

, 15 - 18 2014

1
15.10.2014 - 11:00 , 50m

26.38
27.05

14.11.2009

: FINA 2014

	/		R.T.		FINA
1.	1994		+0,72	28.00	733 A
2.	1995		+0,65	28.58	689 A
3.	1991		+0,66	28.81	673 A
4.	1991		+0,73	28.84	671 A
5.	1996		+0,61	28.86	669 A
6.	1995		+0,55	28.89	667 A
7.	1997		+0,56	28.92	665 A
8.	1994		+0,72	29.01	659 A
9.	1992			29.04	657 R
10.	1996			29.12	651 ?
	1996			29.12	651 ?
12.	1994		+0,63	29.36	636
13.	1993	-	+0,72	29.48	628
14.	1997			29.65	617
15.	1998		+0,77	29.70	614
	1994		+0,77	29.70	614
17.	1997		+0,66	29.81	607
18.	1998		+0,70	29.82	607
19.	1997			29.85	605
20.	1994		+0,57	30.15	587
21.	1997		+0,67	30.19	585
22.	1996		+0,69	30.25	581
23.	1998			30.26	581
24.	1994		+0,70	30.27	580
25.	1997			30.33	576
26.	1999	-		30.38	574
27.	1998		+0,64	30.43	571
	1998	-	+0,85	30.43	571
29.	1996		+0,63	30.44	570
30.	1997			30.58	562
31.	1998		+0,42	30.75	553
32.	1997	-		30.86	547
33.	1997		+0,79	30.92	544
34.	1998		+0,71	30.94	543
35.	1997		+0,70	30.96	542
36.	1997		+0,74	31.02	539
37.	1997		+0,65	31.45	517
38.	1995		+0,82	31.48	516
39.	1996		+0,50	31.58	511
40.	1998			31.66	507
41.	1998			31.85	498
42.	1996			31.86	497
43.	1998		+0,84	31.97	492
44.	1998		+0,88	32.17	483
45.	1997		+0,59	32.29	478
	1998		+0,59	32.29	478
47.	1997		+0,95	32.35	475

, 15 - 18 2014

1,	, 50m	,	,				
		/		R.T.		FINA	
48.		1999		+0,79	32.48	469	
49.		1999			32.58	465	
50.		1998		+0,84	32.86	453	
51.		1999		-	+0,61	33.01	447
52.		1996		+0,82	33.38	432	
53.		1997			33.40	432	
54.		1999		+0,86	33.60	424	
55.		1999			33.76	418	
56.		1997		+0,81	35.20	369	
57.		1999		+1,27	35.78	351	
DSQ		1996					
DSQ		1998					
DSQ		1998					
DSQ		1999					