

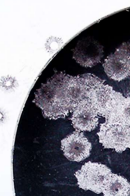
Licensed to: Kurvinen Targets

IBU WORLD CUP BIATHLON MEN 15KM MASS START

ANNECY-LE GRAND BORNAND, FRANCE 18.12.2022 12:10

P	1S	1W	2S	2W	3S	3W	4S	4W	5S	5W	ShTm	Rnk	Sht.ing.	P/S	°C	La	
1 BOE Johannes Thingne NOR																	
0	0:13.8	← 0,1	0:02.5	← 0,2	0:01.9	← 0,1	0:02.2	← 0,1	0:02.0	← 0,1	0:25.2	8	⑤④③②①	P	-2°	1	
0	0:16.0	→ 0,3	0:02.4	→ 0,2	0:02.3	→ 0,2	0:02.4	→ 0,2	0:02.9	→ 0,2	0:28.7	16	⑤④③②①	P	-3°	2	
1	0:13.3	↘ 0,2	0:01.8	↘ 0,1	0:01.7	→ 0,1	0:01.4	↘ 0,1	0:01.5	→ 0,1	0:21.7	7	⑤④③②●	S	-3°	1	
2	0:11.6	→ 0,3	0:01.6	→ 0,2	0:01.6	↘ 0,1	0:01.9	→ 0,2	0:01.7	→ 0,3	0:20.6	7	●④●②①	S	-3°	2	
3											1:36.2	8					
2 LAEGREID Sturla Holm NOR																	
0	0:12.1	← 0,1	0:02.3	← 0,2	0:02.0	← 0,1	0:02.1	← 0,1	0:02.1	← 0,1	0:23.7	4	⑤④③②①	P	-2°	2	
0	0:12.2	→ 0,3	0:02.0	→ 0,2	0:01.8	→ 0,3	0:01.9	→ 0,3	0:02.0	→ 0,1	0:22.7	1	⑤④③②①	P	-3°	1	
1	0:12.8	↘ 0,2	0:03.0	→ 0,1	0:01.8	↘ 0,1	0:01.9	→ 0,1	0:01.8	↗ 0,1	0:23.7	13	⑤④●②①	S	-3°	4	
1	0:10.9	→ 0,3	0:01.7	→ 0,3	0:01.5	→ 0,1	0:01.5	→ 0,1	0:01.5	→ 0,2	0:19.6	4	●④③②①	S	-3°	1	
2											1:29.7	3					
3 JACQUELIN Emilien FRA																	
1	0:13.6	← 0,2	0:02.4	← 0,1	0:02.4	↗ 0,1	0:02.2	↗ 0,1	0:02.5	← 0,1	0:25.7	10	⑤④③②●	P	-2°	3	
1	0:15.0	→ 0,7	0:02.7	→ 0,6	0:02.2	→ 0,6	0:02.4	→ 0,6	0:02.3	→ 0,5	0:28.0	12	⑤●③②①	P	-3°	11	
1	0:08.9	→ 0,1	0:01.4	↗ 0,1	0:01.5	↗ 0,1	0:01.7	↑ 0,1	0:01.7	↗ 0,1	0:17.5	2	①②●④⑤	S	-3°	17	
2	0:08.4	→ 0,5	0:01.7	→ 0,5	0:01.9	→ 0,4	0:01.6	→ 0,3	0:01.7	→ 0,3	0:14.0	1	●②③④●	S	-3°	13	
5											1:25.2	2					
4 PONSILUOMA Martin SWE																	
1	0:12.1	← 0,2	0:03.3	← 0,1	0:02.6	↗ 0,1	0:02.2	↗ 0,1	0:02.6	← 0,1	0:25.8	12	⑤④③②●	P	-2°	4	
2	0:13.8	→ 0,5	0:03.2	→ 0,4	0:03.6	→ 0,4	0:02.9	→ 0,4	0:02.6	→ 0,3	0:28.9	18	⑤④③●●	P	-3°	18	
2	0:13.5	↑ 0,1	0:02.9	↗ 0,1	0:02.7	↑ 0,1	0:02.1	↑ 0,1	0:02.3	↗ 0,1	0:27.0	23	●④③②●	S	-3°	21	
2	0:10.6	↘ 0,3	0:01.8	↘ 0,4	0:01.9	↘ 0,4	0:02.6	↘ 0,3	0:04.7	↘ 0,3	0:24.0	11	●●③②①	S	-3°	25	
7											1:45.7	14					
5 SAMUELSSON Sebastian SWE																	
1	0:17.0	↗ 0,1	0:02.9	↓ 0,2	0:02.8	↓ 0,3	0:02.2	↓ 0,3	0:02.4	↓ 0,3	0:30.5	27	●②③④⑤	P	-2°	5	
0	0:14.8	↘ 0,2	0:02.7	↘ 0,4	0:02.4	↘ 0,2	0:02.0	↘ 0,2	0:02.1	↘ 0,3	0:27.4	10	①②③④⑤	P	-3°	26	
3	0:13.5	→ 0,2	0:02.4	→ 0,2	0:02.2	→ 0,1	0:02.2	↘ 0,1	0:02.5	↘ 0,1	0:27.1	24	●●●③②	S	-3°	20	
1	0:15.3	↘ 0,1	0:02.2	↘ 0,1	0:02.0	↘ 0,1	0:02.0	↗ 0,1	0:04.5	↗ 0,1	0:28.7	25	●⑤③②①	S	-3°	30	
5											1:53.7	24					
6 CHRISTIANSEN Vetle S NOR																	
0	0:12.9	← 0,1	0:02.2	← 0,1	0:02.6	← 0,1	0:02.3	← 0,1	0:02.3	← 0,1	0:25.4	9	⑤④③②①	P	-2°	6	
0	0:13.0	→ 0,3	0:02.4	→ 0,3	0:02.1	→ 0,2	0:02.4	→ 0,1	0:02.4	→ 0,3	0:25.2	6	⑤④③②①	P	-3°	3	
1	0:12.0	↘ 0,2	0:01.8	↘ 0,1	0:01.7	→ 0,1	0:01.8	↘ 0,1	0:03.8	↗ 0,1	0:23.5	11	⑤●③②①	S	-3°	3	
2	0:13.6	↘ 0,1	0:01.9	→ 0,1	0:01.7	→ 0,2	0:02.7	→ 0,2	0:08.1	→ 0,3	0:30.4	26	●●③②①	S	-3°	3	
3											1:44.5	13					



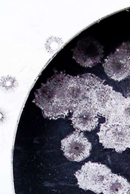


Licensed to: Kurvinen Targets

IBU WORLD CUP BIATHLON MEN 15KM MASS START

ANNECY-LE GRAND BORNAND, FRANCE 18.12.2022 12:10

P	1S	1W	2S	2W	3S	3W	4S	4W	5S	5W	ShTm	Rnk	Sht.img.	P/S	°C	La	
7 FILLON MAILLET Quent FRA																	
0	0:13.6	← 0,2	0:02.5	← 0,1	0:02.4	← 0,1	0:02.4	↗ 0,1	0:02.3	↗ 0,1	0:26.3	13	①②③④⑤	P	-2°	7	
0	0:13.7	→ 0,1	0:02.5	→ 0,2	0:02.5	→ 0,1	0:02.3	↗ 0,1	0:02.2	→ 0,2	0:26.3	7	①②③④⑤	P	-3°	7	
1	0:09.7	↖ 0,1	0:01.7	↖ 0,1	0:01.7	↑ 0,2	0:01.4	↖ 0,2	0:02.0	↖ 0,1	0:19.1	3	●②③④⑤	S	-3°	7	
2	0:10.6	→ 0,1	0:01.7	↗ 0,1	0:01.6	↑ 0,1	0:01.5	↗ 0,1	0:01.7	↗ 0,1	0:19.3	3	①②③●●	S	-3°	5	
3											1:31.0	4					
8 ANDERSEN Filip Fjeld NOR																	
0	0:15.3	← 0,1	0:02.1	↖ 0,1	0:01.8	↖ 0,1	0:02.1	← 0,1	0:02.0	↖ 0,1	0:26.5	14	⑤④③②①	P	-2°	8	
0	0:18.7	→ 0,1	0:02.6	→ 0,1	0:02.7	→ 0,2	0:02.1	→ 0,1	0:02.0	→ 0,1	0:31.7	26	⑤④③②①	P	-3°	5	
0	0:14.2	↖ 0,2	0:02.2	↖ 0,1	0:02.0	↖ 0,2	0:02.3	↖ 0,2	0:02.1	↖ 0,2	0:25.6	19	⑤④③②①	S	-3°	6	
2	0:14.7	→ 0,3	0:02.2	→ 0,3	0:01.8	→ 0,3	0:02.4	→ 0,3	0:02.1	→ 0,2	0:25.6	15	●④●②①	S	-3°	4	
2											1:49.4	20					
9 CLAUDE Fabien FRA																	
1	0:13.5	← 0,1	0:03.0	← 0,2	0:02.4	← 0,1	0:03.3	↖ 0,1	0:02.7	↖ 0,1	0:27.7	18	⑤④●②①	P	-2°	9	
0	0:14.4	→ 0,2	0:02.3	→ 0,1	0:02.6	↗ 0,1	0:02.4	→ 0,1	0:02.6	→ 0,1	0:27.4	11	⑤④③②①	P	-3°	8	
2	0:12.3	↗ 0,1	0:02.5	↑ 0,1	0:07.6	↖ 0,2	0:02.1	↖ 0,2	0:01.9	↖ 0,2	0:29.0	27	⑤④③●●	S	-3°	5	
0	0:14.7	→ 0,3	0:01.8	→ 0,3	0:01.5	→ 0,4	0:01.6	→ 0,4	0:01.6	→ 0,5	0:24.4	12	⑤④③②①	S	-3°	11	
3											1:48.5	19					
10 REES Roman GER																	
0	0:13.5	↖ 0,1	0:02.3	↖ 0,1	0:02.2	← 0,1	0:02.6	↖ 0,2	0:02.5	↓ 0,2	0:27.5	17	①②③④⑤	P	-2°	10	
0	0:15.8	→ 0,7	0:02.7	→ 0,6	0:02.5	→ 0,6	0:02.7	→ 0,5	0:02.8	→ 0,4	0:29.0	20	①②③④⑤	P	-3°	14	
1	0:14.3	→ 0,1	0:02.5	→ 0,1	0:02.2	→ 0,1	0:02.5	→ 0,1	0:02.6	↗ 0,1	0:26.9	21	⑤④●②①	S	-3°	14	
2	0:18.7	→ 0,4	0:02.4	→ 0,5	0:02.2	→ 0,5	0:02.4	→ 0,4	0:02.3	→ 0,3	0:32.5	29	●④③●①	S	-3°	12	
3											1:55.9	26					
11 DOLL Benedikt GER																	
1	0:10.3	↖ 0,2	0:02.6	↓ 0,3	0:03.3	↓ 0,3	0:02.9	↓ 0,3	0:03.2	↖ 0,2	0:27.2	16	●④③②①	P	-2°	11	
0	0:14.0	→ 0,4	0:03.3	→ 0,4	0:02.4	→ 0,4	0:02.5	→ 0,3	0:02.6	→ 0,3	0:29.0	19	⑤④③②①	P	-3°	19	
0	0:12.7	→ 0,1	0:03.3	↗ 0,1	0:02.5	↗ 0,1	0:02.5	↑ 0,1	0:03.5	↗ 0,1	0:27.4	25	⑤④③②①	S	-3°	16	
1	0:13.4	↖ 0,1	0:02.8	↖ 0,1	0:02.4	↖ 0,1	0:02.5	↘ 0,1	0:04.9	→ 0,1	0:28.4	23	●④③②①	S	-3°	8	
2											1:52.0	22					
12 NELIN Jesper SWE																	
0	0:15.7	↖ 0,4	0:02.2	↓ 0,3	0:02.6	↓ 0,4	0:02.3	↓ 0,3	0:02.5	↖ 0,2	0:28.1	22	①②③④⑤	P	-2°	12	
0	0:17.2	→ 0,1	0:03.4	→ 0,1	0:02.6	→ 0,2	0:02.2	→ 0,1	0:02.2	→ 0,1	0:31.0	24	①②③④⑤	P	-3°	6	
3	0:17.1	↖ 0,2	0:02.4	↖ 0,2	0:03.3	↖ 0,2	0:07.9	↖ 0,2	0:03.1	↖ 0,2	0:36.3	30	⑤④●●●	S	-3°	9	
1	0:19.6	↘ 0,4	0:03.0	↘ 0,4	0:02.3	↘ 0,3	0:02.7	↘ 0,3	0:02.1	↘ 0,3	0:32.5	28	⑤●③②①	S	-3°	21	
4											2:07.9	30					



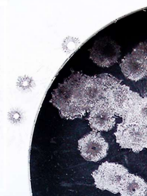
Licensed to: Kurvinen Targets

IBU WORLD CUP BIATHLON MEN 15KM MASS START

ANNECY-LE GRAND BORNAND, FRANCE 18.12.2022 12:10

P	1S	1W	2S	2W	3S	3W	4S	4W	5S	5W	ShTm	Rnk	Sht.img.	P/S	°C	La	
13 DALE Johannes NOR																	
0	0:14.2	↖ 0,3	0:02.8	↓ 0,3	0:02.6	↓ 0,4	0:01.9	↓ 0,3	0:02.4	↖ 0,2	0:26.8	15	①②③④⑤	P	-2°	13	
0	0:14.9	→ 0,2	0:02.8	→ 0,3	0:02.8	→ 0,1	0:03.2	→ 0,2	0:02.3	→ 0,2	0:29.6	23	①②③④⑤	P	-3°	4	
2	0:12.5	↘ 0,2	0:02.7	→ 0,1	0:02.3	↘ 0,1	0:02.2	→ 0,1	0:02.4	↗ 0,1	0:26.9	22	⑤●③②●	S	-3°	2	
0	0:13.2	↖ 0,1	0:02.1	↖ 0,1	0:02.3	↓ 0,1	0:02.1	↖ 0,1	0:02.1	↖ 0,1	0:24.9	13	⑤④③②①	S	-3°	7	
2											1:48.2	17					
14 KRCMAR Michal CZE																	
3	0:14.7	↓ 0,3	0:04.2	↓ 0,3	0:02.5	↖ 0,2	0:02.6	↓ 0,2	0:02.2	↓ 0,2	0:28.5	25	●④●②●	P	-2°	14	
0	0:14.4	↘ 0,6	0:02.6	↘ 0,5	0:02.2	→ 0,6	0:01.9	→ 0,6	0:01.5	↘ 0,6	0:24.1	3	⑤④③②①	P	-3°	30	
0	0:15.5	↗ 0,1	0:02.0	↗ 0,1	0:01.8	→ 0,1	0:02.1	→ 0,1	0:02.7	→ 0,1	0:26.0	20	⑤④③②①	S	-3°	30	
1	0:14.9	↘ 0,4	0:02.9	↘ 0,4	0:02.1	↘ 0,3	0:02.1	↘ 0,3	0:02.1	↘ 0,3	0:28.2	22	⑤④③②●	S	-3°	23	
4											1:46.8	15					
15 ZOBEL David GER																	
0	0:14.9	↓ 0,2	0:03.0	↓ 0,3	0:02.3	↓ 0,1	0:02.6	↓ 0,2	0:02.3	↓ 0,1	0:27.9	21	①②③④⑤	P	-2°	15	
0	0:15.5	→ 0,6	0:03.1	→ 0,6	0:02.4	→ 0,6	0:02.2	→ 0,4	0:02.3	→ 0,4	0:28.4	15	①②③④⑤	P	-3°	16	
2	0:14.0	→ 0,1	0:03.6	→ 0,1	0:03.6	→ 0,1	0:02.9	↗ 0,1	0:03.0	↗ 0,1	0:29.0	28	⑤④③●●	S	-3°	15	
0	0:13.6	→ 0,4	0:02.4	→ 0,4	0:03.1	→ 0,3	0:02.4	→ 0,3	0:03.0	→ 0,3	0:27.6	20	⑤④③②①	S	-3°	20	
2											1:52.9	23					
16 STRELOW Justus GER																	
0	0:09.8	↓ 0,3	0:02.6	↓ 0,3	0:02.3	↓ 0,3	0:02.5	↖ 0,2	0:02.4	↓ 0,2	0:23.1	3	⑤④③②①	P	-2°	16	
0	0:11.1	→ 0,2	0:02.4	→ 0,1	0:02.3	→ 0,1	0:02.2	↗ 0,1	0:02.4	→ 0,1	0:24.8	4	⑤④③②①	P	-3°	10	
1	0:09.6	→ 0,1	0:02.3	→ 0,1	0:01.8	→ 0,1	0:01.9	→ 0,1	0:01.7	→ 0,1	0:16.0	1	⑤④③②●	S	-3°	12	
1	0:09.8	→ 0,4	0:02.0	→ 0,5	0:01.8	→ 0,4	0:01.9	→ 0,3	0:01.7	→ 0,3	0:19.7	5	⑤④③●①	S	-3°	16	
2											1:23.6	1					
17 STROLIA Vytautas LTU																	
2	0:11.2	↓ 0,3	0:02.8	↓ 0,3	0:02.2	↖ 0,2	0:02.7	↓ 0,3	0:02.6	↓ 0,2	0:24.6	5	●④③●①	P	-2°	17	
1	0:18.5	↘ 0,5	0:02.5	↘ 0,4	0:02.3	↘ 0,5	0:02.7	↘ 0,5	0:02.0	↘ 0,5	0:32.3	27	⑤④③●①	P	-3°	29	
0	0:13.4	↘ 0,1	0:02.1	→ 0,1	0:02.8	↗ 0,1	0:02.5	→ 0,1	0:02.1	→ 0,1	0:24.8	18	⑤④③②①	S	-3°	29	
1	0:11.1	↘ 0,3	0:02.7	↘ 0,4	0:02.7	↘ 0,4	0:03.2	↘ 0,3	0:02.0	↘ 0,3	0:25.5	14	⑤④③②●	S	-3°	24	
4											1:47.2	16					
18 BOE Tarjei NOR																	
0	0:13.1	↓ 0,3	0:02.6	↓ 0,3	0:03.1	↓ 0,3	0:02.8	↖ 0,2	0:02.2	↓ 0,3	0:27.7	19	①②③④⑤	P	-2°	18	
0	0:15.2	→ 0,1	0:02.7	↗ 0,1	0:02.5	→ 0,1	0:02.5	→ 0,2	0:02.7	→ 0,1	0:29.0	21	①②③④⑤	P	-3°	9	
1	0:12.6	↗ 0,2	0:01.4	↖ 0,2	0:01.6	↖ 0,1	0:01.5	↖ 0,2	0:01.8	↖ 0,2	0:21.4	6	①②●④⑤	S	-3°	8	
1	0:13.0	↗ 0,1	0:01.8	↖ 0,1	0:01.4	↖ 0,1	0:01.5	↖ 0,1	0:01.8	↓ 0,1	0:21.8	9	●②③④⑤	S	-3°	6	
2											1:39.9	10					





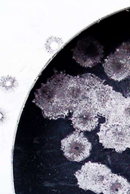
Licensed to: Kurvinen Targets

IBU WORLD CUP BIATHLON MEN 15KM MASS START

ANNECY-LE GRAND BORNAND, FRANCE 18.12.2022 12:10

P	1S	1W	2S	2W	3S	3W	4S	4W	5S	5W	ShTm	Rnk	Sht.img.	P/S	°C	La	
19 CLAUDE Florent BEL																	
1	<u>0:18.1</u>	↓ 0,2	0:03.4	↓ 0,3	0:02.6	↓ 0,2	0:02.7	↓ 0,2	0:02.7	↓ 0,1	0:33.3	29	● (2) (3) (4) (5)	P	-2°	19	
0	0:18.8	↘ 0,3	0:03.1	↘ 0,2	0:02.6	↘ 0,2	0:02.6	↘ 0,4	0:02.7	↘ 0,5	0:32.4	28	(1) (2) (3) (4) (5)	P	-3°	23	
0	0:11.8	→ 0,2	0:02.0	→ 0,2	0:02.4	→ 0,1	0:02.3	↘ 0,1	0:02.0	↘ 0,1	0:23.4	10	(1) (2) (3) (4) (5)	S	-3°	18	
1	0:21.6	→ 0,4	0:03.2	→ 0,3	<u>0:02.8</u>	→ 0,4	0:03.1	→ 0,4	0:03.3	→ 0,4	0:36.9	30	(1) (2) ● (4) (5)	S	-3°	15	
2											2:06.0	29					
20 GIACOMEL Tommaso ITA																	
1	<u>0:14.3</u>	↓ 0,3	0:03.1	↓ 0,4	0:02.5	↓ 0,3	0:02.7	↙ 0,2	0:02.6	↓ 0,2	0:28.3	23	(5) (4) (3) (2) ●	P	-2°	20	
2	0:12.8	→ 0,4	<u>0:02.5</u>	→ 0,4	0:02.4	→ 0,4	<u>0:02.4</u>	→ 0,4	0:02.6	→ 0,3	0:26.6	8	(5) ● (3) ● (1)	P	-3°	20	
0	0:12.7	↗ 0,1	0:01.8	↗ 0,1	0:01.6	↑ 0,1	0:01.9	↑ 0,1	0:01.8	↗ 0,1	0:22.2	8	(5) (4) (3) (2) (1)	S	-3°	22	
1	0:08.0	→ 0,5	0:01.7	→ 0,4	<u>0:01.9</u>	→ 0,4	0:01.8	→ 0,4	0:01.5	→ 0,3	0:17.6	2	(5) (4) ● (2) (1)	S	-3°	17	
4											1:34.7	7					
21 FAK Jakov SLO																	
1	0:13.3	↓ 0,3	0:03.9	↓ 0,3	<u>0:02.4</u>	↓ 0,2	0:02.8	↓ 0,3	0:02.4	↓ 0,3	0:28.5	24	(1) (2) ● (4) (5)	P	-2°	21	
1	0:16.2	→ 0,1	0:02.5	→ 0,1	0:02.7	→ 0,1	<u>0:03.4</u>	↗ 0,1	0:04.5	↘ 0,2	0:32.9	29	(1) (2) (3) ● (5)	P	-3°	21	
1	<u>0:14.7</u>	↑ 0,1	0:03.6	↖ 0,1	0:02.5	↗ 0,1	0:02.7	↗ 0,1	0:02.5	↑ 0,1	0:28.9	26	● (2) (3) (4) (5)	S	-3°	23	
0	0:12.5	↘ 0,2	0:02.9	↘ 0,2	0:03.3	↘ 0,3	0:03.1	↘ 0,4	0:02.9	↘ 0,4	0:28.5	24	(1) (2) (3) (4) (5)	S	-3°	22	
3											1:58.8	28					
22 GUIGONNAT Antonin FRA																	
0	0:16.3	↓ 0,3	0:03.2	↓ 0,3	0:02.9	↓ 0,3	0:03.7	↓ 0,4	0:03.3	↓ 0,4	0:34.4	30	(1) (2) (3) (4) (5)	P	-2°	22	
0	0:17.5	→ 0,6	0:03.3	→ 0,6	0:03.0	→ 0,5	0:03.3	→ 0,4	0:03.5	→ 0,4	0:33.0	30	(1) (2) (3) (4) (5)	P	-3°	13	
1	0:10.5	↗ 0,1	0:02.4	↗ 0,1	0:02.2	↗ 0,1	<u>0:02.6</u>	→ 0,1	0:02.6	→ 0,1	0:23.7	12	(5) ● (3) (2) (1)	S	-3°	11	
2	<u>0:08.6</u>	↗ 0,1	<u>0:02.6</u>	↑ 0,1	0:03.2	↖ 0,1	0:02.3	↓ 0,1	0:02.7	↖ 0,1	0:23.1	10	(5) (4) (3) ● ●	S	-3°	9	
3											1:54.2	25					
23 HIIDENSALO Olli FIN																	
1	<u>0:18.2</u>	↓ 0,3	0:02.5	↓ 0,3	0:02.4	↓ 0,3	0:02.4	↓ 0,4	0:02.2	↓ 0,3	0:31.5	28	● (2) (3) (4) (5)	P	-2°	23	
1	0:14.7	↘ 0,1	<u>0:02.6</u>	↘ 0,2	0:02.5	↘ 0,3	0:02.3	↘ 0,2	0:02.6	↘ 0,2	0:28.4	14	(1) ● (3) (4) (5)	P	-3°	24	
3	<u>0:16.0</u>	↑ 0,1	<u>0:02.1</u>	↖ 0,1	0:04.0	↗ 0,1	<u>0:01.6</u>	↑ 0,1	0:01.8	↑ 0,1	0:29.2	29	(5) ● (3) ● ●	S	-3°	24	
1	0:19.0	→ 0,2	<u>0:01.6</u>	→ 0,3	0:01.5	→ 0,3	0:01.6	→ 0,3	0:01.7	→ 0,3	0:27.9	21	(5) (4) (3) ● (1)	S	-3°	29	
6											1:57.0	27					
24 STALDER Sebastian SUI																	
0	0:11.5	↓ 0,3	0:02.4	↓ 0,3	0:02.2	↓ 0,2	0:02.0	↓ 0,3	0:03.1	↓ 0,3	0:24.9	7	(1) (2) (3) (4) (5)	P	-2°	24	
0	0:12.0	→ 0,7	0:06.3	→ 0,6	0:02.6	→ 0,6	0:02.4	→ 0,5	0:02.7	→ 0,4	0:29.6	22	(1) (2) (3) (4) (5)	P	-3°	12	
0	0:09.5	↗ 0,1	0:01.9	→ 0,1	0:01.8	→ 0,1	0:01.8	→ 0,1	0:02.8	→ 0,1	0:19.9	4	(1) (2) (3) (4) (5)	S	-3°	13	
0	0:11.2	↑ 0,1	0:02.0	↖ 0,1	0:01.6	↖ 0,1	0:01.7	↖ 0,1	0:01.9	↓ 0,1	0:20.0	6	(1) (2) (3) (4) (5)	S	-3°	10	
0											1:34.4	6					





Licensed to: Kurvinen Targets

IBU WORLD CUP BIATHLON MEN 15KM MASS START

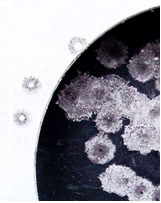
ANNECY-LE GRAND BORNAND, FRANCE 18.12.2022 12:10

P	1S	1W	2S	2W	3S	3W	4S	4W	5S	5W	ShTm	Rnk	Sht.ing.	P/S	°C	La
25 LEITNER Felix AUT																
1	<u>0:12.2</u>	↓ 0,3	0:04.2	↓ 0,3	0:03.3	↓ 0,3	0:03.1	↓ 0,4	0:03.3	↓ 0,4	0:29.5	26	● (2) (3) (4) (5)	P	-2°	25
0	0:13.0	↘ 0,1	0:02.9	↘ 0,2	0:03.0	↘ 0,3	0:03.0	↘ 0,2	0:03.2	↘ 0,4	0:28.9	17	(1) (2) (3) (4) (5)	P	-3°	25
0	0:13.0	→ 0,2	0:02.2	→ 0,2	0:02.0	→ 0,2	0:02.0	→ 0,1	0:02.2	↘ 0,1	0:24.7	17	(5) (4) (3) (2) (1)	S	-3°	19
2	0:08.9	→ 0,4	0:02.2	→ 0,4	0:02.2	→ 0,3	<u>0:02.0</u>	→ 0,3	<u>0:02.3</u>	→ 0,4	0:21.1	8	● ● (3) (2) (1)	S	-3°	18
3											1:44.2	12				
26 LAPSHIN Timofei KOR																
2	<u>0:09.9</u>	↓ 0,3	0:02.1	↓ 0,3	0:02.2	↓ 0,3	<u>0:02.0</u>	↓ 0,3	0:02.0	↓ 0,3	0:19.0	1	(5) ● (3) (2) ●	P	-2°	26
1	<u>0:12.9</u>	↘ 0,4	0:02.2	↘ 0,5	0:02.2	↘ 0,5	0:02.1	↘ 0,5	0:02.3	↘ 0,4	0:24.0	2	(5) (4) (3) (2) ●	P	-3°	28
1	0:12.4	↗ 0,1	0:02.2	↗ 0,1	0:01.9	↗ 0,1	0:01.9	↗ 0,1	<u>0:01.8</u>	↗ 0,1	0:22.3	9	● (4) (3) (2) (1)	S	-3°	28
0	0:12.2	→ 0,1	0:02.6	→ 0,1	0:02.1	↘ 0,1	0:02.2	→ 0,2	0:06.1	↘ 0,1	0:27.5	19	(5) (4) (3) (2) (1)	S	-3°	27
4											1:32.8	5				
27 PRYMA Artem UKR																
1	0:12.5	↓ 0,3	0:02.2	↓ 0,3	0:02.4	↓ 0,3	<u>0:01.9</u>	↓ 0,3	0:02.4	↓ 0,4	0:24.7	6	(5) ● (3) (2) (1)	P	-2°	27
1	0:18.4	↘ 0,2	0:02.7	↘ 0,3	0:02.2	↘ 0,2	<u>0:02.0</u>	↘ 0,2	0:02.4	↘ 0,4	0:31.6	25	(5) ● (3) (2) (1)	P	-3°	22
1	0:13.1	↗ 0,1	0:02.9	↑ 0,1	<u>0:02.1</u>	↗ 0,1	0:01.8	↗ 0,1	0:02.2	↗ 0,1	0:24.7	16	(5) (4) ● (2) (1)	S	-3°	27
3	<u>0:13.9</u>	→ 0,1	<u>0:03.0</u>	→ 0,1	0:03.1	→ 0,1	<u>0:02.1</u>	→ 0,1	0:02.9	→ 0,2	0:27.3	17	(5) ● (3) ● ●	S	-3°	26
6											1:48.3	18				
28 CLAUDE Emilien FRA																
1	0:13.6	↓ 0,3	0:02.5	↓ 0,3	<u>0:02.3</u>	↓ 0,3	0:02.4	↓ 0,3	0:03.3	↓ 0,3	0:27.9	20	(5) (4) ● (2) (1)	P	-2°	28
1	<u>0:14.0</u>	↘ 0,2	0:02.4	↘ 0,4	0:02.6	↘ 0,2	0:02.3	↘ 0,2	0:02.7	↘ 0,4	0:28.3	13	(5) (4) (3) (2) ●	P	-3°	27
0	0:13.9	↗ 0,1	0:02.0	↑ 0,1	0:01.8	↗ 0,1	0:01.7	↗ 0,1	0:02.1	↗ 0,1	0:24.3	15	(1) (2) (3) (4) (5)	S	-3°	26
2	0:15.9	→ 0,3	<u>0:02.2</u>	→ 0,4	<u>0:02.1</u>	→ 0,4	0:04.2	→ 0,3	0:03.3	→ 0,3	0:30.9	27	(1) ● ● (4) (5)	S	-3°	19
4											1:51.4	21				
29 DOHERTY Sean USA																
0	0:13.0	↓ 0,3	0:02.3	↓ 0,3	0:02.6	↓ 0,3	0:02.4	↓ 0,3	0:02.2	↓ 0,4	0:25.7	11	(5) (4) (3) (2) (1)	P	-2°	29
2	0:14.4	→ 0,6	0:02.9	→ 0,6	<u>0:02.2</u>	→ 0,4	0:02.2	→ 0,4	<u>0:02.6</u>	→ 0,4	0:27.3	9	● (4) ● (2) (1)	P	-3°	17
2	<u>0:12.5</u>	↑ 0,1	<u>0:02.4</u>	↗ 0,1	0:03.0	↗ 0,1	0:01.9	↑ 0,1	0:01.9	↑ 0,1	0:23.9	14	(5) (4) (3) ● ●	S	-3°	25
1	0:13.7	→ 0,2	0:02.6	↘ 0,1	0:02.0	↘ 0,1	0:01.6	↘ 0,1	<u>0:01.7</u>	→ 0,1	0:26.9	16	● (4) (3) (2) (1)	S	-3°	28
5											1:43.8	11				
30 HARJULA Tuomas FIN																
0	0:11.5	↓ 0,3	0:02.4	↓ 0,3	0:02.1	↓ 0,3	0:02.5	↓ 0,3	0:02.5	↓ 0,4	0:23.1	2	(1) (2) (3) (4) (5)	P	-2°	30
0	0:13.7	→ 0,7	0:02.3	→ 0,7	0:01.9	→ 0,6	0:01.9	→ 0,6	0:02.8	→ 0,5	0:25.0	5	(1) (2) (3) (4) (5)	P	-3°	15
2	<u>0:11.3</u>	↗ 0,1	0:01.8	↑ 0,2	<u>0:01.8</u>	↗ 0,1	0:01.6	↗ 0,2	0:01.6	↗ 0,2	0:21.2	5	● (2) ● (4) (5)	S	-3°	10
0	0:17.3	→ 0,5	0:02.6	→ 0,4	0:01.9	→ 0,4	0:01.8	→ 0,4	0:01.7	→ 0,3	0:27.4	18	(1) (2) (3) (4) (5)	S	-3°	14
2											1:36.7	9				





COMPETITION SHOOTING RESULTS



Licensed to: Kurvinen Targets

IBU WORLD CUP BIATHLON MEN 15KM MASS START ANNECY-LE GRAND BORNAND, FRANCE 18.12.2022 12:10

Total shots recorded: 600, missed shots: 100 => 16,67 %

Prone shots recorded: 300, missed shots: 32 => 10,67 %

Standing shots recorded: 300, missed shots: 68 => 22,67 %

Target usage **series / shots**

