

Bana 1 27,2 M 5 m/s

Båt	Segelnr	SRS	Starttid	Måltid	Seglad tid	Korr. tid	Medel kn
NF	270	0,893	11:05:37	16:30:00	05:24:23	04:49:40	5,03
M30	48	0,928	11:17:51	16:30:00	05:12:09	04:49:41	5,23
Linjett 35	SWE 55	0,940	11:21:50	16:30:00	05:08:10	04:49:41	5,30
Bull 7000	11970	0,968	11:30:45	16:30:00	04:59:15	04:49:40	5,45
Linjett 34	16	0,980	11:34:24	16:30:00	04:55:36	04:49:41	5,52
Joule 44	21	1,081	12:02:02	16:30:00	04:27:58	04:49:40	6,09

Bana 2 21,6 M 4 m/s

Båt	Segelnr	SRS	Starttid	Måltid	Seglad tid	Korr. tid	Medel kn
NF	270	0,893	11:33:18	16:30:00	04:56:42	04:24:57	4,37
M30	48	0,928	11:44:29	16:30:00	04:45:31	04:24:58	4,54
Linjett 35	SWE 55	0,940	11:48:08	16:30:00	04:41:52	04:24:57	4,60
Bull 7000	11970	0,968	11:56:17	16:30:00	04:33:43	04:24:57	4,73
Linjett 34	16	0,980	11:59:38	16:30:00	04:30:22	04:24:58	4,79
Joule 44	21	1,081	12:24:54	16:30:00	04:05:06	04:24:57	5,29

Bana 3 18,4 M 3 m/s

Båt	Segelnr	SRS	Starttid	Måltid	Seglad tid	Korr. tid	Medel kn
NF	270	0,893	11:15:47	16:30:00	05:14:13	04:40:36	3,51
M30	48	0,928	11:27:38	16:30:00	05:02:22	04:40:36	3,65
Linjett 35	SWE 55	0,940	11:31:29	16:30:00	04:58:31	04:40:36	3,70
Bull 7000	11970	0,968	11:40:07	16:30:00	04:49:53	04:40:36	3,81
Linjett 34	16	0,980	11:43:40	16:30:00	04:46:20	04:40:36	3,86
Joule 44	21	1,081	12:10:26	16:30:00	04:19:34	04:40:35	4,25

Bana 4 14,8 M 1-3 m/s

Båt	Segelnr	SRS	Starttid	Måltid	Seglad tid	Korr. tid	Medel kn
NF	270	0,893	12:17:15	16:30:00	04:12:45	03:45:42	3,51
M30	48	0,928	12:26:47	16:30:00	04:03:13	03:45:42	3,65
Linjett 35	SWE 55	0,940	12:29:54	16:30:00	04:00:06	03:45:42	3,70
Bull 7000	11970	0,968	12:36:50	16:30:00	03:53:10	03:45:42	3,81
Linjett 34	16	0,980	12:39:42	16:30:00	03:50:18	03:45:42	3,86
Joule 44	21	1,081	13:01:13	16:30:00	03:28:47	03:45:42	4,25