

Endgültiges Ergebnis

Wahlkreis <hr style="width: 50px; margin: 0 auto;"/> Merkmal	Bundestagswahl am 24.09.2017				Bundestagswahl am 22.09.2013				Differenz des Zweit- stimm- anteils in %-Punkten
	Erststimmen		Zweitstimmen		Erststimmen		Zweitstimmen		
	Anzahl	%	Anzahl	%	Anzahl	%	Anzahl	%	
ohne Sperrvermerk "W"	159 030	75,9	159 030	75,9	169 983	80,8	169 983	80,8	X
mit Sperrvermerk "W"	50 573	24,1	50 573	24,1	40 372	19,2	40 372	19,2	X
mit selbständigem Wahlschein	1	0	1	0	–	–	–	–	X
Wahlberechtigte insgesamt	209 604	100	209 604	100	210 355	100	210 355	100	X
Wähler/-innen insgesamt	163 531	78,0	163 531	78,0	158 085	75,2	158 085	75,2	X
darunter mit Wahlschein	48 654	29,8	48 654	29,8	38 663	24,5	38 663	24,5	X
Ungültige Stimmen	1 945	1,2	1 387	0,8	1 684	1,1	1 552	1,0	X
Gültige Stimmen	161 586	100	162 144	100	156 401	100	156 533	100	X
davon									
CDU	75 017	46,4	65 357	40,3	80 272	51,3	73 764	47,1	-6,8
SPD	45 094	27,9	38 992	24,0	50 056	32,0	45 609	29,1	-5,1
GRÜNE	8 968	5,5	10 815	6,7	9 300	5,9	11 305	7,2	-0,6
DIE LINKE	7 738	4,8	8 997	5,5	5 488	3,5	6 858	4,4	+1,2
FDP	11 291	7,0	21 175	13,1	3 533	2,3	8 486	5,4	+7,6
AfD	11 078	6,9	12 025	7,4	3 455	2,2	4 571	2,9	+4,5
PIRATEN	–	–	538	0,3	3 163	2,0	3 123	2,0	-1,7
NPD	–	–	271	0,2	1 134	0,7	1 090	0,7	-0,5
Die PARTEI	1 886	1,2	1 056	0,7	–	–	329	0,2	+0,4
FREIE WÄHLER	–	–	472	0,3	–	–	378	0,2	0
Volksabstimmung	–	–	142	0,1	–	–	223	0,1	-0,1
ÖDP	–	–	153	0,1	–	–	178	0,1	0
MLPD	–	–	30	0	–	–	23	0	0
SGP	–	–	13	0	–	–	29	0	0
Allianz Deutscher Demokraten	–	–	622	0,4	–	–	–	–	X
BGE	–	–	102	0,1	–	–	–	–	X
DiB	–	–	90	0,1	–	–	–	–	X
DKP	–	–	12	0	–	–	–	–	X
DM	–	–	153	0,1	–	–	–	–	X
Die Humanisten	–	–	69	0	–	–	–	–	X
Gesundheitsforschung	–	–	119	0,1	–	–	–	–	X
Tierschutzpartei	–	–	808	0,5	–	–	–	–	X
V-Partei³	–	–	133	0,1	–	–	–	–	X
DIE VIOLETTEN	–	–	–	–	–	–	–	–	X
Einzelbewerber/-in 1 ¹⁾	514	0,3	–	–	–	–	–	–	X
Einzelbewerber/-in 2 ¹⁾	–	–	–	–	–	–	–	–	X
Sonstige	–	–	–	–	–	–	567	0,4	X

Gewählt 2017: Sendker, Reinhold, CDU

1) Vergleichsergebnisse früherer Wahlen sind im Merkmal "Sonstige" enthalten