

Klubbmesterskap 2011**200/300m Mesterskap kl. 3-5**

<u>Pl. Navn</u>	<u>Skytterlag</u>	<u>Kl.</u>	<u>Ligg</u>	<u>Stå</u>	<u>Kne</u>	<u>15 skudd</u>	<u>10 skudd</u>	<u>25 skudd</u>	<u>Omgang</u>	<u>35 skudd</u>					
1. Knut Ove Muldsvor	Slagen	4	XXX*X	50	*9879	43	9X99X	47	140	9X8**X*X*X	97	237	XXX9*XX*9*	98	335 (9*)
2. Christoffer Holland	Slagen	3	X**XX	50	89987	41	99999	45	136	8X**XXX*XX	98	234	X*X*XXXX89	97	331 (7*)
3. Øyvind Storli	Slagen	3	X9X*X	49	9X778	41	7989X	43	133	88879*XXXX	90	223	99*X9****9	96	319 (7*)
4. Erik Marthinsen	Slagen	3	9*XX*	49	67968	36	88998	42	127	*67978X9*9	85	212	*989998899	88	300 (5*)
5. Odd Gunnar Knutsen	Slagen	3	X*X*X	50	89856	36	*9999	46	132	80794999*9	74	206	*9XX99*2X	89	295 (7*)
6. Eivind Thorstensen	Slagen	3	9X9X9	47	859*6	38	886X7	39	124	2679989999	77	201	8899X9XXX9	92	293 (1*)

200/300m 25 skudd kl. 1

<u>Pl. Navn</u>	<u>Skytterlag</u>	<u>Ligg</u>	<u>Stå</u>	<u>Kne</u>	<u>15 skudd</u>	<u>10 skudd</u>	<u>25 skudd</u>				
1. Solveig E. Voldstad	Slagen	99X89	45	98*XX	47	X9*99	47	139	89X9X89988	88	227 (2*)

200/300m 25 skudd kl. 2

<u>Pl. Navn</u>	<u>Skytterlag</u>	<u>Ligg</u>	<u>Stå</u>	<u>Kne</u>	<u>15 skudd</u>	<u>10 skudd</u>	<u>25 skudd</u>				
1. Marthe Karppinen	Slagen	XX9X9	48	*XX89	47	*XXXX	50	145	9*X9*X**XX	98	243 (6*)

200/300m 25 skudd kl. 3

<u>Pl. Navn</u>	<u>Skytterlag</u>	<u>Ligg</u>	<u>Stå</u>	<u>Kne</u>	<u>15 skudd</u>	<u>10 skudd</u>	<u>25 skudd</u>				
1. Christoffer Holland	Slagen	X**XX	50	89987	41	99999	45	136	8X**XXX*XX	98	234 (5*)
2. Øyvind Storli	Slagen	X9X*X	49	9X778	41	7989X	43	133	88879*XXXX	90	223 (2*)
3. Erik Marthinsen	Slagen	9*XX*	49	67968	36	88998	42	127	*67978X9*9	85	212 (4*)
4. Odd Gunnar Knutsen	Slagen	X*X*X	50	89856	36	*9999	46	132	80794999*9	74	206 (4*)



Slagen Skytterlag

Klubbmesterskap 2011

5. Eivind Thorstensen Slagen 9X9X9 47 859 *6 38 886X7 39 124 2679989999 77 201 (1*)

200/300m 25 skudd kl. 4

<u>Pl. Navn</u>	<u>Skytterlag</u>	<u>Ligg</u>	<u>Stå</u>	<u>Kne</u>	<u>15 skudd</u>	<u>10 skudd</u>	<u>25 skudd</u>
1. Knut Ove Muldsvor	Slagen	XXX*X 50	*9879 43	9X99X 47	140	9X8 **X*X*X 97	237 (6*)

