

LDKS 2015**100m Mesterskap kl. R**

<u>Pl. Navn</u>	<u>Skytterlag</u>	<u>1. serie</u>	<u>2. serie</u>	<u>3. serie</u>	<u>15-sku</u>	<u>10 skudd</u>	<u>25-sku</u>	<u>Omgang</u>	<u>35-skudd</u>
1. Martine Sve	Stranda	*9XX* 49	9**X* 49	**XX 50	148	9X*XX**9 98	246	*XX*XX**9 99	345 (5*)
1. Mats Vangen	Stranda	X**X 50	XX*9 49	9X9** 48	147	X*X*X9X*XX 99	246	XXX*9**X 99	345 (5*)
3. Kjell Arne Fjærlie	Bæverdalen	XX*** 50	X*XX* 50	X*9** 49	149	*XX*X*X*X9 99	248	9X**999X* 96	344 (4*)
4. Tora Skiri	Rauma	9*9*X 48	X*9X* 49	X*X** 50	147	*9X99X*XX9 96	243	*X99X9X*99 95	338 (2*)
5. Peter Bjørndal	Vartdal	*9XX9 48	X*X9X 49	**99* 48	145	99X8XX9X*9 94	239	99X*X8X9X9 94	333 (1*)
6. Liv Marit Sætre	Tresfjord	X*X9* 49	9X9X9 47	*9*X* 49	145	X*X9X9**X9 97	242	8*X9X8X989 91	333 (1*)
7. Elling Sætre Lillebø	Vartdal	9*XX9 48	***X 50	X*XXX 50	148	99**X9X99X 95	243	(0*)	
8. Robin Lade Lie	Sykkylven	X99XX 48	X*XXX 50	X**8* 48	146	8999*X9X9* 93	239	(0*)	
9. Nathalie Haugen	Rakvåg	99X9X 47	99999 45	*99XX 48	140	XX9*X*X*99 97	237	(4*)	
10. Johannes Dybvik	Langevåg	998X* 46	*9999 46	99*X* 48	140	XX*X*X9X99 97	237	(6*)	
11. Ask Aarsæther	Hovdebygda og Ørsta	9X98X 46	*X899 46	XX998 46	138	XX***8*9X 97	235	(6*)	
12. Ola Johan Dybvik	Langevåg	*998X 46	X9XX9 48	9X**8 47	141	*9XX9988** 93	234	(6*)	
13. Andreas Homberset	Hjartåbygda	88998 42	99X*9 47	X99XX 48	137	X9X99XXXXX 97	234	(1*)	
14. Joakim Haugen Kvæli	Volda	99988 43	98XX* 47	99*99 46	136	998X*X99*X 94	230	(4*)	
15. Jacob Blindheim Willumsen	Vartdal	9*999 46	99899 44	99999 45	135	9*XX989899 91	226	(2*)	
16. Erling Waag	Surnadal	X*X*X 50	X*9X9 48	98X*0 37	135	78899999X* 88	223	(5*)	
17. Ane Bjerkaas Nisja	Sunndal	X9997 44	8*999 45	X979X 45	134	7*89*9898X 88	222	(3*)	
18. Ida Marie Gotteberg Wetterhus	Volda	989** 46	99779 41	X7X*9 46	133	88X98*X88X 89	222	(4*)	
19. Thord Hansen	Aalesund	7X977 40	98768 38	8*978 42	120	678XX78957 77	197	(1*)	
20. Eskild Hansen	Aalesund	98*9X 46	X8X88 44	7788X 40	130	85794834X7 65	195	(1*)	
21. Matias Lerberg	Volda	89X96 42	88999 43	97997 41	126	79XX*00000 46	172	(1*)	