



36
05.12.2020 - 9:28

, 50m

(13-14)

24.43	SJOESTROEM Sarah	Boras (SWE)	05.07.2014
24.43	SJOESTROEM Sarah	Boras (SWE)	05.07.2014
25.62			02.11.2019
25.46	IKEE Rikako	Indianapolis (USA)	26.08.2017
25.66			
26.47			28.08.2015

: FINA 2020

			R.T.		FINA
1.	2006	-	+0,75	27.39	709 Q
2.	2007	-	+0,87	27.78	680 Q
3.	2006		+0,72	27.92	669 Q
4.	2006		+0,67	28.03	662 Q
5.	2006		+0,73	28.11	656 Q
6.	2006	-	+0,74	28.14	654 Q
7.	2006	-	+0,79	28.41	635 Q
8.	2007		+0,72	28.66	619 Q
9.	2006		+0,79	28.71	616 R
10.	2006		+0,75	28.80	610 R
11.	2007		+0,80	29.17	587
12.	2007		+0,90	29.29	580
13.	2007	-	+0,80	29.38	574
14.	2007		+0,69	29.39	574
15.	2006		+0,71	29.45	570
16.	2006	-	+0,73	29.46	570
17.	2007		+0,89	29.49	568
18.	2006		+0,87	29.51	567
19.	2006		+0,78	29.58	563
20.	2006		+0,77	29.60	562
21.	2007		+0,90	29.65	559
22.	2007		+0,89	29.70	556
23.	2006		+0,70	29.84	548
24.	2006	-	+0,80	29.87	547
25.	2006	-	+0,65	29.89	546
26.	2006		+0,84	29.98	541
27.	2007		+0,81	29.98	541
28.	2006		+0,72	30.02	538
29.	2006		+0,71	30.02	538
30.	2007		+0,81	30.06	536
31.	2006		+0,88	30.08	535
32.	2006	-	+0,84	30.11	534
33.	2006		+0,77	30.12	533
34.	2006		+0,76	30.17	530
35.	2006	-	+0,69	30.25	526
36.	2006	-	+0,74	30.29	524
37.	2007		+0,71	30.30	524
38.	2006		+0,74	30.32	523
39.	2006	-	+0,75	30.32	523
40.	2007		+0,75	30.41	518
41.	2006		+0,88	30.44	516





36, , 50m , , (13-14)

				R.T.		FINA
42.	2006	I		+0,86	30.62	I 507
43.	2006			+0,85	30.64	I 506
44.	2006			+0,79	30.65	I 506
45.	2006			+0,78	30.69	I 504
46.	2006			+0,74	30.71	I 503
47.	2006		-	+0,83	30.77	I 500
48.	2007			+0,77	30.82	I 498
49.	2006			+0,67	30.83	I 497
50.	2007	I		+0,77	30.96	I 491
51.	2006			+0,77	31.06	I 486
52.	2006			+0,77	31.07	I 486
53.	2006	I		+0,92	31.11	I 484
54.	2007			+0,83	31.17	I 481
55.	2006			+0,87	31.20	I 480
56.	2006			+0,89	31.24	I 478
57.	2007	I		+0,74	31.34	I 473
58.	2006			+0,83	31.77	I 454
	2006			+0,82	31.77	I 454
60.	2007			+0,76	31.86	I 450
61.	2006			+0,88	31.98	I 445
62.	2006			+0,72	32.19	I 437
63.	2006			+0,84	32.47	I 425
64.	2007			+0,86	33.18	I 399
65.	2006			+0,78	33.51	I 387
66.	2007	I	()	+0,83	35.00	I 340
DNS	2007					
DNS	2006					
DNS	2007					
DNS	2006		-			





36, , 50m ,

36

, 50m

(15-17)

05.12.2020 - 9:28

24.43	SJOESTROEM Sarah	Boras (SWE)	05.07.2014
24.43	SJOESTROEM Sarah	Boras (SWE)	05.07.2014
25.62			02.11.2019
25.46	IKEE Rikako	Indianapolis (USA)	26.08.2017
25.66			
26.47			28.08.2015

: FINA 2020

	/		R.T.		FINA
1.	2005		+0,75	27.02	739 Q
2.	2003		+0,71	27.56	696 Q
3.	2004		+0,76	27.71	685 Q
4.	2004		+0,70	27.77	680 Q
5.	2005	-	+0,80	28.16	652 Q
6.	2003	-	+0,77	28.19	650 Q
7.	2004	-	+0,69	28.22	648 Q
8.	2005		+0,74	28.28	644 Q
9.	2004		+0,74	28.30	643 R
10.	2003		+0,59	28.35	639 R
11.	2004		+0,84	28.37	638
12.	2005		+0,83	28.48	631
13.	2004	-	+0,78	28.54	627
14.	2005		+0,66	28.71	616
15.	2004		+0,72	28.77	612
16.	2004		+0,75	28.78	611
17.	2004		+0,80	28.79	611
18.	2004		+0,71	28.86	606
19.	2004	-	+0,74	28.88	605
20.	2005		+0,65	28.91	603
21.	2004		+0,82	28.92	602
22.	2003		+0,61	28.96	600
23.	2004		+0,71	28.98	599
	2005		+0,80	28.98	599
25.	2003		+0,73	28.99	598
26.	2005		+0,74	29.02	596
27.	2005		+0,78	29.06	594
	2004		+0,77	29.06	594
29.	2004	-	+0,79	29.07	593
30.	2005		+0,80	29.13	589
31.	2003		+0,74	29.17	587
32.	2005	-	+0,68	29.25	582
	2003		+0,76	29.25	582
34.	2003		+0,64	29.26	582
35.	2003		+0,68	29.27	581
36.	2005		+0,78	29.31	579
37.	2005		+0,71	29.36	576
38.	2003		+0,78	29.50	567
39.	2005		+0,82	29.55	565





36, , 50m , , (15-17)

				R.T.		FINA
40.		2003		+0,76	29.59	562
41.		2005		+0,72	29.62	561
42.		2004	-	+0,76	29.65	559
43.		2005		+0,83	29.68	557
44.		2003		+0,85	29.77	552
45.		2005		+0,73	29.81	550
46.		2003		+0,71	30.05	537
47.		2003		+0,78	30.10	534
48.		2005		+0,67	30.12	533
49.		2003		+0,78	30.38	520
50.		2005	-	+0,81	30.45	516
51.		2005		+0,80	30.48	514
52.		2005		+0,73	30.53	512
53.		2004		+0,81	30.60	508
54.		2004		+0,68	30.63	507
55.		2003		+0,81	30.80	499
56.		2005		+0,76	30.93	492
57.		2004	-	+0,76	30.94	492
		2005		+0,89	30.94	492
59.		2005	-	+0,76	31.25	477
60.		2004		+0,75	31.38	471
61.		2005		+0,75	31.48	467
62.		2005		+0,88	31.65	459
63.		2004		+0,76	31.78	454
64.		2005		+0,71	32.19	437
65.		2005		+0,78	32.22	435
66.		2003		+0,73	32.43	427
67.		2004		+0,82	32.66	418
68.		2004		+0,73	34.48	355
69.		2004		+0,70	35.43	327
DSQ		2004				
DNS		2003				

