

10. sz. tábla

A falusi népesség természetes népmozgalmának
(Az 1930. évi megyei)

Megye	Ezer lélekre esett				
	Élveszületések				1901–1910
	1901–1910	1921–1930	1931–1940	1941–1947	
Fehér	36,6	33,9	29,2	21,5	27,4
Brassó	36,1	34,0	27,0	21,2	24,2
Csík	40,0	35,8	29,3	27,8	27,4
Kolozs	39,1	35,8	31,7	26,8	26,6
Fogaras	33,4	29,3	23,9	19,0	25,2
Hunyad	32,2	29,7	21,1	16,3	25,1
Maros	37,9	35,1	29,6	23,1	26,2
Naszód	33,2	34,7	29,4	25,8	23,8
Udvarhely	36,9	32,8	27,6	26,3	27,2
Szilágy	41,3	35,4	32,1	24,6	27,7
Szeben	35,2	31,6	27,6	20,8	23,9
Szamos	37,4	35,1	31,4	25,5	27,5
Nagy-Küküllő	32,5	31,8	27,1	19,0	23,5
Kis-Küküllő	35,9	35,9	31,8	22,3	24,6
Háromszék	35,0	31,1	25,2	22,6	25,3
Torda	39,7	40,4	34,7	25,4	27,9
Krassó-Szörény	29,1	24,8	20,6	16,0	24,3
Temes-Torontál	30,9	24,1	18,5	12,8	24,0
Arad	39,9	26,9	20,9	13,4	28,0
Bihar	43,6	35,2	29,5	22,2	30,0
Máramaros	42,8	37,0	34,3	28,2	26,3
Szatmár	39,5	35,8	32,2	28,3	27,6
A falusi népesség összesen	36,6	32,0	27,2	21,3	26,3
A városi népesség összesen	27,9	21,1	16,2	17,4	24,6
Falusi és városi népesség együtt	35,5	30,4	25,2	20,6	26,1

arányoszámai megyék szerint 1901–1910 és 1921–1948 között
 beosztásnak megfelelően)

évi átlagban						
Halálozások			Természetes szaporodás vagy fogyás (-)			
1921–1930	1931–1940	1941–1947	1901–1910	1921–1930	1931–1940	1941–1947
22,4	19,6	18,3	9,2	11,5	9,6	3,2
20,5	15,7	16,7	11,9	13,5	9,3	4,5
21,9	17,8	17,8	12,6	13,9	11,5	10,0
21,6	19,7	18,6	12,5	14,2	12,0	8,2
20,9	18,5	18,2	8,2	8,4	5,4	0,8
22,2	18,5	18,2	7,1	7,5	2,6	-1,8
21,1	17,9	15,2	11,7	14,0	11,7	7,9
22,8	20,1	17,9	9,4	11,9	11,3	7,8
21,4	18,6	18,2	9,7	11,4	9,0	8,1
21,5	20,0	16,3	13,6	13,9	12,1	8,3
20,5	18,4	17,9	11,3	11,1	9,2	2,9
22,2	20,2	17,2	9,9	12,9	11,2	8,3
20,7	17,5	17,0	9,0	11,1	9,6	2,0
22,2	19,1	16,9	11,3	13,7	12,7	5,4
19,5	16,2	16,6	9,7	11,6	9,0	6,0
24,9	20,4	17,6	11,8	15,5	14,3	7,8
21,9	20,6	20,4	4,8	2,9	0,0	-4,4
21,4	18,3	17,1	6,9	2,7	0,2	-4,3
21,4	18,6	17,4	11,9	5,5	2,3	-4,0
23,0	19,5	18,2	13,6	12,2	10,0	4,0
19,4	19,2	18,7	16,5	17,6	15,1	9,5
22,6	20,1	18,9	11,9	13,2	12,1	9,4
21,8	19,1	17,7	10,3	10,2	8,1	3,6
18,9	15,5	17,4	3,3	2,2	0,7	*
21,4	18,4	17,7	9,4	9,0	6,8	2,9