

, 18. - 20.1.2022

1
18.01.2022 - 14:00
, 50m

2 : 36.00 / 1 : 33.70 / : 32.50 / : 28.49

		/		R.T.	
1.	,	2006		+0,69	31.81
2.	,	2005		+0,69	32.03
3.	,	2006		+0,65	32.20
4.	,	2007	1	+0,59	36.13
5.	,	2008	2	+0,78	37.45
6.	,	2006	2	+0,57	37.52
7.	,	2005	2	+0,76	37.80
8.	,	2008	2	+0,81	38.03
9.	,	2008	2	-	+0,67 38.21
10.	,	2007	2	+0,74	38.35
11.	,	2007	2	+0,71	38.46
12.	,	2008	2	+0,74	39.04
13.	,	2007	2	+0,80	39.80
14.	,	2008	2	+0,77	40.18
15.	,	2008	2	+0,77	40.66
16.	,	2006	2	+0,73	42.06

2
18.01.2022 - 14:05
, 50m

2 : 34.00 / 1 : 30.70 / : 29.00 / : 25.17

		/		R.T.	
1.	,	2005	-	+0,59	28.21
2.	,	2004		+0,71	28.48
3.	,	2006	1	-	+0,71 28.75
4.	,	2005	-	+0,77	29.51 1
5.	,	2004	1	+0,74	30.24 1
6.	,	2007	1	-	+0,57 30.94 2
7.	,	2007	1	+0,81	31.19 2
8.	,	2006	1	+0,67	31.33 2
9.	,	2007	2	+0,67	32.39 2
10.	,	2006	1	-	+0,66 32.81 2
11.	,	2007	1	-	+0,57 33.10 2
12.	,	2008	2	-	+0,70 33.24 2
13.	,	2007	2	+0,67	33.33 2
14.	,	2006	1	+0,72	33.58 2
15.	,	2010	2	+0,65	37.53
16.	,	2007	2	+0,92	37.71
DSQ	,	2007	2		

3
18.01.2022 - 14:05
, 100m

2 : 1:13.00 / 1 : 1:07.00 / : 1:03.00 / : 56.86

		/		R.T.	
1.	,	2005	-	+0,47	1:00.47
2.	,	2005		+0,65	1:02.71
3.	,	2006		+0,69	1:02.91
4.	,	2007	2	-	+0,71 1:03.63 1
5.	,	2006		-	1:04.54 1
6.	,	2007			1:05.39 1
7.	,	2007	2	-	1:06.34 1
8.	,	2008	1		1:07.02 2

, 18. - 20.1.2022

3,	, 100m				R.T.
9.	,	2008	2		+0,70 1:07.38 2
10.	,	2007	1		+0,70 1:07.82 2
11.	,	2007	1		+0,67 1:08.69 2
12.	,	2008	2		+0,74 1:10.23 2
13.	,	2007	2	-	+0,78 1:11.42 2
14.	,	2006	2		1:11.53 2
15.	,	2006	2	-	+0,68 1:11.69 2
16.	,	2005	2		+0,59 1:11.81 2
17.	,	2008	2		1:13.49
18.	,	2006	2		+0,69 1:13.66
19.	,	2008	2	-	+0,67 1:14.15
20.	,	2005	2		+0,68 1:15.88
21.	,	2008	2		+0,81 1:16.31
22.	,	2008	2		+0,82 1:16.89
23.	,	2008	2		1:17.01
24.	,	2006	2		+0,89 1:18.16
25.	,	2007	2		+0,84 1:19.06
26.	,	2008	2		1:19.54
27.	,	2006	2		1:20.17
28.	,	2006	2		+0,70 1:23.42
DSQ	,	2008	2		+0,80 1:16.55
DSQ	,	2008	2		+0,77 1:18.60
DNS	,	2008	2		
DNS	,	2008	2		
DNS	,	2007	2		

4 , 100m
18.01.2022 - 14:15

2 : 1:08.00 / 1 : 1:00.00 / : 56.00 / : 51.00

		/			R.T.
1.	,	2005		-	+0,63 52.29
2.	,	2004			+0,68 52.97
3.	,	2005		-	+0,56 55.50
4.	,	2006	1		+0,75 55.53
5.	,	2005	1		+0,61 55.59
6.	,	2006	1		+0,70 55.63
7.	,	2006	1		+0,64 56.61 1
8.	,	2005	1		+0,71 57.01 1
9.	,	2006	1		+0,73 57.13 1
10.	,	2005			+0,56 57.15 1
11.	,	2005		-	57.42 1
12.	,	2007	1	-	+0,58 58.45 1
13.	,	2007	1		+0,51 58.83 1
14.	,	2006	1		+0,65 59.17 1
15.	,	2004	1		+0,66 59.82 1
16.	,	2007	2	-	+0,72 59.90 1
17.	,	2005	1		+0,63 1:00.11 2
18.	,	2006	2	-	+0,49 1:00.24 2
19.	,	2007	1	-	+0,57 1:01.53 2
20.	,	2006	1		+0,68 1:01.73 2
21.	,	2007	2		+0,46 1:02.18 2
22.	,	2006	2		+0,72 1:02.30 2
23.	,	2004	1		+0,73 1:02.87 2
24.	,	2006	1		+0,72 1:03.45 2
25.	,	2007	2		+0,76 1:03.74 2
26.	,	2006	2		+0,52 1:04.12 2
27.	,	2009	2	-	+0,72 1:04.65 2
28.	,	2008	2	-	1:05.10 2

, 18. - 20.1.2022

4, , 100m

		/			R.T.	
29.		2007	2		+0,72	1:05.52 2
30.		2008	2	-	+0,45	1:05.79 2
31.		2007	2		+0,76	1:05.80 2
32.		2007	2		+0,83	1:06.33 2
33.		2007	2		+0,76	1:06.46 2
34.		2006	2		+0,75	1:06.65 2
35.		2006	2		+0,66	1:07.01 2
36.		2007	2		+0,77	1:07.09 2
37.		2009	2	-	+0,67	1:08.31
38.		2005	2		+0,78	1:08.46
39.		2009	2	-	+0,73	1:09.59
40.		2008	2	-	+0,80	1:09.96
41.		2007	2		+0,77	1:12.03
42.		2007	2		+0,76	1:12.99
43.		2008	2			1:13.00
44.		2007	2		+0,57	1:13.97
45.		2010	2			1:15.07
DSQ		2007	2		+0,79	1:06.97 2

5

, 200m

18.01.2022 - 14:20

2 : 3:16.00 / 1 : 2:59.50 / : 2:48.50 / : 2:40.00

		/			R.T.	
1.		2005			+0,74	2:49.68 1
2.		2006			+0,69	2:52.95 1
3.		2008	1	-	+0,79	3:00.50 2
4.		2010	2	-		3:22.01
DNS		2007				
DNS		2005	2			

6

, 200m

18.01.2022 - 14:25

2 : 2:58.00 / 1 : 2:44.50 / : 2:32.00 / : 2:20.35

		/			R.T.	
1.		2006			+0,62	2:30.69
2.		2005			+0,62	2:31.75
3.		2004			+0,68	2:33.36 1
4.		2007	1		+0,81	2:36.61 1
5.		2005	1	-	+0,64	2:37.70 1
6.		2006			+0,68	2:39.61 1
7.		2007	1	-	+0,64	2:46.84 2
8.		2007	1		+0,72	2:49.06 2
9.		2007	2	-		2:54.78 2
10.		2007	2		+0,67	3:04.48
11.		2006	2	-		3:05.51
12.		2006	2		+0,62	3:08.99
13.		2008	2	-	+0,81	3:11.02
14.		2006	2		+0,76	3:11.07
DSQ		2006	1	-	+0,42	2:37.46 1
DNS		2005	1			

, 18. - 20.1.2022

7 , 200m
18.01.2022 - 14:30

2 : 3:05.00 / 1 : 2:41.00 / : 2:30.50 / : 2:20.75

		/			R.T.		
1.	,	2005	-	+0,74	2:33.05	1	
2.	,	2005	-	+0,71	2:37.81	1	
3.	,	2006		+0,75	2:50.84	2	
4.	,	2008	1	-	+0,69	2:58.49	2

8 , 200m
18.01.2022 - 14:35

2 : 2:42.50 / 1 : 2:23.00 / : 2:14.00 / : 2:06.75

		/			R.T.		
1.	,	2007	-	+0,69	2:11.68		
2.	,	2007	-	+0,70	2:12.37		
3.	,	2005	1	-	+0,60	2:14.77	1
4.	,	2006		+0,74	2:30.04	2	
5.	,	2008	2		+0,78	2:46.57	
EXH	,	2003	-	+0,52	2:06.43		

9 , 800m
18.01.2022 - 14:40

2 : 12:02.50 / 1 : 10:39.50 / : 10:02.00 / : 9:22.50

		/			R.T.		
1.	,	2005	-	+0,75	10:01.50		
2.	,	2007	-	+0,82	10:31.84	1	
3.	,	2008	1	-	+0,72	10:33.78	1

10 , 800m
18.01.2022 - 14:50

2 : 10:47.00 / 1 : 9:47.00 / : 9:15.00 / : 8:17.65

		/			R.T.		
1.	,	2004	-	+0,65	8:46.66		
2.	,	2004	-	+0,73	8:57.74		
3.	,	2006		+0,71	9:18.58	1	
4.	,	2004		+0,63	9:23.96	1	
5.	,	2008	2	-	+0,64	10:23.73	2
6.	,	2008	2	-		10:26.09	2
DNS	,	2007	2	-			
DNS	,	2003	-	-			

, 18. - 20.1.2022

11
18.01.2022 - 15:00

, 4 x 100m

		/		R.T.				
1.	-				+0,71	4:47.84		
		+0,71	34.79	1:11.49		+0,50	31.53	1:07.11
		+0,69	39.17	1:25.65		+0,63	30.34	1:03.59
2.					+0,74	4:48.68		
		+0,74	34.46	1:11.98		+0,46	33.00	1:15.71
		+0,55	34.79	1:16.25		+0,37	29.45	1:04.74
3.					+0,75	4:59.42		
		+0,75	33.83	1:10.44		+0,56	33.69	1:15.46
		+0,75	39.20	1:26.81		+0,17	30.58	1:06.71
4.	2				+0,78	5:29.19		
		+0,78	38.04	1:18.28		0.00	37.85	
		+0,88	36.57	1:19.69				
5.					+0,87	5:37.46		
		+0,87	39.58	1:22.36		+0,63	37.09	1:22.44
		+0,49	44.57	1:34.23		+0,43	35.80	1:18.43
6.					+0,72	5:44.60		
		+0,72	41.27	1:25.56			38.96	1:30.72
		+0,46	42.59	1:30.21		+0,33	37.28	1:18.11
DSQ					+0,79	5:48.31		
		+0,79	40.55			+0,58	40.59	1:31.64
						+0,65	36.06	1:17.38

12
18.01.2022 - 15:00

, 4 x 100m

		/		R.T.				
1.					+0,73	4:02.10		
		+0,73	29.72	1:01.88		+0,62	26.32	57.31
		+0,54	31.12	1:07.50		+0,63	26.80	55.41
2.	-				+0,63	4:08.25		
		+0,63	29.48	1:00.50		+0,43	27.65	59.26
		+0,63	34.23	1:12.10		+0,36	26.63	56.39
3.					+0,68	4:15.94		
		+0,68	30.40	1:05.41		+0,53	27.27	1:03.98
		+0,25	31.25	1:08.87		+0,18	27.12	57.68
4.					+0,63	4:44.84		
		+0,63	35.32	1:12.48		+0,50	29.05	1:05.16
		+0,57	36.65	1:23.88		+0,70	30.08	1:03.32
5.					+0,74	4:54.35		
		+0,74	35.68	1:13.06		+0,47	32.70	1:12.90
		+0,45	37.93	1:21.78		+0,49	30.23	1:06.61
6.					+0,68	5:37.79		
		+0,68	40.20	1:26.90		+0,21	34.07	1:20.07
		+0,27	44.64	1:42.61		+0,13	30.94	1:08.21
DSQ	2				+0,77	4:23.29		
		+0,77	33.26	1:09.05		+0,48	29.76	1:05.89
		-0,66	30.34	1:07.82			28.19	1:00.53
DSQ					+0,66	5:03.43		
		+0,66	33.26	1:10.05		+0,59	32.57	1:14.55
		+0,64	41.54	1:31.62		+0,29	31.43	1:07.21

, 18. - 20.1.2022

13
19.01.2022 - 12:00

, 50m

2 : 40.50 / 1 : 37.20 / : 35.50 / : 31.55

		/			R.T.	
1.	,	2005			+0,73	33.92
2.	,	2006			+0,69	34.27
3.	,	2008	1	-	+0,85	37.58 2
4.	,	2007	1	-	+0,70	39.24 2
5.	,	2008	2		+0,86	40.05 2
6.	,	2010	2	-	+0,73	40.37 2
7.	,	2005	2		+0,73	41.97
8.	,	2005	2		+0,81	41.99
9.	,	2007	2		+0,85	42.88
10.	,	2008	2			43.27
11.	,	2007	2	-	+0,72	44.15
12.	,	2006	2		+0,87	46.11
13.	,	2007	2		+0,83	46.55
14.	,	2008	2		+0,90	47.41
15.	,	2008	2		+0,72	47.74
16.	,	2006	2		+0,69	48.05
DNS	,	2007				

14
19.01.2022 - 12:05

, 50m

2 : 36.50 / 1 : 33.00 / : 31.50 / : 26.86

		/			R.T.	
1.	,	2005			+0,61	30.56
2.	,	2006			+0,63	31.08
3.	,	2007	1		+0,79	31.47
4.	,	2004			+0,67	31.67 1
5.	,	2004		-	+0,48	33.81 2
6.	,	2005	1	-	+0,68	34.47 2
7.	,	2006	1	-	+0,60	34.66 2
8.	,	2007	1	-	+0,71	34.78 2
9.	,	2007	1		+0,74	35.33 2
10.	,	2007	2	-	+0,66	36.06 2
11.	,	2006	1		+0,52	36.17 2
12.	,	2006	2		+0,44	36.39 2
13.	,	2006	2		+0,67	36.77
14.	,	2006	2	-	+0,69	36.90
15.	,	2008	2	-	+0,90	38.61
16.	,	2009	2	-	+0,75	39.76
17.	,	2007	2		+0,59	40.35
18.	,	2006	2			40.86
19.	,	2010	2		+0,94	42.04
DSQ	,	2006			+0,70	32.28 1

, 18. - 20.1.2022

15

, 100m

19.01.2022 - 12:05

2 : 1:23.50 / 1 : 1:13.50 / : 1:09.00 / : 1:02.98

		/		R.T.	
1.		2005	-	+0,75	1:05.50
2.		2006	-	+0,59	1:07.06
3.		2005	-	+0,71	1:10.56 1
4.		2006		+0,77	1:12.31 1
5.		2006	2	+0,77	1:24.07
6.		2008	2	+0,84	1:30.16
7.		2008	2	+0,81	1:40.93

16

, 100m

19.01.2022 - 12:10

2 : 1:11.70 / 1 : 1:05.00 / : 1:01.00 / : 54.78

		/		R.T.	
1.		2007	-	+0,51	58.09
2.		2005	1	+0,71	58.44
3.		2007	-	+0,66	58.51
4.		2005	1	+0,63	1:03.32 1
5.		2006	1	+0,67	1:03.35 1
6.		2005		+0,70	1:03.90 1
7.		2005	1	+0,77	1:06.71 2
8.		2007	2	+0,55	1:07.24 2
9.		2005	1		1:07.68 2
10.		2008	2	-	+0,78 1:15.81
11.		2008	2	+0,75	1:17.09
DNS		2007	2		

17

, 200m

19.01.2022 - 12:10

2 : 2:41.00 / 1 : 2:24.50 / : 2:16.50 / : 2:07.25

		/		R.T.	
1.		2005	-	+0,62	2:08.08
2.		2007	2	+0,68	2:18.19 1
3.		2006	-	+0,76	2:28.06 2
4.		2008	1	+0,77	2:28.35 2
5.		2008	2	+0,79	2:32.03 2
6.		2008	2		2:35.13 2
7.		2007	1	+0,53	2:36.77 2
8.		2006	2	+0,82	2:39.41 2
9.		2007	2	-	+0,77 2:42.89
10.		2005	2	+0,67	2:42.96
11.		2007	2		2:45.59
12.		2008	2	+0,82	2:48.03
13.		2008	2		2:48.07
14.		2008	2	+0,82	2:50.60
15.		2005	2	+0,78	2:52.18
16.		2008	2	+0,92	2:57.95
17.		2006	2	+0,75	2:58.35
DNS		2008	2		
DNS		2007	2		
DNS		2008	2		

, 18. - 20.1.2022

18 , 200m
19.01.2022 - 12:25

2 : 2:30.00 / 1 : 2:12.50 / : 2:03.00 / : 1:54.77

		/		R.T.	
1.	,	2005	-	+0,68	1:55.25
2.	,	2004		+0,67	1:58.52
	,	2004	-	+0,66	1:58.52
4.	,	2004	-	+0,76	2:01.86
5.	,	2007	1	+0,62	2:08.75 1
6.	,	2005	-	+0,72	2:09.46 1
7.	,	2007	1	+0,79	2:11.05 1
8.	,	2006	1	+0,61	2:12.15 1
9.	,	2006	1	+0,76	2:12.31 1
10.	,	2006	1	+0,75	2:12.45 1
11.	,	2007	1	+0,63	2:12.81 2
12.	,	2006	1	+0,67	2:13.02 2
13.	,	2005	1	+0,75	2:13.42 2
14.	,	2004	1	+0,60	2:13.58 2
15.	,	2007	2	+0,77	2:14.16 2
16.	,	2006	1	+0,61	2:15.43 2
17.	,	2006	1		2:19.07 2
18.	,	2007	1	+0,74	2:20.04 2
19.	,	2007	2	+0,77	2:21.12 2
20.	,	2004	1	+0,66	2:23.17 2
21.	,	2008	2	-	2:25.29 2
22.	,	2006	2	+0,62	2:26.30 2
23.	,	2009	2	+0,76	2:27.09 2
24.	,	2006	2	+0,74	2:28.00 2
25.	,	2007	2		2:30.77
26.	,	2007	2	+0,61	2:32.44
27.	,	2007	2	+0,73	2:33.25
28.	,	2007	2	+0,67	2:33.58
29.	,	2007	2	+0,59	2:34.89
30.	,	2005	2	+0,78	2:36.75
31.	,	2006	2	+0,77	2:38.27
32.	,	2007	2	+0,86	2:39.47
33.	,	2007	2	+0,75	2:43.52
34.	,	2007	2	+0,65	3:05.77
DSQ	,	2008	2	+0,69	2:22.96 2
DNS	,	2005	-		
DNS	,	2006	2	-	

19 , 200m
19.01.2022 - 12:35

2 : 3:05.50 / 1 : 2:43.50 / : 2:26.40

		/		R.T.	
1.	,	2006		+0,64	2:34.24 1
2.	,	2005		+0,71	2:37.38 1
3.	,	2007	2	+0,69	2:42.27 1
4.	,	2007	1	+0,64	2:46.36 2
5.	,	2008	1	+0,64	2:47.41 2
6.	,	2007	1	+0,78	2:47.72 2
7.	,	2008	2	+0,80	2:55.81 2
8.	,	2006	2	+0,64	2:58.05 2
9.	,	2008	2	+0,82	3:01.38 2
10.	,	2007	2	+0,95	3:01.52 2
11.	,	2007	2	+0,79	3:05.16 2
12.	,	2006	2	+0,75	3:06.00
13.	,	2008	2	+0,75	3:08.71

, 18. - 20.1.2022

19,		, 200m			
		/		R.T.	
14.	,	2007	2	+0,69	3:13.38
15.	,	2006	2	+0,73	3:17.96

20		, 200m			
19.01.2022 - 12:45					
2 : 2:42.50 / 1 : 2:22.50 /		: 2:15.50 /		: 2:08.00	

		/		R.T.	
1.	,	2005	-	+0,61	2:13.61
2.	,	2004	-	+0,78	2:18.28 1
3.	,	2006	1	+1,78	2:23.22 2
4.	,	2007	1	+0,66	2:27.47 2
5.	,	2006	1	+0,63	2:27.74 2
6.	,	2007	2	+0,68	2:30.92 2
7.	,	2004	1	+0,78	2:34.16 2
8.	,	2006	1	+0,76	2:41.91 2
DSQ	,	2007	1	+0,60	2:26.21 2

21		, 400m			
19.01.2022 - 12:45					
2 : 6:38.50 / 1 : 5:51.00 /		: 5:30.50 /		: 5:11.50	

		/		R.T.	
1.	,	2005	-	+0,68	5:33.83 1
2.	,	2007	1	+0,77	5:50.53 1
3.	,	2007	-	+0,74	6:03.72 2
4.	,	2008	2	+0,62	6:18.51 2

22		, 400m			
19.01.2022 - 12:55					
2 : 5:54.50 / 1 : 5:12.50 /		: 4:55.00 /		: 4:37.00	

		/		R.T.	
1.	,	2005	1	+0,74	4:55.13 1
2.	,	2006	-	+0,73	4:56.59 1
3.	,	2005	-	+0,68	5:02.31 1
4.	,	2008	2	+0,83	5:58.77
EXH	,	2003	-	+0,69	4:42.40

23		, 1500m			
19.01.2022 - 13:00					

		/		R.T.	
1.	,	2007	-		19:35.38
2.	,	2008	1	-	20:32.26

, 18. - 20.1.2022

24 , 1500m
19.01.2022 - 13:20

2 : 20:56.50 / 1 : 18:45.00 / : 17:36.50 / : 16:30.00

	/			R.T.	
1.		2005	-	+0,82	17:56.86 1
2.		2004		+0,62	18:06.85 1
3.		2006		+0,72	18:19.50 1
4.		2006	2	+0,73	21:29.13
5.		2007	2	+0,67	22:27.52

25 , 4 x 100m
19.01.2022 - 13:40

	/			R.T.				
1.				+0,82	4:19.83			
		+0,82	29.78	1:03.09		+0,66	26.69	57.34
		+0,65	34.68	1:16.31		+0,47	30.41	1:03.09
2.	-			+0,63	4:24.43			
		+0,63	29.52	1:00.31		+0,60	29.75	
		+0,57	34.67	1:13.63				
3.				+0,86	4:37.94			
		+0,86	35.22	1:09.12		+0,40	33.30	1:13.42
		+0,40	31.81	1:09.02		+0,17	30.47	1:06.38
4.				+0,69	5:07.73			
		+0,69	33.89	1:10.58		+0,19	31.44	1:12.40
			42.45	1:31.65			34.24	1:13.10
5.				+0,76	5:18.17			
		+0,76	34.44	1:11.70		+0,38	38.46	1:30.06
		+0,43	42.40	1:30.10		+0,54	31.03	1:06.31
6.				+0,72	5:27.31			
		+0,72	40.82	1:27.10		+0,38	33.52	1:17.73
		+0,33	43.86	1:33.54		+0,32	32.10	1:08.94
DSQ				+0,76	5:21.38			
		+0,76	39.01	1:21.58		+0,55	32.51	1:10.63
		-0,50	46.15	1:39.90		+0,44	31.34	1:09.27

26 , 4 x 100m
19.01.2022 - 13:40

	/			R.T.				
1.				+0,75	4:05.95			
		+0,75	26.80	56.96		+0,90	31.69	1:07.64
		+0,52	29.85	1:05.78		+0,76	26.81	55.57
2.				+1,44	4:10.86			
		+1,44	31.68	1:08.30		+0,50	27.00	56.61
		+0,45	31.76	1:08.53		+0,49	27.15	57.42
3.	-	2		+0,53	4:17.95			
		+0,53	28.54	1:00.15		+0,66	28.93	1:01.38
		+0,44	35.08	1:12.71		+0,52	30.10	1:03.71
4.				+0,62	4:25.11			
		+0,62	27.67	59.24		+0,60	34.29	1:13.34
		+0,45	33.06	1:12.03		+0,57	27.78	1:00.50
5.				+0,67	4:39.42			
		+0,67	27.20	57.58		+0,57	37.80	
		+0,89	36.93	1:16.95				
6.					4:43.84			
			29.57	1:02.76		+0,43	30.87	1:05.92
			36.97	1:17.22			35.84	1:17.94

, 18. - 20.1.2022

26,		, 4 x 100m								
		/				R.T.				
DSQ	-					+0,63	4:00.64	+1,61	25.45	54.98
		+0,63	31.56					-0,05	25.41	55.15
DSQ							5:05.59	+0,35	35.40	1:15.88
		+0,35	36.30	1:14.29				+0,65	36.42	1:22.23

27

, 50m

20.01.2022 - 12:00

2 : 33.50 / 1 : 29.50 / : 28.00 / : 26.33

		/				R.T.			
1.			2005			+0,60	28.52	1	
2.			2007			+0,78	28.55	1	
3.			2007	1		+0,58	29.28	1	
4.			2006		-	+0,74	29.45	1	
5.			2008	1	-	+0,65	30.46	2	
6.			2008	1		+0,75	30.48	2	
7.			2008	1	-		31.06	2	
8.			2007	2		+0,72	31.16	2	
9.			2007	1		+0,42	31.18	2	
10.			2006	2		+0,80	31.61	2	
11.			2007	2	-	+0,73	32.04	2	
12.			2005	2		+0,71	32.35	2	
13.			2005	2		+0,46	32.89	2	
14.			2008	2		+0,84	33.15	2	
15.			2008	2		+0,84	33.44	2	
16.			2008	2	-		33.49	2	
17.			2006	2		+0,79	33.52		
18.			2008	2		+0,87	33.60		
19.			2006	2		+0,74	34.19		
20.			2007	2		+0,86	34.22		
21.			2008	2			34.35		
22.			2009	2		+0,75	34.36		
23.			2006	2		+0,82	34.38		
24.			2008	2		+0,71	34.72		
DNS			2008	2					
DNS			2007	2					
DNS			2008	2					

28

, 50m

20.01.2022 - 12:05

2 : 30.00 / 1 : 26.00 / : 25.00

		/				R.T.			
1.			2005		-	+0,64	24.01		
2.			2004			+0,63	24.21		
3.			2005		-	+0,67	25.31	1	
4.			2005	1		+0,77	25.51	1	
5.			2006	1		+0,70	25.55	1	
			2006	1	-	+0,63	25.55	1	
7.			2005	1		+0,78	25.71	1	
8.			2007		-	+0,65	25.94	1	
9.			2006	1		+0,65	26.18	2	
10.			2004	1		+0,65	26.22	2	
11.			2006	1		+0,72	26.23	2	
12.			2007	1		+0,63	26.89	2	

, 18. - 20.1.2022

28,	, 50m	,			R.T.	
13.	,	/	2006	1	+0,67	27.43 2
14.	,	,	2007	1	-	+0,65 27.64 2
	,	,	2006	1	-	+0,66 27.64 2
16.	,	,	2007	2		+0,50 27.73 2
17.	,	,	2007	1	-	+0,60 28.08 2
18.	,	,	2006	2		+0,68 28.29 2
19.	,	,	2006	2		+0,59 28.32 2
20.	,	,	2007	1		+0,74 28.34 2
21.	,	,	2006	2		+0,61 28.38 2
22.	,	,	2007	2		+0,69 28.47 2
23.	,	,	2007	2		+0,71 28.48 2
24.	,	,	2007	2		+0,76 28.80 2
25.	,	,	2007	2		+0,62 28.86 2
26.	,	,	2008	2	-	+0,75 28.95 2
27.	,	,	2007	2		+0,73 29.32 2
28.	,	,	2007	2		+0,77 29.40 2
29.	,	,	2007	2		+0,72 29.44 2
30.	,	,	2008	2	-	+0,59 29.45 2
31.	,	,	2008	2	-	+0,70 29.55 2
32.	,	,	2005	2		+0,81 29.61 2
33.	,	,	2009	2	-	+0,72 30.12
34.	,	,	2007	2	-	+0,67 31.18
35.	,	,	2007	2		+0,85 31.92
36.	,	,	2008	2		+0,73 32.28
37.	,	,	2008	2		+0,74 33.58
DSQ	,	,	2006	2		+0,42 28.87 2
DSQ	,	,	2009	2	-	+0,51 28.88 2
DNS	,	,	2010	2		

29 , 100m
20.01.2022 - 12:10

2 : 1:32.50 / 1 : 1:24.50 / : 1:20.00 / : 1:13.70

	,	/				R.T.	
1.	,	,	2005			+0,74	1:16.22
2.	,	,	2006			+0,70	1:17.86
3.	,	,	2008	1	-	+0,86	1:22.95 1
4.	,	,	2005	2		+0,75	1:29.55 2
5.	,	,	2007	1	-		1:29.76 2
6.	,	,	2008	2			1:33.38
7.	,	,	2010	2	-	+0,82	1:33.81
8.	,	,	2007	2	-	+0,79	1:35.08
9.	,	,	2008	2		+0,70	1:36.18
10.	,	,	2007	2		+0,88	1:39.79
11.	,	,	2008	2		+0,84	1:42.29
DNS	,	,	2007				

, 18. - 20.1.2022

30 , 100m
20.01.2022 - 12:10

2 : 1:20.50 / 1 : 1:12.50 / : 1:09.00 / : 1:03.99

	/			R.T.	
1.	2006			+0,64	1:08.64
2.	2005			+0,63	1:08.93
3.	2004			+0,69	1:09.82 1
4.	2007	1		+0,78	1:10.67 1
5.	2006			+0,68	1:12.07 1
6.	2005	1	-	+0,73	1:14.30 2
7.	2005		-	+0,72	1:16.22 2
8.	2007	1			1:20.00 2
9.	2007	2	-	+0,70	1:21.18
10.	2006	2		+0,69	1:29.37
11.	2009	2	-	+0,81	1:31.07
DNS	2006	2			
DNS	2006	2	-		

31 , 100m
20.01.2022 - 12:15

2 : 1:22.50 / 1 : 1:14.50 / : 1:10.50 / : 1:05.35

	/			R.T.	
1.	2006			+0,60	1:09.50
2.	2005		-	+0,74	1:09.60
3.	2006			+0,76	1:12.08 1
4.	2006	1		+0,62	1:12.88 1
5.	2007	2	-	+0,71	1:15.52 2
6.	2007		-	+0,75	1:16.04 2
7.	2007	1		+0,69	1:18.17 2
8.	2008	2		+0,76	1:22.59
9.	2007	2		+0,74	1:24.20
10.	2007	2		+0,73	1:27.32
11.	2008	2		+0,77	1:28.00
12.	2006	2		+0,77	1:29.05
13.	2006	2		+0,66	1:31.18
DSQ	2006	2		+0,67	1:20.78 2
DNS	2007	2			
DNS	2005				
DNS	2008	2			

32 , 100m
20.01.2022 - 12:20

2 : 1:15.50 / 1 : 1:08.50 / 3 : 1:25.00 / : 57.72

	/			R.T.	
1.	2005		-	+0,59	1:00.69 1
2.	2004			+0,75	1:02.33 1
3.	2005			+0,64	1:03.41 1
4.	2005		-	+0,76	1:04.41 1
5.	2006	1		+0,68	1:05.20 1
6.	2007	1	-	+0,63	1:06.52 1
7.	2007	1	-	+0,70	1:07.68 1
8.	2004	1		+0,76	1:08.31 1
9.	2007	2		+0,64	1:09.18 2
10.	2007	2		+0,75	1:10.22 2
11.	2006	1		+0,76	1:11.99 2

, 18. - 20.1.2022

32,		, 100m			
		/		R.T.	
12.	,	2005	2	+0,73	1:20.38
DSQ	,	2006	1	+0,62	1:06.30 1
DNS	,	2007	2		

33 , 50m
20.01.2022 - 12:25

2 : 36.00 / 1 : 33.50 / : 31.50 / : 26.86

		/		R.T.	
1.	,	2006	-	+0,69	30.14
2.	,	2005	-	+0,69	30.15
3.	,	2005		+0,61	30.52
4.	,	2007	2	+0,73	31.01
5.	,	2006		+0,73	31.85 1
6.	,	2007			32.38 1
7.	,	2008	1	-	32.86 1
8.	,	2007	2	+0,70	34.61 2
9.	,	2008	2	+0,73	34.78 2
10.	,	2005	2	+0,78	35.67 2
11.	,	2006		+0,80	35.82 2
12.	,	2006	2	+0,71	36.07
13.	,	2008	2	+0,72	37.91
14.	,	2008	2		39.20
15.	,	2008	2	+0,93	40.30
16.	,	2008	2		43.97

34 , 50m
20.01.2022 - 12:25

2 : 33.00 / 1 : 28.50 / : 27.00 / : 23.36

		/		R.T.	
1.	,	2007	-	+0,64	26.41
2.	,	2005	1	+0,72	26.65
3.	,	2005	1	+0,70	26.88
4.	,	2006	1	+0,61	27.70 1
5.	,	2007	1	+0,59	27.88 1
6.	,	2006	1	+0,70	28.07 1
7.	,	2005	1	+0,68	29.00 2
8.	,	2007	1	+0,78	29.05 2
9.	,	2007	2	+0,66	29.38 2
10.	,	2007	1	+0,62	29.64 2
11.	,	2006	2	+0,55	29.85 2
12.	,	2006	2	+0,49	29.90 2
13.	,	2007	2	+0,69	30.39 2
14.	,	2007	2	+0,68	30.54 2
15.	,	2007	2	+0,74	31.18 2
16.	,	2007	2	+0,72	31.45 2
17.	,	2004	1	+0,73	32.00 2
18.	,	2008	2	-	32.90 2
19.	,	2008	2	+0,75	33.98

, 18. - 20.1.2022

35 , 400m
20.01.2022 - 12:30

2 : 5:48.00 / 1 : 5:07.00 / : 4:44.50 / : 4:29.00

	/			R.T.	
1.	2005	-	+0,63	4:35.43	
2.	2005	-	+0,74	4:52.51	1
3.	2007	-	+0,87	4:59.67	1
4.	2008	1	-	+0,76	5:11.93 2
5.	2008	2		+0,83	5:25.19 2
6.	2008	2			6:02.54
7.	2008	2			6:04.88
8.	2006	2		+0,53	6:34.34

36 , 400m
20.01.2022 - 12:35

2 : 5:18.00 / 1 : 4:42.50 / : 4:22.50 / : 4:05.00

	/			R.T.	
1.	2004	-	+0,65	4:14.28	
2.	2004	-	+0,75	4:21.51	
3.	2005	-	+0,76	4:24.16	1
4.	2004		+0,64	4:25.15	1
5.	2006		+0,71	4:29.27	1
6.	2007	2	-		4:52.99 2
7.	2006	1		+0,46	5:14.28 2
8.	2007	2		+0,84	5:22.97
9.	2006	2		+0,58	5:23.38
10.	2008	2		+0,76	5:32.49
11.	2007	2		+0,77	5:46.82
EXH	2003	-	+0,68	4:16.06	

37 , 200m
20.01.2022 - 12:50

2 : 3:06.00 / 1 : 2:44.50 / : 2:35.00 / : 2:24.75

	/			R.T.	
1.	2007	2	-	+0,69	2:34.36
2.	2006	1		+0,67	2:41.82 1
3.	2007	2	-	+0,60	2:42.08 1
4.	2008	2	-	+0,68	2:58.95 2
5.	2006	2	-	+0,72	3:02.90 2
6.	2010	2	-		3:15.10
7.	2008	2			3:16.69

, 18. - 20.1.2022

38 , 200m
20.01.2022 - 12:50

2 : 2:46.50 / 1 : 2:28.50 / : 2:18.50 / : 2:10.39

	/			R.T.	
1.	2005	1	-	+0,73	2:16.80
2.	2007		-	+0,71	2:17.69
3.	2006			+0,71	2:18.11
4.	2006	1	-	+0,51	2:24.54 1
5.	2005	1		+0,76	2:27.79 1
6.	2007	1	-	+0,61	2:30.78 2
7.	2007	2		+0,58	2:31.60 2
8.	2006	1			2:32.18 2
9.	2008	2	-	+0,79	2:43.23 2
10.	2006	2		+0,78	3:04.46
DSQ	2008	2	-	+0,69	2:41.37 2

39 , 4 x 100m
20.01.2022 - 12:55

	/			R.T.			
1.	-		-	+0,72	4:18.43		
	+0,72	30.70	1:03.93			+0,61	31.35 1:05.72
	+0,47	30.82					
2.				+0,74	4:26.21	+0,56	29.56 1:05.87
	+0,74	31.90	1:09.54			+0,60	30.13 1:02.87
	+0,40	31.43	1:07.93				
3.				+0,72	4:30.38	+0,63	30.99 1:07.78
	+0,72	31.60	1:06.12			+0,65	32.26 1:08.15
	+0,45	31.17	1:08.33				
4.				+0,86	4:56.73	+0,44	34.22 1:12.32
	+0,86	35.24	1:14.51			+0,54	33.26 1:11.13
	+0,45	36.98	1:18.77				
5.				+0,82	5:05.59	+0,81	36.57 1:20.72
	+0,82	32.88	1:10.78			+0,50	37.54 1:20.69
	+0,58	33.73	1:13.40				
6.				+0,72	5:08.77	+0,68	36.43 1:16.53
	+0,72	35.28	1:14.98			+0,61	37.22 1:19.32
	+0,60	36.91	1:17.94				

40 , 4 x 100m
20.01.2022 - 12:55

	/			R.T.			
1.	-		-	+0,67	3:42.44	+0,53	26.14 53.84
	+0,67	26.92	55.78			+0,44	26.23 55.73
	+0,48	27.43	57.09				
2.				+0,78	3:46.63	+0,65	27.17 59.57
	+0,78	27.09	58.20			+0,77	27.02 55.59
	+0,79	25.76	53.27				
3.				+0,85	3:48.24	+0,47	26.32 56.11
	+0,85	27.28	56.97			+0,37	27.23 56.70
	+0,57	28.42	58.46				
4.	- 2		-	+0,52	3:58.23	+0,44	26.26 55.02
	+0,52	32.21	1:07.97			+0,43	28.09 58.45
	+0,53	27.25	56.79				
5.	2			+0,63	3:59.39	+0,50	29.26 1:02.87
	+0,63	28.12	58.20			+0,57	27.79 59.14
	+0,84	28.21	59.18				

40,		, 4 x 100m							
		/				R.T.			
6.		+0,70	26.88	56.21	+0,70	4:02.09	+0,47	28.49	1:05.24
		+0,35	27.59	58.06			+0,48	29.35	1:02.58
7.	- 3	+0,68	29.00	1:00.19	+0,68	4:03.01	+0,64	29.24	1:01.81
		+0,48	29.26	1:01.83			+0,48	28.36	59.18
8.		+0,66	26.53	55.80	+0,66	4:07.89	+0,63	30.50	1:03.85
		+0,63	29.96	1:02.30			+0,66	30.99	1:05.94
9.		+0,73	29.67	1:02.80	+0,73	4:28.33	+0,66	32.42	1:09.99
		+0,24	31.37	1:07.46			+0,50	31.17	1:08.08
10.		+0,51	30.19	1:07.00	+0,51	4:51.15	+0,34	35.43	1:16.83
			37.27	1:19.29			+0,24	30.89	1:08.03