

## ΔΗΜΟΤΙΚΕΣ - ΚΟΙΝΟΤΙΚΕΣ ΕΚΛΟΓΕΣ

### Δ. Αρριανών (Ροδόπης)

#### Ετος: 2019

Εγγεγραμμένοι: 20.547  
Ψηφίσαντες: 12.597  
Εγκυρα (1ος γύρος): 11.677  
Εγκυρα (2ος γύρος): 11.447

Υποψήφιος	Ψήφοι (1ος γύρος)	Ποσοστό (1ος γύρος)	Ψήφοι (2ος γύρος)	Ποσοστό (2ος γύρος)	Εδρες	Εκλογή
ΡΙΤΒΑΝ ΑΜΕΤ	5.596	47,92	5.972	52,17	13	ΕΚΛΕΓΕΤΑΙ
ΧΟΥΣΕΪΝ ΕΡΔΕΜ	4.783	40,96	5.475	47,83	11	
ΣΕΡΙΦ ΙΜΠΡΑΗΜ	1.298	11,12			3	

#### Ετος: 2014

Εγγεγραμμένοι: 20.662  
Ψηφίσαντες: 13.732  
Εγκυρα (1ος γύρος): 13.180  
Εγκυρα (2ος γύρος): 12.241

Υποψήφιος	Ψήφοι (1ος γύρος)	Ποσοστό (1ος γύρος)	Ψήφοι (2ος γύρος)	Ποσοστό (2ος γύρος)	Εδρες	Εκλογή
ΡΙΤΒΑΝ ΑΜΕΤ	4.053	30,75	6.728	54,96	16	ΕΚΛΕΓΕΤΑΙ
ΣΙΑΚΗΡ ΧΟΥΣΕΪΝ ΣΑΔΕΤΙΝ	3.884	29,47	5.513	45,04	5	
ΣΕΡΗΦ ΙΜΠΡΑΗΜ	3.670	27,85			4	
ΚΙΑΣΗΦ ΚΙΑΣΑΝ	1.573	11,93			2	

#### Ετος: 2010

Εγγεγραμμένοι: 20.510  
Ψηφίσαντες: 14.263  
Εγκυρα (1ος γύρος): 13.578  
Εγκυρα (2ος γύρος): 12.980

Υποψήφιος	Ψήφοι (1ος γύρος)	Ποσοστό (1ος γύρος)	Ψήφοι (2ος γύρος)	Ποσοστό (2ος γύρος)	Εδρες	Εκλογή
ΜΕΜΕΤ ΧΑΛΗΤ	5.782	42,58	6.034	46,49	7	
ΣΕΡΗΦ ΙΜΠΡΑΗΜ	4.162	30,65	6.946	53,51	16	ΕΚΛΕΓΕΤΑΙ
ΣΙΑΚΗΡ ΧΟΥΣΕΪΝ ΣΑΔΕΤΙΝ	3.634	26,76			4	

#### Ετος: 2006

Εγγεγραμμένοι: 5.760  
Ψηφίσαντες: 4.506  
Εγκυρα (1ος γύρος): 4.389

Υποψήφιος	Ψήφοι (1ος γύρος)	Ποσοστό (1ος γύρος)	Ψήφοι (2ος γύρος)	Ποσοστό (2ος γύρος)	Εδρες	Εκλογή
ΜΕΜΕΤ ΧΑΛΗΤ	2.072	47,21			10	ΕΚΛΕΓΕΤΑΙ
ΓΙΟΥΝΟΥΣ-ΧΑΛΗΛ ΜΟΥΡΑΤ	1.384	31,53			4	
ΧΑΛΗΛ ΕΡΤΖΑΝ	933	21,26			3	

## Ετος: 2002

Εγγεγραμμένοι: 5.570

Ψηφίσαντες: 4.441

Εγκυρα (1ος γύρος): 4.337

Υποψήφιος	Ψήφοι (1ος γύρος)	Ποσοστό (1ος γύρος)	Ψήφοι (2ος γύρος)	Ποσοστό (2ος γύρος)	Εδρες	Εκλογή
ΜΕΜΕΤ ΧΑΛΗΤ	2.344	54,05			14	ΕΚΛΕΓΕΤΑΙ
ΧΑΛΗΛ ΕΡΤΖΑΝ	1.303	30,04			6	
ΓΙΑΚΟΥΠ ΧΑΣΑΝ	690	15,91			3	

## Ετος: 1998

Εγγεγραμμένοι: 5.129

Ψηφίσαντες: 4.053

Εγκυρα (1ος γύρος): 3.941

Εγκυρα (2ος γύρος): 3.884

Υποψήφιος	Ψήφοι (1ος γύρος)	Ποσοστό (1ος γύρος)	Ψήφοι (2ος γύρος)	Ποσοστό (2ος γύρος)	Εδρες	Εκλογή
ΜΕΜΕΤ ΧΑΛΗΤ	1.781	45,19	2.115	54,45	13	ΕΚΛΕΓΕΤΑΙ
ΜΟΛΛΑΙΜΠΡΑΧΗΜ ΟΓΛΟΥ	1.180	29,94	1.769	45,55	5	
ΓΙΑΚΟΥΠ ΧΑΣΑΝ	980	24,87			3	