

ISSN: 2066-317X
ISSN-L: 2066-3145

SPERANȚA DE VIAȚĂ ÎN ANUL 2013

Cercetarea fenomenului demografic al speranței de viață a populației la nivel național și teritorial într-o perioadă de timp constituie un important indicator ce caracterizează atât nivelul de dezvoltare economică, cât și pe cel social atins de această populație.

C U P R I N S

I Precizări metodologice	7
II Aspecte privind speranța de viață în anul 2013	13
III Tabele	17
1. Speranța de viață la naștere pe sexe, macroregiuni, regiuni de dezvoltare, medii de rezidență, în anul 2013	23
2. Speranța de viață la anumite vârste, pe regiuni de dezvoltare și județe, în anul 2013	24
3. Speranța de viață la anumite vârste, pe sexe și județe, în anul 2013	26
4. Numărul supraviețuitorilor la anumite vârste, pe județe, în anul 2013	30
5. Speranța de viață la naștere pe sexe, județe și medii de rezidență, în anul 2013	32
6. Tabele de mortalitate în anul 2013.....	35
Total (ambele sexe).....	35
Masculin.....	37
Feminin	39
Urban (ambele sexe).....	41
Masculin.....	43
Feminin	45
Rural (ambele sexe).....	47
Masculin	49
Feminin	51

I. PRECIZĂRI METODOLOGICE

1. Obiectivele studiului

Speranța de viață la naștere reprezintă unul dintre indicatorii prin prisma căruia se analizează gradul de dezvoltare la care a ajuns o societate. Evoluția speranței de viață este condiționată de un complex de factori, o importanță deosebită revenind modului de viață, stării de sănătate, alimentației, nivelului educației sanitare, dar și condițiilor economico-sociale.

Tabela de mortalitate este un instrument complex de analiză a mortalității. Concepță ca o transpunere a manifestărilor de moment ale mortalității într-o optică longitudinală fictivă, tabela de mortalitate aprofundează analiza mortalității pe vârste și permite sintetizarea acesteia într-un indicator cu semnificație mare și complexă - *speranța de viață pe vârste*.

2. Metoda de colectare a datelor

Statisticile privind speranța de viață sunt obținute printr-o prelucrare statistică a informațiilor obținute din datele administrative privind născutii vii, decesele, migrația internă cu schimbarea domiciliului și migrația internațională.

Speranța de viață are la bază informațiile asupra mortalității populației.

3. Periodicitate și perioadă de referință

Speranța de viață la naștere în anul 2013 a fost elaborată pe baza datelor privind numărul populației pe ani de naștere și vârste la 1 ianuarie 2012 și 2013, precum și a deceselor pe ani de naștere și vârste din perioada 2011-2013.

Datele referitoare la decedați se referă la numărul total al decedaților înregistrati în România în anii de prelucrare respectivi.

4. Concepte de bază – note metodologice

Populația României la 1 ianuarie 2012 și 2013 s-a calculat după metoda componentelor, estimarea sa în perioada intercensitară bazându-se exclusiv pe date din surse administrative. Absența surselor de date adecvate nu permite determinarea populației pe localități în termeni de comparabilitate cu rezultatele Recensământului Populației și Locuințelor din anul 2011, ca atare, datele privind populația la 1 ianuarie 2012 și 2013 au caracter provizoriu.

Speranța de viață la naștere reprezintă numărul mediu de ani pe care un nou născut îi poate trăi în condițiile intensității mortalității pe vârste din perioada de referință a tabelei de mortalitate.

Speranța de viață la naștere este denumită durata medie de viață $E^{(o)}$.

- $E^{(o)}$ indică numărul mediu de ani pe care poate să-i trăiască un nou născut în condițiile intensității mortalității pe vârste din perioada de referință a tabelei de mortalitate.

Indicatorii tabelei de mortalitate au următoarea semnificație:

- **L(x)** - numărul supraviețitorilor de vârstă x ani reprezintă câte persoane din generația ipotecă de 100000 născuți-vii mai sunt în viață la împlinirea vîrstei exacte de x ani;
- **D(x)** - numărul decedaților între vîrstele x și $x+1$ ani arată câți din supraviețitorii vîrstei de x ani mor înainte de a împlini vîrsta $x+1$ ani;
- **Q(x)** - probabilitatea de deces între vîrstele x și $x+1$ ani arată riscul la care este expusă o persoană care a împlinit x ani și moare înainte de a împlini $x+1$ ani;
- **P(x)** - probabilitatea de supraviețuire între vîrstele x și $x+1$ ani arată şansele pe care le are o persoană care a împlinit vîrsta x ani să fie în viață la împlinirea vîrstei $x+1$ ani;
- **LM(x)** - numărul mediu al supraviețitorilor în intervalul de vîrstă x la $x+1$ ani
- **E(x)** - speranța de viață la vîrsta x ani indică numărul mediu de ani rămași de trăit pentru o persoană care supraviețuiește vîrstei x și se determină prin însumarea numărului mediu al supraviețitorilor $L(x)$ de la vîrsta x până la vîrsta maximă din tabelă și împărțirea la numărul supraviețitorilor vîrstei x .

Relațiile de bază dintre indicatorii tabelei de mortalitate sunt:

$$D(x) = L(x) * Q(x) = L(x) - L(x+1)$$

$$P(x) = 1 - Q(x) = \frac{L(x+1)}{L(x)} ; \text{ unde: } L(x+1) = L(x) - D(x)$$

$$LM(x) = \frac{L(x) + L(x+1)}{2}$$

$$E(x) = \frac{LM(x) + LM(x+1) + \dots + LM(w)}{L(x)}$$

sau

$$E(x) = \frac{1}{2} + \frac{L(x+1) + L(x+2) + \dots + L(w)}{L(x)}$$

unde w este vîrsta la care moare ultimul reprezentant al generației inițiale de 100000 născuți-vii.

Probabilitățile de deces care au stat la baza calculelor tabelei s-au determinat astfel:

a) Pe total țară:

$$Q(x) = \frac{D(x)_{2011}^{2011-x} + D(x)_{2012}^{2011-x} + D(x)_{2012}^{2012-x} + D(x)_{2013}^{2012-x}}{P(x)_{2012} + D(x)_{2011}^{2011-x} + P(x)_{2013} + D(x)_{2012}^{2012-x}}$$

b) Pe medii:

$$Q(x) = \frac{D(x)_{2011}^{2011} + D(x)_{2012}^{2011-x} + D(x)_{2012}^{2012-x} + D(x)_{2013}^{2012-x}}{P(x)_{2012} + D(x)_{2011}^{2011-x} - S(x)_{2011}^{2011-x} + P(x)_{2013} + D(x)_{2012}^{2012-x} - S(x)_{2012}^{2012-x} + A}$$

unde

$$A = \frac{S(x)_{2011}^{2011-x} + S(x)_{2012}^{2011-x} + S(x)_{2012}^{2012-x} + S(x)_{2013}^{2012-x}}{2}$$

P(x) - numărul populației în vîrstă de x ani la 1 ianuarie

D(x) - numărul deceptaților în vîrstă de x ani

S(x) - soldul migrației cu schimbarea domiciliului a persoanelor în vîrstă de x ani.

Q(x+5) - probabilitatea de deces între limitele intervalului de vîrstă x și x+5 ani se calculează astfel:

- $Q_{x+5} = \frac{L_x - L_{x+5}}{L_x} * 1000$

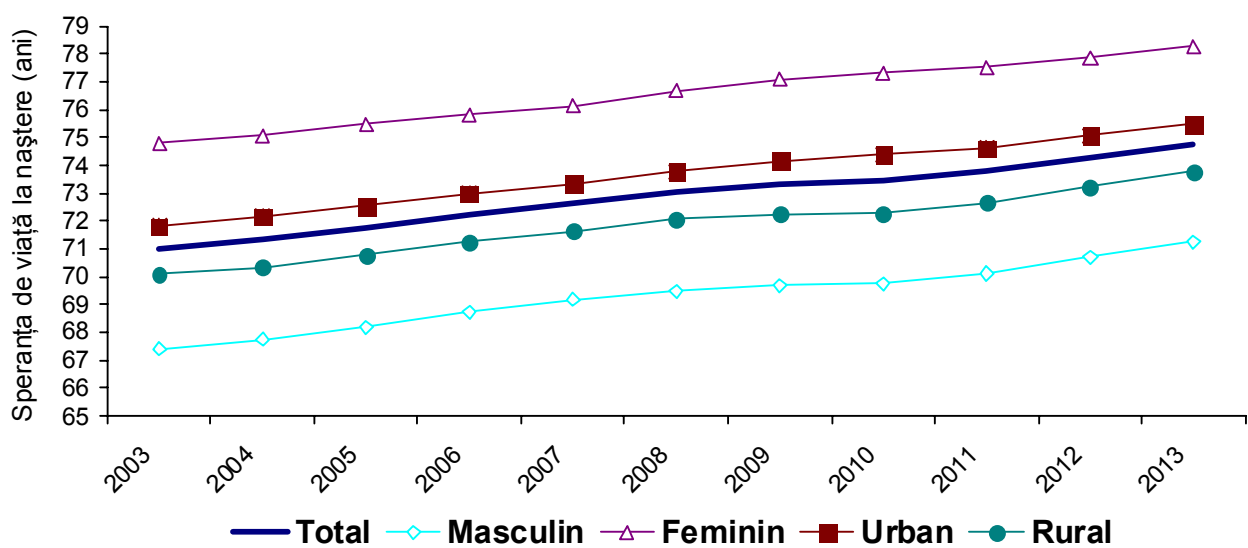
II. ASPECTE PRIVIND SPERANȚA DE VIAȚĂ ÎN ANUL 2013

Speranța de viață la naștere este o estimare a numărului mediu de ani pe care o persoană i-ar trăi, dacă ratele de mortalitate specifice pe vârste ale unui an de referință ar rămâne neschimbate pe parcursul întregii sale vieți.

În anul 2013, speranța de viață la naștere, indicator sintetic al stării de sănătate a populației, a fost de 74,74 ani: 71,24 ani pentru bărbați și 78,28 ani pentru femei.

Femeile au o speranță de viață la naștere mai mare cu 7,04 ani decât speranța de viață la naștere a bărbaților.

Figura 1 Speranța de viață la naștere, pe sexe și medii de rezidență, pentru perioada 2003 – 2013



La o privire de ansamblu asupra evoluției speranței de viață la naștere se remarcă tendința ușor ascendentă din anul 2003, când speranța de viață la naștere a fost de 71,01 ani, în anul 2013 atingând nivelul de 74,74 ani.

Tabel 1. Speranța de viață la naștere, pe sexe și medii de rezidență, în anii 2012 și 2013

- ani -

Anii	Pe sexe			Pe medii					
				Urban			Rural		
	Total	Bărbați	Femei	Total	Bărbați	Femei	Total	Bărbați	Femei
2012	74,26	70,72	77,86	75,05	71,59	78,37	73,21	69,60	77,19
2013	74,74	71,24	78,28	75,47	72,07	78,72	73,76	70,19	77,69

Analiza speranței de viață pe sexe și medii de rezidență în anul 2013 față de anul 2012 relevă creșterea speranței de viață atât pentru femei (la 78,28 ani, de la 77,86 ani), cât și pentru bărbați (la 71,24 ani, de la 70,72 ani), atât în mediul urban (la 75,47 ani, de la 75,05 ani), cât și în mediul rural (la 73,76 ani, de la 73,21 ani).

În anul 2013 diferența între speranța de viață la naștere în mediul urban față de mediul rural a fost de 1,71 ani.

Tabel 2. Speranța de viață pe vârste, sexe și medii de rezidență, în anii 2012 și 2013

- ani -

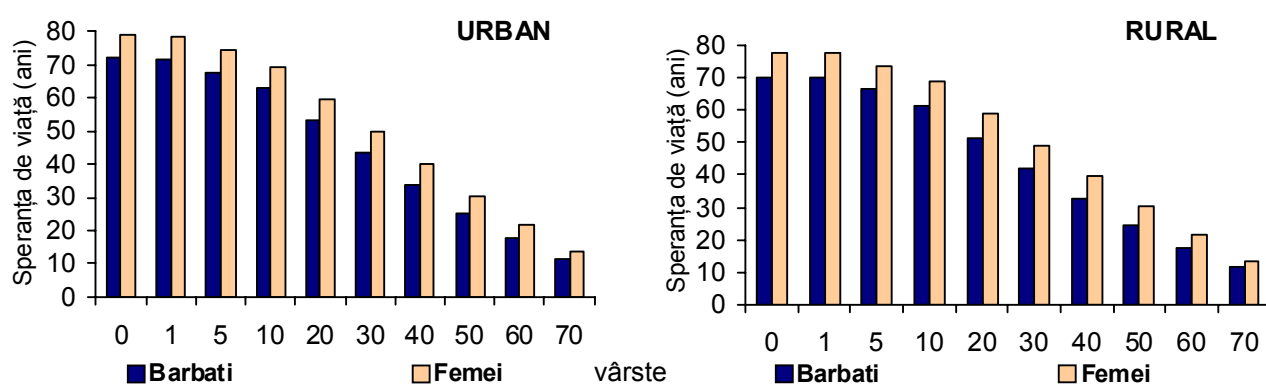
Vârstă	2012				2013			
	Urban		Rural		Urban		Rural	
	Bărbați	Femei	Bărbați	Femei	Bărbați	Femei	Bărbați	Femei
0 ani	71,59	78,37	69,60	77,19	72,07	78,72	70,19	77,69
1 an	71,20	77,90	69,53	77,01	71,62	78,22	70,08	77,51
5 ani	67,30	74,00	65,70	73,17	67,72	74,30	66,23	73,63
10 ani	62,37	69,04	60,80	68,24	62,79	69,35	61,32	68,70
20 ani	52,59	59,19	51,10	58,40	53,01	59,49	51,62	58,85
30 ani	42,96	49,37	41,58	48,60	43,37	49,66	42,09	49,05
40 ani	33,47	39,62	32,33	38,97	33,86	39,92	32,79	39,39
50 ani	24,69	30,22	23,99	29,79	25,01	30,50	24,33	30,14
60 ani	17,28	21,47	17,23	21,26	17,53	21,73	17,48	21,60
70 ani	11,17	13,62	11,23	13,44	11,36	13,83	11,46	13,73

Cea mai mare valoare a speranței de viață la naștere s-a înregistrat pentru femeile din mediul urban, din regiunea București-IIfov, de 79,07 ani, iar cea mai scăzută pentru bărbații din mediul rural din regiunea Sud-Est (69,00 ani).

Diferențele mari de mortalitate dintre cele două sexe dispar începând cu vârsta de 70 ani, numărul mediu de ani pe care îl mai are în față o persoană de 70 ani fiind apropiat la cele două sexe, 11,41 ani pentru bărbați și 13,77 pentru femei.

Analiza speranței de viață pe vârste în anul 2013 arată că femeile și bărbații din mediul urban au avut o speranță de viață mai mare decât în mediul rural, la toate vîrstele, cu excepția bărbaților cu vîrste între 62 și 79 de ani.

Figura 2 Speranța de viață pe vârste, sexe și medii de rezidență, în anul 2013

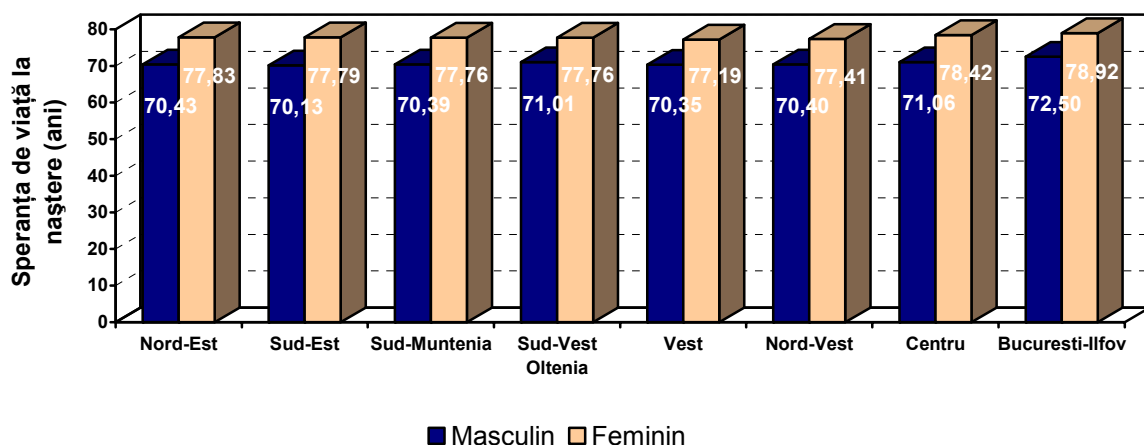


În profil teritorial, cea mai mică valoare a speranței de viață la naștere a fost în județul Satu Mare (72,13 ani), iar cea mai mare în județul Vâlcea (77,87 ani).

La nivel macroregional, se constată că macroregiunea 2 a avut cea mai mică speranță de viață la naștere (74,47 ani), iar macroregiunea 3 a avut cea mai mare speranță de viață la naștere (75,17 ani).

Pe regiuni de dezvoltare, speranța de viață la naștere s-a situat între 73,78 ani în regiunea Vest și 75,85 ani în regiunea București-IIfov.

Figura 3 Speranța de viață la naștere pe regiuni de dezvoltare, în anul 2013



Probabilitățile de deces pe grupe de vîrstă reprezintă riscul la care este expusă o persoană de a deceda la o vîrstă cuprinsă între limitele intervalului de vîrstă.

Tabel 3. Probabilitățile de deces pe grupe de vîrstă și sexe
- la 1000 de persoane -

Grupe de vîrstă (ani)	2012		2013	
	Bărbați	Femei	Bărbați	Femei
0	10,67	8,43	9,99	8,26
1 – 4	1,93	1,66	1,80	1,36
5 – 9	1,26	0,86	1,21	0,76
10 – 14	1,56	0,97	1,56	0,86
15 – 19	3,17	1,43	3,13	1,39
20 - 24	4,54	1,67	4,47	1,72
25 – 29	4,41	1,80	4,08	1,65
30 – 34	6,25	2,71	5,86	2,56
35 – 39	10,41	4,20	9,76	4,10
40 – 44	17,91	7,01	16,49	6,79
45 – 49	33,14	13,13	30,76	12,09
50 - 54	56,22	20,85	53,02	20,48
55 – 59	83,59	31,87	81,43	31,07
60 – 64	117,31	49,56	114,31	48,07
65 – 69	163,60	78,56	158,95	75,20
70 – 74	241,20	133,98	234,20	128,82
75 – 79	362,66	243,34	353,37	236,23
80 – 84	561,03	451,21	543,62	434,92

În anul 2013, comparativ cu anul 2012, probabilitățile de deces pe grupe de vîrstă au fost mai mici pentru ambele sexe cu excepția grupei de vîrstă 10-14 ani la bărbați, unde s-a menținut aceeași probabilitate de deces și a grupei de vîrstă 20-24 ani la femei, unde probabilitatea de deces a crescut de la 1,67 în anul 2012, la 1,72 în anul 2013 . Probabilitatea de deces la vîrstă de 0 ani (9,15) este foarte mare datorită mortalității infantile mari.

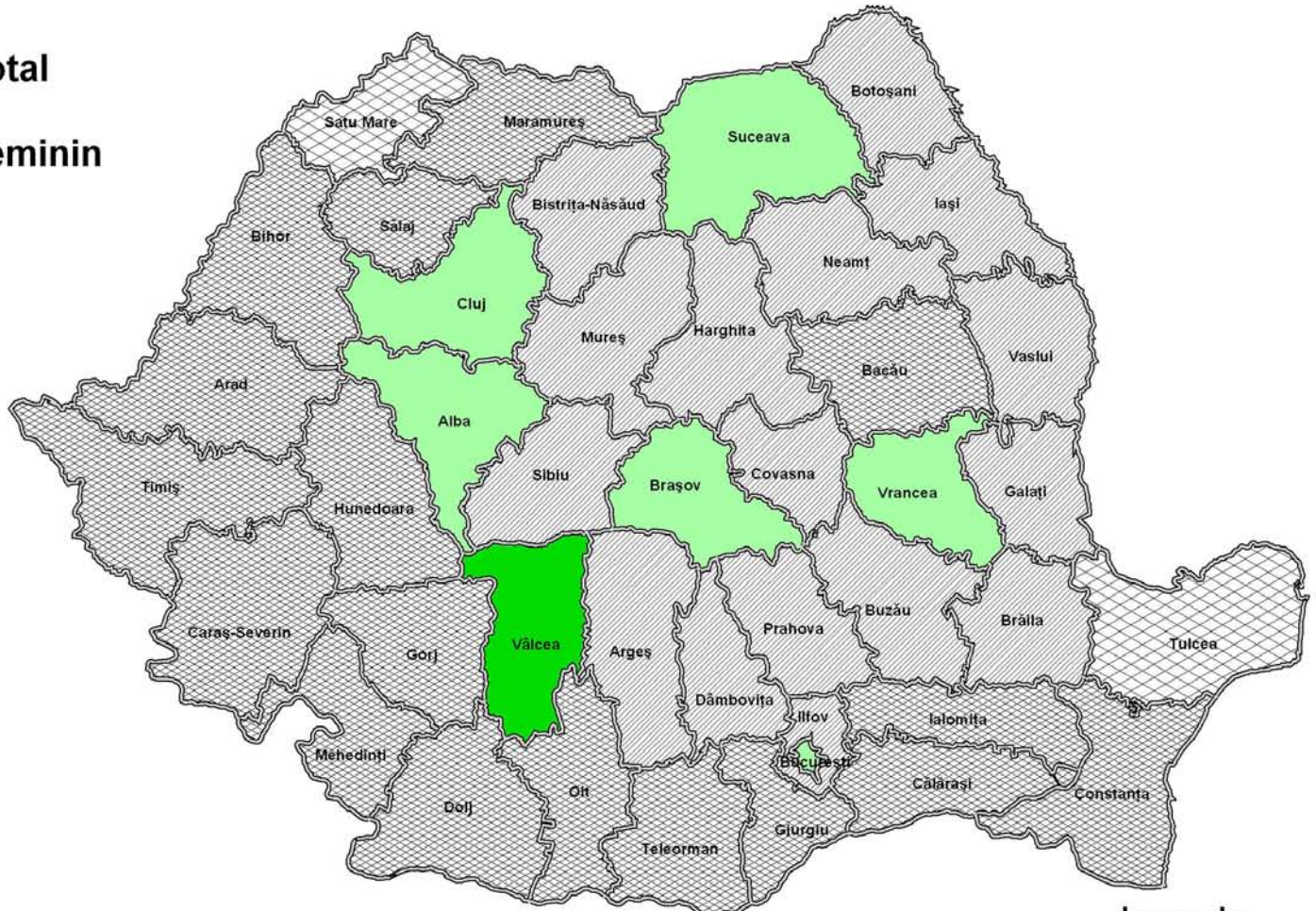
În anul 2013, probabilitatea de deces pe grupa de vîrstă 0 ani este mai scăzută decât în anul 2012, la ambele sexe. Rata specifică de mortalitate utilizează la numitorul raportului numărul născuților vii și nu efectivul mediu al populației ca în cazul celorlalte grupe de vîrstă.

Ca urmare, rata generală a mortalității infantile estimează probabilitatea de deces la vîrstă de 0 ani.

Speranta de viata la nastere, pe judete, in anul 2013

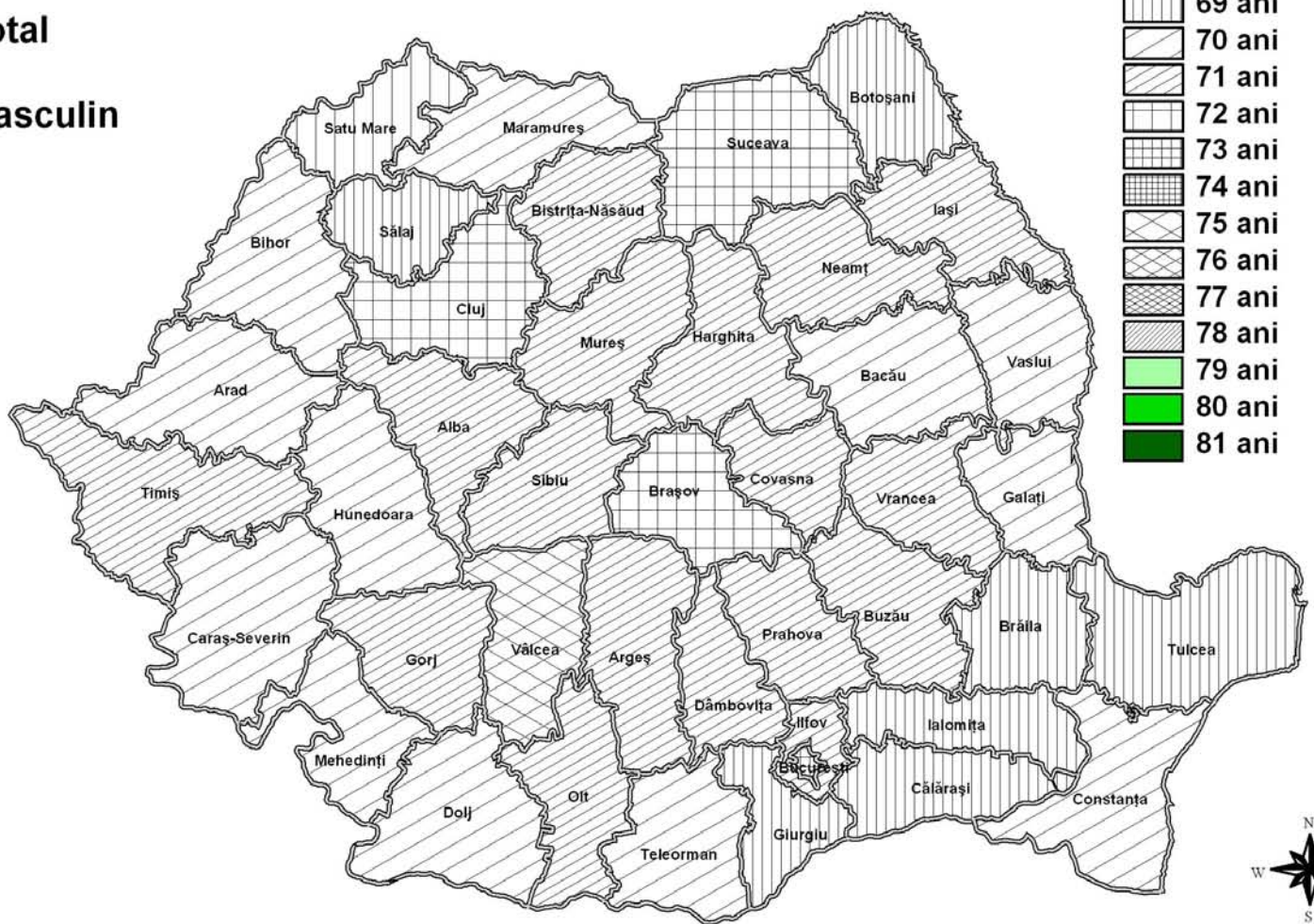
Total

Feminin



Total

Masculin



Speranta de viata la nastere, pe judete, in anul 2013

Urban Masculin

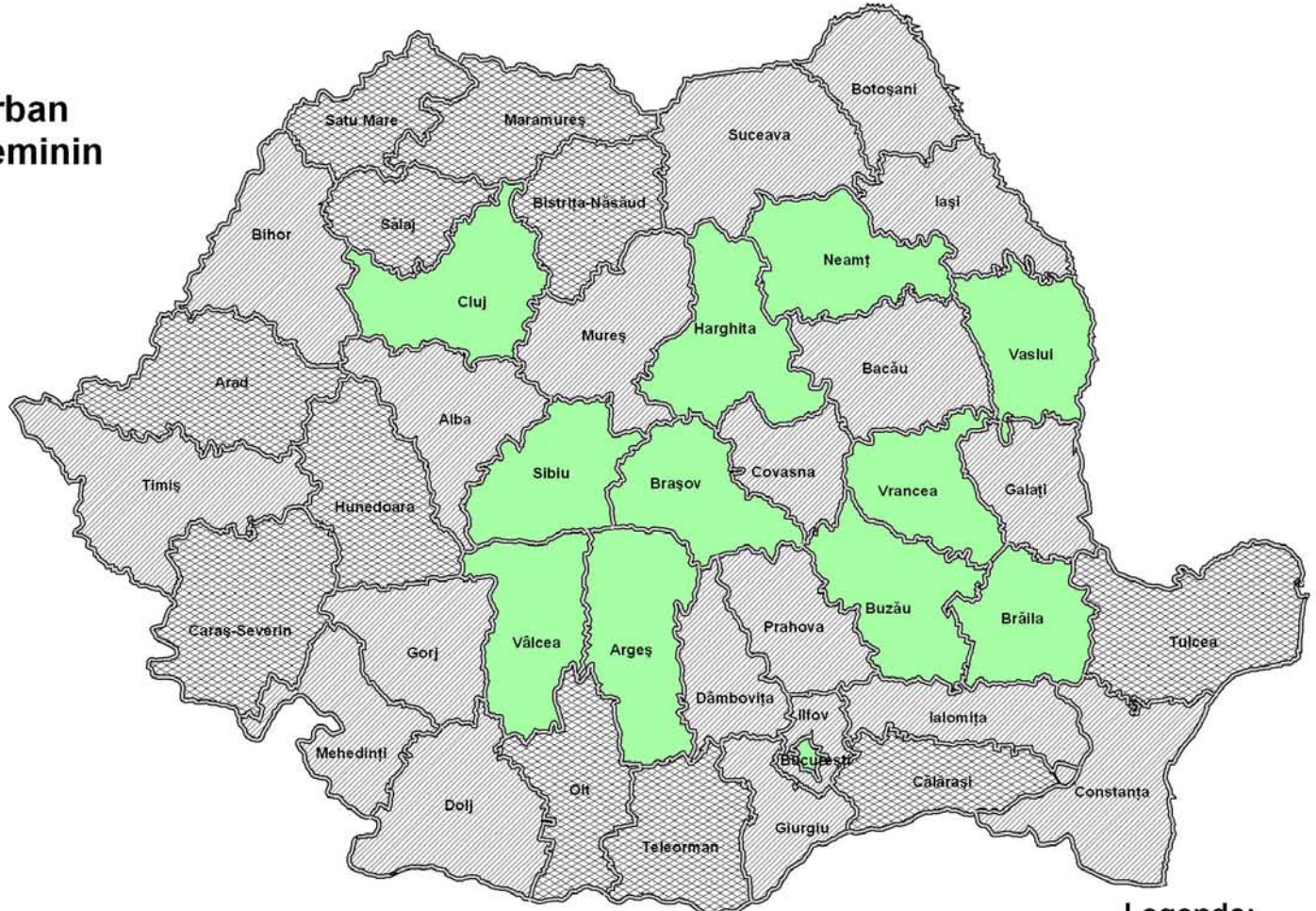


Rural Masculin



Speranta de viata la nastere, pe judete, in anul 2013

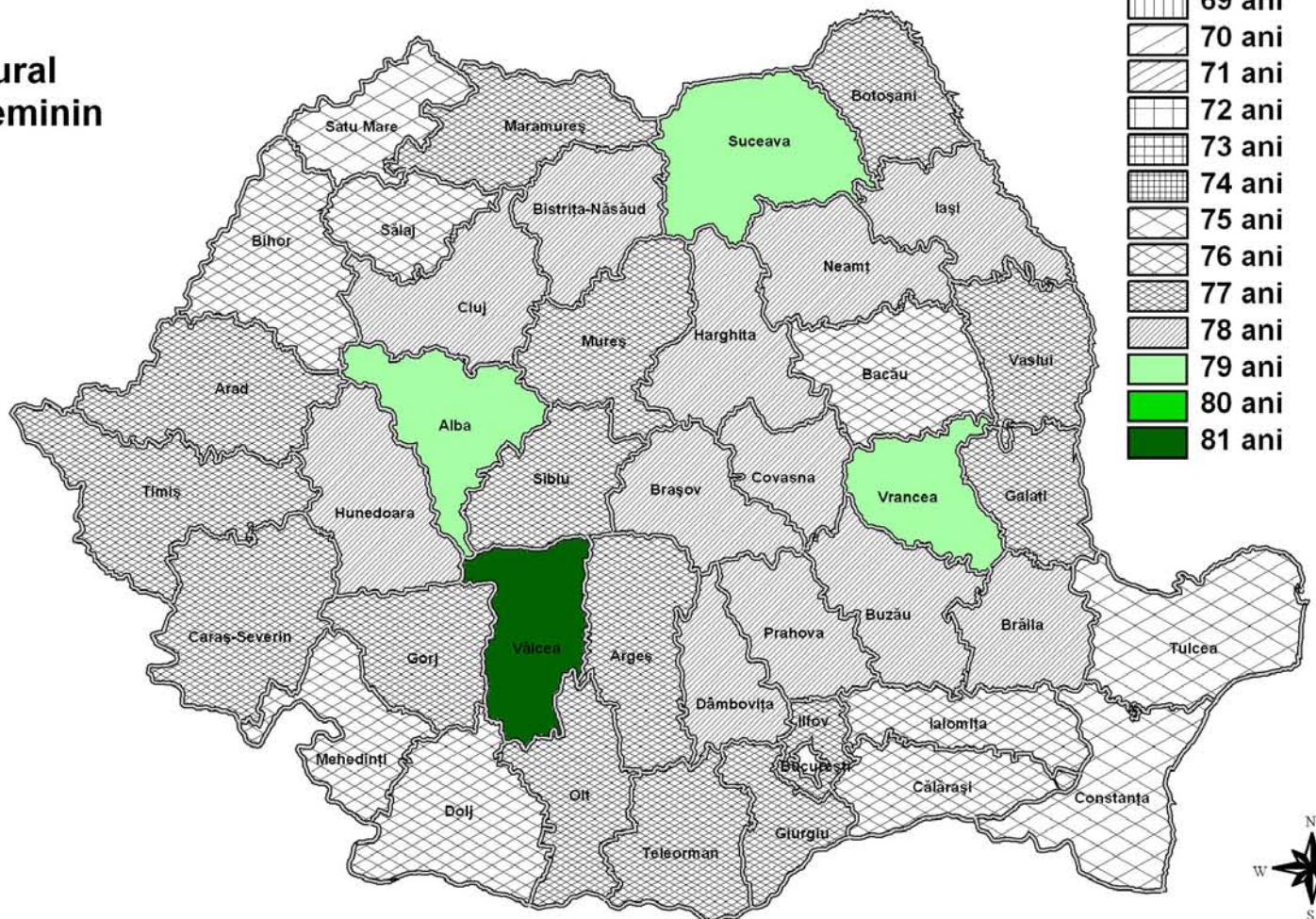
Urban
Feminin



Legenda:

67 ani
68 ani
69 ani
70 ani
71 ani
72 ani
73 ani
74 ani
75 ani
76 ani
77 ani
78 ani
79 ani
80 ani
81 ani

Rural
Feminin



III. TABELE

1.SPERANȚA DE VIAȚĂ LA NAȘTERE PE SEXE, MACROREGIUNI, REGIUNI DE DEZVOLTARE, MEDII DE REZIDENTĂ, ÎN ANUL 2013

Mediu de rezidență Macroregiunea Regiunea de dezvoltare	Ambele sexe	Masculin	Feminin
T O T A L	74.74	71.24	78.28
Macroregiunea 1	74.69	71.19	78.24
Nord-Vest	73.88	70.40	77.41
Centru	74.69	71.06	78.42
Macroregiunea 2	74.47	70.76	78.35
Nord-Est	74.03	70.43	77.83
Sud-Est	73.88	70.13	77.79
Macroregiunea 3	75.17	71.72	78.54
Sud-Muntenia	74.02	70.39	77.76
București-IIfov	75.85	72.50	78.92
Macroregiunea 4	74.66	71.41	77.92
Sud-Vest Oltenia	74.32	71.01	77.76
Vest	73.78	70.35	77.19
 URBAN	 75.47	 72.07	 78.72
Macroregiunea 1	75.41	71.95	78.76
Nord-Vest	74.63	71.14	78.00
Centru	75.46	71.89	78.94
Macroregiunea 2	75.30	71.76	78.74
Nord-Est	74.95	71.47	78.36
Sud-Est	74.62	70.98	78.24
Macroregiunea 3	76.00	72.61	79.13
Sud-Muntenia	75.00	71.53	78.37
București-IIfov	76.02	72.67	79.07
Macroregiunea 4	74.94	71.79	77.97
Sud-Vest Oltenia	74.99	72.05	77.88
Vest	74.00	70.46	77.43
 RURAL	 73.76	 70.19	 77.69
Macroregiunea 1	73.74	70.21	77.59
Nord-Vest	73.05	69.55	76.82
Centru	73.58	69.88	77.68
Macroregiunea 2	73.53	69.74	77.84
Nord-Est	73.16	69.52	77.29
Sud-Est	72.78	69.00	77.07
Macroregiunea 3	73.86	70.34	77.63
Sud-Muntenia	73.23	69.53	77.29
București-IIfov	74.04	70.82	77.25
Macroregiunea 4	74.10	70.79	77.67
Sud-Vest Oltenia	73.40	69.83	77.39
Vest	73.36	70.10	76.76

Speranța de viață în anul 2013

Speranța de viață în anul 2013

2.SPERANȚA DE VIAȚĂ LA ANUMITE VÂRSTE, PE REGIUNI DE DEZVOLTARE ȘI JUDEȚE ÎN ANUL 2013

Regiunea de dezvoltare Județul	0 ani	1 an	5 ani	10 ani	20 ani
Total	74.74	74.43	70.54	65.61	55.82
Nord-Est	74.03	73.83	69.98	65.08	55.30
Bacău	73.74	73.57	69.70	64.75	54.93
Botoșani	73.75	73.70	69.78	64.87	55.12
Iași	74.93	74.58	70.70	65.77	55.97
Neamț	74.83	74.58	70.71	65.82	56.07
Suceava	75.58	75.20	71.32	66.42	56.65
Vaslui	74.24	73.99	70.07	65.13	55.45
Sud-Est	73.88	73.75	69.90	64.97	55.16
Brăila	74.16	74.20	70.31	65.38	55.56
Buzău	74.83	74.59	70.76	65.85	56.01
Constanța	74.04	73.80	69.93	65.02	55.21
Galați	74.17	74.23	70.34	65.39	55.58
Tulcea	72.74	72.75	68.92	63.96	54.14
Vrancea	75.56	75.29	71.42	66.49	56.67
Sud-Muntenia	74.02	73.79	69.92	64.99	55.19
Argeș	75.26	74.92	71.00	66.09	56.25
Călărași	73.29	73.15	69.29	64.35	54.57
Dâmbovița	75.20	74.75	70.84	65.92	56.08
Giurgiu	73.36	73.23	69.43	64.54	54.75
Ialomița	73.54	73.48	69.59	64.68	54.93
Prahova	75.05	74.79	70.90	65.96	56.10
Teleorman	73.96	73.72	69.84	64.97	55.20
Sud-Vest Oltenia	74.32	74.01	70.12	65.19	55.42
Dolj	74.18	73.80	69.96	65.03	55.29
Gorj	74.87	74.71	70.79	65.84	56.06
Mehedinți	74.14	74.17	70.30	65.37	55.53
Olt	74.36	73.97	70.05	65.07	55.30
Vâlcea	77.87	77.46	73.49	68.54	58.71
Vest	73.78	73.49	69.59	64.66	54.90
Arad	74.06	73.76	69.83	64.86	55.15
Caras-severin	73.97	73.76	69.88	64.98	55.23
Hunedoara	74.20	73.78	69.88	64.93	55.08
Timiș	74.81	74.43	70.52	65.59	55.82
Nord-Vest	73.88	73.53	69.66	64.73	54.93
Bihor	73.71	73.39	69.52	64.56	54.78
Bistrița-năsăud	74.86	74.39	70.56	65.67	55.93
Cluj	75.95	75.36	71.50	66.56	56.73
Maramureș	74.16	73.88	69.94	64.98	55.22
Satu Mare	72.13	71.98	68.23	63.26	53.42
Sălaj	73.49	73.36	69.46	64.54	54.87
Centru	74.69	74.42	70.58	65.66	55.91
Alba	75.29	74.87	70.99	66.08	56.36
Brașov	75.83	75.47	71.59	66.67	56.88
Covasna	74.86	74.69	70.82	65.86	56.07
Harghita	74.97	74.89	71.05	66.11	56.29
Mureș	74.83	74.47	70.66	65.73	55.94
Sibiu	74.98	74.58	70.78	65.86	56.04
București-IIfov	75.85	75.29	71.35	66.40	56.55
Ilfov	74.58	74.18	70.25	65.31	55.52
Mun. București	76.41	75.77	71.82	66.87	57.06

Regiunea de dezvoltare Județul	30 ani	40 ani	50 ani	60 ani	70 ani	Total
Nord-Est	46.13	36.58	27.62	19.73	12.76	Nord-Est
Bacău	45.64	36.22	27.47	19.75	12.84	Bacău
Botoșani	45.33	35.95	27.27	19.59	12.73	Botoșani
Iași	45.42	35.98	27.27	19.71	12.96	Iași
Neamț	46.30	36.83	27.99	20.20	13.25	Neamț
Suceava	46.36	36.84	27.96	20.24	13.24	Suceava
Vaslui	46.92	37.37	28.32	20.35	13.17	Vaslui
Sud-Est	45.49	35.97	27.11	19.38	12.53	Sud-Est
Brăila	45.91	36.34	27.43	19.57	12.86	Brăila
Buzău	46.24	36.68	27.75	19.99	13.10	Buzău
Constanța	45.61	36.09	27.15	19.37	12.51	Constanța
Galați	45.88	36.36	27.49	19.75	12.69	Galați
Tulcea	44.47	35.07	26.13	18.56	11.86	Tulcea
Vrancea	46.99	37.44	28.43	20.56	13.31	Vrancea
Sud-Muntenia	45.50	35.99	27.07	19.31	12.41	Sud-Muntenia
Argeș	46.48	36.92	27.92	19.87	12.67	Argeș
Călărași	44.95	35.49	26.64	19.17	12.38	Călărași
Dâmbovița	46.33	36.73	27.68	19.78	12.67	Dâmbovița
Giurgiu	45.22	35.76	27.00	19.26	12.44	Giurgiu
Ialomița	45.22	35.76	26.99	19.30	12.71	Ialomița
Prahova	46.34	36.75	27.68	19.80	12.78	Prahova
Teleorman	45.59	36.06	27.05	19.26	12.36	Teleorman
Sud-Vest Oltenia	45.72	36.22	27.28	19.32	12.31	Sud-Vest Oltenia
Dolj	45.59	36.03	27.06	19.18	12.11	Dolj
Gorj	46.34	36.77	27.73	19.68	12.59	Gorj
Mehedinți	45.89	36.34	27.41	19.38	12.33	Mehedinți
Olt	45.59	36.13	27.17	19.23	12.30	Olt
Vâlcea	49.03	39.43	30.34	22.13	14.71	Vâlcea
Vest	45.22	35.65	26.71	18.81	11.95	Vest
Arad	45.47	35.90	26.90	19.05	12.37	Arad
Caras-severin	45.48	35.84	26.89	19.01	12.08	Caras-severin
Hunedoara	45.50	35.93	27.01	19.13	12.21	Hunedoara
Timiș	46.12	36.50	27.40	19.32	12.38	Timiș
Nord-Vest	45.23	35.69	26.86	19.06	12.17	Nord-Vest
Bihor	45.09	35.52	26.58	18.80	11.88	Bihor
Bistrița-năsăud	46.17	36.64	27.55	19.61	12.38	Bistrița-năsăud
Cluj	46.98	37.39	28.30	20.27	13.19	Cluj
Maramureș	45.45	35.87	27.00	19.08	12.21	Maramureș
Satu Mare	43.73	34.25	25.61	18.25	11.76	Satu Mare
Sălaj	45.16	35.66	26.90	19.20	12.48	Sălaj
Centru	46.25	36.72	27.73	19.80	12.78	Centru
Alba	46.68	37.11	28.05	19.89	12.79	Alba
Brașov	47.18	37.58	28.55	20.40	13.21	Brașov
Covasna	46.43	36.89	27.87	19.94	12.87	Covasna
Harghita	46.63	37.18	28.22	20.19	13.06	Harghita
Mureș	46.31	36.81	27.83	19.99	12.99	Mureș
Sibiu	46.39	36.81	27.74	19.67	12.81	Sibiu
București-IIfov	46.82	37.19	28.09	20.07	13.10	București-IIfov
Ilfov	45.83	36.24	27.22	19.47	12.75	Ilfov
Mun. București	47.32	37.70	28.52	20.45	13.47	Mun. București

Speranța de viață în anul 2013

3. SPERANȚA DE VIAȚĂ LA ANUMITE VÂRSTE, PE SEXE ȘI JUDEȚE, ÎN ANUL 2013

Județul	0 ani	1 an	5 ani	10 ani	20 ani
Masculin	71.24	70.95	67.08	62.15	52.42
Alba	71.66	71.38	67.52	62.57	53.06
Arad	70.68	70.53	66.61	61.64	51.99
Argeș	71.93	71.60	67.68	62.79	53.00
Bacău	70.26	70.07	66.24	61.29	51.58
Bihor	70.24	70.06	66.16	61.21	51.46
Bistrița-Năsăud	71.75	71.30	67.50	62.63	52.99
Botoșani	69.63	69.75	65.85	60.94	51.25
Brașov	72.29	71.97	68.07	63.18	53.41
Brăila	69.78	70.07	66.16	61.29	51.54
Buzău	71.13	70.88	66.96	62.03	52.20
Caras-Severin	70.59	70.47	66.65	61.73	51.93
Călărași	69.71	69.53	65.68	60.76	51.08
Cluj	72.76	72.13	68.30	63.36	53.56
Constanța	70.45	70.32	66.43	61.52	51.82
Covasna	71.51	71.56	67.70	62.72	52.94
Dâmbovița	71.93	71.54	67.62	62.73	52.94
Dolj	70.90	70.54	66.71	61.79	52.07
Galați	70.37	70.44	66.57	61.62	51.85
Giurgiu	69.55	69.32	65.49	60.63	50.89
Gorj	71.99	71.93	68.02	63.05	53.30
Harghita	71.48	71.44	67.66	62.73	52.95
Hunedoara	70.68	70.36	66.50	61.56	51.77
Ialomița	69.78	69.60	65.72	60.87	51.21
Iași	71.17	70.86	66.98	62.06	52.33
Ilfov	71.04	70.68	66.80	61.84	52.09
Maramureș	70.61	70.43	66.50	61.52	51.85
Mehedinți	70.96	70.94	67.16	62.20	52.38
Mureș	71.51	71.13	67.35	62.47	52.74
Neamț	71.15	70.89	67.04	62.15	52.51
Olt	71.01	70.78	66.85	61.90	52.22
Prahova	71.44	71.14	67.30	62.35	52.52
Satu Mare	68.00	67.73	64.01	59.04	49.24
Sălaj	69.88	69.74	65.79	60.87	51.19
Sibiu	71.14	70.74	66.98	62.08	52.31
Suceava	72.17	71.75	67.88	63.00	53.30
Teleorman	70.56	70.35	66.51	61.68	51.98
Timiș	71.52	71.13	67.20	62.30	52.58
Tulcea	69.31	69.41	65.56	60.59	50.72
Vaslui	70.70	70.42	66.49	61.56	51.99
Vâlcea	75.10	74.58	70.60	65.67	55.86
Vrancea	71.75	71.44	67.58	62.71	52.97
Mun. București	73.13	72.51	68.58	63.64	53.82

Speranța de viață în anul 2013

	30 ani	40 ani	50 ani	60 ani	70 ani	Județul
42.83	33.41	24.74	17.52	11.41	Masculin	
43.50	34.02	25.24	17.76	11.52	Alba	
42.38	32.89	24.13	16.91	11.07	Arad	
43.31	33.85	25.16	17.71	11.28	Argeș	
42.12	32.86	24.49	17.43	11.39	Bacău	
41.83	32.39	23.72	16.72	10.68	Bihor	
43.33	33.89	25.02	17.73	11.18	Bistrița-Năsăud	
41.62	32.29	23.96	17.18	11.40	Botoșani	
43.80	34.31	25.61	17.96	11.53	Brașov	
42.04	32.61	24.03	16.93	11.13	Brăila	
42.49	33.07	24.48	17.53	11.45	Buzău	
42.25	32.66	24.08	16.80	10.81	Caras-Severin	
41.61	32.24	23.69	16.85	11.14	Călărași	
43.91	34.42	25.59	18.22	11.97	Cluj	
42.31	32.92	24.28	17.17	11.14	Constanța	
43.44	34.01	25.25	17.97	11.70	Covasna	
43.26	33.76	24.91	17.61	11.45	Dâmbovița	
42.45	33.05	24.41	17.23	11.05	Dolj	
42.28	32.90	24.36	17.37	11.12	Galați	
41.56	32.23	23.86	16.90	11.08	Giurgiu	
43.70	34.29	25.52	17.97	11.58	Gorj	
43.42	34.19	25.51	18.11	11.73	Harghita	
42.28	32.80	24.11	16.86	10.80	Hunedoara	
41.58	32.26	23.71	16.66	11.21	Ialomița	
42.77	33.48	24.99	17.92	11.87	Iași	
42.50	33.02	24.20	17.14	11.40	Ilfov	
42.13	32.67	24.13	16.84	10.95	Maramureș	
42.88	33.44	24.84	17.38	11.19	Mehedinți	
43.16	33.81	25.07	17.83	11.60	Mureș	
42.93	33.57	25.03	17.97	11.97	Neamț	
42.58	33.28	24.66	17.29	11.07	Olt	
42.84	33.35	24.60	17.39	11.17	Prahova	
39.67	30.34	22.10	15.46	9.95	Satu Mare	
41.58	32.17	23.77	16.84	11.15	Sălaj	
42.79	33.36	24.62	17.17	11.15	Sibiu	
43.68	34.26	25.54	18.17	11.79	Suceava	
42.46	33.07	24.28	17.27	11.27	Teleorman	
42.99	33.45	24.60	17.10	11.10	Timiș	
41.12	31.86	23.39	16.66	10.79	Tulcea	
42.47	33.26	24.79	17.79	11.69	Vaslui	
46.25	36.80	28.05	20.45	13.82	Vâlcea	
43.40	34.06	25.33	18.25	11.89	Vrancea	
44.16	34.65	25.67	18.20	12.03	Mun. București	

Speranța de viață în anul 2013

Județul	0 ani	1 an	5 ani	10 ani	20 ani
Feminin	78.28	77.93	74.03	69.09	59.23
Alba	79.09	78.52	74.62	69.74	59.78
Arad	77.42	76.92	72.98	68.00	58.24
Argeș	78.62	78.26	74.34	69.41	59.50
Bacău	77.38	77.23	73.32	68.37	58.44
Bihor	77.19	76.72	72.87	67.90	58.08
Bistrița-Năsăud	78.08	77.57	73.72	68.81	58.94
Botoșani	78.18	77.91	73.98	69.06	59.22
Brașov	79.34	78.94	75.08	70.12	60.30
Brăila	78.80	78.52	74.66	69.66	59.76
Buzău	78.71	78.47	74.75	69.86	60.02
Caraș-Severin	77.39	77.10	73.13	68.25	58.58
Călărași	77.03	76.95	73.06	68.10	58.20
Cluj	79.10	78.54	74.65	69.72	59.85
Constanța	77.66	77.30	73.44	68.52	58.60
Covasna	78.33	77.92	74.02	69.08	59.29
Dâmbovița	78.47	77.96	74.06	69.10	59.20
Dolj	77.55	77.13	73.28	68.33	58.59
Galați	78.20	78.23	74.32	69.38	59.50
Giurgiu	77.43	77.42	73.66	68.72	58.87
Gorj	77.83	77.56	73.63	68.69	58.88
Harghita	78.61	78.49	74.58	69.62	59.75
Hunedoara	77.71	77.18	73.24	68.28	58.35
Ialomița	77.48	77.56	73.65	68.68	58.82
Iași	78.83	78.43	74.56	69.61	59.72
Ilfov	78.13	77.70	73.72	68.80	58.94
Maramureș	77.77	77.37	73.42	68.47	58.59
Mehedinți	77.40	77.49	73.51	68.60	58.74
Mureș	78.19	77.84	73.99	69.01	59.16
Neamț	78.65	78.40	74.52	69.61	59.74
Olt	77.89	77.29	73.38	68.38	58.49
Prahova	78.66	78.44	74.48	69.56	59.66
Satu Mare	76.29	76.28	72.50	67.52	57.63
Sălaj	77.24	77.12	73.28	68.36	58.67
Sibiu	78.87	78.47	74.62	69.67	59.79
Suceava	79.09	78.76	74.87	69.95	60.08
Teleorman	77.60	77.31	73.41	68.48	58.63
Timiș	77.95	77.60	73.69	68.73	58.90
Tulcea	76.46	76.36	72.54	67.60	57.85
Vaslui	78.09	77.86	73.94	69.01	59.18
Vâlcea	80.65	80.36	76.39	71.41	61.57
Vrancea	79.52	79.29	75.40	70.42	60.51
Mun. București	79.36	78.68	74.71	69.75	59.94

Speranța de viață în anul 2013

	30 ani	40 ani	50 ani	60 ani	70 ani	Județul
Feminin	49.41	39.71	30.35	21.66	13.77	Feminin
Alba	49.95	40.24	30.82	21.81	13.77	Alba
Arad	48.47	38.78	29.47	20.89	13.34	Arad
Argeș	49.62	39.94	30.55	21.79	13.76	Argeș
Bacău	48.65	39.08	30.00	21.53	13.82	Bacău
Bihor	48.32	38.58	29.29	20.60	12.77	Bihor
Bistrița-Năsăud	49.08	39.41	30.05	21.33	13.32	Bistrița-Năsăud
Botoșani	49.43	39.83	30.58	21.99	14.21	Botoșani
Brașov	50.49	40.76	31.34	22.60	14.51	Brașov
Brăila	49.91	40.16	30.81	21.96	14.24	Brăila
Buzău	50.15	40.41	31.00	22.21	14.40	Buzău
Caraș-Severin	48.73	39.02	29.61	20.95	13.03	Caraș-Severin
Călărași	48.38	38.80	29.52	21.22	13.31	Călărași
Cluj	49.97	40.26	30.86	22.05	14.12	Cluj
Constanța	48.89	39.20	29.89	21.32	13.54	Constanța
Covasna	49.48	39.80	30.45	21.76	13.80	Covasna
Dâmbovița	49.37	39.62	30.30	21.66	13.55	Dâmbovița
Dolj	48.77	39.03	29.64	20.90	12.92	Dolj
Galați	49.65	39.94	30.61	21.92	13.92	Galați
Giurgiu	49.08	39.44	30.12	21.32	13.48	Giurgiu
Gorj	49.02	39.26	29.87	21.19	13.36	Gorj
Harghita	49.92	40.20	30.86	22.10	14.11	Harghita
Hunedoara	48.66	38.97	29.76	21.09	13.29	Hunedoara
Ialomița	49.00	39.34	30.24	21.66	13.89	Ialomița
Iași	49.92	40.22	30.90	22.22	14.33	Iași
Ilfov	49.14	39.43	30.13	21.51	13.70	Ilfov
Maramureș	48.77	39.01	29.71	21.03	13.16	Maramureș
Mehedinți	48.93	39.22	29.88	21.10	13.12	Mehedinți
Mureș	49.44	39.74	30.45	21.87	14.05	Mureș
Neamț	49.85	40.14	30.79	22.26	14.25	Neamț
Olt	48.70	39.02	29.61	20.93	13.22	Olt
Prahova	49.80	40.07	30.59	21.86	13.95	Prahova
Satu Mare	47.78	38.09	28.89	20.57	13.00	Satu Mare
Sălaj	48.86	39.22	29.95	21.25	13.44	Sălaj
Sibiu	49.96	40.20	30.72	21.91	14.04	Sibiu
Suceava	50.22	40.49	31.04	22.31	14.27	Suceava
Teleorman	48.88	39.19	29.84	21.03	13.20	Teleorman
Timiș	49.06	39.34	29.93	21.19	13.25	Timiș
Tulcea	48.08	38.48	28.93	20.31	12.72	Tulcea
Vaslui	49.38	39.70	30.28	21.53	13.59	Vaslui
Vâlcea	51.79	42.02	32.51	23.58	15.39	Vâlcea
Vrancea	50.67	40.86	31.48	22.60	14.42	Vrancea
Mun. București	50.11	40.37	30.97	22.28	14.49	Mun. București

Speranța de viață în anul 2013

Speranța de viață în anul 2013

4. NUMĂRUL SUPRAVIEȚUITORILOR LA ANUMITE VÂRSTE, PE JUDEȚE, ÎN ANUL 2013

Județul	0 ani	1 an	5 ani	10 ani	20 ani
Total	100000	99085	98928	98830	98484
Alba	100000	99226	99063	98936	98479
Arad	100000	99060	98964	98929	98430
Argeș	100000	99125	99012	98887	98627
Bacău	100000	98879	98701	98631	98317
Bihor	100000	99074	98901	98837	98467
Bistrița-Năsăud	100000	99301	99059	98902	98485
Botoșani	100000	98723	98611	98480	98069
Brașov	100000	99154	98999	98887	98547
Brăila	100000	98615	98463	98355	98060
Buzău	100000	98990	98762	98636	98362
Caraș-Severin	100000	98924	98773	98624	98203
Călărași	100000	98827	98638	98551	98173
Cluj	100000	99467	99274	99183	98914
Constanța	100000	98972	98797	98671	98342
Covasna	100000	98887	98722	98662	98312
Dâmbovița	100000	99262	99145	99029	98766
Dolj	100000	99175	98951	98856	98410
Galați	100000	98585	98436	98361	98059
Giurgiu	100000	98814	98537	98386	98036
Gorj	100000	98878	98771	98700	98335
Harghita	100000	98776	98564	98480	98187
Hunedoara	100000	99222	99076	99003	98756
Ialomița	100000	98729	98574	98441	98029
Iași	100000	99133	98969	98870	98540
Ilfov	100000	99188	99090	99004	98670
Maramureș	100000	99036	98949	98902	98498
Mehedinți	100000	98617	98442	98348	98084
Mureș	100000	99157	98899	98788	98440
Neamț	100000	99005	98825	98670	98253
Olt	100000	99189	99083	99044	98671
Prahova	100000	99025	98879	98789	98562
Satu Mare	100000	98822	98469	98432	98152
Sălaj	100000	98824	98684	98569	98029
Sibiu	100000	99196	98926	98817	98516
Suceava	100000	99176	99009	98866	98500
Teleorman	100000	98979	98801	98618	98234
Timiș	100000	99164	99053	98943	98558
Tulcea	100000	98615	98388	98327	98016
Vaslui	100000	99000	98893	98793	98276
Vâlcea	100000	99241	99211	99143	98871
Vrancea	100000	99037	98867	98754	98463
Mun. București	100000	99532	99463	99387	99082

	30 ani	40 ani	50 ani	60 ani	70 ani	Județul
	97892	96797	93642	85440	70477	Total
Alba	97870	96866	94023	86896	72429	Alba
Arad	97818	96777	93647	85001	68188	Arad
Argeș	98187	97128	94079	86533	72417	Argeș
Bacău	97531	96044	91993	83160	68055	Bacău
Bihor	97863	96803	93439	84466	68682	Bihor
Bistrița-Năsăud	98012	96900	94098	86001	71927	Bistrița-Năsăud
Botoșani	97497	96139	92205	82930	67673	Botoșani
Brașov	97971	97034	94157	87139	73272	Brașov
Brăila	97386	96354	93028	84711	68733	Brăila
Buzău	97936	96876	93640	85080	70016	Buzău
Caraș-Severin	97727	96846	93562	85108	69446	Caraș-Severin
Călărași	97434	96088	92510	82571	67027	Călărași
Cluj	98449	97481	94712	87105	72799	Cluj
Constanța	97557	96404	93131	84438	68950	Constanța
Covasna	97623	96513	93552	85607	71308	Covasna
Dâmbovița	98281	97333	94432	86206	71880	Dâmbovița
Dolj	97839	96744	93550	85198	70188	Dolj
Galați	97468	96320	92882	84161	69784	Galați
Giurgiu	97123	95826	92001	83238	67690	Giurgiu
Gorj	97790	96760	93888	86245	71491	Gorj
Harghita	97549	96256	93154	85666	71785	Harghita
Hunedoara	97926	96903	93503	85080	69328	Hunedoara
Ialomița	97464	96156	92369	83350	66908	Ialomița
Iași	97907	96633	93151	84810	70303	Iași
Ilfov	98061	97060	94017	85168	69001	Ilfov
Maramureș	98044	97032	93509	85240	69323	Maramureș
Mehedinți	97376	96309	93004	85299	70407	Mehedinți
Mureș	97747	96561	93454	85165	70676	Mureș
Neamț	97706	96547	93186	84582	70402	Neamț
Olt	98095	96791	93561	85422	69824	Olt
Prahova	98099	97120	94264	86004	71176	Prahova
Satu Mare	97523	96198	91808	81242	63813	Satu Mare
Sălaj	97458	96232	92371	83377	67265	Sălaj
Sibiu	97855	96841	94009	86435	70803	Sibiu
Suceava	97984	96918	94067	86407	72549	Suceava
Teleorman	97473	96331	93286	84593	69081	Teleorman
Timiș	97997	97078	94286	86588	70893	Timiș
Tulcea	97372	95890	92510	82798	66329	Tulcea
Vaslui	97585	96149	92731	84194	69697	Vaslui
Vâlcea	98285	97384	94796	88393	76590	Vâlcea
Vrancea	97862	96794	93837	85881	72623	Vrancea
Mun. București	98591	97702	95241	87827	73077	Mun. București

**5. SPERANȚA DE VIAȚĂ LA NAȘTERE PE SEXE, JUDEȚE ȘI MEDII DE REZIDENTĂ,
ÎN ANUL 2013**

Județul Mediu de rezidență	Ambele sexe	Masculin	Feminin
Total	74.74	71.24	78.28
Alba	75.29	71.66	79.09
Arad	74.06	70.68	77.42
Argeș	75.26	71.93	78.62
Bacău	73.74	70.26	77.38
Bihor	73.71	70.24	77.19
Bistrița-Năsăud	74.86	71.75	78.08
Botoșani	73.75	69.63	78.18
Brașov	75.83	72.29	79.34
Brăila	74.16	69.78	78.80
Buzău	74.83	71.13	78.71
Caraș-Severin	73.97	70.59	77.39
Călărași	73.29	69.71	77.03
Cluj	75.95	72.76	79.10
Constanța	74.04	70.45	77.66
Covasna	74.86	71.51	78.33
Dâmbovița	75.20	71.93	78.47
Dolj	74.18	70.90	77.55
Galați	74.17	70.37	78.20
Giurgiu	73.36	69.55	77.43
Gorj	74.87	71.99	77.83
Harghita	74.97	71.48	78.61
Hunedoara	74.20	70.68	77.71
Ialomița	73.54	69.78	77.48
Iași	74.93	71.17	78.83
Ilfov	74.58	71.04	78.13
Maramureș	74.16	70.61	77.77
Mehedinți	74.14	70.96	77.40
Mureș	74.83	71.51	78.19
Neamț	74.83	71.15	78.65
Olt	74.36	71.01	77.89
Prahova	75.05	71.44	78.66
Satu Mare	72.13	68.00	76.29
Sălaj	73.49	69.88	77.24
Sibiu	74.98	71.14	78.87
Suceava	75.58	72.17	79.09
Teleorman	73.96	70.56	77.60
Timiș	74.81	71.52	77.95
Tulcea	72.74	69.31	76.46
Vaslui	74.24	70.70	78.09
Vâlcea	77.87	75.10	80.65
Vrancea	75.56	71.75	79.52
Mun. București	76.41	73.13	79.36

Speranța de viață în anul 2013

Județul Mediul de rezidență	Ambele sexe	Masculin	Feminin
Urban	75.47	72.07	78.72
Alba	75.44	71.89	78.99
Arad	74.07	70.59	77.41
Argeș	76.36	72.84	79.92
Bacău	74.73	71.33	78.08
Bihor	74.75	71.10	78.26
Bistrița-Năsăud	74.91	72.03	77.79
Botoșani	75.01	71.30	78.74
Brașov	76.33	72.81	79.77
Brăila	74.77	70.57	79.05
Buzău	75.70	72.18	79.29
Caraș-Severin	73.92	70.55	77.22
Călărași	74.22	70.46	77.98
Cluj	76.41	73.28	79.35
Constanța	74.97	71.28	78.55
Covasna	75.43	72.40	78.49
Dâmbovița	75.88	72.35	78.59
Dolj	75.39	72.57	78.12
Galați	74.98	71.45	78.44
Giurgiu	74.37	70.57	78.37
Gorj	75.26	72.50	78.02
Harghita	75.67	71.64	79.77
Hunedoara	73.82	70.16	77.43
Ialomița	74.67	71.31	78.10
Iași	76.05	72.71	78.98
Ilfov	74.96	71.13	78.88
Maramureș	74.19	70.58	77.73
Mehedinți	74.65	71.00	78.45
Mureș	75.88	72.82	78.71
Neamț	75.42	71.65	79.12
Olt	74.64	71.73	77.55
Prahova	75.73	72.28	78.95
Satu Mare	73.16	69.03	77.10
Sălaj	74.73	72.07	77.46
Sibiu	75.63	71.78	79.46
Suceava	75.53	72.24	78.73
Teleorman	74.62	71.15	77.98
Timiș	75.68	72.50	78.56
Tulcea	73.79	70.20	77.52
Vaslui	75.65	72.12	79.20
Vâlcea	76.97	74.20	79.07
Vrancea	76.97	74.15	79.68
Mun. București	76.41	73.13	79.36

Speranța de viață în anul 2013

Județul Mediul de rezidență	Ambele sexe	Masculin	Feminin
Rural	73.76	70.19	77.69
Alba	74.85	71.16	79.08
Arad	74.02	70.72	77.24
Argeș	74.40	71.08	77.91
Bacău	72.80	69.35	76.69
Bihor	72.75	69.40	76.33
Bistrița-Năsăud	74.62	71.34	78.14
Botoșani	72.52	68.19	77.57
Brașov	74.69	71.19	78.37
Brăila	72.75	68.21	78.15
Buzău	74.06	70.27	78.30
Caraș-Severin	73.76	70.39	77.37
Călărași	72.60	69.19	76.34
Cluj	75.02	71.67	78.70
Constanța	71.96	68.65	75.64
Covasna	74.23	70.66	78.13
Dâmbovița	74.91	71.51	78.40
Dolj	72.65	69.02	76.73
Galați	72.85	68.81	77.68
Giurgiu	72.84	68.96	77.18
Gorj	74.18	71.13	77.59
Harghita	74.61	71.32	78.23
Hunedoara	75.07	72.07	78.23
Ialomița	72.40	68.42	76.81
Iași	73.78	69.65	78.59
Ilfov	74.23	70.94	77.51
Maramureș	73.99	70.45	77.82
Mehedinți	73.11	70.25	76.31
Mureș	73.78	70.31	77.54
Neamț	74.35	70.75	78.29
Olt	73.75	70.21	77.67
Prahova	74.30	70.60	78.33
Satu Mare	71.15	67.11	75.54
Sălaj	72.33	68.32	76.76
Sibiu	73.67	69.82	77.63
Suceava	75.51	72.07	79.23
Teleorman	73.35	69.91	77.22
Timiș	73.52	70.10	77.07
Tulcea	71.63	68.41	75.40
Vaslui	72.92	69.49	77.05
Vâlcea	78.12	75.05	81.45
Vrancea	74.62	70.44	79.35

6. TABELE DE MORTALITATE ÎN ANUL 2013

Vârstă	Ambele sexe					
	L(x)	D(x)	Q(x)	P(x)	LM(x)	E(x)
Total						
0 ani	100000	915	0.00915	0.99085	99542	74.74
1 an	99085	68	0.00069	0.99931	99051	74.43
2 ani	99017	41	0.00041	0.99959	98996	73.48
3 ani	98975	27	0.00027	0.99973	98962	72.51
4 ani	98948	20	0.00020	0.99980	98938	71.53
5 ani	98928	24	0.00025	0.99975	98916	70.54
6 ani	98904	18	0.00018	0.99982	98895	69.56
7 ani	98886	19	0.00019	0.99981	98877	68.57
8 ani	98867	17	0.00017	0.99983	98859	67.58
9 ani	98850	21	0.00021	0.99979	98840	66.60
10 ani	98830	22	0.00022	0.99978	98819	65.61
11 ani	98808	20	0.00020	0.99980	98798	64.62
12 ani	98788	25	0.00025	0.99975	98776	63.64
13 ani	98763	22	0.00022	0.99978	98752	62.65
14 ani	98741	33	0.00033	0.99967	98725	61.67
15 ani	98709	36	0.00037	0.99963	98691	60.69
16 ani	98673	41	0.00041	0.99959	98652	59.71
17 ani	98632	41	0.00041	0.99959	98612	58.73
18 ani	98591	53	0.00054	0.99946	98565	57.76
19 ani	98538	54	0.00055	0.99945	98511	56.79
20 ani	98484	60	0.00061	0.99939	98454	55.82
21 ani	98424	57	0.00058	0.99942	98396	54.85
22 ani	98367	61	0.00062	0.99938	98337	53.88
23 ani	98306	66	0.00068	0.99932	98273	52.92
24 ani	98240	63	0.00064	0.99936	98208	51.95
25 ani	98176	56	0.00057	0.99943	98149	50.99
26 ani	98121	59	0.00060	0.99940	98091	50.01
27 ani	98062	50	0.00051	0.99949	98037	49.04
28 ani	98012	58	0.00060	0.99940	97983	48.07
29 ani	97954	61	0.00062	0.99938	97923	47.10
30 ani	97892	72	0.00073	0.99927	97856	46.13
31 ani	97821	74	0.00076	0.99924	97783	45.16
32 ani	97746	81	0.00083	0.99917	97706	44.19
33 ani	97665	87	0.00089	0.99911	97622	43.23
34 ani	97579	101	0.00104	0.99896	97528	42.27
35 ani	97477	112	0.00115	0.99885	97421	41.31
36 ani	97365	120	0.00123	0.99877	97305	40.36
37 ani	97245	135	0.00138	0.99862	97178	39.41
38 ani	97111	148	0.00152	0.99848	97037	38.46
39 ani	96963	166	0.00172	0.99828	96880	37.52
40 ani	96797	175	0.00181	0.99819	96709	36.58
41 ani	96621	196	0.00203	0.99797	96523	35.65
42 ani	96425	228	0.00236	0.99764	96311	34.72
43 ani	96197	254	0.00264	0.99736	96070	33.80
44 ani	95943	272	0.00283	0.99717	95807	32.89
45 ani	95671	322	0.00337	0.99663	95510	31.98
46 ani	95349	385	0.00404	0.99596	95156	31.09
47 ani	94964	399	0.00420	0.99580	94765	30.21
48 ani	94565	427	0.00451	0.99549	94352	29.34
49 ani	94138	496	0.00527	0.99473	93890	28.47
50 ani	93642	556	0.00594	0.99406	93364	27.62

Speranța de viață în anul 2013

Vârstă	Ambele sexe					
	L(x)	D(x)	Q(x)	P(x)	LM(x)	E(x)
51 ani	93086	619	0.00665	0.99335	92776	26.78
52 ani	92467	658	0.00711	0.99289	92138	25.95
53 ani	91809	722	0.00787	0.99213	91448	25.14
54 ani	91087	798	0.00877	0.99123	90688	24.33
55 ani	90289	864	0.00957	0.99043	89857	23.54
56 ani	89425	896	0.01002	0.98998	88977	22.77
57 ani	88529	969	0.01095	0.98905	88044	21.99
58 ani	87559	1031	0.01177	0.98823	87044	21.23
59 ani	86528	1088	0.01258	0.98742	85984	20.48
60 ani	85440	1170	0.01369	0.98631	84856	19.73
61 ani	84271	1215	0.01442	0.98558	83663	19.00
62 ani	83055	1319	0.01588	0.98412	82396	18.27
63 ani	81737	1365	0.01670	0.98330	81055	17.55
64 ani	80372	1434	0.01784	0.98216	79655	16.84
65 ani	78938	1490	0.01887	0.98113	78193	16.14
66 ani	77449	1577	0.02036	0.97964	76660	15.44
67 ani	75872	1693	0.02232	0.97768	75025	14.75
68 ani	74179	1808	0.02437	0.97563	73275	14.08
69 ani	72371	1894	0.02616	0.97384	71424	13.42
70 ani	70477	2030	0.02880	0.97120	69462	12.76
71 ani	68447	2100	0.03068	0.96932	67397	12.13
72 ani	66347	2250	0.03391	0.96609	65222	11.50
73 ani	64097	2424	0.03782	0.96218	62885	10.88
74 ani	61673	2536	0.04112	0.95888	60405	10.29
75 ani	59137	2695	0.04557	0.95443	57790	9.71
76 ani	56442	2807	0.04974	0.95026	55039	9.15
77 ani	53635	3053	0.05692	0.94308	52109	8.60
78 ani	50582	3110	0.06149	0.93851	49027	8.09
79 ani	47472	3245	0.06836	0.93164	45849	7.59
80 ani	44226	3337	0.07546	0.92454	42558	7.11
81 ani	40889	3427	0.08381	0.91619	39176	6.65
82 ani	37462	3530	0.09424	0.90576	35697	6.21
83 ani	33932	3584	0.10561	0.89439	32140	5.80
84 ani	30348	3530	0.11631	0.88369	28584	5.43
85 ani	26819	3421	0.12757	0.87243	25108	5.08
86 ani	23398	3273	0.13989	0.86011	21761	4.75
87 ani	20125	3078	0.15295	0.84705	18586	4.44
88 ani	17046	2843	0.16675	0.83325	15625	4.15
89 ani	14204	2575	0.18129	0.81871	12916	3.88
90 ani	11629	2286	0.19657	0.80343	10486	3.63
91 ani	9343	1986	0.21259	0.78741	8350	3.39
92 ani	7357	1687	0.22935	0.77065	6513	3.17
93 ani	5669	1400	0.24685	0.75315	4970	2.97
94 ani	4270	1132	0.26509	0.73491	3704	2.78
95 ani	3138	891	0.28407	0.71593	2692	2.60
96 ani	2247	682	0.30379	0.69621	1905	2.44
97 ani	1564	507	0.32424	0.67576	1311	2.28
98 ani	1057	365	0.34544	0.65456	874	2.14
99 ani	692	254	0.36738	0.63262	565	2.01
100 ani	438	171	0.39005	0.60995	352	1.88

Speranța de viață în anul 2013

Vârstă	Masculin					
	L(x)	D(x)	Q(x)	P(x)	LM(x)	E(x)
Total-Masculin						
0 ani	100000	999	0.00999	0.99001	99500	71.24
1 an	99001	75	0.00075	0.99925	98963	70.95
2 ani	98926	49	0.00050	0.99950	98902	70.00
3 ani	98877	32	0.00032	0.99968	98861	69.04
4 ani	98845	22	0.00023	0.99977	98834	68.06
5 ani	98823	31	0.00031	0.99969	98808	67.08
6 ani	98792	20	0.00020	0.99980	98782	66.10
7 ani	98772	22	0.00022	0.99978	98761	65.11
8 ani	98751	21	0.00021	0.99979	98740	64.12
9 ani	98730	26	0.00027	0.99973	98716	63.14
10 ani	98703	29	0.00029	0.99971	98689	62.15
11 ani	98674	25	0.00025	0.99975	98662	61.17
12 ani	98649	33	0.00034	0.99966	98632	60.19
13 ani	98616	27	0.00028	0.99972	98602	59.21
14 ani	98589	39	0.00040	0.99960	98569	58.22
15 ani	98549	41	0.00041	0.99959	98529	57.25
16 ani	98509	51	0.00052	0.99948	98483	56.27
17 ani	98458	58	0.00059	0.99941	98429	55.30
18 ani	98400	77	0.00078	0.99922	98361	54.33
19 ani	98323	81	0.00083	0.99917	98282	53.37
20 ani	98241	84	0.00085	0.99915	98199	52.42
21 ani	98157	85	0.00087	0.99913	98115	51.46
22 ani	98072	86	0.00088	0.99912	98029	50.51
23 ani	97986	92	0.00094	0.99906	97940	49.55
24 ani	97894	91	0.00093	0.99907	97849	48.60
25 ani	97803	80	0.00082	0.99918	97763	47.64
26 ani	97724	83	0.00084	0.99916	97682	46.68
27 ani	97641	69	0.00071	0.99929	97606	45.72
28 ani	97572	82	0.00084	0.99916	97530	44.75
29 ani	97489	85	0.00087	0.99913	97447	43.79
30 ani	97404	100	0.00103	0.99897	97354	42.83
31 ani	97304	104	0.00107	0.99893	97252	41.87
32 ani	97200	113	0.00117	0.99883	97143	40.91
33 ani	97087	115	0.00119	0.99881	97029	39.96
34 ani	96971	136	0.00140	0.99860	96903	39.01
35 ani	96836	157	0.00163	0.99837	96757	38.06
36 ani	96678	166	0.00171	0.99829	96596	37.12
37 ani	96513	184	0.00191	0.99809	96421	36.19
38 ani	96329	203	0.00210	0.99790	96227	35.25
39 ani	96126	232	0.00241	0.99759	96010	34.33
40 ani	95894	245	0.00256	0.99744	95771	33.41
41 ani	95649	274	0.00287	0.99713	95511	32.49
42 ani	95374	316	0.00332	0.99668	95216	31.59
43 ani	95058	349	0.00367	0.99633	94883	30.69
44 ani	94709	385	0.00407	0.99593	94516	29.80
45 ani	94323	461	0.00488	0.99512	94093	28.92
46 ani	93863	539	0.00575	0.99425	93593	28.06
47 ani	93323	554	0.00593	0.99407	93047	27.22
48 ani	92770	607	0.00655	0.99345	92466	26.38
49 ani	92162	705	0.00765	0.99235	91810	25.55
50 ani	91457	791	0.00864	0.99136	91062	24.74

Speranța de viață în anul 2013

Vârstă	Masculin					
	L(x)	D(x)	Q(x)	P(x)	LM(x)	E(x)
51 ani	90666	884	0.00975	0.99025	90224	23.95
52 ani	89782	920	0.01024	0.98976	89323	23.18
53 ani	88863	1029	0.01158	0.98842	88348	22.42
54 ani	87834	1125	0.01281	0.98719	87271	21.68
55 ani	86709	1245	0.01436	0.98564	86087	20.95
56 ani	85464	1273	0.01489	0.98511	84828	20.25
57 ani	84191	1367	0.01624	0.98376	83507	19.55
58 ani	82824	1447	0.01747	0.98253	82100	18.86
59 ani	81377	1503	0.01847	0.98153	80625	18.19
60 ani	79874	1618	0.02026	0.97974	79065	17.52
61 ani	78256	1644	0.02101	0.97899	77433	16.87
62 ani	76611	1771	0.02312	0.97688	75725	16.22
63 ani	74840	1814	0.02424	0.97576	73933	15.60
64 ani	73026	1875	0.02568	0.97432	72088	14.97
65 ani	71150	1935	0.02720	0.97280	70183	14.35
66 ani	69215	1999	0.02887	0.97113	68216	13.74
67 ani	67217	2146	0.03193	0.96807	66144	13.13
68 ani	65071	2244	0.03449	0.96551	63949	12.55
69 ani	62827	2291	0.03646	0.96354	61682	11.98
70 ani	60536	2417	0.03992	0.96008	59328	11.41
71 ani	58120	2483	0.04273	0.95727	56878	10.87
72 ani	55636	2558	0.04598	0.95402	54357	10.33
73 ani	53078	2700	0.05087	0.94913	51728	9.80
74 ani	50378	2756	0.05470	0.94530	49000	9.30
75 ani	47622	2838	0.05960	0.94040	46203	8.81
76 ani	44784	2872	0.06412	0.93588	43348	8.34
77 ani	41912	2979	0.07108	0.92892	40423	7.88
78 ani	38933	2963	0.07611	0.92389	37452	7.44
79 ani	35970	2966	0.08246	0.91754	34487	7.01
80 ani	33004	2935	0.08894	0.91106	31537	6.60
81 ani	30069	2914	0.09690	0.90310	28612	6.19
82 ani	27155	2969	0.10934	0.89066	25671	5.80
83 ani	24186	2893	0.11963	0.88037	22739	5.46
84 ani	21293	2743	0.12881	0.87119	19921	5.13
85 ani	18550	2612	0.14079	0.85921	17244	4.81
86 ani	15938	2433	0.15267	0.84733	14722	4.52
87 ani	13505	2231	0.16522	0.83478	12389	4.25
88 ani	11274	2012	0.17843	0.82157	10268	3.99
89 ani	9262	1781	0.19231	0.80769	8372	3.74
90 ani	7481	1548	0.20686	0.79314	6707	3.52
91 ani	5933	1318	0.22208	0.77792	5275	3.30
92 ani	4616	1098	0.23796	0.76204	4067	3.10
93 ani	3517	895	0.25451	0.74549	3070	2.91
94 ani	2622	713	0.27173	0.72827	2266	2.74
95 ani	1910	553	0.28961	0.71039	1633	2.57
96 ani	1357	418	0.30816	0.69184	1148	2.42
97 ani	939	307	0.32738	0.67262	785	2.28
98 ani	631	219	0.34727	0.65273	522	2.14
99 ani	412	152	0.36783	0.63217	336	2.01
100 ani	260	101	0.38905	0.61095	210	1.89

Speranța de viață în anul 2013

Vârstă	Feminin					
	L(x)	D(x)	Q(x)	P(x)	LM(x)	E(x)
Total-Feminin						
0 ani	100000	826	0.00826	0.99174	99587	78.28
1 an	99174	62	0.00062	0.99938	99143	77.93
2 ani	99112	32	0.00033	0.99967	99096	76.98
3 ani	99080	22	0.00023	0.99977	99069	76.00
4 ani	99058	18	0.00018	0.99982	99049	75.02
5 ani	99040	18	0.00018	0.99982	99031	74.03
6 ani	99022	15	0.00015	0.99985	99014	73.04
7 ani	99007	16	0.00016	0.99984	98999	72.06
8 ani	98991	13	0.00013	0.99987	98984	71.07
9 ani	98978	14	0.00014	0.99986	98971	70.08
10 ani	98963	14	0.00014	0.99986	98956	69.09
11 ani	98949	14	0.00014	0.99986	98942	68.10
12 ani	98935	16	0.00016	0.99984	98927	67.11
13 ani	98919	16	0.00016	0.99984	98911	66.12
14 ani	98903	26	0.00026	0.99974	98890	65.13
15 ani	98878	31	0.00032	0.99968	98862	64.14
16 ani	98846	30	0.00030	0.99970	98831	63.16
17 ani	98816	22	0.00023	0.99977	98805	62.18
18 ani	98794	28	0.00028	0.99972	98780	61.20
19 ani	98766	26	0.00026	0.99974	98753	60.21
20 ani	98740	34	0.00034	0.99966	98723	59.23
21 ani	98706	28	0.00028	0.99972	98692	58.25
22 ani	98678	35	0.00035	0.99965	98661	57.27
23 ani	98644	40	0.00040	0.99960	98624	56.29
24 ani	98604	34	0.00035	0.99965	98587	55.31
25 ani	98570	30	0.00031	0.99969	98554	54.33
26 ani	98539	34	0.00035	0.99965	98522	53.34
27 ani	98505	29	0.00030	0.99970	98491	52.36
28 ani	98476	33	0.00033	0.99967	98460	51.38
29 ani	98443	36	0.00036	0.99964	98425	50.39
30 ani	98407	42	0.00042	0.99958	98386	49.41
31 ani	98366	43	0.00044	0.99956	98344	48.43
32 ani	98323	46	0.00047	0.99953	98300	47.45
33 ani	98277	56	0.00057	0.99943	98249	46.48
34 ani	98221	65	0.00066	0.99934	98188	45.50
35 ani	98156	64	0.00065	0.99935	98124	44.53
36 ani	98092	71	0.00072	0.99928	98057	43.56
37 ani	98021	82	0.00083	0.99917	97981	42.59
38 ani	97940	90	0.00091	0.99909	97895	41.63
39 ani	97850	97	0.00099	0.99901	97801	40.67
40 ani	97753	102	0.00104	0.99896	97702	39.71
41 ani	97651	115	0.00118	0.99882	97594	38.75
42 ani	97536	135	0.00139	0.99861	97468	37.79
43 ani	97401	155	0.00159	0.99841	97324	36.84
44 ani	97246	154	0.00159	0.99841	97169	35.90
45 ani	97092	179	0.00184	0.99816	97003	34.96
46 ani	96913	225	0.00232	0.99768	96801	34.02
47 ani	96688	239	0.00248	0.99752	96569	33.10
48 ani	96449	242	0.00251	0.99749	96328	32.18
49 ani	96207	283	0.00294	0.99706	96065	31.26
50 ani	95924	318	0.00331	0.99669	95765	30.35

Speranța de viață în anul 2013

Vârstă	Feminin					
	L(x)	D(x)	Q(x)	P(x)	LM(x)	E(x)
51 ani	95606	350	0.00366	0.99634	95431	29.45
52 ani	95257	393	0.00412	0.99588	95060	28.56
53 ani	94864	415	0.00437	0.99563	94656	27.67
54 ani	94449	474	0.00502	0.99498	94212	26.79
55 ani	93975	487	0.00518	0.99482	93731	25.92
56 ani	93488	523	0.00560	0.99440	93226	25.06
57 ani	92965	576	0.00620	0.99380	92676	24.19
58 ani	92388	620	0.00671	0.99329	92078	23.34
59 ani	91768	677	0.00738	0.99262	91430	22.50
60 ani	91091	724	0.00795	0.99205	90729	21.66
61 ani	90367	791	0.00875	0.99125	89972	20.83
62 ani	89576	871	0.00972	0.99028	89141	20.01
63 ani	88706	920	0.01037	0.98963	88246	19.20
64 ani	87786	990	0.01128	0.98872	87291	18.40
65 ani	86796	1039	0.01197	0.98803	86277	17.60
66 ani	85757	1159	0.01352	0.98648	85178	16.81
67 ani	84598	1251	0.01479	0.98521	83972	16.03
68 ani	83346	1381	0.01657	0.98343	82656	15.26
69 ani	81966	1504	0.01835	0.98165	81214	14.51
70 ani	80462	1654	0.02056	0.97944	79634	13.77
71 ani	78807	1729	0.02194	0.97806	77943	13.05
72 ani	77078	1958	0.02540	0.97460	76099	12.33
73 ani	75120	2172	0.02892	0.97108	74034	11.64
74 ani	72948	2335	0.03200	0.96800	71781	10.98
75 ani	70613	2563	0.03629	0.96371	69332	10.32
76 ani	68051	2745	0.04034	0.95966	66678	9.69
77 ani	65306	3121	0.04780	0.95220	63745	9.08
78 ani	62184	3251	0.05227	0.94773	60559	8.51
79 ani	58934	3509	0.05953	0.94047	57180	7.95
80 ani	55425	3721	0.06714	0.93286	53565	7.42
81 ani	51704	3926	0.07593	0.92407	49741	6.92
82 ani	47778	4074	0.08526	0.91474	45741	6.45
83 ani	43705	4257	0.09741	0.90259	41576	6.00
84 ani	39447	4307	0.10918	0.89082	37294	5.60
85 ani	35140	4222	0.12016	0.87984	33029	5.22
86 ani	30918	4109	0.13291	0.86709	28863	4.86
87 ani	26809	3926	0.14644	0.85356	24846	4.53
88 ani	22883	3679	0.16076	0.83924	21044	4.23
89 ani	19204	3377	0.17587	0.82413	17516	3.94
90 ani	15827	3035	0.19176	0.80824	14309	3.67
91 ani	12792	2666	0.20844	0.79156	11459	3.43
92 ani	10126	2287	0.22590	0.77410	8982	3.20
93 ani	7838	1914	0.24416	0.75584	6881	2.98
94 ani	5924	1559	0.26319	0.73681	5145	2.78
95 ani	4365	1235	0.28302	0.71698	3747	2.60
96 ani	3130	950	0.30363	0.69637	2655	2.43
97 ani	2179	708	0.32502	0.67498	1825	2.27
98 ani	1471	511	0.34721	0.65279	1216	2.12
99 ani	960	355	0.37018	0.62982	783	1.98
100 ani	605	238	0.39393	0.60607	486	1.85

Speranță de viață în anul 2013

Vârstă	Ambele sexe					
	L(x)	D(x)	Q(x)	P(x)	LM(x)	E(x)
Urban						
0 ani	100000	706	0.00706	0.99294	99647	75.47
1 an	99294	54	0.00054	0.99946	99267	75.00
2 ani	99240	36	0.00036	0.99964	99222	74.05
3 ani	99204	20	0.00021	0.99979	99193	73.07
4 ani	99183	17	0.00017	0.99983	99175	72.09
5 ani	99167	21	0.00021	0.99979	99156	71.10
6 ani	99146	12	0.00012	0.99988	99140	70.11
7 ani	99134	16	0.00016	0.99984	99126	69.12
8 ani	99118	13	0.00013	0.99987	99112	68.13
9 ani	99105	18	0.00018	0.99982	99096	67.14
10 ani	99087	23	0.00023	0.99977	99075	66.15
11 ani	99064	14	0.00015	0.99985	99057	65.17
12 ani	99050	24	0.00024	0.99976	99038	64.18
13 ani	99026	16	0.00016	0.99984	99018	63.19
14 ani	99010	26	0.00026	0.99974	98997	62.20
15 ani	98984	35	0.00036	0.99964	98966	61.22
16 ani	98948	37	0.00037	0.99963	98930	60.24
17 ani	98911	33	0.00034	0.99966	98895	59.26
18 ani	98878	50	0.00051	0.99949	98853	58.28
19 ani	98828	46	0.00047	0.99953	98805	57.31
20 ani	98782	53	0.00054	0.99946	98755	56.34
21 ani	98729	51	0.00051	0.99949	98703	55.37
22 ani	98678	54	0.00054	0.99946	98651	54.40
23 ani	98624	57	0.00058	0.99942	98596	53.43
24 ani	98567	56	0.00056	0.99944	98540	52.46
25 ani	98512	53	0.00053	0.99947	98486	51.49
26 ani	98459	47	0.00048	0.99952	98436	50.51
27 ani	98412	45	0.00046	0.99954	98389	49.54
28 ani	98367	52	0.00053	0.99947	98340	48.56
29 ani	98314	54	0.00055	0.99945	98287	47.59
30 ani	98260	62	0.00063	0.99937	98229	46.61
31 ani	98198	65	0.00066	0.99934	98165	45.64
32 ani	98133	69	0.00070	0.99930	98098	44.67
33 ani	98064	72	0.00073	0.99927	98028	43.70
34 ani	97992	88	0.00089	0.99911	97949	42.73
35 ani	97905	90	0.00092	0.99908	97860	41.77
36 ani	97815	104	0.00106	0.99894	97763	40.81
37 ani	97711	106	0.00108	0.99892	97658	39.85
38 ani	97605	118	0.00121	0.99879	97546	38.90
39 ani	97487	139	0.00143	0.99857	97418	37.94
40 ani	97348	158	0.00162	0.99838	97269	37.00
41 ani	97190	168	0.00173	0.99827	97106	36.06
42 ani	97022	187	0.00193	0.99807	96928	35.12
43 ani	96835	208	0.00215	0.99785	96731	34.18
44 ani	96626	234	0.00242	0.99758	96510	33.26
45 ani	96393	277	0.00288	0.99712	96254	32.34
46 ani	96116	328	0.00342	0.99658	95951	31.43
47 ani	95787	333	0.00348	0.99652	95620	30.53
48 ani	95454	364	0.00381	0.99619	95272	29.64
49 ani	95090	425	0.00446	0.99554	94877	28.75
50 ani	94665	481	0.00508	0.99492	94424	27.88

Speranță de viață în anul 2013

Vârstă	Ambele sexe					
	L(x)	D(x)	Q(x)	P(x)	LM(x)	E(x)
51 ani	94184	531	0.00563	0.99437	93919	27.02
52 ani	93653	570	0.00609	0.99391	93368	26.17
53 ani	93083	633	0.00680	0.99320	92766	25.32
54 ani	92450	721	0.00779	0.99221	92090	24.49
55 ani	91729	785	0.00856	0.99144	91337	23.68
56 ani	90944	814	0.00895	0.99105	90537	22.88
57 ani	90130	911	0.01011	0.98989	89674	22.09
58 ani	89218	987	0.01106	0.98894	88725	21.31
59 ani	88232	1056	0.01196	0.98804	87704	20.54
60 ani	87176	1146	0.01314	0.98686	86603	19.78
61 ani	86030	1184	0.01376	0.98624	85438	19.04
62 ani	84846	1313	0.01547	0.98453	84190	18.30
63 ani	83533	1352	0.01619	0.98381	82857	17.58
64 ani	82181	1454	0.01769	0.98231	81455	16.86
65 ani	80728	1505	0.01865	0.98135	79975	16.15
66 ani	79222	1623	0.02049	0.97951	78411	15.45
67 ani	77599	1733	0.02234	0.97766	76733	14.76
68 ani	75866	1867	0.02461	0.97539	74933	14.09
69 ani	73999	1979	0.02674	0.97326	73010	13.43
70 ani	72020	2102	0.02919	0.97081	70969	12.79
71 ani	69918	2147	0.03070	0.96930	68845	12.15
72 ani	67772	2336	0.03447	0.96553	66604	11.52
73 ani	65436	2476	0.03784	0.96216	64197	10.92
74 ani	62959	2596	0.04123	0.95877	61661	10.33
75 ani	60363	2754	0.04563	0.95437	58986	9.75
76 ani	57609	2888	0.05013	0.94987	56165	9.19
77 ani	54721	3104	0.05672	0.94328	53169	8.65
78 ani	51617	3156	0.06114	0.93886	50039	8.14
79 ani	48461	3349	0.06910	0.93090	46787	7.64
80 ani	45112	3409	0.07557	0.92443	43408	7.17
81 ani	41703	3495	0.08381	0.91619	39955	6.71
82 ani	38208	3545	0.09277	0.90723	36435	6.28
83 ani	34663	3580	0.10328	0.89672	32873	5.87
84 ani	31083	3640	0.11710	0.88290	29263	5.49
85 ani	27443	3455	0.12590	0.87410	25716	5.15
86 ani	23988	3306	0.13783	0.86217	22335	4.83
87 ani	20682	3112	0.15046	0.84954	19126	4.52
88 ani	17570	2878	0.16380	0.83620	16131	4.23
89 ani	14692	2613	0.17784	0.82216	13386	3.96
90 ani	12079	2326	0.19259	0.80741	10916	3.71
91 ani	9753	2029	0.20804	0.79196	8738	3.47
92 ani	7724	1732	0.22419	0.77581	6858	3.25
93 ani	5992	1444	0.24104	0.75896	5270	3.05
94 ani	4548	1176	0.25860	0.74140	3960	2.85
95 ani	3372	934	0.27686	0.72314	2905	2.68
96 ani	2438	721	0.29583	0.70417	2078	2.51
97 ani	1717	542	0.31550	0.68450	1446	2.35
98 ani	1175	395	0.33587	0.66413	978	2.21
99 ani	781	279	0.35695	0.64305	641	2.07
100 ani	502	190	0.37873	0.62127	407	1.94

Speranță de viață în anul 2013

Vârstă	Masculin					
	L(x)	D(x)	Q(x)	P(x)	LM(x)	E(x)
Urban-Masculin						
0 ani	100000	770	0.00770	0.99230	99615	72.07
1 an	99230	56	0.00056	0.99944	99202	71.62
2 ani	99175	43	0.00044	0.99956	99153	70.66
3 ani	99131	28	0.00028	0.99972	99117	69.69
4 ani	99103	19	0.00019	0.99981	99093	68.71
5 ani	99084	30	0.00031	0.99969	99069	67.72
6 ani	99054	13	0.00013	0.99987	99047	66.74
7 ani	99040	18	0.00018	0.99982	99031	65.75
8 ani	99022	15	0.00015	0.99985	99015	64.77
9 ani	99008	24	0.00024	0.99976	98996	63.78
10 ani	98983	30	0.00031	0.99969	98968	62.79
11 ani	98953	13	0.00013	0.99987	98947	61.81
12 ani	98940	29	0.00029	0.99971	98926	60.82
13 ani	98912	17	0.00017	0.99983	98903	59.84
14 ani	98895	30	0.00030	0.99970	98880	58.85
15 ani	98865	39	0.00039	0.99961	98845	57.86
16 ani	98826	43	0.00044	0.99956	98804	56.89
17 ani	98782	49	0.00049	0.99951	98758	55.91
18 ani	98734	74	0.00075	0.99925	98697	54.94
19 ani	98660	63	0.00064	0.99936	98628	53.98
20 ani	98596	74	0.00075	0.99925	98559	53.01
21 ani	98523	75	0.00076	0.99924	98485	52.05
22 ani	98448	77	0.00079	0.99921	98409	51.09
23 ani	98370	78	0.00079	0.99921	98331	50.13
24 ani	98292	74	0.00076	0.99924	98255	49.17
25 ani	98218	77	0.00078	0.99922	98179	48.21
26 ani	98141	63	0.00064	0.99936	98110	47.24
27 ani	98078	64	0.00065	0.99935	98046	46.27
28 ani	98015	73	0.00074	0.99926	97978	45.30
29 ani	97942	77	0.00079	0.99921	97903	44.34
30 ani	97865	89	0.00090	0.99910	97821	43.37
31 ani	97776	89	0.00091	0.99909	97732	42.41
32 ani	97688	95	0.00097	0.99903	97640	41.45
33 ani	97593	94	0.00097	0.99903	97545	40.49
34 ani	97498	114	0.00117	0.99883	97441	39.53
35 ani	97384	127	0.00130	0.99870	97321	38.57
36 ani	97257	144	0.00148	0.99852	97185	37.62
37 ani	97113	142	0.00146	0.99854	97042	36.68
38 ani	96971	161	0.00166	0.99834	96891	35.73
39 ani	96810	189	0.00196	0.99804	96715	34.79
40 ani	96621	218	0.00226	0.99774	96512	33.86
41 ani	96403	242	0.00251	0.99749	96282	32.93
42 ani	96161	266	0.00276	0.99724	96028	32.01
43 ani	95896	285	0.00297	0.99703	95753	31.10
44 ani	95611	331	0.00346	0.99654	95445	30.19
45 ani	95280	406	0.00426	0.99574	95076	29.30
46 ani	94873	475	0.00500	0.99500	94636	28.42
47 ani	94399	460	0.00487	0.99513	94169	27.56
48 ani	93939	536	0.00570	0.99430	93671	26.69
49 ani	93403	620	0.00664	0.99336	93093	25.84
50 ani	92783	702	0.00757	0.99243	92432	25.01

Speranța de viață în anul 2013

Vârstă	Masculin					
	L(x)	D(x)	Q(x)	P(x)	LM(x)	E(x)
51 ani	92081	765	0.00831	0.99169	91698	24.20
52 ani	91315	806	0.00883	0.99117	90912	23.40
53 ani	90509	923	0.01020	0.98980	90047	22.60
54 ani	89585	1036	0.01157	0.98843	89067	21.83
55 ani	88549	1152	0.01301	0.98699	87973	21.08
56 ani	87397	1159	0.01326	0.98674	86818	20.35
57 ani	86239	1292	0.01499	0.98501	85592	19.62
58 ani	84946	1379	0.01623	0.98377	84257	18.91
59 ani	83567	1464	0.01751	0.98249	82835	18.21
60 ani	82104	1584	0.01930	0.98070	81311	17.53
61 ani	80519	1604	0.01992	0.98008	79717	16.86
62 ani	78915	1763	0.02234	0.97766	78034	16.19
63 ani	77152	1818	0.02357	0.97643	76243	15.55
64 ani	75334	1897	0.02518	0.97482	74385	14.92
65 ani	73437	1997	0.02719	0.97281	72438	14.29
66 ani	71440	2068	0.02895	0.97105	70406	13.67
67 ani	69372	2245	0.03236	0.96764	68249	13.07
68 ani	67127	2341	0.03487	0.96513	65957	12.49
69 ani	64786	2409	0.03718	0.96282	63582	11.92
70 ani	62378	2515	0.04031	0.95969	61120	11.36
71 ani	59863	2583	0.04315	0.95685	58571	10.82
72 ani	57280	2729	0.04764	0.95236	55915	10.28
73 ani	54551	2804	0.05140	0.94860	53149	9.77
74 ani	51747	2866	0.05538	0.94462	50314	9.27
75 ani	48881	2929	0.05992	0.94008	47417	8.79
76 ani	45952	2982	0.06489	0.93511	44461	8.32
77 ani	42970	3092	0.07197	0.92803	41424	7.86
78 ani	39878	3066	0.07688	0.92312	38345	7.43
79 ani	36812	3125	0.08488	0.91512	35250	7.01
80 ani	33687	3039	0.09020	0.90980	32168	6.61
81 ani	30649	3030	0.09886	0.90114	29134	6.22
82 ani	27619	2973	0.10765	0.89235	26132	5.84
83 ani	24646	2933	0.11899	0.88101	23179	5.49
84 ani	21713	2865	0.13196	0.86804	20280	5.16
85 ani	18848	2643	0.14023	0.85977	17526	4.87
86 ani	16205	2457	0.15160	0.84840	14976	4.58
87 ani	13748	2249	0.16357	0.83643	12624	4.31
88 ani	11499	2026	0.17614	0.82386	10487	4.06
89 ani	9474	1794	0.18933	0.81067	8577	3.82
90 ani	7680	1560	0.20312	0.79688	6900	3.60
91 ani	6120	1331	0.21752	0.78248	5455	3.39
92 ani	4789	1114	0.23253	0.76747	4232	3.19
93 ani	3675	912	0.24814	0.75186	3219	3.00
94 ani	2763	731	0.26437	0.73563	2398	2.83
95 ani	2033	572	0.28120	0.71880	1747	2.66
96 ani	1461	436	0.29863	0.70137	1243	2.51
97 ani	1025	325	0.31668	0.68332	863	2.36
98 ani	700	235	0.33533	0.66467	583	2.23
99 ani	465	165	0.35459	0.64541	383	2.10
100 ani	300	112	0.37446	0.62554	244	1.98

Speranță de viață în anul 2013

Vârstă	Feminin					
	L(x)	D(x)	Q(x)	P(x)	LM(x)	E(x)
Urban-Feminin						
0 ani	100000	639	0.00639	0.99361	99680	78.72
1 an	99361	52	0.00052	0.99948	99335	78.22
2 ani	99309	29	0.00029	0.99971	99295	77.26
3 ani	99280	12	0.00012	0.99988	99274	76.28
4 ani	99268	14	0.00014	0.99986	99261	75.29
5 ani	99254	11	0.00011	0.99989	99249	74.30
6 ani	99244	10	0.00010	0.99990	99239	73.31
7 ani	99234	14	0.00014	0.99986	99227	72.32
8 ani	99220	12	0.00012	0.99988	99214	71.33
9 ani	99209	12	0.00012	0.99988	99202	70.34
10 ani	99196	15	0.00015	0.99985	99189	69.35
11 ani	99182	16	0.00017	0.99983	99174	68.36
12 ani	99165	19	0.00019	0.99981	99156	67.37
13 ani	99146	14	0.00014	0.99986	99139	66.38
14 ani	99132	22	0.00022	0.99978	99121	65.39
15 ani	99110	32	0.00032	0.99968	99094	64.40
16 ani	99078	30	0.00030	0.99970	99063	63.42
17 ani	99048	17	0.00017	0.99983	99040	62.44
18 ani	99031	25	0.00026	0.99974	99018	61.45
19 ani	99005	29	0.00029	0.99971	98991	60.47
20 ani	98977	32	0.00032	0.99968	98961	59.49
21 ani	98945	26	0.00027	0.99973	98932	58.51
22 ani	98918	30	0.00030	0.99970	98903	57.52
23 ani	98889	36	0.00036	0.99964	98871	56.54
24 ani	98853	37	0.00037	0.99963	98835	55.56
25 ani	98816	29	0.00029	0.99971	98802	54.58
26 ani	98787	32	0.00032	0.99968	98771	53.60
27 ani	98755	27	0.00027	0.99973	98742	52.61
28 ani	98728	32	0.00032	0.99968	98713	51.63
29 ani	98697	32	0.00032	0.99968	98681	50.64
30 ani	98665	36	0.00037	0.99963	98647	49.66
31 ani	98629	41	0.00042	0.99958	98608	48.68
32 ani	98588	42	0.00042	0.99958	98567	47.70
33 ani	98546	49	0.00049	0.99951	98522	46.72
34 ani	98497	61	0.00062	0.99938	98467	45.74
35 ani	98436	53	0.00054	0.99946	98410	44.77
36 ani	98383	63	0.00064	0.99936	98352	43.79
37 ani	98320	69	0.00070	0.99930	98286	42.82
38 ani	98251	75	0.00076	0.99924	98214	41.85
39 ani	98176	91	0.00092	0.99908	98131	40.88
40 ani	98085	101	0.00103	0.99897	98035	39.92
41 ani	97985	98	0.00100	0.99900	97936	38.96
42 ani	97887	114	0.00117	0.99883	97830	38.00
43 ani	97773	137	0.00140	0.99860	97704	37.04
44 ani	97636	145	0.00148	0.99852	97563	36.09
45 ani	97491	160	0.00164	0.99836	97411	35.15
46 ani	97331	197	0.00203	0.99797	97232	34.20
47 ani	97134	221	0.00228	0.99772	97023	33.27
48 ani	96912	213	0.00219	0.99781	96806	32.35
49 ani	96700	252	0.00261	0.99739	96573	31.42
50 ani	96447	286	0.00297	0.99703	96304	30.50

Speranță de viață în anul 2013

Vârstă	Feminin					
	L(x)	D(x)	Q(x)	P(x)	LM(x)	E(x)
51 ani	96161	324	0.00337	0.99663	95999	29.59
52 ani	95837	361	0.00377	0.99623	95656	28.68
53 ani	95476	375	0.00393	0.99607	95288	27.79
54 ani	95101	439	0.00462	0.99538	94881	26.90
55 ani	94661	453	0.00479	0.99521	94434	26.02
56 ani	94208	497	0.00528	0.99472	93959	25.14
57 ani	93711	554	0.00592	0.99408	93433	24.27
58 ani	93156	613	0.00658	0.99342	92850	23.42
59 ani	92544	659	0.00712	0.99288	92214	22.57
60 ani	91885	713	0.00776	0.99224	91528	21.73
61 ani	91172	768	0.00842	0.99158	90788	20.89
62 ani	90404	864	0.00956	0.99044	89972	20.07
63 ani	89539	887	0.00990	0.99010	89096	19.25
64 ani	88653	1009	0.01138	0.98862	88148	18.44
65 ani	87644	1014	0.01156	0.98844	87137	17.65
66 ani	86630	1188	0.01371	0.98629	86036	16.85
67 ani	85443	1245	0.01457	0.98543	84820	16.08
68 ani	84198	1415	0.01681	0.98319	83490	15.31
69 ani	82783	1567	0.01893	0.98107	81999	14.56
70 ani	81215	1704	0.02098	0.97902	80363	13.83
71 ani	79511	1721	0.02165	0.97835	78651	13.12
72 ani	77790	1958	0.02518	0.97482	76811	12.40
73 ani	75831	2179	0.02874	0.97126	74742	11.70
74 ani	73652	2354	0.03196	0.96804	72475	11.03
75 ani	71299	2594	0.03638	0.96362	70002	10.38
76 ani	68705	2795	0.04068	0.95932	67307	9.76
77 ani	65910	3109	0.04717	0.95283	64355	9.15
78 ani	62801	3249	0.05174	0.94826	61176	8.58
79 ani	59552	3559	0.05976	0.94024	57772	8.02
80 ani	55993	3753	0.06702	0.93298	54117	7.49
81 ani	52240	3933	0.07529	0.92471	50274	7.00
82 ani	48307	4081	0.08449	0.91551	46267	6.53
83 ani	44226	4182	0.09456	0.90544	42135	6.08
84 ani	40044	4368	0.10909	0.89091	37860	5.67
85 ani	35676	4222	0.11834	0.88166	33565	5.30
86 ani	31454	4113	0.13075	0.86925	29397	4.94
87 ani	27341	3935	0.14392	0.85608	25374	4.61
88 ani	23406	3694	0.15784	0.84216	21559	4.30
89 ani	19712	3401	0.17252	0.82748	18011	4.01
90 ani	16311	3066	0.18795	0.81205	14778	3.75
91 ani	13246	2704	0.20414	0.79586	11894	3.50
92 ani	10542	2331	0.22108	0.77892	9376	3.27
93 ani	8211	1961	0.23878	0.76122	7231	3.05
94 ani	6250	1608	0.25723	0.74277	5447	2.85
95 ani	4643	1283	0.27644	0.72356	4001	2.66
96 ani	3359	996	0.29641	0.70359	2861	2.49
97 ani	2364	750	0.31713	0.68287	1989	2.33
98 ani	1614	547	0.33861	0.66139	1341	2.18
99 ani	1067	385	0.36084	0.63916	875	2.04
100 ani	682	262	0.38383	0.61617	551	1.91

Speranță de viață în anul 2013

Vârstă	Ambele sexe					
	L(x)	D(x)	Q(x)	P(x)	LM(x)	E(x)
Rural						
0 ani	100000	1160	0.01160	0.98840	99420	73.76
1 an	98840	86	0.00087	0.99913	98797	73.62
2 ani	98754	47	0.00047	0.99953	98731	72.69
3 ani	98707	35	0.00035	0.99965	98690	71.72
4 ani	98672	24	0.00025	0.99975	98660	70.75
5 ani	98648	28	0.00029	0.99971	98634	69.76
6 ani	98619	24	0.00025	0.99975	98607	68.78
7 ani	98595	22	0.00023	0.99977	98584	67.80
8 ani	98573	21	0.00021	0.99979	98562	66.82
9 ani	98551	23	0.00023	0.99977	98540	65.83
10 ani	98529	21	0.00021	0.99979	98518	64.84
11 ani	98508	24	0.00024	0.99976	98496	63.86
12 ani	98484	26	0.00026	0.99974	98471	62.87
13 ani	98458	27	0.00027	0.99973	98445	61.89
14 ani	98431	38	0.00039	0.99961	98412	60.91
15 ani	98394	37	0.00037	0.99963	98375	59.93
16 ani	98357	44	0.00045	0.99955	98335	58.95
17 ani	98313	47	0.00048	0.99952	98289	57.98
18 ani	98266	56	0.00057	0.99943	98238	57.01
19 ani	98210	62	0.00063	0.99937	98179	56.04
20 ani	98148	66	0.00068	0.99932	98115	55.07
21 ani	98082	64	0.00065	0.99935	98050	54.11
22 ani	98017	71	0.00072	0.99928	97982	53.14
23 ani	97947	79	0.00081	0.99919	97907	52.18
24 ani	97867	73	0.00075	0.99925	97831	51.22
25 ani	97794	60	0.00061	0.99939	97764	50.26
26 ani	97734	76	0.00077	0.99923	97697	49.29
27 ani	97659	57	0.00058	0.99942	97631	48.33
28 ani	97602	68	0.00069	0.99931	97568	47.36
29 ani	97534	71	0.00073	0.99927	97499	46.39
30 ani	97463	86	0.00089	0.99911	97420	45.42
31 ani	97377	89	0.00091	0.99909	97332	44.46
32 ani	97288	99	0.00102	0.99898	97238	43.50
33 ani	97189	108	0.00111	0.99889	97135	42.55
34 ani	97080	120	0.00124	0.99876	97020	41.60
35 ani	96960	143	0.00147	0.99853	96889	40.65
36 ani	96817	141	0.00145	0.99855	96747	39.71
37 ani	96676	172	0.00178	0.99822	96590	38.76
38 ani	96505	184	0.00191	0.99809	96412	37.83
39 ani	96320	199	0.00206	0.99794	96221	36.90
40 ani	96122	196	0.00204	0.99796	96024	35.98
41 ani	95926	232	0.00242	0.99758	95810	35.05
42 ani	95694	279	0.00292	0.99708	95554	34.13
43 ani	95414	317	0.00332	0.99668	95256	33.23
44 ani	95098	328	0.00345	0.99655	94934	32.34
45 ani	94770	388	0.00409	0.99591	94576	31.45
46 ani	94382	462	0.00489	0.99511	94151	30.58
47 ani	93920	491	0.00523	0.99477	93674	29.73
48 ani	93428	519	0.00556	0.99444	93169	28.88
49 ani	92909	604	0.00650	0.99350	92607	28.04
50 ani	92305	671	0.00726	0.99274	91970	27.22

Speranță de viață în anul 2013

Vârstă	Ambele sexe					
	L(x)	D(x)	Q(x)	P(x)	LM(x)	E(x)
51 ani	91635	756	0.00825	0.99175	91257	26.41
52 ani	90879	794	0.00874	0.99126	90481	25.63
53 ani	90084	864	0.00959	0.99041	89652	24.85
54 ani	89220	927	0.01039	0.98961	88756	24.09
55 ani	88293	996	0.01129	0.98871	87795	23.34
56 ani	87296	1032	0.01183	0.98817	86780	22.60
57 ani	86264	1066	0.01236	0.98764	85731	21.86
58 ani	85198	1102	0.01294	0.98706	84647	21.13
59 ani	84096	1137	0.01352	0.98648	83527	20.40
60 ani	82958	1202	0.01448	0.98552	82357	19.67
61 ani	81757	1254	0.01534	0.98466	81130	18.95
62 ani	80503	1320	0.01640	0.98360	79843	18.24
63 ani	79182	1371	0.01732	0.98268	78497	17.54
64 ani	77811	1402	0.01802	0.98198	77110	16.84
65 ani	76409	1460	0.01911	0.98089	75679	16.14
66 ani	74949	1516	0.02022	0.97978	74191	15.44
67 ani	73433	1638	0.02230	0.97770	72614	14.75
68 ani	71796	1734	0.02415	0.97585	70929	14.07
69 ani	70062	1796	0.02563	0.97437	69164	13.41
70 ani	68266	1943	0.02847	0.97153	67294	12.75
71 ani	66323	2034	0.03067	0.96933	65306	12.11
72 ani	64289	2150	0.03345	0.96655	63214	11.48
73 ani	62139	2349	0.03780	0.96220	60964	10.86
74 ani	59790	2453	0.04103	0.95897	58563	10.26
75 ani	57337	2610	0.04552	0.95448	56032	9.68
76 ani	54727	2706	0.04944	0.95056	53374	9.12
77 ani	52021	2968	0.05706	0.94294	50537	8.57
78 ani	49053	3029	0.06174	0.93826	47538	8.05
79 ani	46024	3122	0.06784	0.93216	44463	7.55
80 ani	42902	3234	0.07538	0.92462	41285	7.06
81 ani	39668	3324	0.08380	0.91620	38006	6.60
82 ani	36344	3464	0.09531	0.90469	34612	6.16
83 ani	32880	3528	0.10730	0.89270	31116	5.75
84 ani	29352	3397	0.11573	0.88427	27653	5.39
85 ani	25955	3342	0.12877	0.87123	24284	5.03
86 ani	22613	3197	0.14137	0.85863	21015	4.69
87 ani	19416	3004	0.15473	0.84527	17914	4.38
88 ani	16412	2771	0.16886	0.83114	15026	4.10
89 ani	13640	2507	0.18376	0.81624	12387	3.83
90 ani	11134	2220	0.19942	0.80058	10024	3.57
91 ani	8914	1924	0.21584	0.78416	7952	3.34
92 ani	6990	1629	0.23303	0.76697	6175	3.12
93 ani	5361	1345	0.25098	0.74902	4688	2.92
94 ani	4015	1083	0.26969	0.73031	3474	2.73
95 ani	2933	848	0.28918	0.71082	2508	2.55
96 ani	2084	645	0.30942	0.69058	1762	2.39
97 ani	1440	476	0.33043	0.66957	1202	2.24
98 ani	964	339	0.35220	0.64780	794	2.09
99 ani	624	234	0.37474	0.62526	507	1.96
100 ani	390	155	0.39804	0.60196	313	1.84

Speranță de viață în anul 2013

Vârstă	Masculin					
	L(x)	D(x)	Q(x)	P(x)	LM(x)	E(x)
Rural-Masculin						
0 ani	100000	1270	0.01270	0.98730	99365	70.19
1 an	98730	97	0.00098	0.99902	98682	70.08
2 ani	98633	57	0.00057	0.99943	98605	69.15
3 ani	98577	36	0.00036	0.99964	98559	68.19
4 ani	98541	26	0.00026	0.99974	98528	67.21
5 ani	98515	31	0.00031	0.99969	98500	66.23
6 ani	98484	28	0.00028	0.99972	98470	65.25
7 ani	98457	26	0.00026	0.99974	98444	64.27
8 ani	98431	27	0.00028	0.99972	98417	63.29
9 ani	98403	29	0.00029	0.99971	98389	62.31
10 ani	98375	28	0.00028	0.99972	98361	61.32
11 ani	98347	35	0.00036	0.99964	98329	60.34
12 ani	98312	37	0.00038	0.99962	98293	59.36
13 ani	98274	35	0.00036	0.99964	98257	58.38
14 ani	98239	47	0.00048	0.99952	98216	57.41
15 ani	98192	42	0.00043	0.99957	98171	56.43
16 ani	98150	57	0.00058	0.99942	98122	55.46
17 ani	98093	66	0.00067	0.99933	98060	54.49
18 ani	98027	80	0.00081	0.99919	97987	53.52
19 ani	97947	98	0.00100	0.99900	97898	52.57
20 ani	97849	94	0.00096	0.99904	97802	51.62
21 ani	97755	96	0.00099	0.99901	97706	50.67
22 ani	97658	97	0.00100	0.99900	97610	49.72
23 ani	97561	109	0.00112	0.99888	97506	48.77
24 ani	97452	111	0.00114	0.99886	97396	47.82
25 ani	97341	84	0.00086	0.99914	97299	46.88
26 ani	97257	109	0.00112	0.99888	97202	45.92
27 ani	97148	77	0.00080	0.99920	97109	44.97
28 ani	97071	96	0.00099	0.99901	97023	44.00
29 ani	96975	96	0.00099	0.99901	96927	43.05
30 ani	96879	117	0.00121	0.99879	96820	42.09
31 ani	96762	126	0.00130	0.99870	96699	41.14
32 ani	96636	139	0.00144	0.99856	96566	40.19
33 ani	96497	144	0.00149	0.99851	96425	39.25
34 ani	96353	164	0.00170	0.99830	96271	38.31
35 ani	96189	197	0.00205	0.99795	96090	37.37
36 ani	95992	192	0.00200	0.99800	95895	36.45
37 ani	95799	234	0.00245	0.99755	95682	35.52
38 ani	95565	250	0.00261	0.99739	95440	34.60
39 ani	95315	278	0.00292	0.99708	95176	33.69
40 ani	95037	275	0.00289	0.99711	94899	32.79
41 ani	94762	310	0.00327	0.99673	94607	31.88
42 ani	94452	374	0.00396	0.99604	94265	30.99
43 ani	94078	426	0.00453	0.99547	93865	30.11
44 ani	93652	454	0.00485	0.99515	93425	29.24
45 ani	93197	528	0.00566	0.99434	92934	28.38
46 ani	92670	614	0.00662	0.99338	92363	27.54
47 ani	92056	665	0.00722	0.99278	91724	26.72
48 ani	91391	695	0.00761	0.99239	91044	25.91
49 ani	90696	812	0.00895	0.99105	90290	25.11
50 ani	89884	903	0.01005	0.98995	89432	24.33

Speranța de viață în anul 2013

Vârstă	Masculin					
	L(x)	D(x)	Q(x)	P(x)	LM(x)	E(x)
51 ani	88981	1038	0.01167	0.98833	88462	23.57
52 ani	87942	1070	0.01216	0.98784	87408	22.84
53 ani	86873	1173	0.01351	0.98649	86286	22.12
54 ani	85700	1253	0.01462	0.98538	85073	21.42
55 ani	84446	1387	0.01642	0.98358	83753	20.73
56 ani	83060	1450	0.01746	0.98254	82335	20.06
57 ani	81610	1488	0.01823	0.98177	80866	19.41
58 ani	80122	1556	0.01942	0.98058	79344	18.76
59 ani	78566	1566	0.01994	0.98006	77783	18.12
60 ani	77000	1668	0.02167	0.97833	76166	17.48
61 ani	75331	1698	0.02255	0.97745	74482	16.86
62 ani	73633	1778	0.02415	0.97585	72744	16.24
63 ani	71855	1802	0.02507	0.97493	70954	15.63
64 ani	70053	1840	0.02626	0.97374	69134	15.01
65 ani	68214	1855	0.02720	0.97280	67286	14.41
66 ani	66358	1911	0.02880	0.97120	65403	13.79
67 ani	64447	2031	0.03152	0.96848	63432	13.19
68 ani	62416	2131	0.03414	0.96586	61351	12.60
69 ani	60285	2158	0.03580	0.96420	59206	12.03
70 ani	58127	2300	0.03957	0.96043	56977	11.46
71 ani	55827	2365	0.04236	0.95764	54644	10.91
72 ani	53462	2384	0.04459	0.95541	52270	10.37
73 ani	51078	2576	0.05044	0.94956	49790	9.83
74 ani	48501	2627	0.05417	0.94583	47188	9.33
75 ani	45874	2723	0.05936	0.94064	44513	8.83
76 ani	43151	2742	0.06355	0.93645	41780	8.36
77 ani	40409	2846	0.07044	0.92956	38986	7.89
78 ani	37563	2839	0.07557	0.92443	36143	7.45
79 ani	34724	2806	0.08082	0.91918	33321	7.02
80 ani	31917	2812	0.08809	0.91191	30512	6.59
81 ani	29106	2782	0.09558	0.90442	27715	6.18
82 ani	26324	2909	0.11049	0.88951	24870	5.78
83 ani	23415	2811	0.12006	0.87994	22010	5.44
84 ani	20604	2610	0.12666	0.87334	19299	5.11
85 ani	17994	2540	0.14115	0.85885	16724	4.78
86 ani	15454	2370	0.15335	0.84665	14269	4.48
87 ani	13084	2176	0.16627	0.83373	11997	4.20
88 ani	10909	1962	0.17988	0.82012	9928	3.94
89 ani	8947	1737	0.19420	0.80580	8078	3.70
90 ani	7209	1508	0.20922	0.79078	6455	3.47
91 ani	5701	1282	0.22495	0.77505	5060	3.25
92 ani	4418	1067	0.24138	0.75862	3885	3.05
93 ani	3352	867	0.25851	0.74149	2919	2.86
94 ani	2485	687	0.27635	0.72365	2142	2.69
95 ani	1799	530	0.29489	0.70511	1533	2.52
96 ani	1268	398	0.31413	0.68587	1069	2.37
97 ani	870	291	0.33408	0.66592	725	2.22
98 ani	579	205	0.35473	0.64527	476	2.09
99 ani	374	141	0.37608	0.62392	303	1.96
100 ani	233	93	0.39813	0.60187	187	1.84

Speranță de viață în anul 2013

Vârstă	Feminin					
	L(x)	D(x)	Q(x)	P(x)	LM(x)	E(x)
Rural-Feminin						
0 ani	100000	1045	0.01045	0.98955	99477	77.69
1 an	98955	73	0.00074	0.99926	98918	77.51
2 ani	98881	37	0.00037	0.99963	98863	76.56
3 ani	98845	34	0.00035	0.99965	98828	75.59
4 ani	98810	23	0.00023	0.99977	98799	74.62
5 ani	98788	26	0.00026	0.99974	98775	73.63
6 ani	98762	21	0.00021	0.99979	98752	72.65
7 ani	98741	19	0.00019	0.99981	98732	71.67
8 ani	98722	14	0.00015	0.99985	98715	70.68
9 ani	98708	16	0.00016	0.99984	98700	69.69
10 ani	98692	14	0.00014	0.99986	98685	68.70
11 ani	98678	12	0.00012	0.99988	98672	67.71
12 ani	98666	13	0.00014	0.99986	98659	66.72
13 ani	98652	17	0.00018	0.99982	98644	65.73
14 ani	98635	29	0.00029	0.99971	98621	64.74
15 ani	98606	31	0.00031	0.99969	98591	63.76
16 ani	98576	30	0.00030	0.99970	98561	62.78
17 ani	98546	27	0.00027	0.99973	98532	61.80
18 ani	98519	30	0.00031	0.99969	98504	60.82
19 ani	98489	23	0.00024	0.99976	98477	59.83
20 ani	98465	36	0.00037	0.99963	98447	58.85
21 ani	98429	29	0.00029	0.99971	98415	57.87
22 ani	98400	41	0.00042	0.99958	98379	56.89
23 ani	98359	46	0.00047	0.99953	98336	55.91
24 ani	98313	30	0.00031	0.99969	98298	54.94
25 ani	98282	32	0.00033	0.99967	98266	53.95
26 ani	98250	37	0.00038	0.99962	98231	52.97
27 ani	98213	33	0.00033	0.99967	98196	51.99
28 ani	98180	35	0.00035	0.99965	98163	51.01
29 ani	98145	43	0.00043	0.99957	98124	50.03
30 ani	98103	51	0.00052	0.99948	98077	49.05
31 ani	98052	46	0.00047	0.99953	98029	48.07
32 ani	98006	53	0.00054	0.99946	97979	47.09
33 ani	97953	67	0.00069	0.99931	97919	46.12
34 ani	97886	70	0.00072	0.99928	97851	45.15
35 ani	97816	81	0.00082	0.99918	97775	44.18
36 ani	97735	81	0.00083	0.99917	97694	43.22
37 ani	97654	99	0.00102	0.99898	97604	42.25
38 ani	97554	109	0.00111	0.99889	97500	41.30
39 ani	97446	106	0.00108	0.99892	97393	40.34
40 ani	97340	104	0.00106	0.99894	97288	39.39
41 ani	97236	139	0.00143	0.99857	97167	38.43
42 ani	97097	165	0.00170	0.99830	97015	37.48
43 ani	96932	182	0.00188	0.99812	96841	36.54
44 ani	96750	171	0.00176	0.99824	96664	35.61
45 ani	96579	211	0.00219	0.99781	96473	34.67
46 ani	96368	270	0.00280	0.99720	96233	33.75
47 ani	96098	271	0.00282	0.99718	95963	32.84
48 ani	95827	294	0.00307	0.99693	95680	31.93
49 ani	95533	339	0.00355	0.99645	95364	31.03
50 ani	95194	375	0.00394	0.99606	95007	30.14

Speranță de viață în anul 2013

Vârstă	Feminin					
	L(x)	D(x)	Q(x)	P(x)	LM(x)	E(x)
51 ani	94820	398	0.00420	0.99580	94621	29.26
52 ani	94422	452	0.00478	0.99522	94196	28.38
53 ani	93970	488	0.00519	0.99481	93726	27.51
54 ani	93482	540	0.00578	0.99422	93212	26.65
55 ani	92942	550	0.00592	0.99408	92667	25.81
56 ani	92392	571	0.00618	0.99382	92106	24.96
57 ani	91820	616	0.00671	0.99329	91513	24.11
58 ani	91205	632	0.00693	0.99307	90888	23.27
59 ani	90572	706	0.00779	0.99221	90220	22.43
60 ani	89867	739	0.00823	0.99177	89497	21.60
61 ani	89127	820	0.00920	0.99080	88718	20.77
62 ani	88308	876	0.00993	0.99007	87869	19.96
63 ani	87431	956	0.01093	0.98907	86953	19.16
64 ani	86476	965	0.01116	0.98884	85993	18.36
65 ani	85511	1060	0.01240	0.98760	84981	17.56
66 ani	84450	1125	0.01332	0.98668	83888	16.78
67 ani	83326	1251	0.01501	0.98499	82700	16.00
68 ani	82075	1341	0.01634	0.98366	81404	15.23
69 ani	80734	1438	0.01781	0.98219	80015	14.48
70 ani	79296	1601	0.02019	0.97981	78496	13.73
71 ani	77696	1724	0.02219	0.97781	76834	13.01
72 ani	75972	1944	0.02559	0.97441	75000	12.29
73 ani	74028	2152	0.02907	0.97093	72952	11.60
74 ani	71876	2303	0.03204	0.96796	70724	10.93
75 ani	69573	2520	0.03622	0.96378	68313	10.28
76 ani	67053	2687	0.04007	0.95993	65709	9.64
77 ani	64366	3107	0.04827	0.95173	62812	9.03
78 ani	61259	3227	0.05268	0.94732	59646	8.46
79 ani	58032	3445	0.05937	0.94063	56310	7.90
80 ani	54587	3669	0.06722	0.93278	52752	7.37
81 ani	50918	3891	0.07642	0.92358	48972	6.86
82 ani	47027	4037	0.08585	0.91415	45008	6.39
83 ani	42990	4280	0.09955	0.90045	40850	5.94
84 ani	38710	4229	0.10924	0.89076	36595	5.54
85 ani	34481	4190	0.12152	0.87848	32386	5.16
86 ani	30291	4075	0.13453	0.86547	28253	4.81
87 ani	26216	3889	0.14834	0.85166	24271	4.48
88 ani	22327	3638	0.16296	0.83704	20508	4.17
89 ani	18689	3334	0.17840	0.82160	17022	3.88
90 ani	15355	2989	0.19464	0.80536	13860	3.62
91 ani	12366	2618	0.21169	0.78831	11057	3.37
92 ani	9748	2238	0.22955	0.77045	8629	3.14
93 ani	7511	1864	0.24822	0.75178	6578	2.93
94 ani	5646	1512	0.26770	0.73230	4890	2.74
95 ani	4135	1191	0.28799	0.71201	3539	2.55
96 ani	2944	910	0.30909	0.69091	2489	2.38
97 ani	2034	673	0.33100	0.66900	1697	2.22
98 ani	1361	481	0.35372	0.64628	1120	2.08
99 ani	879	332	0.37725	0.62275	714	1.94
100 ani	548	220	0.40159	0.59841	438	1.81