.03	98368	21	0.00235	0.00008	75.21	0.03
5	97632	25	0.00195	0.00008	63.45	0.03	98137	23	0.00120	0.00006	71.39	0.03
10	97442	26	0.00189	0.00008	58.57	0.03	98019	24	0.00115	0.00007	66.47	0.03
15	97257	27	0.00466	0.00013	53.67	0.03	97906	24	0.00181	0.00009	61.54	0.03
20	96804	30	0.00747	0.00016	48.91	0.03	97729	26	0.00206	0.00009	56.65	0.03
25	96081	34	0.00935	0.00016	44.26	0.03	97527	27	0.00289	0.00009	51.76	0.03
30	95182	37	0.01221	0.00019	39.66	0.03	97245	29	0.00434	0.00012	46.90	0.03
35	94020	41	0.01728	0.00026	35.11	0.03	96823	31	0.00665	0.00016	42.10	0.03
40	92396	47	0.02785	0.00038	30.68	0.03	96179	34	0.00990	0.00023	37.36	0.03
45	89823	58	0.04164	0.00044	26.49	0.03	95227	40	0.01615	0.00027	32.71	0.02
50	86083	68	0.06381	0.00053	22.52	0.03	93689	47	0.02475	0.00033	28.20	0.02
55	80590	78	0.09281	0.00067	18.88	0.02	91370	56	0.03879	0.00041	23.85	0.02
60	73111	89	0.13135	0.00089	15.54	0.02	87826	65	0.06200	0.00057	19.70	0.02
65	63508	101	0.18174	0.00131	12.50	0.02	82380	79	0.09740	0.00086	15.83	0.02
70	51965	117	0.26681	0.00139	9.70	0.02	74357	101	0.16155	0.00096	12.25	0.02
75	38100	112	0.38954	0.00182	7.30	0.02	62344	111	0.27300	0.00131	9.10	0.02
80	23259	97	0.54031	0.00257	5.37	0.02	45324	115	0.43388	0.00182	6.54	0.01
85	10692	75	1.00000	0.00000	3.92	0.02	25659	105	1.00000	0.00000	4.62	0.01
MIASTA												
0	1100000	0	0.02035	0.00031	66.49	0.05	100000	0	0.01597	0.00028	74.63	0.04
1	97967	31	0.00245	0.00011	66.86	0.04	98403	28	0.00219	0.00011	74.84	0.04
5	97726	33	0.00186	0.00010	63.03	0.04	98187	30	0.00105	0.00008	71.00	0.04
10	97545	34	0.00186	0.00011	58.14	0.04	98084	31	0.00106	0.00008	66.08	0.04
15	97363	36	0.00409	0.00017	53.24	0.04	97980	32	0.00180	0.00012	61.14	0.04
20	96965	39	0.00649	0.00020	48.45	0.04	97803	34	0.00199	0.00011	56.25	0.04
25	96336	44	0.00865	0.00021	43.75	0.04	97609	36	0.00297	0.00012	51.36	0.04
30	95503	48	0.01117	0.00023	39.11	0.04	97319	37	0.00436	0.00014	46.50	0.04
35	94436	52	0.01656	0.00032	34.52	0.04	96895	40	0.00679	0.00020	41.69	0.04
40	92872	59	0.02795	0.00047	30.06	0.04	96236	44	0.00998	0.00028	36.96	0.03
45	90277	72	0.04389	0.00057	25.84	0.04	95276	51	0.01707	0.00035	32.31	0.03
50	86314	86	0.06721	0.00070	21.91	0.03	93649	60	0.02713	0.00044	27.82	0.03
55	80513	101	0.09992	0.00092	18.29	0.03	91108	72	0.04266	0.00057	23.52	0.03
60	72469	117	0.14341	0.00125	15.03	0.03	87222	86	0.06782	0.00079	19.45	0.03
65	62076	135	0.19943	0.00191	12.12	0.03	81306	106	0.10543	0.00121	15.67	0.03
70	49696	160	0.28334	0.00201	9.50	0.03	72734	137	0.17000	0.00133	12.21	0.02
75	35616	152	0.39771	0.00263	7.25	0.03	60370	149	0.27679	0.00178	9.16	0.02
80	21451	131	0.54389	0.00372	5.41	0.03	43660	152	0.42645	0.00247	6.68	0.02
85	9784	100	1.00000	0.00000	4.05	0.03	25041	139	1.00000	0.00000	4.80	0.02
WIEŚ												
0	1100000	0	0.02146	0.00036	67.24	0.06	100000	0	0.01675	0.00033	75.44	0.05
1	97854	36	0.00354	0.00015	67.72	0.05	98325	33	0.00258	0.00013	75.73	0.04
5	97508	39	0.00207	0.00012	63.95	0.05	98071	35	0.00142	0.00011	71.92	0.04
10	97306	41	0.00194	0.00013	59.08	0.05	97932	37	0.00125	0.00010	67.02	0.04
15	97118	42	0.00529	0.00021	54.19	0.05	97810	38	0.00182	0.00012	62.10	0.04
20	96604	47	0.00859	0.00025	49.46	0.05	97631	40	0.00218	0.00014	57.21	0.04
25	95774	52	0.01031	0.00026	44.87	0.05	97419	42	0.00274	0.00015	52.33	0.04
30	94787	57	0.01400	0.00034	40.31	0.05	97151	44	0.00429	0.00021	47.46	0.04
35	93460	65	0.01866	0.00047	35.84	0.05	96734	48	0.00634	0.00029	42.66	0.04
40	91716	77	0.02767	0.00064	31.47	0.04	96121	56	0.00972	0.00039	37.91	0.04
45	89178	95	0.03801	0.00068	27.30	0.04	95186	66	0.01459	0.00043	33.26	0.04
50	85789	110	0.05880	0.00080	23.27	0.04	93798	77	0.02119	0.00048	28.71	0.03
55	80745	124	0.08328	0.00098	19.56	0.04	91810	88	0.03355	0.00059	24.27	0.03
60	74020	139	0.11706	0.00125	16.10	0.03	88730	101	0.05468	0.00080	20.02	0.03
65	65356	153	0.16362	0.00179	12.89	0.03	83879	119	0.08774	0.00122	16.03	0.03
70	54662	174	0.25060	0.00191	9.90	0.03	76519	149	0.15137	0.00139	12.31	0.03
75	40964	167	0.38205	0.00251	7.35	0.03	64937	166	0.26841	0.00194	9.03	0.02
80	25314	146	0.53685	0.00355	5.34	0.03	47507	175	0.44284	0.00271	6.38	0.02
85	11724	112	1.00000	0.00000	3.80	0.02	26469	161	1.00000	0.00000	4.44	0.02