

1  
21.03.2014 , 100m 2003

---

11 1:09.99 - 14.12.2012

1.	03	1:16.39	27			
2.	03	1:18.82	24	41.	03	1:34.32
3.	03	1:18.98	22	42.	03	1:34.36
4.	03	1:19.45	21	43.	03	1:34.63
5.	03	1:20.20	20	44.	03	1:34.85
6.	03	1:20.53	19	45.	03	1:35.01
7.	03	1:20.57	18	46.	03	1:36.10
8.	03	1:20.77	17	46.	03	1:36.10
9.	03	1:23.86	16	48.	03	1:36.13
10.	03	1:24.09	15	49.	03	1:36.14
11.	03	1:24.38	14	50.	03	1:36.73
12.	03	1:25.03	13	51.	03	1:38.00
13.	03	1:25.29	12	52.	03	1:38.41
14.	03	1:25.51	11	53.	03	1:38.60
15.	03	1:26.18	10	54.	03	1:38.68
16.	03	1:26.80	9	55.	03	1:38.73
17.	03	1:26.81	8	56.	03	1:39.04
18.	03	1:26.85	7	57.	03	1:39.54
19.	03	1:26.87	6	58.	03	1:39.56
20.	03	1:27.36	5	59.	03	1:39.81
21.	03	1:27.39	4	60.	03	1:39.94
22.	03	1:27.86	3	61.	03	1:40.14
23.	03	1:28.37	2	62.	03	1:40.30
24.	03	1:28.39	1	63.	03	1:40.40
25.	03	1:28.41		64.	03	1:40.46
26.	03	1:28.55		65.	03	1:41.11
27.	03	1:28.70		66.	03	1:41.38
28.	03	1:29.60		67.	03	1:41.65
29.	03	1:30.14		68.	03	1:42.24
30.	03	1:30.67		69.	03	1:42.50
31.	03	1:30.93		70.	03	1:42.66
32.	03	1:31.07		71.	03	1:43.41
33.	03	1:31.11		72.	03	1:44.58
34.	03	1:31.24		73.	03	1:45.16
35.	03	1:31.80		74.	03	1:45.78
36.	03	1:31.90		75.	03	1:50.06
37.	03	1:31.93		76.	03	1:50.80
38.	03	1:32.09		77.	03	1:54.06
39.	03	1:32.25		DSQ	03	
40.	03	1:33.98		DSQ	03	

2  
21.03.2014 , 100m 2003

---

11 1:06.32 - 10.12.2013

1.	-	03	1:10.34	27		
2.		03	1:12.84	24	9.	03 1:19.53 16
3.		03	1:13.30	22	10.	03 1:20.15 15
4.		03	1:13.40	21	11.	03 1:20.28 14
5.		03	1:16.11	20	12.	03 1:20.77 13
6.		03	1:17.56	19	13.	03 1:20.84 12
7.		03	1:18.54	18	14.	03 1:21.10 11
8.		03	1:19.23	17	15.	03 1:22.12 10

2,	, 100m	,	2003			
16.	03	1:22.33	9	62.	03	1:32.64
17.	03	1:22.57	8	63.	03	1:32.73
18.	03	1:22.73	7	64.	03	1:32.78
19.	03	1:22.76	6	65.	03	1:32.95
20.	03	1:23.20	5	66.	03	1:33.27
21.	03	1:23.27	4	67.	03	1:33.38
22.	03	1:23.37	3	68.	03	1:33.48
23.	03	1:23.62	2	69.	03	1:34.19
24.	03	1:23.94	1	70.	03	1:34.57
25.	03	1:23.97		71.	03	1:35.53
26.	03	1:24.24		72.	03	1:35.55
27.	03	1:24.30		73.	03	1:36.35
28.	03	1:24.31		74.	03	1:36.45
29.	03	1:24.33		75.	03	1:36.84
30.	03	1:24.97		76.	03	1:36.87
31.	03	1:25.01		77.	03	1:36.91
32.	03	1:25.06		78.	03	1:36.92
33.	03	1:25.08		79.	03	1:37.46
34.	03	1:25.12		80.	03	1:37.66
34.	03	1:25.12		81.	03	1:37.68
36.	03	1:25.62		82.	03	1:37.83
37.	03	1:26.25		83.	03	1:37.86
38.	03	1:26.41		84.	03	1:38.21
39.	03	1:26.73		85.	03	1:38.31
40.	03	1:26.78		86.	03	1:38.95
41.	03	1:27.36		87.	03	1:39.20
42.	03	1:27.62		88.	03	1:40.09
43.	03	1:27.74		89.	03	1:40.64
44.	03	1:27.84		90.	03	1:41.21
45.	03	1:27.88		91.	03	1:41.41
46.	03	1:27.95		92.	03	1:41.81
47.	03	1:28.09		93.	03	1:42.12
48.	03	1:28.16		94.	03	1:42.53
49.	03	1:28.30		95.	03	1:42.59
50.	03	1:28.53		96.	03	1:45.12
51.	03	1:28.83		97.	03	1:51.95
52.	03	1:29.93		98.	03	1:51.99
53.	03	1:30.16		99.	03	1:54.27
54.	03	1:30.24		DSQ	03	
54.	03	1:30.24		DSQ	03	
56.	03	1:30.34		DSQ	03	
57.	03	1:30.43		DSQ	03	
58.	03	1:30.93		DSQ	03	
59.	03	1:31.17		DSQ	03	
60.	03	1:31.34		DSQ	03	
61.	03	1:32.53		DSQ	03	

3  
21.03.2014

, 4 x 50m

2003

3,		, 4 x 50m			
1.		03 03	34.15	03 03	<b>2:18.98</b> 27
2.		03 03	36.77	03 03	<b>2:25.37</b> 24
3.		03 03	37.51	03 03	<b>2:30.65</b> 22
4.	-	03 03	38.07	-	<b>2:30.84</b> 21
5.		03 03	37.15	03 03	<b>2:33.03</b> 20
6.		03 03	37.70	03 03	<b>2:35.40</b> 19
DSQ	-	03 03	41.12	-	
21.03.2014		4		, 4 x 50m	
2003					

1.		03 03	32.98	-	03 03	<b>2:14.52</b> 27
2.		03 03	35.37		03 03	<b>2:20.60</b> 24
3.	-	03 03	34.32	-	03 03	<b>2:22.45</b> 22
4.		03 03	35.46		03 03	<b>2:23.31</b> 21
5.	-	03 03	37.88	-	03 03	<b>2:26.54</b> 20
6.		03 03	37.13		03 03	<b>2:26.68</b> 19
7.		03 03	39.10		03 03	<b>2:32.49</b> 18

'		
1.		402
2.		139
3.	-	101
4.		91
5.		63
6.		51
7.	-	45