

4
31.05.2018 - 10:22

, 100m

: FINA 2017

1.	,	1998			52.58	710	
2.	,	1999			52.79	701	
3.	,	1996			53.11	689	
4.	,	1999			53.50	674	
5.	,	1999		3	53.65	668	
6.	,	1999		3	54.13	650	
7.	,	1996			54.63	633	
8.	,	1999		2	54.94	622	
9.	,	2000			55.30	610	
10.	,	1999		1	55.41	606	1
11.	,	1998			55.48	604	1
12.	,	2003		1	56.29	578	1
13.	,	2003		2	56.71	566	1
14.	,	2003		2	56.73	565	1
15.	,	1999			57.06	555	1
16.	,	2000		2	57.21	551	1
17.	,	2003	1		57.48	543	1
18.	,	2003		2	57.51	542	1
19.	,	2003	1	3	57.58	540	1
20.	,	2003			57.63	539	1
21.	,	2001			57.65	538	1
22.	,	2001	1		58.26	522	1
23.	,	2002			58.30	520	1
24.	,	2004	1		58.38	518	1
	,	2003		2	58.38	518	1
26.	,	2000		1	58.50	515	1
27.	,	2003	1		59.10	500	2
28.	,	2004	1		59.13	499	2
29.	,	2004	1		59.40	492	2
30.	,	2004	1		59.57	488	2
31.	,	2000		2	59.66	486	2
32.	,	2001		2	59.78	483	2
33.	,	2003	1		59.96	478	2
34.	,	2003		1	1:00.05	476	2
35.	,	2003		1	1:00.13	474	2
36.	,	2003	1		1:00.15	474	2
37.	,	2003			1:00.20	473	2
38.	,	2003		2	1:00.21	472	2
39.	,	2004	1		1:00.31	470	2
40.	,	2004	1	3	1:00.33	470	2
41.	,	2003		2	1:00.46	467	2
42.	,	2002	1		1:00.48	466	2
43.	,	2003			1:01.25	449	2
44.	,	2003			1:01.53	443	2
45.	,	2003			1:02.06	431	2
46.	,	2003		4	1:02.11	430	2
47.	,	1999	1		1:02.51	422	2
48.	,	2002			1:04.97	376	2
DSQ	,	2004	1		1:02.72		2