

3 - 2

13.02.2016 - 9:00

19		, 100m		9 - 10	
13.02.2016 - 9:00					
III	10 +: 1:02.00 /	I	: 1:05.84 /	II	: 1:13.30 /
II	: 1:21.00 /	I	: 1:35.00 /		
	: 1:55.00 /	III	: 2:14.00		

10					
1.		06		1:15.29	III
2.		06		1:18.15	III
3.		06	64	1:18.27	III
4.		06	4	1:18.72	III
5.		06		1:19.26	III
6.		06	4	1:21.35	1
7.		06		1:22.72	1
8.		06		1:24.09	1
9.		06		1:29.50	1
10.		06		1:31.38	1
11.		06		1:33.47	1
12.		06	7'	1:34.43	1
13.		06		1:35.59	2
14.		06		1:36.55	2
15.		06	-23	1:39.28	2
16.		06		1:40.89	2
17.		06	23 1	1:44.75	2
18.		06		1:45.04	2
19.		06	23 1	1:48.91	2
20.		06		1:51.03	2
DSQ		06			1
DSQ		06			2

9					
1.		07		1:21.61	1
2.		07		1:22.89	1
3.		07	1'	1:25.79	1
4.		07		1:32.88	1
5.		07		1:34.38	1
6.		07		1:40.13	2
7.		07		1:40.83	2
8.		07		1:42.50	2
9.		07	-3	1:43.88	2
10.		07		1:48.44	2
11.		07		1:59.53	3
DSQ		07	4		1
DSQ		07			2

, 12. - 14.2.2016

20 , 100m 9 - 11
 13.02.2016 - 9:10

10 +: 55.40 / I : 58.80 / II : 1:05.00 /
 III : 1:12.50 / I : 1:25.00 /
 II : 1:45.00 / III : 2:05.00

11					
1.	,	05			1:07.03 III
2.	,	05			1:09.20 III
3.	,	05			1:10.26 III
4.	,	05			1:10.99 III
5.	,	05			1:12.78 1
6.	,	05			1:13.25 1
7.	,	05			1:14.57 1
8.	,	05			1:14.59 1
9.	,	05			1:14.63 1
10.	,	05			1:14.83 1
11.	,	05			1:15.62 1
12.	,	05			1:16.14 1
	,	05			1:16.14 1
14.	,	05			1:16.58 1
15.	,	05			1:16.73 1
16.	,	05			1:16.92 1
17.	,	05	4		1:16.95 1
18.	,	05			1:17.33 1
19.	,	05			1:17.59 1
20.	,	05		- 27	1:18.21 1
21.	,	05			1:18.32 1
22.	,	05			1:19.64 1
23.	,	05			1:20.02 1
24.	,	05			1:21.29 1
25.	,	05			1:22.43 1
26.	,	05			1:23.44 1
27.	,	05	23 1		1:23.63 1
28.	,	05		1'	1:24.25 1
29.	,	05			1:24.86 1
30.	,	05			1:28.72 2
31.	,	05	23 1		1:30.40 2
32.	,	05			1:30.82 2
33.	,	05	23 1		1:31.42 2
34.	,	05			1:32.87 2
35.	,	05	23 1		1:39.97 2
36.	,	05	23 1		1:43.61 2
37.	,	05	23 1		1:44.73 2
38.	,	05			1:48.81 3
39.	,	05	23 1		1:51.14 3
40.	,	05	23 1		1:52.46 3
DSQ	,	05			1
DSQ	,	05	23 1		1

20, , 100m

10								
1.	,	06						1:11.66 III
2.	,	06						1:12.44 III
3.	,	06						1:12.89 1
4.	,	06						1:13.70 1
5.	,	06						1:15.18 1
6.	,	06						1:15.80 1
7.	,	06						1:16.64 1
8.	,	06	4					1:16.68 1
9.	,	06						1:16.75 1
10.	,	06						1:17.27 1
11.	,	06						1:17.37 1
12.	,	06						1:17.40 1
13.	,	06						1:18.15 1
14.	,	06						1:18.31 1
15.	,	06						1:19.77 1
16.	,	06	23 1					1:21.10 1
17.	,	06						1:21.40 1
18.	,	06						1:22.31 1
19.	,	06						1:22.98 1
20.	,	06						1:23.16 1
21.	,	06						1:23.46 1
22.	,	06						1:24.08 1
23.	,	06	23 1					1:24.19 1
24.	,	06			1'			1:25.19 2
	,	06						1:25.19 2
26.	,	06						1:25.83 2
27.	,	06						1:26.27 2
28.	,	06						1:27.24 2
29.	,	06						1:27.33 2
30.	,	06			1'			1:30.16 2
31.	,	06						1:31.33 2
32.	,	06					- 27	1:31.71 2
33.	,	06			31			1:32.58 2
34.	,	06						1:34.04 2
35.	,	06						1:34.21 2
36.	,	06					- 27	1:35.19 2
37.	,	06	23 1					1:36.67 2
38.	,	06	23 1					1:36.78 2
39.	,	06			31			1:37.30 2
40.	,	06			1'			1:37.85 2
41.	,	06						1:38.87 2
42.	,	06	23 1					1:38.96 2
43.	,	06						1:40.89 2
44.	,	06						1:41.43 2
45.	,	06						1:43.15 2
46.	,	06						1:44.28 2
47.	,	06						1:49.86 3
48.	,	06						1:53.39 3
DSQ	,	06	23 1					2
DSQ	,	06						2
DSQ	,	06			1'			3

20, , 100m

9

1.	,	07			1:19.70	1
2.	,	07			1:21.41	1
3.	,	07			1:25.47	2
4.	,	07			1:26.11	2
5.	,	07			1:26.70	2
6.	,	07	4		1:26.74	2
7.	,	07			1:27.41	2
8.	,	07			1:27.67	2
9.	,	07			1:28.34	2
10.	,	07	-3		1:28.94	2
11.	,	07			1:31.17	2
12.	,	07			1:33.38	2
13.	,	07			1:33.47	2
14.	,	07			1:34.90	2
15.	,	07			1:36.16	2
16.	,	07		1'	1:36.36	2
17.	,	07			1:36.66	2
18.	,	07		31	1:37.44	2
19.	,	07			1:37.81	2
20.	,	07			1:38.59	2
21.	,	07	4		1:38.79	2
22.	,	07			1:40.79	2
23.	,	07	23 1		1:40.82	2
24.	,	07			1:41.40	2
25.	,	07			1:42.28	2
26.	,	07			1:42.50	2
27.	,	07			1:43.48	2
28.	,	07			1:43.62	2
29.	,	07			1:44.02	2
30.	,	07			1:46.34	3
31.	,	07			1:46.50	3
32.	,	07			1:50.00	3
33.	,	07	23 1		1:50.40	3
34.	,	07			1:51.34	3

, 12. - 14.2.2016

21 , 50m 9 - 10
13.02.2016 - 9:45

III 10 +: 35.30 / I : 37.00 / II : 41.00 /
III : 45.00 / I : 52.50 / II : 1:02.50 /
III : 1:12.50

10

1.	,	06	4			44.71	III
2.	,	06	'	'		49.71	1
3.	,	06	'	'		50.12	1
4.	,	06			- 27	50.60	1
5.	,	06	-23			50.85	1
6.	,	06	'	1'		52.04	1
7.	,	06				53.16	2
8.	,	06				53.37	2
9.	,	06	7'	'		56.56	2
10.	,	06			- 27	59.65	2
11.	,	06				1:01.37	2
DSQ	,	06					2

9

1.	,	07				50.79	1
2.	,	07	'	1'		51.95	1
3.	,	07				52.20	1
4.	,	07		31		53.42	2
5.	,	07				54.04	2
6.	,	07		'	'	54.67	2
7.	,	07	'	'		56.36	2
8.	,	07				57.42	2
9.	,	07	'	1'		1:00.04	2
10.	,	07		'	'	1:10.71	3

13.02.2016 - 9:50	22	, 50m	9 - 11
III	10 +: 30.80 /	I : 32.70 /	II : 36.00 /
III	: 39.50 /	I : 46.00 /	II : 56.00 /
III	: 1:06.00		

11

1.	,	05			38.82	III
2.	,	05			39.31	III
3.	,	05			39.54	1
4.	,	05			40.97	1
5.	,	05		31	41.70	1
6.	,	05		1'	42.15	1
7.	,	05		31	42.54	1
8.	,	05			42.63	1
9.	,	05			43.01	1
10.	,	05	4		43.81	1
11.	,	05			43.88	1
12.	,	05			44.67	1
13.	,	05			45.41	1
14.	,	05			45.68	1
15.	,	05			45.88	1
16.	,	05		1'	46.92	2
17.	,	05			47.06	2
18.	,	05			47.51	2
19.	,	05			48.41	2
20.	,	05			49.42	2
21.	,	05			50.36	2
22.	,	05			50.45	2
DSQ	,	05				1

10

1.	,	06	4		42.83	1
2.	,	06			44.29	1
3.	,	06			47.65	2
4.	,	06			47.72	2
5.	,	06			47.79	2
6.	,	06			49.65	2
7.	,	06			50.16	2
8.	,	06			51.66	2
9.	,	06			52.11	2
10.	,	06		1'	54.19	2
11.	,	06		1'	54.74	2
12.	,	06			55.32	2
13.	,	06		1'	56.23	3
14.	,	06		31	56.79	3
15.	,	06		1'	59.30	3
16.	,	06			1:03.31	3
17.	,	06			1:03.89	3
DSQ	,	06				
DSQ	,	06				1
DSQ	,	06				3

	22,	, 50m			
9					
1.	,	07		47.68	2
2.	,	07	-	52.46	2
3.	,	07		53.97	2
4.	,	07		54.07	2
5.	,	07		56.79	3
6.	,	07	-3	58.15	3
7.	,	07		58.17	3
8.	,	07		59.63	3
9.	,	07		1:01.05	3
10.	,	07		1:01.42	3
11.	,	07		1:03.11	3
12.	,	07		1:05.66	3
13.	,	07	1'	1:09.06	3
DSQ	,	07			3
DSQ	,	07			3

, 12. - 14.2.2016

23
13.02.2016 - 10:05

, 200m

9 - 10

III	10 +: 2:30.00 /	I	: 2:39.00 /	II	: 2:58.00 /
III	: 3:20.00 /	I	: 3:54.00 /		
II	: 4:39.00 /	III	: 5:19.00		

10

1.	,	06			3:07.22	III
2.	,	06			3:08.98	III
3.	,	06	4		3:10.20	III
4.	,	06		31	3:11.59	III
5.	,	06			3:52.67	1
DSQ	,	06		1'		1

9

1.	,	07			3:14.97	III
2.	,	07			3:22.48	1
3.	,	07		10'	3:26.56	1
4.	,	07	4		3:31.77	1
5.	,	07			3:32.83	1
6.	,	07		1'	3:44.10	1
7.	,	07			3:59.98	2
DSQ	,	07		1'		1
DSQ	,	07				1
DSQ	,	07		1'		2

, 12. - 14.2.2016

24
13.02.2016 - 10:15

, 200m

9 - 11

III	10 +: 2:15.50 /	I	: 2:23.50 /	II	: 2:40.00 /
III	: 3:00.00 /	I	: 3:28.00 /		
II	: 4:14.00 /	III	: 4:54.00		

11

1.	,	05	-		2:40.62	III
2.	,	05			2:45.25	III
3.	,	05			2:45.27	III
4.	,	05			2:45.70	III
5.	,	05		10	2:48.91	III
6.	,	05			2:53.33	III
7.	,	05			2:53.88	III
8.	,	05			2:54.57	III
9.	,	05			2:55.82	III
10.	,	05			3:02.26	1
11.	,	05			3:04.01	1
12.	,	05			3:07.34	1
13.	,	05		1'	3:11.63	1
14.	,	05			3:31.22	2

10

1.	,	06			3:04.94	1
2.	,	06			3:05.55	1
3.	,	06			3:05.94	1
4.	,	06	4		3:06.58	1
5.	,	06			3:09.00	1
6.	,	06	4		3:09.07	1
7.	,	06	4		3:10.89	1
8.	,	06			3:11.09	1
9.	,	06			3:11.61	1
10.	,	06	4		3:11.81	1
11.	,	06			3:13.54	1
12.	,	06	23 1		3:15.10	1
13.	,	06			3:35.13	2
14.	,	06			3:40.40	2
15.	,	06			3:55.99	2
DSQ	,	06				1

9

1.	,	07			3:06.65	1
2.	,	07	4		3:15.35	1
3.	,	07			3:15.80	1
4.	,	07	4		3:25.85	1
5.	,	07			4:02.71	2
6.	,	07			4:04.06	2
7.	,	07			4:25.03	3
DSQ	,	07				2
DSQ	,	07				2
DSQ	,	07				2

, 12. - 14.2.2016

25 , 100m 9 - 10
13.02.2016 - 10:35

10 +: 1:07.00 / I : 1:11.50 / II : 1:21.00 /
III : 1:32.00 / I : 1:44.00 /
II : 2:03.00 / III : 2:23.00

10
1. , 06 -3 1:31.58 III
2. , 06 1:34.09 1
3. , 06 4 1:36.14 1

9
1. , 07 1:38.52 1
2. , 07 1:57.53 2

, 12. - 14.2.2016

26
13.02.2016 - 10:40

, 100m

9 - 11

10 +: 1:00.00 / I : 1:03.50 / II : 1:12.00 /
III : 1:22.00 / I : 1:32.00 /
II : 1:51.00 / III : 2:11.00

11									
1.	,	05	-					1:14.89	III
2.	,	05						1:16.88	III
3.	,	05						1:20.90	III
4.	,	05						1:21.11	III
5.	,	05						1:22.49	1
6.	,	05						1:24.00	1
7.	,	05						1:24.02	1
8.	,	05			4			1:24.17	1
9.	,	05						1:25.88	1
10.	,	05						1:28.40	1
11.	,	05						1:31.12	1
12.	,	05						1:33.12	2
13.	,	05						1:34.13	2
14.	,	05						1:34.88	2
15.	,	05						1:40.90	2
DSQ	,	05							2
DSQ	,	05							2
10									
1.	,	06						1:24.56	1
2.	,	06						1:30.83	1
3.	,	06						1:39.82	2
4.	,	06			23 1			1:44.89	2
DSQ	,	06							1
9									
1.	,	07						1:40.71	2
2.	,	07						1:43.32	2
3.	,	07			4			1:44.18	2
4.	,	07				10'		1:49.32	2