

Licensed to: Kurvinen Targets

NM 2023 SKISKYTING - STAFETT MENN

ALTA, NORWAY 26.3.2023 13:30

P	1S	1W	2S	2W	3S	3W	4S	4W	5S	5W	6S	6W	7S	7W	8S	8W	ShTm	Rnk	Sht.img.	P/S	°C	La
---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	------	-----	----------	-----	----	----

101 Oslo og Akershus 1

0	0:12.9	→,4	0:02.4	→,3	0:02.2	→,5	0:02.2	→,5	0:02.4	→,4							0:25.9	2	①②③④⑤	P	-2°	1
0	0:09.0	→,6	0:01.6	→,6	0:01.7	→,6	0:01.6	→,5	0:01.9	→,6	0:06.8	→,4					0:21.0	1	①②③④⑥	S	-2°	1
0	0:12.0	→,5	0:02.8	→,5	0:02.8	→,6	0:02.5	→,7	0:02.6	→,8	0:06.6	→,5					0:33.2	7	⑤④③②⑥	P	-4°	1
0	0:10.6	→,7	0:02.7	→,8	0:02.2	↗,8	0:02.0	→,8	0:02.1	→,8	0:06.2	→,9					0:28.5	5	⑥②③④⑤	S	-4°	1
0	0:15.2	→,1	0:02.6	↗,1	0:02.5	↑,1	0:02.3	↖,1	0:04.6	→,1	0:09.7	→,3					0:39.4	10	①②③④⑥	P	-4°	1
0	0:12.0	↘,1	0:02.3	↘,1	0:02.2	↓,1	0:04.2	↘,1	0:04.2	↘,2	0:12.3	↘,3	0:08.8	→,5			0:48.0	14	⑤⑦③⑥①	S	-4°	1
0	0:13.4	↖,4	0:02.4	↖,3	0:02.4	←,5	0:02.4	←,6	0:02.5	↖,6							0:25.5	2	⑤④③②①	P	-2°	1
0	0:11.1	↖,7	0:01.9	↖,6	0:01.9	←,8	0:01.8	←,8	0:01.8	←,8	0:09.4	←,9					0:31.9	10	⑤④③⑥①	S	-2°	1
0																	4:13.4	2				

102 Oppland 1

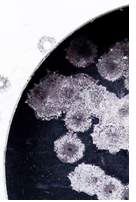
0	0:13.9	↘,3	0:03.2	↘,3	0:03.0	↘,2	0:03.2	↘,2	0:03.3	↘,4							0:29.6	7	①②③④⑤	P	-2°	2
0	0:14.8	→,6	0:03.8	→,6	0:02.4	→,7	0:02.7	→,7	0:03.0	→,1							0:29.4	6	①②③④⑤	S	-2°	9
0	0:15.2	→,7	0:01.8	→,8	0:01.9	→,8	0:01.8	→,7	0:01.9	→,8	0:06.3	→,7	0:05.9	→,7			0:38.8	8	⑤④⑦②⑥	P	-4°	8
0	0:14.7	↗,8	0:02.1	↗,8	0:01.9	↗,8	0:01.4	↗,8	0:01.5	↗,10							0:24.4	1	⑤④③②①	S	-4°	9
0	0:15.8	↗,1	0:02.8	↖,1	0:02.7	←,1	0:02.7	↖,1	0:02.6	↖,1	0:18.4	↘,1					0:48.1	13	⑤④⑥②①	P	-4°	8
2	0:15.5	↘,1	0:02.2	↘,1	0:02.6	↘,1	0:04.4	↗,1	0:03.2	↗,1	0:08.7	↗,1	0:07.3	↘,1	0:10.6	→,1	0:57.1	17	⑤●●⑧①	S	-2°	8
0	0:16.5	↓,4	0:02.1	↓,5	0:02.0	↓,5	0:02.0	↓,5	0:02.0	↓,7							0:27.2	4	⑤④③②①	P	-2°	12
0	0:09.7	↑,3	0:01.8	↑,2	0:01.4	↑,1	0:01.4	↑,1	0:01.6	↑,1							0:15.0	1	⑤④③②①	S	-2°	12
2																	4:29.6	4				

103 Buskerud 1

0	0:14.3	→,4	0:02.5	↘,3	0:02.2	↘,3	0:02.2	↘,3	0:02.2	↘,2							0:26.8	5	⑤④③②①	P	-2°	3
0	0:12.5	→,4	0:01.7	→,4	0:01.6	→,5	0:02.0	→,4	0:01.8	→,4	0:06.1	↘,6					0:28.3	5	⑤④⑥②①	S	-2°	4
0	0:19.2	→,5	0:02.3	→,5	0:01.9	→,6	0:01.8	→,5	0:01.9	→,6							0:30.6	3	⑤④③②①	P	-4°	4
0	0:15.4	↗,7	0:01.8	↗,7	0:01.5	↗,7	0:01.7	↗,7	0:01.8	↗,6	0:05.8	↗,6					0:30.3	7	⑤④③②⑥	S	-4°	3
0	0:13.6	→,3	0:01.7	→,3	0:01.9	→,3	0:01.7	→,2	0:02.3	→,1	0:06.8	→,3					0:30.5	5	⑤⑥③②①	P	-4°	2
1	0:11.7	↘,3	0:01.5	↘,2	0:02.8	→,3	0:02.2	↘,3	0:01.8	↘,4	0:07.5	→,4	0:09.3	↘,4	0:07.2	↘,5	0:46.6	12	●④③⑥①	S	-2,8°	2
0	0:11.9	→,1	0:02.8	↘,1	0:02.3	↘,2	0:02.6	↘,1	0:02.7	→,1	0:06.9	↗,6					0:33.1	6	⑤④③②⑥	P	-2°	2
0	0:09.4	←,6	0:01.9	←,7	0:01.8	←,7	0:04.3	←,3	0:04.7	←,3	0:07.0	←,5					0:31.6	9	⑤④③②⑥	S	-2°	2
1																	4:17.8	3				

104 Nord-Østerdal 1

0	0:15.3	↘,3	0:02.5	↘,3	0:02.1	↘,2	0:03.0	↘,2	0:02.4	↘,3							0:29.4	6	①②③④⑤	P	-2°	4
0	0:14.8	↘,6	0:01.9	→,6	0:02.0	→,6	0:02.1	→,7	0:01.9	→,7	0:11.1	→,9	0:10.4	↗,8	0:10.5	→,7	0:57.2	19	①⑦③④⑧	S	-2°	8
0	0:19.0	→,7	0:03.4	→,7	0:03.3	→,7	0:02.9	→,7	0:03.2	→,7	0:12.3	→,6					0:47.7	11	⑥②③④⑤	P	-4°	9
1	0:16.2	→,8	0:03.3	↗,7	0:03.2	↗,7	0:03.8	↗,8	0:03.2	↗,8	0:11.1	↗,7	0:09.7	→,9	0:07.7	→,1	1:01.9	19	①②③④●	S	-4°	8
0	0:17.5	↑,1	0:02.7	↖,1	0:02.6	↖,1	0:02.4	↖,1	0:03.1	↖,1	0:14.0	↖,1					0:45.4	11	⑥④③②①	P	-4°	12
0	0:14.8	↗,1	0:02.1	→,1	0:02.1	↘,1	0:02.1	↘,1	0:02.2	→,2	0:09.0	→,1					0:35.1	7	⑤④③⑥①	S	-2°	10
0	0:16.6	↖,7	0:02.3	↖,8	0:02.1	↖,9	0:02.2	↖,8	0:02.0	↖,7	0:07.6	↓,5					0:35.2	8	⑤④⑥②①	P	-2°	8
0	0:17.6	↑,3	0:02.4	↑,3	0:01.9	↑,3	0:01.7	↑,3	0:01.9	↑,4	0:06.5	↑,5					0:33.7	11	⑤④③②⑥	S	-2°	8
1																	5:45.6	14				



Licensed to: Kurvinen Targets

NM 2023 SKISKYTING - STAFETT MENN

ALTA, NORWAY 26.3.2023 13:30

P	1S	1W	2S	2W	3S	3W	4S	4W	5S	5W	6S	6W	7S	7W	8S	8W	ShTm	Rnk	Sht.img.	P/S	°C	La
---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	------	-----	----------	-----	----	----

105 Sogn og Fjordane 1

0	0:19.0	→,4	0:03.1	↘,3	0:02.9	↘,3	0:02.9	↘,2	0:03.6	↘,2							0:35.1	10	(5 4 3 2 1)	P	-2°	5	
0	0:18.1	→,6	0:03.5	→,7	0:02.8	→,8	0:07.9	→,9	0:03.2	↘,8	0:10.0	→,7	0:09.4	→,7			0:58.0	20	(5 7 3 2 1)	S	-2°	10	
0	0:18.7	→,8	0:02.5	→,7	0:04.5	→,8	0:02.4	→,7	0:04.2	→,7	0:08.0	→,7	0:08.4	→,9			0:51.7	12	(6 2 7 4 5)	P	-4°	7	
1	0:12.7	→,1,1	0:02.0	→,1,1	0:01.9	→,1,1	0:03.1	→,1,0	0:02.4	→,1,0	0:08.5	→,9	0:06.3	↗,7	0:08.6	↗,8	0:48.7	16	(6 2 3 7)	●	S	-4°	5
0	0:15.2	→,2	0:03.0	→,2	0:03.5	→,1	0:02.7	↘,1	0:03.0	↘,1	0:08.7	↗,1	0:08.9	↗,1			0:48.8	14	(6 7 3 4 5)	P	-4°	5	
0	0:11.1	↖,1	0:02.5	↑,1	0:02.2	→,1	0:02.2	→,2	0:02.2	↘,1	0:07.1	→,1	0:07.5	→,1			0:37.1	8	(5 7 3 6 1)	S	-2°	3	
0	0:11.7	→,7	0:02.3	→,7	0:01.9	↗,7	0:01.8	↗,8	0:02.3	→,9							0:22.4	1	(5 4 3 2 1)	P	-2°	3	
0	0:10.8	←,5	0:02.3	←,5	0:01.7	↖,3	0:01.9	↖,3	0:01.8	↖,2							0:20.5	3	(5 4 1 3 2)	S	-2°	3	
1																	5:22.3	11					

106 Agder og Rogaland 1

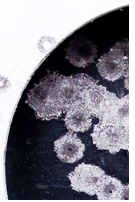
0	0:15.6	↘,3	0:02.9	↘,3	0:02.8	↘,2	0:02.8	↘,2	0:03.0	↘,3							0:32.1	8	(5 4 3 2 1)	P	-2°	6
0	0:14.4	↗,5	0:02.4	↗,8	0:02.4	↗,9	0:02.8	→,8	0:02.3	→,9							0:27.2	4	(5 4 3 2 1)	S	-2°	13
1	0:15.3	→,8	0:02.4	→,7	0:06.2	→,7	0:02.4	→,7	0:02.4	→,7	0:08.2	→,9	0:08.5	→,6	0:08.3	→,7	0:57.8	14	● (7 3 4 5)	P	-4°	10
2	0:14.6	↗,1,1	0:02.1	↗,9	0:02.0	↗,8	0:02.1	↗,7	0:02.2	↗,8	0:07.5	→,9	0:07.4	→,1,2	0:07.3	↗,9	0:47.8	15	● ● (7 2 6)	S	-4°	10
0	0:15.0	↖,1	0:03.0	↖,1	0:02.7	↖,1	0:02.5	↖,1	0:02.8	↘,1							0:29.0	3	(5 4 3 2 1)	P	-4°	13
0	0:11.6	→,7	0:02.4	→,6	0:02.2	→,5	0:02.0	→,5	0:01.9	→,7							0:23.8	1	(5 4 3 2 1)	S	-2°	11
0	0:11.4	→,5	0:02.4	→,4	0:04.5	↘,4	0:02.1	↘,6	0:02.5	↓,4	0:07.3	↖,4	0:13.3	↖,5			0:46.1	15	(5 4 3 7 6)	P	-2°	5
0	0:09.7	↗,2	0:02.1	→,2	0:01.9	→,2	0:01.5	↗,2	0:01.4	↗,2	0:06.6	↑,3					0:22.0	5	(5 4 3 2 6)	S	-2°	5
3																	4:45.8	6				

107 Sør-Trøndelag 1

0	0:19.9	↘,2	0:02.9	↘,2	0:02.7	↘,3	0:02.9	↘,3	0:02.5	↘,4							0:34.9	9	(1 2 3 4 5)	P	-2°	7
0	0:18.0	→,5	0:02.2	→,5	0:01.9	→,5	0:01.9	→,4	0:02.8	→,5	0:12.5	→,9					0:42.6	15	(6 5 4 3 2)	S	-2°	11
0	0:20.9	→,7	0:03.3	→,6	0:02.9	→,5	0:02.6	→,4	0:03.5	→,4	0:09.1	→,4	0:07.4	→,6			0:53.6	13	(6 4 7 2 1)	P	-4°	12
0	0:15.1	→,8	0:02.1	→,8	0:02.0	→,9	0:01.9	→,9	0:02.0	→,9							0:26.7	2	(5 4 3 2 1)	S	-4°	14
0	0:19.0	↘,1	0:02.5	↘,1	0:02.9	↘,1	0:02.6	↖,1	0:02.6	↘,1	0:19.5	↘,1					0:52.3	17	(6 4 3 2 1)	P	-4°	10
0	0:14.6	→,5	0:03.1	↘,7	0:03.1	↘,8	0:02.6	↘,7	0:02.3	↘,7	0:08.7	↘,5					0:37.1	9	(5 4 3 6 1)	S	-2°	12
0	0:16.8	↓,7	0:03.6	↓,6	0:03.0	↓,5	0:03.3	↓,6	0:03.1	↓,7	0:13.6	↖,7					0:47.6	16	(1 2 3 4 6)	P	-2°	10
0	0:12.1	↖,3	0:02.1	↖,4	0:02.0	↖,3	0:01.5	↖,3	0:02.1	↑,3	0:07.0	↑,3					0:30.4	8	(6 2 3 4 5)	S	-2°	10
0																	5:25.2	13				

108 Troms 1

0	0:13.6	→,4	0:02.6	→,5	0:02.4	→,4	0:02.3	↘,4	0:02.4	↘,3							0:25.0	1	(5 4 3 2 1)	P	-2°	8
0	0:09.7	→,4	0:03.2	→,4	0:02.5	→,4	0:02.6	→,4	0:02.6	→,4	0:07.9	→,6	0:07.9	→,9			0:39.0	13	(5 4 7 2 6)	S	-2°	3
1	0:17.5	→,5	0:03.1	→,6	0:02.7	→,5	0:03.0	→,5	0:05.1	→,5	0:09.2	→,5	0:11.6	→,8	0:10.2	→,7	1:06.2	19	(5 ● 8 2 1)	P	-4°	6
0	0:18.8	↗,8	0:02.7	↗,7	0:06.0	↗,8	0:04.1	↗,8	0:07.6	↗,8	0:08.6	↗,7	0:07.3	→,1,2			0:57.3	18	(5 7 3 6 1)	S	-4°	7
0	0:13.0	↖,1	0:01.8	↗,1	0:01.8	↗,1	0:01.6	↖,1	0:01.5	↖,1							0:23.0	1	(1 2 3 4 5)	P	-4°	7
0	0:12.3	↘,2	0:02.3	↘,3	0:02.3	↘,2	0:01.9	↘,1	0:01.9	↓,1	0:06.7	→,1	0:08.6	↘,1	0:08.4	↗,1	0:47.4	13	(7 2 8 4 5)	S	-2°	4
0	0:14.8	↘,4	0:02.1	↘,5	0:02.1	↓,6	0:02.1	↓,4	0:02.1	↓,5							0:26.1	3	(5 4 3 2 1)	P	-2°	6
0	0:11.6	↗,3	0:02.4	↑,3	0:02.2	↑,3	0:01.8	↑,3	0:01.9	↑,4							0:22.6	6	(5 4 3 2 1)	S	-2°	6
1																	5:06.6	10				



Licensed to: Kurvinen Targets

NM 2023 SKISKYTING - STAFETT MENN

ALTA, NORWAY 26.3.2023 13:30

P	1S	1W	2S	2W	3S	3W	4S	4W	5S	5W	6S	6W	7S	7W	8S	8W	ShTm	Rnk	Sht.img.	P/S	°C	La
---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	------	-----	----------	-----	----	----

109 Hordaland

0	0:13.3 →0,4	0:02.6 →0,5	0:02.8 →0,4	0:02.4 ↘0,3	0:02.6 ↘0,3	0:08.5 ↘0,2	0:07.6 →0,4										0:42.4	13	(5 4 3 7 6)	P	-2°	9
0	0:11.4 →0,4	0:02.2 ↘0,5	0:02.0 ↘0,6	0:02.6 →0,6	0:02.1 →0,6	0:07.5 →0,8											0:30.3	7	(5 4 6 2 1)	S	-2°	7
0	0:12.0 →0,6	0:02.1 →0,6	0:01.9 →0,6	0:01.8 →0,5	0:01.7 →0,5												0:21.8	2	(1 2 3 4 5)	P	-4°	3
0	0:10.1 ↗0,8	0:01.7 ↗0,8	0:01.7 ↗0,8	0:01.8 ↗0,7	0:01.6 ↗0,7	0:06.8 ↗0,6	0:07.9 ↗0,7										0:34.0	11	(7 2 3 4 5)	S	-4°	2
0	0:12.2 ↘0,5	0:02.0 ↘0,7	0:02.2 ↘0,6	0:01.9 ↘0,5	0:02.1 ↘0,4	0:06.8 ↘0,4											0:30.2	4	(1 2 6 4 5)	P	-4°	3
0	0:11.2 ↘0,1	0:02.0 ↘0,1	0:01.4 ↘0,1	0:01.4 ↘0,1	0:01.4 ↘0,1	0:05.9 ↗0,1											0:26.3	3	(6 4 3 2 1)	S	-2°	9
0	0:16.7 ↗0,9	0:02.5 ↓1,0	0:02.2 ↓1,1	0:02.3 ↗1,0	0:02.5 ↗0,7												0:27.9	5	(1 2 3 4 5)	P	-2°	13
0	0:15.5 →0,4	0:02.0 →0,3	0:01.7 →0,3	0:01.7 →0,3	0:01.5 →0,3	0:07.4 →0,2	0:07.4 ↘0,3										0:40.0	14	(6 2 3 7 5)	S	-2°	13
0																	4:12.9	1				

110 Nord-Trøndelag

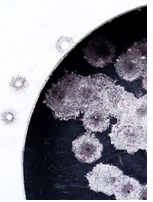
0	0:14.0 →0,5	0:02.9 →0,4	0:02.8 →0,5	0:02.8 →0,5	0:03.0 →0,4	0:08.7 ↘0,2	0:09.1 ↘0,3										0:46.3	15	(7 4 3 2 6)	P	-2°	10
0	0:10.8 →0,4	0:01.9 →0,4	0:01.0 ↓0,0	0:01.0 ↘0,4	0:01.8 ↘0,5	0:01.7 ↘0,6											0:21.1	2	(6 5 4 3 1)	S	-2°	5
0	0:17.5 →0,4	0:02.6 →0,4	0:02.5 →0,5	0:02.5 →0,6	0:02.7 →0,6												0:30.9	5	(5 4 3 2 1)	P	-4°	2
0	0:17.0 →0,9	0:02.7 →0,8	0:02.4 →0,9	0:02.2 →0,8	0:02.3 →0,8	0:09.3 ↗0,8											0:38.7	12	(5 4 6 2 1)	S	-4°	6
0	0:14.2 ↘0,1	0:02.1 ↘0,1	0:02.1 ↘0,1	0:02.1 ↘0,1	0:02.1 ↗0,1	0:08.3 ↗0,1	0:07.6 ↗0,1	0:08.9 ↗0,1									0:49.4	15	(5 4 8 6 1)	P	-4°	14
0	0:15.3 ↘0,5	0:02.3 →0,5	0:01.9 →0,5	0:01.5 →0,5	0:01.7 →0,4	0:08.3 →0,5	0:18.0 →0,3										0:51.9	16	(5 7 3 6 1)	S	-2°	15
0	0:19.7 ↑0,5	0:05.6 ↗0,5	0:03.1 ↗0,5	0:03.8 ↗0,4	0:06.3 ↗0,5	0:11.1 ↗0,3	0:11.5 ↗0,2	0:12.5 ↗0,3									1:15.6	19	(5 8 7 2 6)	P	-2°	15
0	0:12.7 →0,3	0:02.7 →0,3	0:02.7 →0,2	0:02.8 →0,2	0:04.6 →0,2	0:11.0 →0,5	0:10.1 →0,6										0:49.2	18	(5 6 7 2 1)	S	-2°	16
0																	6:03.1	17				

111 Finnmark

3	0:23.8 ↘0,7	0:05.1 ↘0,7	0:12.1 →1,5	0:04.6 →1,3	0:08.6 →0,9	0:10.0 →0,9	0:09.3 →1,0	0:12.7 →0,7									1:32.1	20	(5 ● ● ● 8)	P	-2°	11
0	0:22.5 →0,6	0:02.2 →0,7	0:01.5 →0,7	0:01.5 →0,6	0:01.8 →0,6	0:10.7 →1,2	0:08.6 →0,4										0:52.0	17	(5 4 7 2 6)	S	-4°	20
0	0:34.2 ↘0,5	0:05.1 ↘0,3	0:04.9 →0,4	0:04.3 →0,6	0:05.1 →0,6	0:12.8 →0,6	0:12.8 →0,8										1:26.4	20	(5 4 3 2 7)	P	-4°	20
1	0:24.4 ↘0,5	0:03.1 ↘0,5	0:02.8 ↘0,5	0:05.0 ↘0,6	0:09.0 ↘0,5	0:11.4 ↗0,1	0:12.2 →0,2										1:11.0	20	(● 4 3 7 1)	S	-4°	20
0	0:18.3 ↗0,2	0:03.9 →0,1	0:02.9 →0,1	0:02.4 →0,1	0:02.6 →0,1												0:34.5	8	(1 2 3 4 5)	P	-2°	20
3	0:25.1 ↗0,2	0:04.3 ↗0,2	0:04.8 ↗0,3	0:02.5 ↗0,3	0:03.3 ↗0,3	0:10.7 ↗0,1	0:11.3 ↘0,2	0:10.4 ↘0,1									1:19.5	20	(● ● ● 4 5)	S	-2°	20
0	0:41.6 ↗0,1	0:15.6 →0,3	0:05.3 →0,3	0:04.9 →0,4	0:05.1 →0,4	0:16.5 →0,4											1:36.1	20	(5 4 3 2 6)	P	-1°	20
0	0:40.2 →0,1	0:03.3 ↗0,1	0:04.1 ↗0,1	0:08.7 ↘0,1	0:04.0 ↘0,1	0:16.7 →0,1	0:17.7 ↓0,3	0:19.0 ↓0,3									1:59.6	20	(8 4 7 6 1)	S	-2°	20
7																	10:31.	20				

112 Telemark og Vestfol

0	0:15.9 →0,7	0:02.6 →0,7	0:02.5 →0,6	0:02.4 →0,4	0:02.5 →0,4	0:06.8 →0,3	0:09.5 →0,5										0:45.2	14	(5 7 3 2 6)	P	-2°	12
0	0:14.2 ↘0,5	0:02.9 ↘0,6	0:02.1 →0,6	0:02.0 →0,6	0:01.5 →0,7	0:07.2 →1,1											0:32.4	8	(6 4 3 2 1)	S	-2°	6
0	0:16.8 →0,5	0:02.6 →0,5	0:02.9 →0,6	0:02.0 →0,5	0:02.1 →0,6												0:30.6	4	(1 2 3 4 5)	P	-4°	5
0	0:13.3 ↗0,8	0:02.1 ↗0,7	0:02.3 ↗0,7	0:02.0 ↗0,7	0:01.9 ↗0,7	0:09.4 ↗0,7	0:11.0 →0,8										0:45.2	14	(1 2 3 4 7)	S	-4°	4
0	0:18.8 ↘0,5	0:03.0 ↘0,5	0:03.4 ↘0,6	0:03.2 ↘0,5	0:03.8 →0,2	0:09.2 →0,1	0:10.7 ↘0,1	0:10.5 ↗0,1									1:05.7	20	(5 8 3 6 1)	P	-4°	4
0	0:18.9 ↘0,1	0:02.3 ↘0,1	0:02.6 ↘0,1	0:02.3 ↘0,1	0:02.7 ↘0,1	0:10.6 ↗0,1											0:41.6	10	(6 5 3 2 1)	S	-2°	7
0	0:21.2 ↗0,8	0:02.7 ↗0,7	0:02.5 ↗0,5	0:02.6 ↓0,5	0:02.5 ↓0,5	0:08.8 ↓0,8	0:08.4 ↓0,6										0:53.1	18	(5 4 7 6 1)	P	-2°	9
0	0:13.5 ↗0,3	0:02.1 ↗0,4	0:03.5 ↗0,3	0:02.0 ↗0,3	0:02.0 ↗0,3	0:06.0 ↑0,2	0:12.2 ↑0,2										0:43.6	15	(5 4 3 6 7)	S	-2°	9
0																	5:57.4	16				



Licensed to: Kurvinen Targets

NM 2023 SKISKYTING - STAFETT MENN

ALTA, NORWAY 26.3.2023 13:30

P	1S	1W	2S	2W	3S	3W	4S	4W	5S	5W	6S	6W	7S	7W	8S	8W	ShTm	Rnk	Sht.img.	P/S	°C	La
---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	------	-----	----------	-----	----	----

113 Oslo og Akershus 2

1	0:15.5 ↘0,7	0:02.6 →0,5	0:03.4 ↘0,4	0:02.5 →0,3	0:02.4 →0,1	0:06.9 →0,6	0:09.0 →0,9	0:07.8 →0,9	0:52.9	19	⑤ ● ③ ⑦ ⑧	P	-2°	13
0	0:12.3 →0,9	0:02.3 →1,0	0:02.5 →1,1	0:02.2 →1,1	0:02.4 →1,1	0:07.8 →1,0			0:32.8	9	⑤ ④ ③ ② ⑥	S	-2°	17
0	0:15.8 →0,6	0:02.4 →0,8	0:02.1 →0,7	0:02.3 →0,8	0:02.4 →0,7	0:15.6 →0,7	0:09.2 →0,4	0:08.5 →0,4	1:01.7	17	① ② ③ ⑥ ⑧	P	-4°	11
0	0:11.1 ↗1,1	0:01.6 ↗1,1	0:01.6 ↗1,0	0:01.6 ↗1,0	0:01.6 ↗0,9	0:07.0 →0,9			0:27.2	3	⑥ ④ ③ ② ①	S	-4°	11
0	0:16.8 ←0,1	0:02.7 ↘0,1	0:02.5 ↘0,1	0:02.8 ↘0,1	0:02.9 ↘0,1				0:30.6	6	⑤ ④ ③ ② ①	P	-4°	9
0	0:12.8 →0,3	0:02.9 ↘0,1	0:02.0 ↘0,1	0:02.0 ↓0,1	0:01.8 ↓0,1				0:24.5	2	⑤ ④ ③ ② ①	S	-2°	5
0	0:13.6 →0,9	0:01.8 →0,9	0:01.7 →0,9	0:01.6 →0,8	0:01.9 →0,8	0:07.3 →0,9	0:09.8 →0,7		0:41.1	10	① ② ③ ⑥ ⑦	P	-2°	4
0	0:12.2 ↘0,1	0:02.4 ↑0,2	0:02.3 ↑0,2	0:02.3 ↘0,2	0:02.4 ↘0,2				0:23.9	7	⑤ ④ ③ ② ①	S	-2°	4
1									4:54.7	8				

114 Buskerud 2

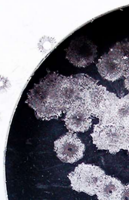
0	0:13.2 →0,5	0:02.6 →0,7	0:02.8 →0,8	0:02.3 ↘0,7	0:02.2 →0,6				0:26.3	4	① ② ③ ④ ⑤	P	-2°	14
2	0:10.3 →0,4	0:01.7 →0,4	0:01.3 →0,4	0:01.5 →0,5	0:01.5 →0,5	0:05.7 ↘0,4	0:05.1 →0,6	0:05.2 →0,7	0:35.0	10	● ② ⑦ ● ⑤	S	-2°	2
0	0:16.3 →0,6	0:02.9 →0,5	0:02.9 →0,4	0:02.9 →0,4	0:02.7 →0,5	0:09.8 →0,5			0:41.3	9	⑥ ④ ③ ② ①	P	-4°	13
0	0:15.6 ↗1,0	0:02.2 ↗0,9	0:03.2 →0,8	0:03.2 →0,8	0:04.9 →0,9				0:31.6	9	⑤ ④ ③ ② ①	S	-4°	13
0	0:16.7 ↗0,1	0:01.9 ↘0,1	0:01.8 ↘0,1	0:01.8 ←0,1	0:01.7 ↘0,1	0:10.0 ↘0,1			0:37.4	9	① ⑥ ③ ④ ⑤	P	-4°	6
0	0:13.7 ↓0,1	0:01.3 ↓0,1	0:01.3 ↘0,1	0:02.5 →0,1	0:08.3 ↘0,1	0:07.4 ↗0,1	0:08.0 ↘0,1		0:45.2	11	① ② ③ ⑦ ④	S	-2°	6
0	0:15.3 ↘0,5	0:02.2 ↘0,6	0:02.7 ↓0,4	0:02.2 ↓0,5	0:02.3 ↓0,5	0:07.3 ←0,4	0:06.3 ↘0,5		0:41.1	11	① ⑥ ③ ④ ⑦	P	-2°	7
0	0:12.5 ↑0,4	0:02.2 ↑0,5	0:04.2 ↑0,4	0:01.6 ↗0,3	0:03.5 ↑0,2	0:07.9 ↑0,3	0:06.1 ↑0,4	0:07.4 ↑0,5	0:47.9	17	⑤ ⑧ ③ ⑦ ⑥	S	-2°	7
2									5:05.8	9				

115 Sogn og Fjordane 2

0	0:13.9 →0,2	0:02.2 →0,4	0:01.6 →0,5	0:01.8 →0,6	0:01.6 →0,6	0:07.6 →0,9	0:08.0 →0,9	0:12.2 →1,1	0:52.7	18	⑧ ④ ③ ② ⑦	P	-2°	15
0	0:10.0 →1,0	0:01.7 →1,0	0:01.4 →1,0	0:02.1 →1,0	0:01.7 →1,0	0:06.9 →0,8			0:26.6	3	⑤ ④ ⑥ ② ①	S	-2°	18
0	0:16.0 ↘0,4	0:04.0 →0,5	0:04.0 →0,5	0:04.0 →0,4	0:03.9 →0,6	0:11.5 →0,5	0:10.8 →1,1		0:58.5	15	⑥ ⑦ ③ ④ ⑤	P	-4°	18
0	0:14.7 →0,9	0:03.6 →1,0	0:03.4 →1,0	0:03.1 →0,9	0:03.2 →0,9	0:12.6 →1,1			0:43.5	13	⑤ ④ ③ ② ⑥	S	-4°	18
0	0:14.9 ↘0,1	0:03.6 →0,3	0:03.4 →0,4	0:04.8 →0,3	0:03.5 →0,3	0:10.0 →0,4	0:08.6 ↘0,2		0:52.2	16	⑤ ④ ⑥ ② ⑦	P	-4°	18
1	0:13.4 ↘0,4	0:02.2 ↘0,3	0:02.5 →0,3	0:02.1 →0,3	0:02.2 →0,3	0:12.9 ↘0,1	0:13.7 →0,1	0:09.1 →0,3	1:01.8	18	⑤ ● ③ ② ⑦	S	-2°	18
0	0:19.3 ↗0,4	0:03.0 ↗0,3	0:02.7 ↑0,4	0:02.5 ↑0,4	0:03.4 ↑0,4	0:11.1 ↑0,3			0:43.7	14	⑤ ④ ⑥ ② ①	P	-2°	17
0	0:15.8 ↗0,6	0:01.9 ↗0,5	0:02.2 ↗0,5	0:02.4 →0,5	0:02.7 →0,5	0:09.3 ↗0,4			0:37.5	12	⑤ ④ ③ ② ⑥	S	-2°	17
1									6:16.5	18				

116 Agder og Rogaland 2

0	0:15.8 →0,5	0:02.6 →0,8	0:03.0 →0,9	0:02.7 →1,0	0:02.8 →0,9	0:09.0 →1,2	0:10.4 →1,0		0:50.6	17	① ⑥ ③ ⑦ ⑤	P	-2°	16
0	0:15.8 →1,2	0:01.8 →1,1	0:01.8 →1,0	0:01.2 →0,9	0:01.5 →0,9	0:08.8 →0,7	0:10.5 ↗0,5	0:09.3 ↗0,3	0:55.4	18	① ⑦ ③ ④ ⑧	S	-2°	19
0	0:22.1 →0,5	0:03.5 →0,6	0:04.4 →0,6	0:03.5 →0,7	0:08.4 →0,8				0:45.5	10	⑤ ④ ③ ② ①	P	-4°	19
0	0:13.2 →0,8	0:02.3 →0,7	0:02.2 →0,7	0:01.8 →0,7	0:01.9 →0,8	0:07.2 →0,7			0:31.4	8	⑥ ④ ③ ② ①	S	-4°	19
0	0:19.4 →0,1	0:04.5 →0,3	0:03.4 ↘0,1	0:02.8 →0,1	0:02.7 ↘0,1	0:08.5 ↘0,1			0:46.7	12	⑤ ④ ③ ② ⑥	P	-2°	19
0	0:15.8 →0,1	0:02.5 →0,1	0:02.0 →0,1	0:01.7 →0,1	0:02.1 →0,1	0:07.9 ↗0,1			0:34.4	6	⑥ ④ ③ ② ①	S	-2°	19
0	0:25.2 ↑0,4	0:03.9 ↑0,3	0:03.1 ↗0,3	0:03.3 →0,6	0:03.8 →0,5	0:08.2 →0,4			0:51.8	17	⑤ ⑥ ③ ② ①	P	-2°	19
0	0:24.1 →0,1	0:03.3 →0,1	0:02.5 →0,1	0:02.9 →0,1	0:02.2 →0,1				0:39.0	13	④ ⑤ ③ ② ①	S	-2°	19
0									5:54.8	15				



Licensed to: Kurvinen Targets

NM 2023 SKISKYTING - STAFETT MENN

ALTA, NORWAY 26.3.2023 13:30

P	1S	1W	2S	2W	3S	3W	4S	4W	5S	5W	6S	6W	7S	7W	8S	8W	ShTm	Rnk	Sht.img.	P/S	°C	La
---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	------	-----	----------	-----	----	----

117 Sør-Trøndelag 2

0	<u>0:13.1</u>	→ 0,6	0:02.6	→ 0,4	0:02.3	↘ 0,4	0:02.3	→ 0,2	0:02.0	→ 0,1	0:08.4	→ 0,6					0:35.3	11	(6 2 3 4 5)	P	-2°	17
0	0:13.9	→ 0,4	0:01.6	→ 0,5	0:01.5	↗ 0,5	<u>0:01.3</u>	↗ 0,6	0:01.3	↗ 0,8	<u>0:05.8</u>	→ 0,8	0:06.3	→ 0,9			0:35.8	11	(1 2 3 7 5)	S	-2°	12
0	0:18.1	→ 0,5	<u>0:03.5</u>	→ 0,6	0:03.5	→ 0,4	<u>0:03.2</u>	→ 0,6	0:03.5	→ 0,7	<u>0:08.5</u>	→ 0,9	0:07.8	→ 0,9	0:07.3	↗ 0,9	1:00.0	16	(5 8 3 7 1)	P	-4°	16
0	0:16.5	↘ 0,4	0:02.9	↘ 0,3	0:02.6	↘ 0,4	0:02.8	→ 0,5	<u>0:03.4</u>	→ 0,6	<u>0:09.7</u>	→ 0,7	0:14.5	→ 0,6			0:57.3	17	(7 4 3 2 1)	S	-4°	16
0	0:19.9	↘ 0,1	0:03.5	→ 0,1	<u>0:02.6</u>	→ 0,1	0:02.7	→ 0,1	0:03.1	→ 0,1	<u>0:10.4</u>	→ 0,2	0:14.2	→ 0,2			1:01.3	19	(1 2 7 4 5)	P	-4°	17
2	<u>0:16.2</u>	↘ 0,5	0:03.8	↘ 0,5	0:01.9	↘ 0,6	0:01.9	↘ 0,6	<u>0:01.9</u>	↘ 0,6	<u>0:09.9</u>	↘ 0,6	<u>0:12.3</u>	↘ 0,5	<u>0:14.0</u>	→ 0,3	1:05.2	19	(2 3 4)	S	-2°	17
0	0:19.1	↑ 0,4	0:03.6	↑ 0,3	0:03.1	↑ 0,2	0:03.0	↑ 0,2	0:02.9	↑ 0,3							0:35.1	7	(5 4 3 2 1)	P	-2°	18
1	<u>0:18.5</u>	↗ 0,4	<u>0:03.0</u>	↗ 0,4	<u>0:02.8</u>	↗ 0,6	0:02.9	→ 0,6	0:02.8	→ 0,5	0:09.2	↗ 0,3	<u>0:07.4</u>	↗ 0,2	0:07.0	↗ 0,3	0:57.4	19	(5 4 8 6)	S	-2°	18
3																	6:47.4	19				

118 Oslo og Akershus 3

0	<u>0:19.5</u>	↘ 0,4	0:02.5	→ 0,2	0:02.6	→ 0,2	0:02.9	→ 0,4	0:02.6	→ 0,5	0:08.7	→ 0,8					0:42.2	12	(5 4 3 2 6)	P	-2°	18
0	<u>0:20.3</u>	→ 0,9	0:02.6	→ 0,9	0:02.3	→ 0,9	0:03.9	→ 0,9	0:04.0	→ 1,0	0:08.9	→ 1,0					0:44.2	16	(5 4 3 2 6)	S	-2°	14
0	<u>0:16.0</u>	→ 0,6	0:02.3	→ 0,4	0:02.5	→ 0,4	0:02.3	→ 0,5	0:02.5	→ 0,5	0:06.8	→ 0,4					0:32.0	6	(5 4 3 2 6)	P	-4°	14
0	<u>0:09.6</u>	↗ 1,1	0:02.5	↗ 1,0	0:02.5	↗ 0,9	0:02.6	↗ 0,9	0:01.9	↗ 0,9	<u>0:06.8</u>	→ 0,8	0:06.9	→ 0,9			0:30.0	6	(7 5 4 3 2)	S	-4°	12
0	0:16.1	↖ 0,1	0:02.3	↖ 0,1	0:01.9	↑ 0,1	0:02.0	↖ 0,1	0:01.7	↖ 0,1							0:27.2	2	(5 4 3 2 1)	P	-4°	11
0	0:14.4	↘ 0,8	0:02.3	↘ 0,7	<u>0:01.5</u>	↘ 0,7	0:02.2	→ 0,6	0:02.7	↘ 0,5	0:08.0	↘ 0,5					0:33.9	4	(5 4 6 2 1)	S	-2°	13
0	0:18.3	← 0,7	0:03.1	↖ 0,7	0:03.8	↖ 0,8	<u>0:03.1</u>	↖ 0,5	0:03.2	↓ 0,4	0:07.5	0,4					0:42.2	13	(5 6 3 2 1)	P	-2°	11
0	0:09.9	↑ 0,2	0:02.1	↑ 0,2	0:02.0	↑ 0,1	0:01.6	↑ 0,1	0:01.9	↑ 0,2							0:21.8	4	(1 2 3 4 5)	S	-2°	11
0																	4:33.5	5				

119 Buskerud 3

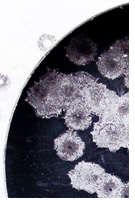
0	0:14.5	→ 0,5	0:02.7	↘ 0,4	0:02.5	→ 0,2	0:02.6	→ 0,2	<u>0:02.7</u>	→ 0,4	<u>0:09.3</u>	→ 0,5	0:11.7	→ 0,9			0:49.4	16	(7 4 3 2 1)	P	-2°	19
0	0:14.8	→ 0,9	0:02.7	→ 0,9	0:02.4	→ 0,9	0:02.3	→ 0,9	<u>0:03.7</u>	→ 0,9	0:10.3	→ 1,1					0:38.9	12	(6 4 3 2 1)	S	-2°	15
0	0:09.9	→ 0,7	0:03.2	→ 0,5	0:02.9	→ 0,4	0:02.7	→ 0,4	0:03.1	→ 0,4							0:21.0	1	(5 4 3 2 1)	P	-4°	15
0	0:11.2	→ 0,8	0:02.1	→ 0,8	<u>0:01.9</u>	→ 0,8	0:01.7	→ 0,9	<u>0:02.1</u>	→ 0,9	0:06.0	→ 0,8	0:06.3	→ 0,5			0:34.0	10	(7 4 6 2 1)	S	-4°	15
0	0:24.0	↖ 0,1	0:02.1	↖ 0,1	0:01.7	↖ 0,1	0:01.9	↖ 0,1	0:01.7	↖ 0,1							0:33.9	7	(5 4 3 2 1)	P	-4°	15
0	0:19.0	↘ 0,6	0:04.0	→ 0,6	0:03.2	→ 0,5	0:03.0	→ 0,5	0:02.2	→ 0,5							0:34.0	5	(5 4 3 2 1)	S	-2°	14
0	0:23.9	↓ 0,3	0:02.9	↓ 0,1	0:02.8	↘ 0,2	0:02.7	↘ 0,1	0:02.9	↘ 0,1							0:38.5	9	(5 4 3 2 1)	P	-2°	14
0	0:22.3	→ 0,6	0:02.5	↘ 0,7	0:02.4	↘ 0,7	<u>0:02.2</u>	↘ 0,8	0:02.4	↘ 0,9	0:09.7	→ 0,9					0:44.2	16	(5 6 3 2 1)	S	-2°	14
0																	4:53.9	7				

120 Oslo og Akershus 4

0	0:15.1	→ 0,1	0:02.1	→ 0,3	0:01.9	→ 0,4	0:01.8	→ 0,5	0:01.8	→ 0,6							0:26.2	3	(5 4 3 2 1)	P	-2°	20
0	<u>0:10.6</u>	→ 0,9	0:01.9	→ 0,9	0:01.6	→ 0,9	<u>0:01.7</u>	→ 0,9	0:01.9	→ 1,0	0:06.0	→ 1,1	<u>0:06.0</u>	→ 1,1	0:06.9	→ 0,9	0:39.4	14	(5 8 3 2 6)	S	-2°	16
1	<u>0:17.7</u>	→ 0,4	0:03.0	→ 0,6	<u>0:02.8</u>	→ 0,6	<u>0:03.3</u>	→ 0,8	<u>0:03.8</u>	→ 0,7	0:09.8	→ 0,9	0:09.0	↗ 0,9	0:09.0	→ 0,7	1:01.9	18	(8 7 2 6)	P	-4°	17
0	0:15.2	→ 0,6	0:03.7	→ 0,6	0:02.5	→ 0,6	0:02.2	→ 0,7	0:02.2	→ 0,9							0:28.2	4	(5 4 3 2 1)	S	-4°	17
1	0:17.8	↘ 0,1	0:03.2	↘ 0,1	0:03.1	→ 0,1	<u>0:03.1</u>	→ 0,1	<u>0:03.2</u>	→ 0,2	<u>0:07.4</u>	→ 0,3	<u>0:07.6</u>	→ 0,2	0:09.3	↘ 0,1	0:58.9	18	(8 3 2 1)	P	-4°	16
0	0:14.9	↘ 0,5	0:01.6	↘ 0,5	0:01.2	↓ 0,0	0:01.4	↓ 0,0	<u>0:12.5</u>	↘ 0,6	<u>0:06.7</u>	↘ 0,6	0:07.3	↘ 0,5			0:51.8	15	(7 4 3 2 1)	S	-2°	16
0	0:13.9	↗ 0,5	0:02.2	↗ 0,5	<u>0:01.9</u>	↗ 0,4	0:02.0	↗ 0,4	<u>0:02.1</u>	↗ 0,5	0:08.5	↗ 0,3	0:07.3	↗ 0,3			0:41.6	12	(1 2 6 4 7)	P	-2°	16
0	0:09.8	→ 0,4	0:01.4	→ 0,4	0:01.2	↓ 0,0	0:01.1	↓ 0,0	0:01.0	→ 0,4							0:15.6	2	(1 2 3 4 5)	S	-2°	15
2																	5:23.6	12				



COMPETITION SHOOTING RESULTS



Licensed to: Kurvinen Targets

NM 2023 SKISKYTING - STAFETT MENN

ALTA, NORWAY 26.3.2023 13:30

Total shots recorded: 1008, missed shots: 233 => 23,12 %

Prone shots recorded: 493, missed shots: 101 => 20,49 %

Standing shots recorded: 515, missed shots: 132 => 25,63 %

Target usage **series / shots**

