

, 5. - 9.4.2022

6
05.04.2022

, 100m

53.81 , BLR 01.01.2019
KMC : 1:04.00 / MC : 57.72 / MCMK : 53.54

: FINA 2021

	/	R.T.		
1.	2004	+0,56	56.02	792
2.	1994	+0,58	56.79	761
3.	1998	+0,61	57.13	747
4.	2003	+0,65	57.88	718
5.	2004	+0,60	58.02	713
6.	2001	+0,67	58.35	701
7.	2003	+0,56	58.52	695
8.	2004	+0,52	58.72	688
9.	2003	+0,58	58.92	681
10.	2005	+0,54	58.96	680
11.	2002	+0,62	59.23	670
12.	2004	+0,57	59.32	667
13.	2005	+0,72	59.38	665
14.	2006	+0,78	59.43	664
15.	2006	+0,69	59.57	659
16.	2004	+0,70	59.63	657
17.	2004	+0,67	1:00.28	636
18.	2004	+0,57	1:00.47	630
19.	2006	+0,75	1:00.69	623
20.	1994	+0,61	1:00.77	621
21.	2000	+0,69	1:00.83	619
22.	2004	+0,64	1:01.10	611
23.	2004	+0,65	1:01.51	598
24.	2001	+0,61	1:01.65	594
25.	2005	+0,54	1:01.69	593
26.	2006	+0,71	1:01.74	592
27.	2006	+0,68	1:01.87	588
28.	2004	+0,65	1:01.90	587
29.	2005	+0,67	1:01.98	585
30.	2005	+0,74	1:02.02	584
31.	2005	+0,64	1:02.48	571
32.	2007	+0,65	1:02.56	569
33.	2005	+0,57	1:02.96	558
34.	2003	+0,67	1:03.20	552
35.	2005	+0,60	1:03.30	549
36.	2006	+0,61	1:03.35	548
37.	2006	+1,73	1:03.41	546
38.	2004	+0,73	1:03.47	545
39.	2007	+0,63	1:03.62	541
40.	2005	+0,76	1:03.81	536
41.	1999	+0,60	1:03.89	534
42.	2006	+0,74	1:04.32	523
43.	2001	+0,68	1:04.68	515
44.	2004	+0,78	1:04.83	511
45.	2005	+0,68	1:04.95	508
46.	2005	+0,80	1:05.61	493