

Licensed to: Kurvinen Targets

BMW IBU WORLD CUP BIATHLON WOMEN 4X6KM RELAY

ÖSTERSUND (SWE) 11.3.2023 14:00

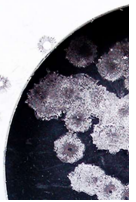
P	1S	1W	2S	2W	3S	3W	4S	4W	5S	5W	6S	6W	7S	7W	8S	8W	ShTm	Rnk	Sht.img.	P/S	°C	La
---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	------	-----	----------	-----	----	----

1 SWEDEN SWE																							
0	0:13.6	→ 1,8	<b>0:01.9</b>	→ 1,7	0:02.3	→ 1,8	0:02.0	→ 1,7	0:02.0	→ 1,8	0:09.0	→ 2,1					0:33.7	12	(5 4 3 6 1)	P	-4°	1	
0	<b>0:15.9</b>	→ 1,8	<b>0:02.5</b>	→ 2,1	0:02.1	→ 2,3	0:02.1	→ 2,2	0:02.1	→ 2,2	0:08.0	→ 1,8	0:08.6	→ 1,9			0:41.0	13	(5 4 3 7 6)	S	-4°	4	
0	0:13.2	↗ 1,3	0:02.5	↗ 1,0	<b>0:02.2</b>	↗ 0,8	0:02.5	↑ 0,7	<b>0:02.2</b>	↑ 0,6	0:08.0	↗ 1,5	<b>0:07.7</b>	↗ 2,4	0:10.7	↑ 0,1	0:52.3	14	(1 2 6 4 8)	P	-4°	7	
0	<b>0:09.1</b>	→ 2,1	0:03.2	→ 2,4	0:02.4	→ 2,3	0:02.3	→ 2,4	0:02.8	→ 2,3	<b>0:07.1</b>	→ 2,1	0:07.1	→ 1,8			0:36.8	7	(5 4 3 2 7)	S	-4°	9	
0	<b>0:15.9</b>	→ 1,1	0:03.1	↗ 0,7	0:02.8	↗ 0,5	0:02.3	↗ 0,3	0:02.4	→ 0,3	0:07.8	→ 1,0					0:36.8	10	(5 4 3 2 6)	P	-4°	7	
0	0:14.6	↗ 2,7	0:03.5	↗ 2,3	0:01.9	→ 2,3	0:02.1	→ 2,3	0:02.7	→ 1,6							0:27.5	4	(5 4 3 2 1)	S	-4°	6	
0	0:14.7	→ 0,7	0:01.9	→ 0,8	0:01.7	→ 1,1	0:01.7	↘ 1,3	0:01.9	→ 1,4							0:25.6	3	(5 4 3 2 1)	P	-4°	5	
0	0:13.7	→ 1,7	0:01.5	→ 1,8	0:01.8	→ 1,8	<b>0:01.6</b>	→ 1,6	0:02.6	→ 1,6	0:08.4	↘ 1,5					0:33.3	10	(5 6 3 2 1)	S	-5°	5	
0																	<b>4:47.0</b>	<b>10</b>					

2 FRANCE FRA																							
0	0:15.0	→ 1,7	0:02.7	→ 1,8	<b>0:02.7</b>	→ 1,6	0:02.4	→ 1,9	0:02.6	→ 1,7	0:06.5	→ 2,0					0:35.0	13	(5 4 6 2 1)	P	-4°	2	
0	0:12.9	→ 2,1	0:02.3	→ 2,3	0:02.2	→ 2,2	0:01.8	→ 2,2	0:02.3	→ 2,2							0:23.8	4	(5 4 3 2 1)	S	-4°	1	
0	<b>0:13.1</b>	→ 1,7	0:04.3	→ 1,6	0:02.7	→ 1,0	0:02.7	↗ 0,8	0:02.7	↗ 0,5	0:08.1	→ 1,4					0:36.7	10	(5 4 3 2 6)	P	-4°	1	
0	<b>0:14.2</b>	→ 1,7	0:03.2	→ 1,4	0:04.8	→ 1,6	0:05.5	→ 1,7	0:06.0	→ 1,8	0:12.2	→ 2,1					0:48.1	14	(5 4 3 2 6)	S	-4°	1	
0	0:15.7	→ 1,9	0:03.3	↗ 1,3	0:02.9	→ 1,1	0:02.5	→ 1,4	0:02.8	→ 1,1							0:30.8	4	(5 4 3 2 1)	P	-4°	3	
0	0:14.2	→ 2,0	<b>0:03.1</b>	→ 2,0	<b>0:01.9</b>	→ 1,9	0:04.0	→ 2,1	0:02.4	→ 2,0	0:09.0	→ 2,6	0:08.1	→ 1,6			0:45.3	11	(7 5 4 6 1)	S	-4°	3	
0	0:12.1	→ 1,2	0:03.1	↗ 0,9	0:02.1	↗ 1,0	<b>0:02.0</b>	↗ 0,9	<b>0:02.2</b>	↗ 1,1	0:07.8	→ 2,6	0:06.9	↗ 1,4			0:39.7	9	(7 6 3 2 1)	P	-4°	3	
0	0:09.3	↗ 0,4	0:02.1	↗ 0,2	0:03.7	↗ 0,5	0:02.2	↗ 0,5	0:01.9	↗ 0,5							0:21.9	3	(5 4 3 2 1)	S	-5°	3	
0																	<b>4:41.3</b>	<b>8</b>					

3 GERMANY GER																							
0	0:12.9	→ 1,9	0:02.2	→ 1,8	0:02.2	→ 1,7	0:02.1	→ 1,8	0:02.0	→ 1,7							0:23.0	1	(5 4 3 2 1)	P	-4°	3	
0	0:13.1	→ 1,9	0:02.7	→ 2,3	0:02.4	→ 2,2	<b>0:01.8</b>	→ 2,2	0:02.1	→ 2,2	<b>0:06.3</b>	→ 1,8	0:07.0	→ 1,9			0:35.0	9	(5 7 3 2 1)	S	-4°	5	
0	0:15.3	→ 1,1	0:02.2	→ 1,3	0:02.2	→ 1,4	0:02.2	→ 1,3	0:02.2	→ 1,2							0:27.6	4	(1 2 3 4 5)	P	-4°	3	
0	0:12.2	→ 1,5	0:02.8	→ 1,6	0:02.4	→ 1,7	0:02.5	→ 1,8	0:02.6	→ 1,8							0:25.3	1	(5 4 3 2 1)	S	-4°	3	
0	0:15.4	→ 1,8	0:02.7	→ 1,9	0:02.7	↗ 1,3	0:02.5	→ 1,1	0:02.4	→ 1,4							0:29.4	3	(1 2 3 4 5)	P	-4°	1	
0	0:13.2	↘ 1,9	0:02.4	→ 2,0	0:02.6	→ 2,0	0:02.4	→ 2,0	0:02.9	→ 2,0							0:26.4	3	(5 4 3 2 1)	S	-4°	1	
0	0:13.7	→ 1,5	<b>0:02.5</b>	→ 1,5	0:02.2	→ 1,7	<b>0:02.8</b>	→ 1,3	0:03.1	→ 1,1	0:09.8	↗ 0,8	<b>0:09.0</b>	↗ 2,4	0:11.2	→ 1,6	0:57.8	12	(1 6 3 8 5)	P	-4°	2	
0	0:10.5	↗ 0,3	0:05.3	↗ 0,5	<b>0:02.1</b>	↗ 0,5	0:01.6	↗ 0,5	<b>0:02.9</b>	↗ 0,4	0:06.7	→ 0,2	0:05.8	↗ 0,5			0:38.0	12	(7 4 6 2 1)	S	-5°	2	
0																	<b>4:22.5</b>	<b>5</b>					

4 NORWAY NOR																							
0	0:16.2	→ 1,8	0:02.5	→ 1,7	0:02.0	→ 1,8	0:02.4	→ 1,7	0:01.9	→ 1,9							0:28.4	8	(5 4 3 2 1)	P	-4°	4	
0	0:12.6	→ 2,1	0:02.8	→ 2,2	0:02.1	→ 2,2	<b>0:01.9</b>	→ 2,2	<b>0:02.4</b>	→ 2,2	0:07.9	→ 1,6	0:07.9	→ 1,7			0:40.5	11	(7 6 3 2 1)	S	-4°	2	
0	0:17.3	→ 1,2	0:02.6	→ 1,4	0:02.8	→ 1,3	0:03.2	→ 1,3	0:03.4	↗ 1,0							0:33.8	9	(5 4 3 2 1)	P	-4°	5	
0	0:15.8	→ 1,8	0:02.8	→ 1,8	0:03.8	→ 1,9	0:02.8	→ 1,8	<b>0:02.6</b>	→ 1,9	0:08.6	→ 2,1					0:41.2	11	(6 4 3 2 1)	S	-4°	4	
0	0:13.3	→ 1,4	0:02.4	→ 1,9	0:02.5	↗ 1,6	0:02.4	↗ 1,2	0:02.7	→ 1,2							0:26.5	1	(1 2 3 4 5)	P	-4°	2	
0	0:11.8	↘ 1,7	0:02.3	→ 2,0	0:02.3	→ 2,0	0:02.5	→ 1,9	0:02.8	→ 2,0							0:24.1	2	(1 2 3 4 5)	S	-4°	2	
0	0:13.8	→ 1,5	<b>0:01.6</b>	→ 1,5	0:02.9	→ 1,7	0:02.3	→ 1,6	0:02.8	→ 1,0	0:06.6	↗ 0,9					0:33.4	7	(5 4 3 6 1)	P	-4°	1	
0	0:09.8	→ 1,4	0:02.4	→ 1,7	0:02.0	→ 1,7	0:01.9	→ 1,8	0:01.9	→ 1,5							0:18.0	2	(5 4 3 2 1)	S	-5°	1	
0																	<b>4:05.9</b>	<b>3</b>					



Licensed to: Kurvinen Targets

BMW IBU WORLD CUP BIATHLON WOMEN 4X6KM RELAY

ÖSTERSUND (SWE) 11.3.2023 14:00

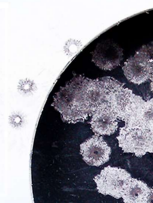
P	1S	1W	2S	2W	3S	3W	4S	4W	5S	5W	6S	6W	7S	7W	8S	8W	ShTm	Rnk	Sht.img.	P/S	°C	La
---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	------	-----	----------	-----	----	----

5 ITALY																	ITA																
0	0:16.0	→ 1,9	0:02.0	→ 1,7	0:02.0	→ 1,7	0:01.7	→ 1,8	0:01.9	→ 1,7							0:27.3	6	(5 4 3 2 1)	P	-4°	5											
0	0:13.8	→ 1,8	0:01.7	→ 1,8	0:01.5	→ 1,9	0:01.6	→ 2,2	0:01.3	→ 2,3							0:19.0	1	(5 4 3 2 1)	S	-4°	6											
0	0:11.8	↗ 0,5	0:01.9	→ 0,6	0:02.5	→ 1,1	0:02.2	→ 1,4	0:02.1	→ 1,4							0:24.2	1	(5 4 3 2 1)	P	-4°	2											
0	0:11.4	→ 1,9	0:01.7	→ 1,7	<b>0:01.6</b>	→ 1,6	0:01.7	→ 1,4	<b>0:01.9</b>	→ 1,5	0:07.6	→ 1,8	0:09.3	→ 1,8			0:37.7	9	(7 4 6 2 1)	S	-4°	2											
0	<b>0:17.5</b>	→ 1,8	0:03.0	→ 1,9	0:02.4	↗ 1,3	<b>0:02.1</b>	→ 1,1	0:02.8	→ 1,4	0:08.8	→ 1,4	0:07.7	→ 1,6			0:47.7	13	(7 2 3 6 5)	P	-4°	4											
0	0:15.2	→ 2,4	<b>0:02.5</b>	→ 2,7	0:02.5	→ 2,3	0:02.0	→ 2,2	0:02.5	→ 1,7	0:17.5	→ 1,6					0:45.8	12	(1 6 3 4 5)	S	-4°	4											
0	<b>0:14.9</b>	→ 1,0	0:02.3	↘ 0,7	0:02.0	↘ 0,5	0:01.8	↘ 0,8	0:01.8	↘ 0,8	0:06.3	→ 1,0					0:32.8	6	(5 4 3 2 6)	P	-4°	4											
0	0:12.5	↗ 0,5	0:01.5	→ 0,5	0:01.4	→ 0,6	<b>0:01.3</b>	→ 0,7	0:01.7	↘ 0,7	0:04.4	→ 0,6					0:25.8	7	(1 2 3 6 5)	S	-5°	4											
0																	<b>4:20.3</b>	<b>4</b>															

6 SWITZERLAND																	SUI																
0	0:16.9	→ 1,8	0:03.8	→ 1,7	0:02.4	→ 1,8	0:02.3	→ 1,7	0:02.0	→ 1,9							0:31.4	10	(1 2 3 4 5)	P	-4°	6											
0	0:10.9	→ 1,9	<b>0:02.3</b>	→ 2,0	<b>0:02.2</b>	→ 2,0	0:03.3	→ 1,9	0:02.6	→ 1,9	0:06.4	→ 1,6	0:11.0	→ 1,1			0:41.5	14	(5 4 6 7 1)	S	-4°	12											
0	0:14.0	↗ 1,4	<b>0:02.4</b>	↗ 1,6	<b>0:02.2</b>	↗ 2,1	<b>0:04.0</b>	↗ 2,9	0:07.3	↗ 1,8	0:06.6	↗ 1,4	0:06.7	→ 1,3	0:06.6	→ 1,9	0:52.7	15	(1 6 7 8 5)	P	-4°	13											
0	0:12.0	→ 2,2	0:01.7	↗ 2,0	<b>0:01.9</b>	→ 1,6	0:02.4	→ 1,3	0:02.1	→ 1,6	<b>0:06.4</b>	↗ 1,9	0:08.4	→ 1,8			0:37.9	10	(1 2 7 4 5)	S	-4°	13											
0	0:13.7	↗ 1,7	<b>0:02.8</b>	→ 1,9	0:03.4	→ 2,4	0:02.9	→ 2,6	0:03.4	→ 2,5	0:08.0	→ 1,8					0:37.2	11	(1 6 3 4 5)	P	-4°	11											
0	<b>0:10.7</b>	→ 2,4	0:02.7	→ 2,2	0:03.4	→ 1,7	0:02.7	→ 2,4	0:04.1	→ 2,4	<b>0:09.0</b>	→ 1,7	0:07.4	→ 1,4			0:42.3	8	(7 2 3 4 5)	S	-4°	10											
0	0:12.5	→ 0,9	0:02.5	→ 1,1	0:01.9	↗ 0,9	0:01.7	↗ 0,9	0:01.9	↗ 1,0							0:24.2	1	(5 4 3 2 1)	P	-4°	9											
0	0:10.9	↗ 0,8	0:01.8	↗ 0,8	0:01.7	↗ 0,7	0:01.5	→ 0,5	0:01.6	→ 0,4							0:16.0	1	(5 4 3 2 1)	S	-5°	9											
0																	<b>4:43.2</b>	<b>9</b>															

7 CZECH REPUBLIC																	CZE																
0	0:12.5	→ 1,7	<b>0:02.7</b>	→ 1,8	0:02.5	→ 1,7	0:02.7	→ 1,9	0:02.5	→ 1,7	0:05.8	→ 2,1					0:32.0	11	(5 4 3 6 1)	P	-4°	7											
0	0:11.2	→ 2,0	0:02.3	→ 2,0	0:01.9	→ 2,0	0:01.8	→ 2,0	0:02.0	→ 1,9							0:23.5	3	(5 4 3 2 1)	S	-4°	13											
0	<b>0:15.5</b>	↗ 0,7	<b>0:02.4</b>	↗ 0,7	0:06.2	→ 0,9	0:02.6	↗ 1,3	0:01.7	↗ 1,5	0:06.1	↗ 2,4	0:07.8	↗ 0,3			0:45.9	12	(7 6 3 4 5)	P	-4°	10											
0	0:10.1	→ 2,0	<b>0:02.1</b>	→ 2,1	0:03.8	→ 2,3	0:02.1	→ 2,5	0:01.8	→ 2,3	0:06.4	→ 2,2					0:29.0	2	(1 6 3 4 5)	S	-4°	8											
0	0:15.2	→ 1,3	0:02.4	↗ 1,2	<b>0:02.2</b>	→ 1,1	0:03.3	↗ 0,8	0:02.5	↗ 0,7	0:07.2	→ 0,4					0:36.7	9	(1 2 6 4 5)	P	-4°	6											
0	0:15.2	→ 2,4	0:03.0	→ 1,7	<b>0:02.5</b>	↗ 2,1	0:02.2	↗ 2,7	0:03.2	↗ 2,4	<b>0:05.9</b>	→ 2,0	0:07.7	→ 2,3			0:42.6	9	(1 2 7 4 5)	S	-4°	5											
0	0:14.9	→ 1,6	0:02.6	→ 1,5	<b>0:02.4</b>	→ 1,4	0:02.5	→ 1,0	<b>0:02.9</b>	→ 1,0	0:08.3	→ 2,2	0:09.1	→ 2,9			0:47.1	10	(1 2 6 4 7)	P	-4°	6											
0	0:16.2	→ 1,7	0:02.6	→ 1,8	0:02.7	→ 1,9	<b>0:02.7</b>	→ 2,0	0:03.3	→ 1,8	0:06.8	→ 1,5					0:37.4	11	(5 6 3 2 1)	S	-5°	6											
0																	<b>4:54.2</b>	<b>11</b>															

8 AUSTRIA																	AUT																
0	0:12.1	→ 1,7	0:02.1	→ 1,9	0:02.1	→ 1,7	0:02.0	→ 1,7	0:02.0	→ 1,8							0:23.0	2	(1 2 3 4 5)	P	-4°	8											
0	0:11.1	→ 1,9	0:01.9	→ 2,2	0:02.7	→ 2,2	0:02.0	→ 2,2	0:01.8	→ 2,2							0:22.1	2	(1 2 3 4 5)	S	-4°	7											
0	<b>0:16.2</b>	→ 1,2	0:02.6	→ 1,4	0:03.6	→ 1,2	0:02.3	→ 1,3	0:02.1	↗ 1,2	0:08.7	↗ 0,5					0:40.5	11	(6 2 3 4 5)	P	-4°	6											
0	0:16.0	→ 1,9	0:03.1	→ 2,0	0:04.2	→ 2,1	0:06.0	→ 1,6	0:03.5	→ 1,8							0:34.0	5	(1 2 3 4 5)	S	-4°	6											
0	0:16.3	→ 1,2	<b>0:03.4</b>	→ 1,3	0:02.5	↗ 1,2	0:03.2	→ 1,1	0:03.1	↗ 0,7	0:07.0	→ 0,2					0:39.4	12	(5 4 3 6 1)	P	-4°	5											
0	0:10.3	↗ 2,7	0:02.8	↗ 2,2	<b>0:02.3</b>	→ 2,3	0:02.4	→ 2,0	0:02.5	→ 1,4	0:08.2	→ 2,2					0:31.3	5	(5 4 6 2 1)	S	-4°	7											
0	0:15.6	→ 2,7	0:02.2	→ 2,6	0:02.2	→ 2,5	0:02.6	→ 2,3	0:02.5	→ 2,3							0:28.3	4	(1 2 3 4 5)	P	-4°	7											
0	0:11.2	→ 2,0	0:02.5	→ 1,8	0:02.4	→ 1,8	0:02.1	→ 1,7	0:02.6	→ 1,5							0:23.6	5	(1 2 3 4 5)	S	-5°	7											
0																	<b>4:02.2</b>	<b>2</b>															



Licensed to: Kurvinen Targets

## BMW IBU WORLD CUP BIATHLON WOMEN 4X6KM RELAY

ÖSTERSUND (SWE) 11.3.2023 14:00

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
---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	------	-----	----------	-----	----	----

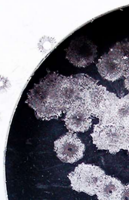
9		FINLAND																FIN																	
0	0:11.6	→ 1,7	0:02.3	→ 1,8	<u>0:02.3</u>	→ 1,8	<u>0:02.6</u>	→ 1,8	0:04.3	→ 1,7	0:07.0	→ 2,1	0:06.7	↗ 2,2			0:40.4	15	(5 7 6 2 1)	P	-4°	9													
0	0:10.9	→ 1,5	<u>0:01.9</u>	→ 1,7	0:02.0	→ 1,6	0:01.9	↗ 1,5	0:02.0	↗ 1,3	0:06.3	↗ 1,2					0:27.3	7	(5 4 3 6 1)	S	-4°	15													
0	0:13.6	↗ 1,7	0:02.6	↗ 1,4	0:02.4	↗ 1,3	0:02.4	↗ 1,2	0:02.4	→ 1,3							0:26.2	2	(1 2 3 4 5)	P	-4°	15													
0	0:14.2	↗ 1,8	0:02.9	↗ 2,1	0:02.7	↗ 2,1	0:02.8	↗ 2,0	<u>0:02.6</u>	→ 1,7	0:08.0	→ 1,9					0:35.6	6	(6 4 3 2 1)	S	-4°	15													
0	0:16.9	→ 2,2	0:02.9	→ 1,9	0:03.8	↗ 1,9	0:03.1	↗ 1,8	0:03.1	↗ 1,3							0:32.8	5	(5 4 3 2 1)	P	-4°	14													
0	0:13.5	↘ 0,7	0:02.6	↘ 0,7	0:02.7	→ 0,5	<u>0:02.6</u>	↗ 0,4	0:02.5	→ 0,5	<u>0:12.2</u>	→ 2,5	0:11.9	→ 1,5			0:49.0	14	(5 7 3 2 1)	S	-4°	13													
0	0:15.1	↗ 1,6	0:03.3	↗ 1,4	0:02.7	→ 1,4	0:02.4	↗ 1,4	0:02.6	→ 1,5							0:29.9	5	(1 2 3 4 5)	P	-4°	13													
1	<u>0:18.5</u>	↗ 1,5	0:04.6	↗ 1,3	<u>0:03.7</u>	→ 1,3	<u>0:02.8</u>	→ 1,5	0:03.8	↗ 1,4	<u>0:14.9</u>	→ 1,3	0:09.4	→ 3,4	0:08.4	→ 3,1	1:09.3	14	(7 2 8) ● (5)	S	-5°	11													
1																	<b>5:10.5</b>	<b>12</b>																	

10		ESTONIA																EST																	
0	0:15.7	→ 1,7	0:02.3	→ 1,8	<u>0:01.7</u>	→ 1,7	0:01.9	→ 1,8	0:01.7	→ 1,9	0:09.0	→ 2,0					0:35.4	14	(6 5 4 2 1)	P	-4°	10													
0	<u>0:12.6</u>	→ 1,4	0:02.4	→ 1,4	0:02.6	→ 1,1	<u>0:02.0</u>	→ 1,3	0:01.9	→ 1,5	0:08.4	↗ 1,3	0:08.2	↗ 1,2			0:40.6	12	(7 6 5 3 2)	S	-4°	14													
0	0:17.2	↗ 1,4	0:02.3	↗ 1,4	0:02.1	↗ 1,2	0:02.4	→ 1,3	0:02.0	→ 1,2							0:29.6	6	(5 4 3 2 1)	P	-4°	14													
0	0:12.3	↗ 2,1	0:02.7	→ 1,6	0:02.0	→ 1,3	<u>0:02.4</u>	→ 1,6	<u>0:02.5</u>	↗ 1,7	0:10.5	↗ 2,0	0:07.6	→ 1,6			0:43.0	12	(6 7 3 2 1)	S	-4°	14													
0	0:16.0	→ 2,5	<u>0:02.1</u>	→ 2,4	0:02.0	→ 2,5	0:02.3	→ 2,2	0:02.1	→ 1,6	0:07.7	→ 2,9					0:35.8	7	(5 4 3 6 1)	P	-4°	12													
0	0:13.3	→ 1,5	<u>0:02.5</u>	→ 1,2	0:02.2	↗ 1,1	<u>0:02.6</u>	↗ 1,1	<u>0:02.2</u>	→ 1,0	0:07.5	→ 1,1	0:07.1	→ 0,6	0:07.1	↘ 0,6	0:47.0	13	(8 7 3 6 1)	S	-4°	11													
2	<u>0:16.6</u>	↗ 1,6	<u>0:07.7</u>	↗ 0,8	0:09.2	→ 2,0	<u>0:02.7</u>	→ 2,5	0:03.4	→ 2,4	<u>0:09.2</u>	→ 2,4	0:13.9	↗ 1,3	<u>0:07.3</u>	→ 1,5	1:13.8	14	(5 ● 3 7 ●)	P	-4°	11													
0	0:12.7	→ 1,6	0:03.0	→ 1,9	0:02.4	→ 1,8	0:02.0	→ 1,5	0:02.3	→ 1,1							0:25.1	6	(5 4 3 2 1)	S	-5°	12													
2																	<b>5:30.3</b>	<b>13</b>																	

11		CANADA																CAN																	
0	0:12.3	→ 1,9	0:02.3	→ 1,7	0:02.2	→ 1,6	0:02.2	→ 2,0	0:02.4	→ 1,7							0:24.5	3	(5 4 3 2 1)	P	-4°	11													
0	0:10.8	→ 1,9	0:02.3	→ 2,2	<u>0:02.0</u>	→ 2,2	0:02.4	→ 2,2	0:01.9	→ 2,2	<u>0:06.7</u>	→ 1,9	0:08.1	→ 1,9			0:38.5	10	(5 4 7 2 1)	S	-4°	3													
0	0:12.9	↗ 0,6	<u>0:02.2</u>	→ 0,6	0:02.1	→ 1,0	0:02.3	→ 1,3	0:02.2	→ 1,4	0:07.6	↗ 1,2					0:31.0	8	(5 4 3 6 1)	P	-4°	4													
1	0:14.0	→ 1,9	0:02.7	→ 1,8	<u>0:02.5</u>	→ 1,8	0:02.3	→ 1,9	0:02.2	→ 2,0	<u>0:07.3</u>	→ 2,1	<u>0:08.5</u>	→ 1,9	<u>0:07.7</u>	→ 2,3	0:50.5	15	(1 2 ● 4 5)	S	-4°	5													
0	0:22.1	→ 1,0	0:03.1	→ 1,3	0:02.5	↗ 1,2	0:02.5	↗ 1,4	0:02.6	↗ 2,0							0:36.1	8	(1 2 3 4 5)	P	-4°	9													
0	0:12.9	→ 1,7	0:02.2	→ 1,8	0:01.8	→ 2,2	0:01.8	→ 2,7	<u>0:02.1</u>	→ 2,5	<u>0:08.0</u>	→ 1,8	0:08.1	→ 1,5			0:40.0	7	(7 4 3 2 1)	S	-4°	9													
0	<u>0:16.1</u>	↗ 1,0	0:02.4	↗ 0,7	0:02.0	↗ 0,8	0:01.8	↗ 0,8	0:01.8	↗ 0,8	0:06.7	→ 0,8					0:35.6	8	(5 4 3 2 6)	P	-4°	10													
0	0:13.5	→ 1,3	0:01.9	→ 1,4	0:01.4	↗ 1,3	0:01.3	→ 1,3	0:01.6	↗ 1,3							0:22.1	4	(5 4 3 2 1)	S	-5°	10													
1																	<b>4:38.3</b>	<b>6</b>																	

12		UKRAINE																UKR																	
0	0:14.9	→ 1,7	0:02.6	→ 1,6	0:02.2	→ 2,0	0:02.2	→ 1,7	0:02.4	↗ 1,4							0:28.0	7	(5 4 3 2 1)	P	-4°	12													
0	0:13.5	→ 2,0	0:02.1	→ 2,0	0:02.5	→ 2,0	0:02.4	→ 1,9	0:02.2	→ 1,9							0:26.0	6	(5 4 3 2 1)	S	-4°	11													
0	0:15.1	↑ 0,7	0:02.5	↗ 0,6	0:02.2	↗ 0,4	0:02.9	→ 0,9	0:02.5	↗ 1,5							0:29.5	5	(5 4 3 2 1)	P	-4°	8													
0	<u>0:10.9</u>	→ 2,1	0:02.1	→ 1,9	0:02.2	→ 2,5	0:02.7	→ 2,3	0:02.1	→ 2,4	0:09.0	→ 2,1					0:32.3	4	(5 4 3 2 6)	S	-4°	7													
0	0:13.5	↗ 0,6	0:02.2	↗ 0,3	0:02.0	↗ 0,2	0:02.7	→ 0,5	0:02.2	→ 0,8							0:27.1	2	(5 4 3 2 1)	P	-4°	8													
0	0:11.1	→ 2,0	<u>0:01.7</u>	→ 1,6	0:02.3	→ 1,5	0:01.8	→ 1,8	0:01.9	→ 2,3	<u>0:06.5</u>	→ 1,7	0:07.0	→ 1,9			0:35.1	6	(5 4 3 7 1)	S	-4°	8													
0	0:12.2	→ 1,4	0:01.9	→ 1,3	0:01.8	→ 1,2	0:03.4	→ 1,3	0:02.0	→ 1,4							0:25.3	2	(5 4 3 2 1)	P	-4°	8													
0	0:11.8	→ 0,8	0:01.8	↗ 0,8	0:01.9	↗ 0,9	<u>0:01.6</u>	↗ 0,7	0:03.0	↗ 0,8	0:06.3	↘ 0,5					0:29.0	9	(5 6 3 2 1)	S	-5°	8													
0																	<b>3:52.3</b>	<b>1</b>																	





Licensed to: Kurvinen Targets

BMW IBU WORLD CUP BIATHLON WOMEN 4X6KM RELAY

ÖSTERSUND (SWE) 11.3.2023 14:00

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
---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	------	-----	----------	-----	----	----

13 UNITED STATES

USA

0	0:12.2	→ 1,9	0:02.4	→ 1,7	0:02.5	→ 1,6	0:02.3	→ 2,0	0:02.3	→ 1,6							0:25.0	4	(5 4 3 2 1)	P	-4°	13
0	0:14.4	→ 2,2	0:02.3	→ 2,2	0:02.3	→ 2,1	0:02.1	→ 1,9	0:02.0	→ 1,7							0:25.7	5	(5 4 3 2 1)	S	-4°	10
0	0:16.8	↗ 2,2	0:02.4	↗ 2,1	0:02.3	↗ 1,8	0:02.3	↗ 1,7	0:02.2	↗ 1,4							0:29.9	7	(5 4 3 2 1)	P	-4°	11
0	0:15.6	→ 1,8	0:02.2	→ 1,5	0:02.2	→ 1,5	<b>0:02.1</b>	↗ 1,7	<b>0:02.6</b>	↗ 1,8	0:08.3	↗ 2,0	0:08.1	→ 1,7			0:43.9	13	(7 6 3 2 1)	S	-4°	12
0	0:12.9	→ 1,9	0:02.5	↗ 1,8	0:02.2	↗ 2,0	<b>0:02.3</b>	↗ 1,8	0:02.2	↗ 1,3	0:09.3	→ 1,4					0:35.0	6	(5 6 3 2 1)	P	-4°	15
0	<b>0:13.2</b>	↗ 0,4	0:02.0	→ 0,4	<b>0:01.9</b>	→ 0,7	0:02.1	→ 1,1	<b>0:02.9</b>	→ 2,0	0:08.8	→ 2,2	0:07.9	→ 1,6	0:08.3	→ 1,7	0:45.0	10	(8 4 7 2 6)	S	-4°	14
0	<b>0:24.2</b>	→ 2,3	0:02.7	→ 1,9	0:02.5	→ 1,5	0:02.4	→ 1,3	0:02.2	→ 1,2	<b>0:07.2</b>	→ 1,1	0:08.0	→ 0,9			0:50.0	11	(5 4 3 2 7)	P	-5°	14
0	0:15.2	→ 2,0	0:02.4	→ 2,4	0:01.9	→ 2,7	0:02.0	→ 2,9	0:01.9	→ 2,8							0:26.2	8	(1 2 3 4 5)	S	-5°	14
0																	<b>4:40.7</b>	<b>7</b>				

14 SLOVAKIA

SVK

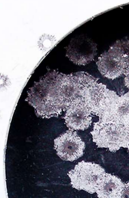
0	0:15.1	→ 1,6	0:03.4	→ 2,0	0:02.8	↗ 1,5	0:02.3	↗ 1,3	0:02.5	↗ 1,3							0:29.8	9	(1 2 3 4 5)	P	-4°	14
0	0:12.9	→ 2,2	0:02.8	→ 2,2	0:02.6	→ 2,1	0:02.8	→ 1,8	<b>0:02.3</b>	→ 1,7	0:07.8	→ 1,8					0:34.0	8	(1 2 3 4 6)	S	-4°	9
0	<b>0:14.0</b>	↑ 0,7	0:05.3	↗ 0,4	0:02.9	→ 1,0	<b>0:03.2</b>	↗ 1,5	0:03.3	↗ 2,0	0:08.2	→ 0,8	0:08.0	↗ 0,7			0:48.5	13	(6 2 3 7 5)	P	-4°	9
0	0:13.1	→ 2,3	0:03.2	→ 1,8	0:04.7	→ 1,5	0:04.0	↗ 1,8	0:04.1	↗ 1,9							0:31.1	3	(1 2 3 4 5)	S	-4°	11
3	<b>0:18.0</b>	→ 2,3	<b>0:03.4</b>	→ 2,1	<b>0:04.4</b>	↗ 1,8	<b>0:05.9</b>	↗ 1,5	<b>0:04.6</b>	↗ 1,2	0:09.1	→ 0,9	<b>0:08.6</b>	→ 2,1	0:08.2	↗ 1,3	1:05.7	15	(6 8) ● ● ●	P	-4°	13
0	0:13.0	→ 1,9	0:01.8	→ 1,9	0:01.9	→ 1,8	0:01.7	→ 1,7	0:01.4	→ 1,7							0:22.5	1	(1 2 3 4 5)	S	-4°	15
3																	<b>DNF</b>					

15 POLAND

POL

0	0:14.6	→ 1,8	0:02.5	→ 1,6	0:02.8	→ 2,0	0:01.9	→ 1,7	0:01.9	↗ 1,4							0:26.9	5	(5 4 3 2 1)	P	-4°	15
0	<b>0:12.4</b>	→ 2,3	0:02.4	→ 2,2	0:01.6	→ 2,2	0:01.5	→ 2,2	0:02.1	→ 2,2	<b>0:07.5</b>	→ 1,6	<b>0:10.5</b>	→ 1,4	0:11.5	↘ 1,3	0:52.5	15	(5 4 3 2 8)	S	-4°	8
0	0:14.5	↗ 1,6	0:02.4	↗ 1,4	0:02.5	↗ 1,4	0:02.2	↗ 1,6	0:02.3	↗ 2,1							0:27.4	3	(1 2 3 4 5)	P	-4°	12
0	0:16.3	→ 2,1	0:02.5	→ 1,9	0:02.4	→ 1,5	<b>0:02.4</b>	→ 1,9	0:02.1	→ 2,2	0:08.6	→ 2,6					0:37.1	8	(1 2 3 6 5)	S	-4°	10
0	<b>0:19.9</b>	↗ 0,8	0:03.0	→ 0,9	0:02.5	→ 1,1	<b>0:02.6</b>	↗ 1,4	0:02.7	↗ 1,1	<b>0:08.8</b>	→ 1,6	0:09.7	↘ 1,4	0:08.9	→ 1,4	1:01.3	14	(7 2 3 8 5)	P	-4°	10
0	0:15.4	→ 1,1	<b>0:02.1</b>	→ 1,4	0:03.3	↗ 1,0	0:02.4	→ 0,5	0:02.3	↗ 0,1	<b>0:09.8</b>	↘ 0,7	<b>0:10.0</b>	→ 1,1	0:11.2	→ 2,2	0:58.7	15	(5 4 3 8 1)	S	-4°	12
1	0:21.0	→ 1,5	<b>0:02.7</b>	↗ 1,4	0:02.8	→ 1,5	<b>0:03.0</b>	→ 2,0	0:04.0	→ 1,7	<b>0:09.0</b>	→ 1,0	<b>0:10.8</b>	→ 2,3	0:12.3	→ 1,2	1:06.0	13	(5 8 3) ● (1)	P	-4°	12
0	0:15.5	→ 3,6	0:03.2	→ 3,2	<b>0:03.0</b>	→ 3,1	0:05.4	→ 2,7	0:05.4	→ 2,2	0:09.7	→ 1,9					0:45.0	13	(5 4 6 2 1)	S	-5°	13
1																	<b>6:14.9</b>	<b>14</b>				





Licensed to: Kurvinen Targets

## BMW IBU WORLD CUP BIATHLON WOMEN 4X6KM RELAY

ÖSTERSUND (SWE) 11.3.2023 14:00

Total shots recorded: 710, missed shots: 128 => 18,03 %

Prone shots recorded: 346, missed shots: 57 => 16,47 %

Standing shots recorded: 364, missed shots: 71 => 19,51 %

Target usage **series / shots**

