

Resultat för Ringens skyttar Kretsmörkerfält i Norrköping 2017-10-26 rev1

Arrangör: Norrköpings Pistolskyttning

Banläggare: Tomas Karlsson

Klass 3 C

1.	Niklas Larsson	V-Husby SG	36/18	56 p.	S
2.	Dan Andersson	Finspångs PK	35/18	59	S
3.	Alan Frazer	Finspångs PK	35/17	77	S
4.	Mikael Pettersson	Norrköpings PK	35/17	73	S
5.	Magnus Henell	Norrköpings PK	34/16	57	B
6.	Thomas Friberg	Finspångs PK	33/18	28	B
7.	Hans Walldén	Valdemarsviks PSK	33/17	35	B
8.	Steve Tarander	Norrköpings PK	33/17	29	B
9.	Tony Borén	Åby SK	32/15	57	
10.	Stefan Friberg	Finspångs PK	30/16	40 6	
11.	Roger Hellgren	Finspångs PK	30/16	40 5	

Klass 2 C

1.	Magnus Tell	Finspångs PK	35/17	52 p.	S
2.	Niclas Bergqvist	Finspångs PK	34/17	53	B
3.	Tobias Frank	Valdemarsviks PSK	33/17	54	B
4.	Stefan Hedlund	Finspångs PK	32/16	32	
5.	Linda Grufman	Norrköpings PK	32/16	30	
6.	Mats Myhrman	V-Husby SG	30/17	36	
7.	Mats Larsson	V-Husby SG	29/18	38	
8.	Ronny Norberg	Norrköpings PK	27/13	36	
9.	Jonas Kalmlind	V-Husby SG	25/11	35	
10.	Kenneth Edman	V-Husby SG	23/11	41	
11.	Lars Enqvist	Åby SK	22/12	21	
12.	Mikael Renholm	Åby SK	20/12	28	

Klass 1 C

1.	Stefan Jeansson	Finspångs PK	34/18	53 p.	B
2.	Markus Karlsson	Norrköpings PK	34/16	53	B
3.	Magnus Erixon	Valdemarsviks PSK	29/15	39	
4.	Martin Jardelin	Valdemarsviks PSK	27/16	41	
5.	Richard Hane	Norrköpings PK	26/14	27	
6.	Joakim Rudqvist	Norrköpings PK	24/12	23	
7.	Erik Wahlström	Norrköpings PK	23/15	19	
8.	Andreas Papadopoulos	Norrköpings PK	22/10	27	
9.	Patrik Melin	Norrköpings PK	19/11	31	
10.	Johan Malmlöv	Finspångs PK	18/12	17	
11.	Stefan Skytt	Åby SK	18/10	22	

Klass VY C

1.	Tomas Karlsson	Norrköpings PK	34/16	71 p.	B
2.	Börje Johansson	Mjölby PK	32/15	43	
3.	Urban Olsson	Norrköpings PK	31/16	30	
4.	Kenneth G Munther	Åby SK	30/17	32	
5.	Rolf Carlsson	Norrköpings PK	27/15	31	
6.	Börje Lilja	Finspångs PK	23/13	23	

Klass VÅ C

1.	Stig Tell	Finspångs PK	30/13	28 p.	
2.	Stellan Lundberg	Valdemarsviks PSK	19/9	18	

Klass Dam 2 C

1.	Maja Schimmell	Åby SK	33/17	66 p.	B
2.	Renate Nilsson	Åby SK	17/10	29	