

[13b.] sz. tábla

Tényleges és természetes népszaporodás

Megye	A népesség száma		Tényleges szaporodás		Élve- születések
	1890	1900	Szám szerint	%	
Alsó-Fehér	193 072	209 836	16 764	8,7	78 375
Beszterce-Naszód	104 737	117 649	12 912	12,3	38 101
Brassó	86 777	92 589	5 812	6,7	30 844
Csik	114 110	127 995	13 885	12,2	51 204
Fogaras	88 217	92 145	3 928	4,5	32 318
Háromszék	130 008	136 797	6 789	5,2	49 427
Hunyad	267 895	302 710	34 815	13,0	102 275
Kis-Küküllő	101 045	108 769	7 724	7,7	41 088
Kolozs	225 199	250 901	25 702	11,4	91 051
Maros-Torda	177 860	195 682	17 822	10,0	73 746
Nagy-Küküllő	135 312	144 626	9 314	6,9	47 133
Szeben	148 738	162 291	13 553	9,1	53 504
Szolnok-Doboka	217 550	236 526	18 976	8,7	85 360
Torda-Aranyos	150 564	160 472	9 908	6,6	62 564
Udvarhely	110 132	117 850	7 718	7,0	43 825
Királyhágóntúl	2 251 216	2 456 838	205 622	9,1	880 815
Bihar	378 809	426 111	47 302	12,5	175 737
Máramaros	108 174	122 051	13 877	12,8	52 000
Szatmár-Ugocea	250 982	283 341	32 359	12,9	117 608
Szilágys	191 167	206 968	15 801	8,3	84 140
Arad-Csanád	351 741	389 237	37 496	10,7	163 385
Krassó-Szörény	409 988	441 266	31 278	7,6	139 434
Temes-Torontál	476 480	509 387	32 907	6,9	187 508
Erdély összesen	4 418 557	4 835 199	416 642	9,4	1 800 627

* Polgári népesség

*megyék szerint 1891–1900 között**

Halálozások	Természetes szaporodás		A tényleges és természetes szaporodás különbözete		Ezer lélekre esett évi átlagban		
	Szám szerint	%	Szám szerint	%	Élve- születések	Halálo- zások	Természe- tes szapo- rodás
60 998	17 377	9,0	-613	-0,3	38,9	30,3	8,6
28 323	9 778	9,3	3 134	3,0	34,3	25,5	8,8
22 704	8 140	9,4	-2 328	-2,7	34,4	25,3	9,1
35 061	16 143	14,2	-2 258	-2,0	42,3	29,0	13,3
23 883	8 435	9,6	-4 507	-5,1	35,8	26,5	9,3
37 211	12 216	9,4	-5 427	-4,2	37,1	27,9	9,2
85 132	17 143	6,4	17 672	6,6	35,8	29,8	6,0
30 695	10 393	10,3	-2 669	-2,6	39,2	29,3	9,9
71 169	19 882	8,8	5 820	2,6	38,2	29,9	8,3
52 900	20 846	11,7	-3 024	-1,7	39,5	28,3	11,2
34 858	12 275	9,1	-2 961	-2,2	33,7	24,9	8,8
41 101	12 403	8,3	1 150	0,8	34,4	26,4	8,0
66 313	19 047	8,8	-71	-0,1	37,6	29,2	8,4
49 771	12 793	8,5	-2 885	-1,9	40,2	32,0	8,2
31 986	11 839	10,7	-4 121	-3,7	38,5	28,1	10,4
672 105	208 710	9,2	-3 088	-0,1	37,4	28,5	8,9
136 555	39 182	10,3	8 120	2,1	43,6	33,9	9,7
35 000	17 000	15,7	-3 123	-2,9	45,2	30,4	14,8
84 926	32 682	13,0	-323	-0,1	44,0	31,8	12,2
64 726	19 414	10,2	-3 613	-1,9	42,3	32,5	9,8
129 252	34 133	9,7	3 363	1,0	44,1	34,9	9,2
112 913	26 521	6,5	4 757	1,2	32,7	26,5	6,2
152 721	34 787	7,3	-1 880	-0,4	38,0	31,0	7,0
1 388 198	412 429	9,3	4 213	0,1	38,9	30,0	8,9