

, 15 - 18 2014

31
18.10.2014 - 10:19

, 50m

	24.14	-	19.12.2009
	24.15	(DEN)	15.12.2013
: FINA 2014			
	/	R.T.	FINA
1.	1997	25.64	744 A
2.	1998	25.72	737 A
3.	1992	25.84	727 A
4.	2000	+0,68 26.24	694 A
5.	2000	- +0,73 26.28	691 A
6.	1986	26.29	690 A
7.	1997	26.34	686 A
8.	1999	+0,70 26.52	672 A
9.	1996	+0,70 26.58	668 ?
	1999	+0,83 26.58	668 ?
11.	1989	+0,50 26.76	655
12.	1998	+0,62 26.79	652
13.	2000	+0,84 26.87	647
14.	1997	27.00	637
15.	1999	27.01	636
16.	1995	+0,85 27.09	631
17.	1998	+0,74 27.15	627
18.	1999	27.17	625
19.	1998	27.37	612
20.	1999	+0,77 27.38	611
21.	1998	+0,90 27.48	604
22.	1998	+0,77 27.49	604
23.	1997	27.51	602
24.	1998	+0,82 27.55	600
25.	1999	27.56	599
26.	1996	+0,83 27.59	597
27.	1994	27.70	590
28.	1997	27.72	589
29.	2000	27.78	585
30.	2000	+0,83 27.85	581
31.	1998	+0,76 27.86	580
	1998	+0,78 27.86	580
33.	1998	+0,79 27.88	579
34.	1997	27.98	573
35.	1994	28.12	564
36.	1999	28.18	560
37.	1998	+0,50 28.20	559
	2000	+0,82 28.20	559
39.	2001	+0,79 28.22	558
40.	1999	+0,85 28.29	554
41.	2000	+0,70 28.34	551
42.	2000	28.35	550
43.	1997	28.36	550
44.	1999	+0,48 28.37	549
45.	1999	28.41	547
46.	1996	28.49	542
47.	2001	28.52	541

, 15 - 18 2014

31,	, 50m	,	,	R.T.	FINA
48.		1998		28.53	540
49.		1997		28.54	539
50.		1997		28.57	538
51.		1998		28.58	537
52.		1998		+0,71 28.69	531
53.		2000		+0,75 28.76	527
54.		1997		+0,85 28.90	520
55.		1996		28.99	515
56.		1998		+0,80 29.05	512
57.		1999		+0,76 29.06	511
58.		1997		29.07	510
59.		1999		+0,46 29.22	503
		1996		29.22	503
61.		1996		+0,84 29.60	483
62.		1999		+0,51 29.63	482
63.		1999		+0,56 29.65	481
64.		1995		29.74	477
65.		2000		+0,78 29.77	475
66.		2000		29.90	469
67.		2001		+0,88 30.07	461
68.		2000		+0,94 30.16	457
69.		1998		+0,88 30.96	422
DSQ		1996			
DSQ		1996			