

, 14. - 18.7.2020

2
14.07.2020

, 100m

53.81
55.07

01.01.2019
01.01.2015

KMC : 1:04.00 / MC : 58.50 / MCMK : 53.87

: FINA 2019

	/		R.T.			
1.		1997	+0,71	54.99	838	
2.		1994	+0,57	55.34	822	
3.		2003	+0,60	56.14	787	
4.		2004	+0,65	57.09	749	
5.		2003	+0,62	58.24	705	
6.		1998	MC	+0,63	58.44	698
7.		1996	MC	+0,63	58.45	698
8.		2003		+0,64	58.75	687
9.		2003		+0,69	58.82	684
10.		2004		+0,64	59.12	674
11.		2004		+0,60	59.36	666
12.		2003		+0,66	59.46	663
13.		1999		+0,59	1:00.15	640
14.		2001		+0,68	1:00.20	638
15.		2000		+0,70	1:00.28	636
16.		2002		+0,72	1:00.35	634
17.		2002		+0,62	1:00.70	623
18.		2005		+0,54	1:00.77	621
19.		2003		+0,70	1:01.40	602
20.		2002		+0,65	1:01.49	599
21.		2003		+0,70	1:01.61	596
22.		2003		+0,63	1:01.84	589
23.		2004	1	+0,65	1:01.94	586
24.		2004		+0,82	1:02.72	564
25.		2005		+0,76	1:03.16	553
26.		2005	1	+0,69	1:03.26	550
27.		2003		+0,66	1:03.29	549
28.		2004		+0,61	1:03.33	548
29.		2002		+0,67	1:03.43	546
30.		1999		+0,63	1:03.50	544
31.		2004		+0,72	1:03.60	541
32.		2002		+0,84	1:03.61	541
33.		2002		+0,74	1:03.68	539
34.		2006		+0,87	1:03.83	536
35.		2004		+0,65	1:03.93	533
36.		2005		+0,75	1:04.04	530
37.		2003		+0,56	1:04.08	529
38.		2005		+0,75	1:04.19	527
39.		2005	1	+0,67	1:04.44	520
40.		2005	1	+0,68	1:04.50	519
41.		2005	1	+0,69	1:04.83	511
42.		2003		+0,71	1:05.16	503
43.		2003		+0,78	1:05.22	502
44.		2004		+0,79	1:05.46	496
45.		2004		+1,43	1:05.48	496
46.		2003		+0,70	1:05.52	495
47.		2003		+0,66	1:05.54	495
48.		2003		+0,89	1:05.85	488
49.		2003		+0,68	1:05.89	487
50.		2005		+0,78	1:06.96	464
51.		2005	1	+0,70	1:07.24	458
52.		2007	1	+0,58	1:08.17	440
53.		2004	1	+0,63	1:08.56	432
54.		2004	1	+0,71	1:11.61	379