

11
16.10.2014 - 11:00

, 50m

22.74	(NED)	26.11.2010
24.21		05.10.2014

: FINA 2014

	/	R.T.	FINA
1.	1983	24.54	782 A
2.	1995	24.71	766 A
3.	1993	25.25	717 A
4.	1992	25.37	707 A
5.	1994	25.47	699 A
6.	1990	25.55	692 A
7.	1998	25.92	663 A
8.	1994	26.15	646 A
9.	1992	26.16	645 R
10.	1997	26.20	642 R
11.	1996	26.27	637
12.	1996	26.32	633
13.	1998	26.53	618
14.	1999	26.59	614
15.	1996	26.62	612
16.	1994	26.70	607
17.	1997	26.81	599
18.	1996	26.82	599
19.	1992	26.85	597
	1996	26.85	597
21.	1999	26.87	595
22.	1998	26.90	593
23.	1995	26.92	592
24.	1994	27.09	581
25.	1994	27.11	580
26.	1998	27.22	573
	1996	27.22	573
28.	1994	27.25	571
29.	1996	27.27	569
30.	1998	27.30	568
	1997	27.30	568
32.	1998	27.44	559
33.	1990	27.47	557
34.	1996	27.56	552
35.	1997	27.63	547
36.	1997	27.69	544
37.	1999	27.70	543
	1995	27.70	543
39.	1997	27.85	535
40.	1998	27.88	533
	1997	27.88	533
42.	1999	27.93	530
43.	1997	28.07	522
44.	1993	28.29	510
45.	1998	28.42	503
46.	1999	28.48	500
47.	1997	28.63	492

, 15 - 18 2014

11,	, 50m	,	,	R.T.	FINA
48.		1997	-	29.08	470
49.		1999		29.27	460
50.		1999		29.46	452
51.		1998		29.62	444
52.		1998		29.71	440
53.		1999		29.78	437
54.		1997		29.86	434
55.		1998		29.94	430
56.		1998		30.17	420
57.		1999		30.22	418
58.		1999		30.82	394
59.		1999		31.32	376
60.		1999		32.25	344
61.		1998		32.82	326
62.		1994		34.13	290