



Licensed to: Kurvinen Targets

FISU WORLD UNIVERSITY GAMES WINTER 2023 LAKE PLACID, USA / Men's 10km Sprint

Mt. Van Hoevenberg 18.1.2023 13:05

P	1S	1W	2S	2W	3S	3W	4S	4W	5S	5W	ShTm	Rnk	Sht.img.	P/S	°C	La	
1 MOINEAU William CAN																	
3	0:24.8	→ 0,6	<u>0:03.3</u>	→ 0,9	0:04.6	→ 1,2	<u>0:04.4</u>	→ 1,5	<u>0:03.7</u>	→ 1,2	0:43.1	35	●●③●①	P	0°	3	
1	<u>0:16.6</u>	↗ 0,9	0:03.2	↗ 1,0	0:03.0	↗ 0,9	0:02.1	↑ 1,2	0:02.8	↑ 1,4	0:31.1	18	⑤④③②●	S	0°	16	
4											1:14.2	28					
2 JANIK Wojciech POL																	
3	0:16.4	→ 1,0	<u>0:02.7</u>	→ 0,7	<u>0:04.1</u>	→ 0,7	<u>0:05.0</u>	→ 0,6	0:02.8	→ 0,8	0:33.1	12	⑤●●●①	P	0°	5	
0	0:14.0	↗ 0,7	0:02.9	↗ 0,7	0:03.0	↗ 0,7	0:03.0	↗ 0,7	0:02.9	↗ 0,9	0:28.4	11	⑤④③②①	S	0°	18	
3											1:01.5	11					
3 BOROVYK Roman UKR																	
1	<u>0:21.4</u>	→ 1,4	0:02.3	→ 1,3	0:01.9	→ 1,2	0:01.9	→ 1,3	0:02.9	→ 1,8	0:32.8	11	●②③④⑤	P	0°	12	
2	<u>0:17.5</u>	↗ 0,7	0:03.5	↗ 0,7	0:06.3	→ 1,1	0:02.0	→ 1,2	<u>0:02.5</u>	→ 1,2	0:35.5	28	●②③④●	S	0°	19	
3											1:08.3	18					
4 MAIJALA Matias FIN																	
1	0:17.7	→ 1,3	0:03.7	→ 1,1	0:04.0	→ 0,9	0:03.4	→ 1,2	<u>0:04.6</u>	↘ 1,4	0:35.1	19	①②③④●	P	0°	6	
2	0:13.6	↗ 0,6	<u>0:02.6</u>	↗ 0,4	0:02.0	↗ 0,2	<u>0:02.4</u>	→ 0,3	0:02.6	↘ 0,1	0:26.3	5	①●③●⑤	S	0°	20	
3											1:01.4	10					
5 VISSER Jon NED																	
4	0:20.1	→ 0,6	<u>0:03.3</u>	→ 0,5	<u>0:03.8</u>	→ 0,7	<u>0:06.5</u>	→ 1,5	<u>0:05.7</u>	→ 1,1	0:43.6	36	①●●●●	P	0°	7	
1	0:17.5	→ 0,7	0:02.6	↘ 0,7	<u>0:01.9</u>	→ 0,9	0:02.0	→ 0,9	0:01.8	↗ 0,9	0:29.6	16	⑤④●②①	S	0°	25	
5											1:13.2	25					
7 GAUTHIER Simon CAN																	
2	<u>0:26.8</u>	→ 2,1	<u>0:04.3</u>	↗ 1,6	0:04.6	↗ 1,3	0:04.3	↗ 0,9	0:04.4	↗ 0,8	0:49.4	39	⑤④③●●	P	0°	11	
4	<u>0:18.3</u>	↑ 0,6	<u>0:03.3</u>	↑ 0,6	<u>0:03.9</u>	↑ 0,5	<u>0:03.0</u>	↖ 0,5	0:09.0	↖ 0,3	0:41.5	34	⑤●●●●	S	0°	18	
6											1:30.9	34					
8 CHEON Yunpil KOR																	
2	0:23.4	→ 1,4	<u>0:02.8</u>	→ 1,7	0:03.0	→ 2,3	<u>0:02.8</u>	→ 2,2	0:03.0	↗ 2,1	0:42.0	32	⑤●③●①	P	0°	14	
3	0:17.4	↗ 0,7	<u>0:03.7</u>	→ 0,5	0:03.1	→ 0,9	<u>0:02.6</u>	→ 1,1	<u>0:02.5</u>	→ 1,0	0:33.5	24	●●③●①	S	0°	17	
5											1:15.5	30					
9 FRECHARD Thibaut FRA																	
0	0:19.4	→ 1,4	0:04.4	→ 1,2	0:04.2	→ 1,2	0:03.6	→ 1,5	0:04.2	→ 1,9	0:37.3	25	⑤④③②①	P	0°	3	
1	0:14.5	↗ 0,1	0:02.3	→ 0,4	0:03.3	↘ 0,5	0:03.0	↘ 0,6	<u>0:04.1</u>	↘ 0,9	0:30.4	17	●④③②①	S	0°	17	
1											1:07.7	15					
10 LIVINGOOD Nathan USA																	
3	<u>0:16.7</u>	→ 1,3	0:03.1	→ 1,0	<u>0:02.5</u>	→ 0,8	<u>0:03.7</u>	↗ 0,4	0:03.5	→ 0,8	0:35.0	17	●②●●⑤	P	0°	15	
2	0:18.3	→ 0,9	<u>0:02.4</u>	→ 0,8	0:02.7	→ 0,7	<u>0:01.9</u>	↘ 0,6	0:03.8	→ 0,4	0:33.0	23	⑤●③●①	S	0°	21	
5											1:08.0	17					
11 WOODS Cale USA																	
0	0:20.9	→ 1,1	0:04.2	→ 1,0	0:02.5	→ 1,0	0:03.0	→ 1,1	0:02.7	→ 1,1	0:37.5	26	①②③④⑤	P	0°	14	
1	0:14.5	↗ 0,7	<u>0:02.2</u>	→ 0,5	0:03.0	→ 0,6	0:02.5	→ 1,0	0:02.4	→ 1,2	0:27.8	9	⑤④③●①	S	0°	19	
1											1:05.3	14					



Licensed to: Kurvinen Targets

FISU WORLD UNIVERSITY GAMES WINTER 2023 LAKE PLACID, USA / Men's 10km Sprint

Mt. Van Hoevenberg 18.1.2023 13:05

P	1S	1W	2S	2W	3S	3W	4S	4W	5S	5W	ShTm	Rnk	Sht.img.	P/S	°C	La	
12 BADAN Matej SVK																	
2	<u>0:20.5</u>	→ 1,1	0:05.3	→ 1,2	0:03.4	→ 1,0	<u>0:03.9</u>	→ 0,9	0:04.8	→ 1,1	0:42.2	33	● (2) (3) ● (5)	P	0°	13	
0	0:16.7	→ 1,2	0:09.2	↘ 0,3	0:02.9	↘ 0,4	0:02.9	→ 0,3	0:14.1	↑ 0,3	0:50.3	36	(1) (2) (3) (4) (5)	S	0°	16	
2											1:32.5	35					
13 MUKHIN Alexandr KAZ																	
0	0:18.6	→ 0,8	0:04.2	↗ 0,5	0:03.3	↗ 0,3	0:03.2	↗ 0,3	0:03.3	↑ 0,2	0:34.4	14	(1) (2) (3) (4) (5)	P	0°	1	
2	0:14.9	↖ 0,8	0:03.0	↖ 0,6	<u>0:03.0</u>	↑ 0,6	0:03.1	↑ 0,4	<u>0:03.0</u>	↑ 0,9	0:29.3	14	(1) (2) ● (4) ●	S	0°	23	
2											1:03.7	13					
14 KABRDA Josef CZE																	
1	0:20.5	↗ 0,1	0:02.0	→ 0,2	<u>0:02.3</u>	→ 0,3	0:01.8	→ 0,4	0:02.1	→ 0,4	0:32.1	7	(1) (2) ● (4) (5)	P	0°	8	
2	0:16.9	↗ 0,6	0:02.4	→ 0,5	<u>0:01.9</u>	→ 0,5	<u>0:02.4</u>	→ 0,9	0:01.9	→ 1,1	0:28.9	13	(1) (2) ● ● (5)	S	0°	18	
3											1:01.0	9					
15 HRUSHCHAK Dmytrii UKR																	
0	0:19.6	↗ 1,3	0:03.1	→ 1,3	0:02.4	↗ 1,3	0:02.8	→ 1,5	0:02.9	→ 1,5	0:32.6	10	(5) (4) (3) (2) (1)	P	0°	12	
2	<u>0:14.2</u>	→ 1,0	<u>0:01.7</u>	→ 1,1	0:02.2	→ 1,2	0:02.0	→ 1,0	0:01.8	→ 0,8	0:25.3	3	(5) (4) (3) ● ●	S	0°	20	
2											0:57.9	5					
16 MARTIN Samuel AUS																	
3	0:16.6	→ 0,6	<u>0:06.0</u>	→ 1,0	0:05.8	→ 0,7	<u>0:04.8</u>	↗ 0,6	<u>0:05.3</u>	↗ 0,6	0:42.2	34	(1) ● (3) ● ●	P	0°	10	
1	0:17.2	↗ 0,4	0:07.0	↗ 1,0	0:04.3	↗ 1,2	0:04.7	↑ 0,7	<u>0:04.6</u>	↗ 0,9	0:41.3	33	(1) (2) (3) (4) ●	S	0°	19	
4											1:23.5	33					
17 GO Shoichiro JPN																	
4	<u>0:26.0</u>	↗ 1,3	0:04.1	→ 1,4	<u>0:03.3</u>	→ 1,0	<u>0:03.8</u>	→ 1,1	<u>0:07.1</u>	→ 0,9	0:47.9	37	● ● ● (2) ●	P	0°	9	
1	0:17.4	↗ 0,8	0:02.7	→ 0,8	<u>0:02.6</u>	↗ 0,8	0:02.9	↗ 1,2	0:03.8	↗ 1,3	0:32.6	22	(5) (4) ● (2) (1)	S	0°	20	
5											1:20.5	32					
18 GARNIER Axel FRA																	
0	0:17.4	→ 0,9	0:04.4	→ 0,8	0:03.6	→ 0,7	0:04.1	→ 0,7	0:03.8	→ 0,7	0:35.2	20	(5) (4) (3) (2) (1)	P	0°	3	
4	<u>0:13.9</u>	→ 2,2	<u>0:04.4</u>	→ 2,1	<u>0:04.0</u>	→ 1,9	<u>0:07.9</u>	↗ 0,7	0:04.2	↗ 1,4	0:38.1	32	(5) ● ● ● ●	S	0°	17	
4											1:13.3	26					
19 BAUER Kirill KAZ																	
1	0:19.7	↗ 0,4	0:03.4	→ 0,4	0:03.5	↗ 0,4	0:03.0	→ 0,6	<u>0:03.4</u>	→ 0,7	0:34.9	15	(1) (2) (3) (4) ●	P	0°	1	
0	0:15.8	→ 0,7	0:02.5	→ 0,9	0:02.3	→ 1,3	0:02.3	→ 1,3	0:02.2	→ 1,4	0:28.7	12	(1) (2) (3) (4) (5)	S	0°	16	
1											1:03.6	12					
20 WESTERVELT Bjorn USA																	
1	<u>0:16.6</u>	↑ 1,1	0:03.6	↑ 1,1	0:03.3	↗ 1,1	0:03.3	↗ 1,1	0:03.3	↗ 1,0	0:33.7	13	● (2) (3) (4) (5)	P	0°	13	
1	0:11.8	→ 1,2	0:02.8	→ 0,7	0:02.7	→ 0,8	<u>0:02.6</u>	→ 1,2	0:02.8	→ 1,3	0:26.5	7	(1) (2) (3) ● (5)	S	0°	19	
2											1:00.2	8					
21 KINASH Stepan UKR																	
2	<u>0:17.2</u>	↘ 1,0	0:02.7	↘ 0,9	0:02.4	↘ 0,9	<u>0:02.3</u>	→ 0,9	0:02.2	→ 1,0	0:32.5	9	● (2) (3) ● (5)	P	0°	12	
2											DNF						



Licensed to: Kurvinen Targets

FISU WORLD UNIVERSITY GAMES WINTER 2023 LAKE PLACID, USA / Men's 10km Sprint

Mt. Van Hoevenberg 18.1.2023 13:05

P	1S	1W	2S	2W	3S	3W	4S	4W	5S	5W	ShTm	Rnk	Sht.img.	P/S	°C	La	
22 PANCERZ Przemyslaw POL																	
0	0:17.1	↗ 0,9	0:02.6	→ 0,8	0:02.4	↗ 0,5	0:02.8	↑ 0,1	0:02.8	↑ 0,1	0:29.6	4	①②③④⑤	P	0°	5	
3	0:12.3	↗ 0,4	<u>0:02.1</u>	↗ 0,5	0:03.1	↗ 0,4	<u>0:02.1</u>	↗ 0,4	<u>0:02.0</u>	→ 0,5	0:26.4	6	①●③●●	S	0°	18	
3											0:56.0	3					
23 GREGOR Matej SVK																	
2	0:22.6	↓ 0,2	0:04.3	↗ 0,3	<u>0:04.4</u>	→ 0,5	<u>0:03.2</u>	↗ 0,6	0:03.0	↗ 0,6	0:40.9	30	①②●●⑤	P	0°	13	
2	<u>0:15.5</u>	→ 0,6	0:03.7	→ 0,6	<u>0:03.1</u>	→ 0,6	0:03.4	→ 0,6	0:02.7	↗ 0,6	0:32.6	20	●②●④⑤	S	0°	18	
4											1:13.5	27					
24 SEKORA Lance CAN																	
0	0:18.4	↑ 0,3	0:03.5	↗ 0,3	0:02.4	↗ 0,3	0:02.3	↗ 0,4	0:02.6	↗ 0,4	0:30.7	6	⑤④③②①	P	0°	3	
1	1:29.1	→ 0,6	0:02.9	↗ 0,8	0:03.0	→ 0,9	0:02.6	→ 1,1	<u>0:02.8</u>	→ 1,2	1:43.0	37	●④③②①	S	0°	19	
1											2:13.7	37					
25 FILIP Wojciech POL																	
0	0:17.8	↘ 1,3	0:02.3	→ 1,1	0:02.1	→ 1,1	0:02.1	→ 1,0	0:02.6	→ 1,1	0:29.0	2	⑤④③②①	P	0°	4	
2	<u>0:14.7</u>	→ 0,3	0:02.7	↘ 0,1	0:02.2	→ 0,3	0:02.2	→ 0,8	<u>0:02.1</u>	→ 1,0	0:28.1	10	●④③②●	S	0°	22	
2											0:57.1	4					
26 ABRAHAM Ludek CZE																	
0	0:19.2	↗ 0,5	0:03.9	↗ 0,5	0:03.7	↗ 0,4	0:03.2	↗ 0,5	0:03.4	↗ 0,4	0:36.5	22	①②③④⑤	P	0°	7	
3	0:15.3	→ 0,7	<u>0:04.0</u>	→ 0,6	<u>0:03.5</u>	→ 0,6	<u>0:03.2</u>	↗ 0,7	0:03.2	↗ 0,5	0:32.4	19	①●●●⑤	S	0°	17	
3											1:08.9	19					
27 KOCIAN Jakub CZE																	
0	0:20.2	↗ 0,3	0:03.2	↑ 0,4	0:02.0	↑ 0,4	0:02.6	↑ 0,4	0:02.7	↖ 0,3	0:32.3	8	⑤④③②①	P	0°	4	
2	0:16.9	↗ 0,2	0:02.1	↑ 0,1	0:01.8	↑ 0,2	<u>0:02.0</u>	↑ 0,1	<u>0:01.8</u>	→ 0,1	0:27.7	8	●●③②①	S	0°	17	
2											1:00.0	7					
28 DEMERS Zachary CAN																	
2	0:23.0	→ 0,4	<u>0:02.8</u>	↘ 0,5	0:03.2	↘ 0,6	0:03.6	↘ 0,9	<u>0:03.1</u>	↘ 0,6	0:38.7	28	①●③④●	P	0°	11	
1	0:20.2	→ 0,3	0:02.9	→ 0,5	<u>0:02.7</u>	↗ 0,6	0:02.7	↗ 1,0	0:02.9	↗ 1,3	0:34.4	26	⑤④●②①	S	0°	21	
3											1:13.1	24					
29 LEDGER Van USA																	
0	0:22.6	↘ 0,9	0:02.5	↘ 0,6	0:02.7	→ 0,9	0:02.6	→ 1,7	0:03.4	→ 1,6	0:37.1	23	⑤④③②①	P	0°	12	
3	0:15.4	↗ 0,3	<u>0:04.3</u>	→ 0,5	0:04.3	→ 0,7	<u>0:02.0</u>	→ 0,6	<u>0:02.9</u>	→ 0,6	0:33.8	25	●●③●①	S	0°	16	
3											1:10.9	20					
30 MOSENG Oerjan NOR																	
0	0:20.6	→ 1,4	0:03.1	→ 1,1	0:03.0	→ 1,0	0:03.0	→ 1,1	0:03.3	→ 1,3	0:35.3	21	⑤④③②①	P	0°	4	
3	<u>0:16.3</u>	↖ 0,2	<u>0:03.4</u>	↖ 0,5	0:04.1	↑ 0,7	0:02.9	↗ 0,9	<u>0:02.6</u>	↗ 1,0	0:32.6	21	●④③●●	S	0°	19	
3											1:07.9	16					
31 KURALES Vadim KAZ																	
1	0:13.9	↗ 0,4	<u>0:02.7</u>	↗ 0,3	0:01.9	→ 0,4	0:01.9	→ 0,4	0:01.9	→ 0,6	0:23.4	1	⑤④③●①	P	0°	1	
1	0:12.1	↗ 0,6	0:01.8	↗ 0,7	0:03.8	↗ 0,7	0:01.9	↗ 0,6	<u>0:02.3</u>	→ 0,5	0:24.0	1	●④③②①	S	0°	17	
2											0:47.4	1					

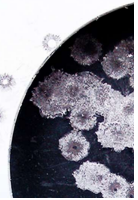


Licensed to: Kurvinen Targets

FISU WORLD UNIVERSITY GAMES WINTER 2023 LAKE PLACID, USA / Men's 10km Sprint

Mt. Van Hoevenberg 18.1.2023 13:05

P	1S	1W	2S	2W	3S	3W	4S	4W	5S	5W	ShTm	Rnk	Sht.img.	P/S	°C	La	
32 CERVENKA Matej USA																	
3	<u>0:17.1</u> → 1,1	<u>0:04.3</u> → 0,9	0:04.0 → 1,0	0:04.0 → 0,8	<u>0:04.0</u> → 0,7						0:37.8	27	●●③④●	P	0°	10	
0	0:21.0 ↑ 0,2	0:03.6 ↗ 0,1	0:03.2 ↗ 0,3	0:03.2 ↗ 0,4	0:02.9 ↗ 0,3						0:37.5	30	①②③④⑤	S	0°	18	
3											1:15.3	29					
33 CHYKHAR Vladyslav UKR																	
1	0:17.3 → 0,7	0:02.0 → 0,7	0:02.1 → 0,6	<u>0:02.0</u> → 0,7	0:02.2 ↗ 0,8						0:29.3	3	⑤●③②①	P	0°	12	
0	0:13.2 ↘ 0,5	0:02.1 ↘ 0,4	0:01.6 → 0,3	0:02.1 ↗ 0,2	0:03.0 ↗ 0,4						0:25.7	4	⑤④③②①	S	0°	22	
1											0:55.0	2					
34 COBB Timothy USA																	
1	0:16.4 → 1,0	0:05.6 → 0,7	0:03.5 → 0,6	0:02.9 → 0,6	<u>0:03.0</u> → 0,6						0:35.0	18	①②③④●	P	0°	12	
4	<u>0:12.5</u> ↗ 1,3	0:03.0 → 1,3	<u>0:04.6</u> ↗ 1,0	<u>0:04.1</u> ↗ 0,7	<u>0:06.8</u> → 0,6						0:37.0	29	●②●●●	S	0°	17	
5											1:12.0	22					
35 TURLUBEKOV Bekentay KAZ																	
0	0:19.6 → 0,7	0:04.6 ↗ 0,6	0:02.8 ↗ 0,6	0:02.8 ↗ 0,7	0:02.7 ↗ 0,8						0:35.0	16	⑤④③②①	P	0°	1	
0	0:12.8 ↘ 0,5	0:02.4 ↘ 0,4	0:01.9 → 0,2	0:01.9 ↗ 0,3	0:02.3 ↗ 0,4						0:24.5	2	⑤④③②①	S	0°	21	
0											0:59.5	6					
36 CHAMPAGNE Romeo CAN																	
2	0:16.1 → 2,2	<u>0:04.3</u> → 2,1	0:05.9 → 1,8	<u>0:02.7</u> → 1,3	0:04.2 ↗ 0,7						0:37.2	24	①●③●⑤	P	0°	11	
2	<u>0:19.0</u> ↑ 0,4	<u>0:03.7</u> ↗ 0,5	0:02.6 ↗ 0,9	0:02.6 ↗ 1,4	0:02.8 ↗ 1,7						0:34.9	27	●●③④⑤	S	0°	16	
4											1:12.1	23					
37 NG William Wei Lin CAN																	
1	<u>0:26.2</u> → 0,8	0:04.1 ↗ 0,4	0:03.8 → 0,4	0:04.8 → 1,1	0:04.7 ↘ 1,3						0:48.0	38	⑤④③②●	P	0°	10	
3	<u>0:29.0</u> → 0,8	0:04.3 → 0,7	<u>0:03.9</u> → 0,6	<u>0:03.5</u> → 0,4	0:03.9 → 0,3						0:48.8	35	⑤●●②●	S	0°	19	
4											1:36.8	36					
38 BRYN Patryk POL																	
1	0:26.2 ↑ 0,1	0:03.5 ↗ 0,9	<u>0:02.9</u> → 1,0	0:03.5 ↘ 1,2	0:03.6 → 1,6						0:41.6	31	①②●④⑤	P	0°	5	
1	0:16.6 ↗ 0,3	0:03.5 → 0,2	0:02.9 → 0,3	<u>0:01.8</u> → 0,4	0:02.1 → 0,4						0:29.5	15	⑤●③②①	S	0°	20	
2											1:11.1	21					
39 ZAORAL Michal CZE																	
2	0:19.8 ↗ 1,2	<u>0:04.3</u> ↗ 1,0	0:02.8 ↗ 0,6	0:04.0 ↗ 0,9	<u>0:05.3</u> → 1,1						0:39.9	29	①●③④●	P	0°	8	
3	<u>0:19.7</u> ↑ 0,7	<u>0:02.7</u> ↑ 0,9	0:05.6 ↑ 1,4	0:03.1 ↑ 1,7	<u>0:03.5</u> ↑ 1,2						0:38.0	31	●④③●●	S	0°	21	
5											1:17.9	31					
40 HAUGEN Mathias Indre NOR																	
1	<u>0:19.6</u> ↗ 0,9	0:02.5 ↗ 0,8	0:02.2 ↗ 1,0	0:02.2 ↗ 1,2	0:02.1 ↗ 1,1						0:30.0	5	●②③④⑤	P	0°	4	
1											DNF						



Licensed to: Kurvinen Targets

FISU WORLD UNIVERSITY GAMES WINTER 2023 LAKE PLACID, USA / Men's 10km Sprint

Mt. Van Hoevenberg 18.1.2023 13:05

Total shots recorded: 380, missed shots: 114 => 30 %

Prone shots recorded: 195, missed shots: 50 => 25,64 %

Standing shots recorded: 185, missed shots: 64 => 34,59 %

Target usage **series / shots**

