

Główny Urząd Statystyczny: Trwanie Życia i Umieralność Według Przyczyn, W 1992 R.,  
Warszawa 1993.

**TRWANIE ŻYCIA  
I UMIERALNOŚĆ  
WEDŁUG PRZYCZYN  
W 1992 R.**

GŁÓWNY URZĄD STATYSTYCZNY

WARSZAWA 1993

TABL. 1. TABLICE TRWANIA ŻYCIA W 1992 R.

| WIEK   | MĘZCZYŹNI                      |     |  |         |   |      | KOBIECY                        |     |  |         |   |      |
|--------|--------------------------------|-----|--|---------|---|------|--------------------------------|-----|--|---------|---|------|
|        | LICZBA DOŻYWAJĄCYCH DO WIEKU X |     | PRAWDOPODOBIEŃSTWO ZGONU PRZED WIEKIEM X+N |         | ŚREDNIE DALSZE TRWANIE ŻYCIA PRZY WIEKU X |      | LICZBA DOŻYWAJĄCYCH DO WIEKU X |     | PRAWDOPODOBIEŃSTWO ZGONU PRZED WIEKIEM X+N |         | ŚREDNIE DALSZE TRWANIE ŻYCIA PRZY WIEKU X |      |
|        | X                              | L   | S(L)                                       | Q       | S(Q)                                      | E    | S(E)                           | L   | S(L)                                       | Q       | S(Q)                                      | E    |
| OGÓŁEM |                                |     |  |         |   |      |                                |     |  |         |   |      |
| 0      | 100000                         | 0   | 0.01543                                    | 0.00024 | 66.71                                     | 0.03 | 100000                         | 0   | 0.01232                                    | 0.00022 | 75.70                                     | 0.03 |
| 1      | 98457                          | 24  | 0.00234                                    | 0.00009 | 66.75                                     | 0.03 | 98768                          | 22  | 0.00194                                    | 0.00009 | 75.64                                     | 0.03 |
| 5      | 98227                          | 25  | 0.00144                                    | 0.00007 | 62.90                                     | 0.03 | 98576                          | 23  | 0.00099                                    | 0.00006 | 71.79                                     | 0.03 |
| 10     | 98085                          | 26  | 0.00169                                    | 0.00007 | 57.99                                     | 0.03 | 98479                          | 24  | 0.00090                                    | 0.00005 | 66.86                                     | 0.03 |
| 15     | 97919                          | 27  | 0.00509                                    | 0.00013 | 53.09                                     | 0.03 | 98390                          | 24  | 0.00172                                    | 0.00008 | 61.91                                     | 0.03 |
| 20     | 97420                          | 29  | 0.00783                                    | 0.00017 | 48.34                                     | 0.03 | 98221                          | 25  | 0.00192                                    | 0.00009 | 57.02                                     | 0.03 |
| 25     | 96658                          | 34  | 0.00904                                    | 0.00019 | 43.70                                     | 0.03 | 98033                          | 27  | 0.00235                                    | 0.00010 | 52.12                                     | 0.03 |
| 30     | 95783                          | 38  | 0.01274                                    | 0.00020 | 39.08                                     | 0.03 | 97803                          | 28  | 0.00360                                    | 0.00011 | 47.24                                     | 0.03 |
| 35     | 94564                          | 42  | 0.01916                                    | 0.00024 | 34.55                                     | 0.03 | 97451                          | 30  | 0.00614                                    | 0.00014 | 42.40                                     | 0.03 |
| 40     | 92751                          | 47  | 0.03093                                    | 0.00032 | 30.17                                     | 0.03 | 96852                          | 33  | 0.01117                                    | 0.00019 | 37.64                                     | 0.03 |
| 45     | 89883                          | 54  | 0.04620                                    | 0.00048 | 26.05                                     | 0.03 | 95771                          | 37  | 0.01682                                    | 0.00029 | 33.04                                     | 0.02 |
| 50     | 85730                          | 67  | 0.06894                                    | 0.00059 | 22.18                                     | 0.03 | 94161                          | 46  | 0.02433                                    | 0.00035 | 28.56                                     | 0.02 |
| 55     | 79820                          | 80  | 0.09957                                    | 0.00069 | 18.63                                     | 0.02 | 91870                          | 56  | 0.03686                                    | 0.00041 | 24.20                                     | 0.02 |
| 60     | 71872                          | 91  | 0.14088                                    | 0.00082 | 15.40                                     | 0.02 | 88483                          | 66  | 0.06018                                    | 0.00052 | 20.03                                     | 0.02 |
| 65     | 61747                          | 98  | 0.19660                                    | 0.00106 | 12.51                                     | 0.02 | 83159                          | 77  | 0.09601                                    | 0.00067 | 16.14                                     | 0.02 |
| 70     | 49608                          | 102 | 0.26777                                    | 0.00152 | 9.94                                      | 0.02 | 75174                          | 89  | 0.15827                                    | 0.00104 | 12.57                                     | 0.02 |
| 75     | 36324                          | 106 | 0.37310                                    | 0.00198 | 7.65                                      | 0.02 | 63277                          | 108 | 0.25896                                    | 0.00137 | 9.44                                      | 0.02 |
| 80     | 22772                          | 98  | 0.51543                                    | 0.00234 | 5.73                                      | 0.02 | 46890                          | 118 | 0.41141                                    | 0.00167 | 6.82                                      | 0.01 |
| 85     | 11035                          | 71  | 1.00000                                    | 0.00000 | 4.28                                      | 0.02 | 27599                          | 105 | 1.00000                                    | 0.00000 | 4.83                                      | 0.01 |
| MIASTA |                                |     |  |         |   |      |                                |     |  |         |   |      |
| 0      | 100000                         | 0   | 0.01536                                    | 0.00032 | 66.59                                     | 0.04 | 100000                         | 0   | 0.01247                                    | 0.00030 | 75.37                                     | 0.04 |
| 1      | 98464                          | 32  | 0.00204                                    | 0.00011 | 66.63                                     | 0.04 | 98753                          | 30  | 0.00182                                    | 0.00011 | 75.32                                     | 0.04 |
| 5      | 98263                          | 34  | 0.00120                                    | 0.00008 | 62.76                                     | 0.04 | 98573                          | 32  | 0.00087                                    | 0.00007 | 71.46                                     | 0.04 |
| 10     | 98144                          | 35  | 0.00157                                    | 0.00009 | 57.84                                     | 0.04 | 98488                          | 33  | 0.00086                                    | 0.00007 | 66.52                                     | 0.04 |
| 15     | 97990                          | 36  | 0.00452                                    | 0.00016 | 52.92                                     | 0.04 | 98403                          | 33  | 0.00160                                    | 0.00009 | 61.57                                     | 0.03 |
| 20     | 97547                          | 39  | 0.00713                                    | 0.00022 | 48.15                                     | 0.04 | 98245                          | 34  | 0.00189                                    | 0.00011 | 56.67                                     | 0.03 |
| 25     | 96851                          | 44  | 0.00852                                    | 0.00024 | 43.48                                     | 0.04 | 98060                          | 36  | 0.00235                                    | 0.00012 | 51.77                                     | 0.03 |
| 30     | 96026                          | 50  | 0.01189                                    | 0.00025 | 38.83                                     | 0.04 | 97830                          | 38  | 0.00357                                    | 0.00013 | 46.89                                     | 0.03 |
| 35     | 94884                          | 55  | 0.01829                                    | 0.00029 | 34.27                                     | 0.04 | 97480                          | 40  | 0.00622                                    | 0.00016 | 42.04                                     | 0.03 |
| 40     | 93148                          | 60  | 0.03017                                    | 0.00038 | 29.85                                     | 0.03 | 96874                          | 43  | 0.01137                                    | 0.00023 | 37.29                                     | 0.03 |
| 45     | 90338                          | 68  | 0.04636                                    | 0.00058 | 25.70                                     | 0.03 | 95772                          | 48  | 0.01763                                    | 0.00035 | 32.69                                     | 0.03 |
| 50     | 86150                          | 84  | 0.07037                                    | 0.00075 | 21.82                                     | 0.03 | 94083                          | 58  | 0.02553                                    | 0.00044 | 28.23                                     | 0.03 |
| 55     | 80087                          | 101 | 0.10380                                    | 0.00090 | 18.27                                     | 0.03 | 91682                          | 70  | 0.03938                                    | 0.00054 | 23.90                                     | 0.03 |
| 60     | 71774                          | 116 | 0.14756                                    | 0.00109 | 15.08                                     | 0.03 | 88072                          | 84  | 0.06552                                    | 0.00070 | 19.77                                     | 0.03 |
| 65     | 61183                          | 126 | 0.20566                                    | 0.00144 | 12.25                                     | 0.03 | 82301                          | 99  | 0.10321                                    | 0.00092 | 15.97                                     | 0.03 |
| 70     | 48600                          | 133 | 0.27955                                    | 0.00212 | 9.76                                      | 0.03 | 73806                          | 117 | 0.16708                                    | 0.00142 | 12.50                                     | 0.02 |
| 75     | 35014                          | 141 | 0.38349                                    | 0.00280 | 7.57                                      | 0.03 | 61475                          | 143 | 0.26106                                    | 0.00185 | 9.48                                      | 0.02 |
| 80     | 21587                          | 131 | 0.51746                                    | 0.00335 | 5.74                                      | 0.03 | 45426                          | 155 | 0.40927                                    | 0.00224 | 6.91                                      | 0.02 |
| 85     | 10416                          | 96  | 1.00000                                    | 0.00000 | 4.36                                      | 0.02 | 26835                          | 137 | 1.00000                                    | 0.00000 | 4.95                                      | 0.01 |
| WIEŚ   |                                |     |  |         |   |      |                                |     |  |         |   |      |
| 0      | 100000                         | 0   | 0.01550                                    | 0.00034 | 66.88                                     | 0.06 | 100000                         | 0   | 0.01214                                    | 0.00031 | 76.22                                     | 0.05 |
| 1      | 98450                          | 34  | 0.00272                                    | 0.00015 | 66.93                                     | 0.05 | 98786                          | 31  | 0.00211                                    | 0.00013 | 76.15                                     | 0.05 |
| 5      | 98182                          | 37  | 0.00179                                    | 0.00012 | 63.11                                     | 0.05 | 98578                          | 34  | 0.00117                                    | 0.00009 | 72.31                                     | 0.04 |
| 10     | 98006                          | 39  | 0.00189                                    | 0.00012 | 58.22                                     | 0.05 | 98463                          | 35  | 0.00096                                    | 0.00009 | 67.39                                     | 0.04 |
| 15     | 97821                          | 41  | 0.00594                                    | 0.00022 | 53.33                                     | 0.05 | 98369                          | 36  | 0.00190                                    | 0.00013 | 62.45                                     | 0.04 |
| 20     | 97240                          | 46  | 0.00871                                    | 0.00027 | 48.63                                     | 0.05 | 98182                          | 38  | 0.00196                                    | 0.00014 | 57.57                                     | 0.04 |
| 25     | 96392                          | 53  | 0.00972                                    | 0.00029 | 44.03                                     | 0.05 | 97990                          | 40  | 0.00235                                    | 0.00016 | 52.68                                     | 0.04 |
| 30     | 95455                          | 59  | 0.01401                                    | 0.00033 | 39.44                                     | 0.05 | 97759                          | 43  | 0.00365                                    | 0.00019 | 47.79                                     | 0.04 |
| 35     | 94118                          | 66  | 0.02076                                    | 0.00041 | 34.96                                     | 0.05 | 97403                          | 47  | 0.00595                                    | 0.00025 | 42.96                                     | 0.04 |
| 40     | 92165                          | 76  | 0.03244                                    | 0.00056 | 30.65                                     | 0.04 | 96823                          | 52  | 0.01067                                    | 0.00035 | 38.20                                     | 0.04 |
| 45     | 89175                          | 90  | 0.04589                                    | 0.00083 | 26.59                                     | 0.04 | 95791                          | 62  | 0.01500                                    | 0.00049 | 33.58                                     | 0.04 |
| 50     | 85083                          | 113 | 0.06645                                    | 0.00096 | 22.74                                     | 0.04 | 94354                          | 77  | 0.02206                                    | 0.00057 | 29.05                                     | 0.04 |
| 55     | 79429                          | 133 | 0.09289                                    | 0.00107 | 19.17                                     | 0.04 | 92272                          | 92  | 0.03264                                    | 0.00064 | 24.65                                     | 0.03 |
| 60     | 72051                          | 148 | 0.13136                                    | 0.00124 | 15.87                                     | 0.03 | 89261                          | 107 | 0.05234                                    | 0.00076 | 20.39                                     | 0.03 |
| 65     | 62587                          | 156 | 0.17906                                    | 0.00153 | 12.87                                     | 0.03 | 84589                          | 122 | 0.08618                                    | 0.00099 | 16.37                                     | 0.03 |
| 70     | 51380                          | 160 | 0.25482                                    | 0.00216 | 10.12                                     | 0.03 | 77299                          | 139 | 0.14730                                    | 0.00151 | 12.66                                     | 0.03 |
| 75     | 38288                          | 163 | 0.36230                                    | 0.00280 | 7.71                                      | 0.03 | 65913                          | 166 | 0.25634                                    | 0.00204 | 9.39                                      | 0.02 |
| 80     | 24416                          | 149 | 0.51349                                    | 0.00328 | 5.68                                      | 0.02 | 49017                          | 183 | 0.41410                                    | 0.00251 | 6.72                                      | 0.02 |
| 85     | 11878                          | 108 | 1.00000                                    | 0.00000 | 4.12                                      | 0.02 | 28719                          | 163 | 1.00000                                    | 0.00000 | 4.68                                      | 0.02 |