

Az amerikai elnökválasztás *„popular vote”* eredményei

2016. november 10.

MAGYAR NEMZETI BANK

Készítették:

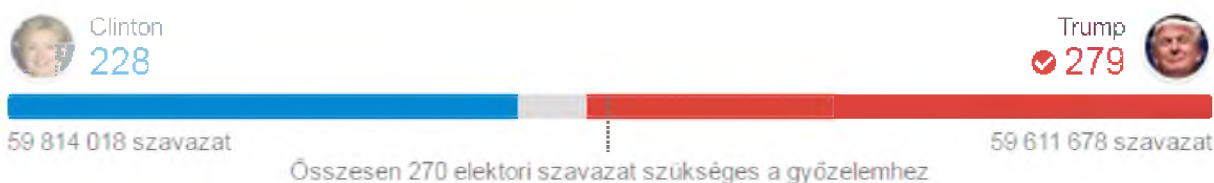
Látta:

Jóváhagyta:

Tartalomjegyzék

Országos eredmény.....	2
Államokénti eredmények.....	3
Szenátus.....	4
Képviselőház.....	4

Országos eredmény



	Szavazatok száma	Szavazatok aránya	Elektori szavazat
Donald Trump	59 611 678	47,5%	279
Hillary Clinton	59 814 018	47,7%	228
Gary Johnson	4 058 500	3%	-
Jill Stein	1 213 103	1%	-
<i>Feldolgozottság</i>	<i>99%</i>		

Az Amerikai Egyesült Államok **választásra jogosult** – azaz 18. életévét betöltött, választójogában nem korlátozott amerikai állampolgár – lakossága 2016-ban **231,5 millió fő** volt.¹ A választásokra októberig több mint **200 millióan regisztráltak**, amelyből rekord magas részvételi arányt prognosztizáltak,² a tényadatok azonban elmaradtak mind az előzetes várakozásoktól, mind pedig 2012-es részvételi aránytól: 2016-ban **131,7 millió** választó adta le szavazatát, amely **56,9%-os részvételi arányt** jelent szemben a 2012. évi 58,6%-os részvétellel.³ 2016-ban a választásra jogosultak száma demográfiai okokból nagyságrendileg 9 millió fővel meghaladta a 2012-es adatot, ugyanakkor ez nem párosult a részvételi aktivitás hasonló mértékű növekedésével.

	Választásra jogosultak száma	Tényleges szavazatok száma	Részvételi arány
2016 ⁴	231 556 622	131 741 500 ⁵	56,9%
2012 ⁶	222 474 111	130 292 355	58,6%

1 https://docs.google.com/spreadsheets/d/1VAcF0eJ06y_8T4o2gvIL4YcyQy8pxb1zYkgXF76Uu1s/edit#gid=2030096602

2 <http://www.politico.com/story/2016/10/how-many-registered-voters-are-in-america-2016-229993>

3 A részvételi arány adatai forrásonként eltérőek (US Census Bureau; U.S. Electoral Collage; US Election Project). A szerzők próbáltak olyan forrást alapul venni, ahol mind a 2012-es, mind pedig a legfrissebb adatok egységesen elérhetőek. Nagyságrendi eltérések nincsenek, de az államok nem egységes adatszolgáltatása miatt minimális különbségek lehetnek az egyes nyilvánosan elérhető adatbázisok között.

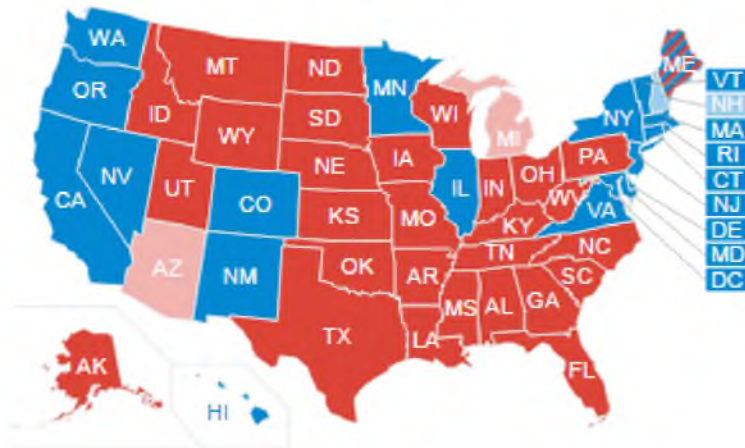
4 <http://www.electproject.org/2016g>

5 Az eredmények közel 100%-os feldolgozottsági szinthez kapcsolódó értékeket mutatnak. A leadott szavazatok száma minimálisan tovább emelkedhet, a részvételi arány azonban biztosan nem fog érzékelhetően változni.

6 <http://www.electproject.org/2012g>

Államonkénti eredmények

1. ábra: Az elnökválasztás eredménye geográfiai bontásban



■ Győzött ■ Győzelemre áll

(Forrás: AP)

Állam	Elektorok	Donald Trump (Republikánus)		Hillary Clinton (Demokrata)		Gary Johnson (Libertariánus)		Jill Stein (Zöld)		Evan McMullin (Független)	
Alabama	9	1 306 925	62,9%	718 084	34,6%	43 869	2,1%	9 287	0,4%		
Alaska	3	130 415	52,9%	93 007	37,7%	14 593	5,9%	4 445	1,8%		
Arizona	11	974 356	49,7%	888 852	45,3%	75 174	3,8%	23 721	1,2%		
Arkansas	6	677 904	60,4%	378 729	33,8%						
California	55	2 969 532	33,3%	5 488 261	61,5%	281 922	3,2%	152 539	1,7%		
Colorado	9	1 075 770	44,8%	1 126 384	46,9%	117 906	4,9%	29 299	1,2%		
Cunnecticut	7	637 919	41,7%	823 360	53,9%	45 999	3,0%	21 539	1,4%		
Delaware	3	185 103	41,9%	235 581	53,4%	14 751	3,3%	6 100	1,4%		
Dél-Dakota	3	227 701	61,5%	117 442	31,7%	20 845	5,6%				
Dél-Karolina	9	1 143 611	54,9%	849 469	40,8%	48 715	2,3%	12 917	0,6%		
Dist. of Columbia	3	11 553	4,1%	260 223	92,8%	4 501	1,6%	3 995	1,4%		
Észak-Dakota	3	216 133	64,1%	93 526	27,8%	21 351	6,3%	3 769	1,1%		
Észak-Karolina	15	2 339 603	50,5%	2 162 074	46,7%	127 794	2,8%				
Florida	29	4 605 515	49,1%	4 485 745	47,8%	206 007	2,2%	64 019	0,7%		
Georgia	16	2 068 623	51,3%	1 837 300	45,6%	123 641	3,1%				
Hawaii	4	128 815	30,0%	266 827	62,2%	15 949	3,7%	12 727	3,0%		
Idaho	4	407 199	59,2%	189 677	27,6%	28 256	4,1%	8 464	1,2%		
Illinois	20	2 118 179	39,4%	2 977 498	55,4%	204 491	3,8%	74 112	1,4%		
Indiana	11	1 555 020	57,2%	1 029 197	37,9%	133 623	4,9%				
Iowa	6	798 923	51,8%	650 790	42,2%	57 322	3,7%	11 119	0,7%		
Kansas	6	656 009	57,2%	414 788	36,2%	53 648	4,7%	22 698	2,0%		
Kentucky	8	1 202 942	62,5%	628 834	32,7%	53 749	2,8%	13 913	0,7%		
Louisiana	8	1 178 004	58,1%	779 535	38,4%	37 950	1,9%	14 018	0,7%		
Maine	4	332 591	45,1%	352 485	47,8%	37 578	5,1%	14 006	1,9%		
Maryland	10	873 646	35,3%	1 497 951	60,5%	71 107	2,9%	31 839	1,3%		
Massachusetts	11	1 083 069	33,5%	1 964 768	60,8%	136 784	4,2%	46 910	1,5%		
Michigan	16	2 279 210	47,6%	2 267 373	47,3%	173 021	3,6%	50 686	1,1%		
Minnesota	10	1 321 120	45,4%	1 364 067	46,8%	112 778	3,9%	36 921	1,3%		

Mississippi	6	677 782	58,3%	462 250	39,8%	13 817	1,2%	3 595	0,3%		
Missouri	10	1 585 753	57,1%	1 054 889	38,0%	96 404	3,5%	25 086	0,9%		
Montana	3	273 696	56,5%	174 249	36,0%	27 188	5,6%	7 654	1,6%		
Nebraska	5	485 819	60,3%	273 858	34,0%	37 615	4,7%	8 346	1,0%		
Nevada	6	511 319	45,5%	537 753	47,9%	37 299	3,3%				
New Hampshire	4	345 379	47,3%	346 816	47,5%	30 500	4,2%	6 265	0,9%		
New Jersey	14	1 516 915	42,0%	1 979 768	54,8%	67 520	1,9%	35 503	1,0%		
New Mexico	5	315 875	40,0%	380 724	48,3%	73 669	9,3%	9 729	1,2%		
New York	29	2 637 678	37,5%	4 143 541	58,8%			99 880	1,4%		
Nyugat-Virginia	5	486 198	68,7%	187 457	26,5%	22 798	3,2%	8 000	1,1%		
Ohio	18	2 771 984	52,1%	2 317 001	43,5%	168 599	3,2%	44 310	0,8%		
Oklahoma	7	947 934	65,3%	419 788	28,9%	83 334	5,7%				
Oregon	7	725 090	40,9%	919 591	51,9%	83 797	4,7%	44 072	2,5%		
Pennsylvania	20	2 912 941	48,8%	2 844 705	47,6%	142 653	2,4%	48 912	0,8%		
Rhode Island	4	165 810	40,3%	225 445	54,9%	13 438	3,3%	5 725	1,4%		
Tennessee	11	1 517 402	61,1%	867 110	34,9%	70 084	2,8%	15 919	0,6%		
Texas	38	4 681 590	52,6%	3 867 816	43,4%	282 524	3,2%	71 307	0,8%		
Utah	6	375 006	46,8%	222 858	27,8%	25 732	3,2%	5 484	0,7%	163 573	20,4%
Vermont	3	95 027	32,6%	178 072	61,1%	10 041	3,4%	6 742	2,3%		
Virginia	13	1 731 156	45,0%	1 916 845	49,9%	116 600	3,0%	27 272	0,7%		
Washington	12	834 687	38,1%	1 220 121	55,7%	92 062	4,2%	30 772	1,4%		
Wisconsin	10	1 409 467	47,9%	1 382 210	46,9%	106 442	3,6%	30 980	1,1%		
Wyoming	3	174 248	70,1%	55 949	22,5%	13 285	5,3%	2 512	1,0%		

Szenátus



Demokraták
48

Republikánusok

✓ 51



51 hely szükséges a többséghez

Képviselőház



Demokraták
192

Republikánusok

✓ 239



218 hely szükséges a többséghez