

, 3. - 6.2.2021

16 , 100m
04.02.2021

48.90 , BLR 01.01.2015
49.83 , BLR 01.01.2011

KMC : 56.00 / MC : 51.00

: FINA 2020

			R.T.		
1.		2004	+0,67	51.66	748
2.		2004	+0,58	52.42	716
3.		2003	+0,63	52.64	707
4.		2003	+0,71	52.77	702
5.		2003	+0,69	53.03	692
6.		2004	+0,65	53.08	690
7.		2004	+0,63	53.13	688
		2006	+0,64	53.13	688
9.		2004	+0,68	53.24	684
10.		2003	+0,70	53.41	677
11.		2003	+0,69	53.48	674
12.		2003	+0,64	53.63	669
13.		2004	+0,63	53.75	664
14.		2003	+0,67	53.87	660
15.		2005	+0,65	54.09	652
16.		2005	+0,66	54.18	649
17.		2005	+0,65	54.36	642
18.		2005	+0,61	54.39	641
19.		2003	+0,76	54.69	631
20.		2003	+0,74	54.73	629
21.		2003	+0,60	54.79	627
22.		2004	+0,72	54.86	625
		2006	+0,68	54.86	625
24.		2005	+0,78	55.09	617
25.		2005	+0,84	55.18	614
26.	1	2003	+0,58	55.20	613
27.		2006	+0,69	55.25	612
28.		2005	+0,56	55.37	608
29.		2006	+0,69	55.39	607
30.		2004	+0,69	55.49	604
31.		2003	+0,77	55.57	601
32.		2003	+0,68	55.64	599
33.		2004	+0,82	55.80	594
34.		2005	+0,67	55.82	593
35.		2005	+0,61	55.85	592
36.		2004	+0,70	55.91	590
37.		2004	+0,65	55.96	589
38.		2004	+0,60	56.03	586
39.		2005	+0,71	56.04	586
40.		2004	+0,74	56.07	585
41.		2003	+0,71	56.09	584
42.		2004	+0,65	56.10	584
43.		2006	+0,58	56.11	584
44.		2004	+0,71	56.13	583
45.		2003	+0,67	56.21	581
46.		2003	+0,62	56.22	580
47.		2005	+0,68	56.24	580
48.		2005	+0,67	56.25	580
49.		2005	+0,75	56.27	579
50.		2003	+0,64	56.29	578
		2006	+0,76	56.29	578
52.		2003	+0,72	56.45	573
53.		2005	+0,65	56.50	572
54.		2004	+0,68	56.60	569
55.		2004	+0,70	56.85	561

16,	, 100m	,	,	R.T.		
56.	/	2005	1	+0,64	56.86	561
57.	,	2003		+0,69	56.92	559
58.	,	2005	1	+0,62	57.16	552
59.	,	2004		+0,70	57.25	550
60.	,	2005	1	+0,67	57.26	549
61.	,	2004		+0,66	57.43	544
62.	,	2004		+0,63	57.45	544
	,	2004	1	+0,68	57.45	544
64.	,	2005		+0,74	57.49	543
65.	,	2004	1	+0,54	57.51	542
66.	,	2004		+0,72	57.52	542
67.	,	2004	1	+0,64	57.55	541
68.	,	2004	1	+0,67	57.63	539
69.	,	2006	1	+0,67	57.77	535
70.	,	2005	1	+0,70	57.81	534
71.	,	2004	1	+0,68	57.85	533
72.	,	2005	1	+0,64	57.86	532
73.	,	2005	1	+0,80	57.94	530
74.	,	2003	1	+0,69	58.01	528
75.	,	2005		+0,73	58.08	526
76.	,	2004		+0,65	58.13	525
77.	,	2004		+0,66	58.21	523
78.	,	2004	1	+0,63	58.24	522
79.	,	2006	1	+0,67	58.30	520
80.	,	2005	1	+0,69	58.46	516
81.	,	2004	1	+0,72	58.72	509
82.	,	2003		+0,75	58.74	509
83.	,	2005	1	+0,67	58.78	508
84.	,	2004	1	+0,73	58.92	504
85.	,	2006		+0,77	58.94	504
86.	,	2005	1	+0,70	59.28	495
87.	,	2003		+0,67	59.42	492
88.	,	2004	1	+0,68	59.51	489
89.	,	2007	1	+0,61	59.78	483
90.	,	2005	1	+0,68	59.90	480
91.	,	2003	1	+0,62	1:00.08	475
92.	,	2007	1	+0,82	1:00.27	471
93.	,	2003		+0,67	1:00.85	458
94.	,	2004	1	+0,76	1:01.17	451
95.	,	2004	1	+0,56	1:01.24	449
96.	,	2006	1	+0,84	1:02.14	430
97.	,	2006		+0,60	1:06.82	346
DSQ	,	2006		+0,60	1:08.51	