

« »

, 23 - 26 2021

18 , 50m
24.02.2021 - 14:11

	27.23	(GBR)	04.08.2018
	27.51	(HUN)	25.07.2019
: FINA 2020			
	/	R.T.	FINA
1.	2002	+0,64 28.27	869
2.	2002	+0,64 29.71	748
3.	2005	+0,76 29.77	744
4.	1999	+0,75 29.83	739
5.	2005	+0,58 29.90	734
6.	2006	+0,67 29.92	733
7.	2000	+0,74 29.98	728
	2000	+0,70 29.98	728
9.	2001	+0,73 30.12	718
10.	1989	+0,78 30.14	717
11.	2006	+0,62 30.21	712
12.	2004	+0,69 30.23	710
13.	2004	+0,67 30.36	701
14.	2002	+0,68 30.51	691
15.	2003	+0,70 30.62	684
16.	1999	+0,70 30.65	682
17.	2003	+0,73 30.76	674
18.	2005	+0,68 30.98	660
19.	2005	+0,63 31.02	657
20.	2006	+0,67 31.05	656
21.	2005	+0,68 31.06	655
22.	2003	+0,76 31.12	651
23.	2005	+0,81 31.20	646
24.	2007	+0,71 31.21	646
25.	2006	+0,68 31.23	644
26.	2005	+0,74 31.27	642
27.	2006	+0,73 31.30	640
28.	2000	+0,72 31.44	631
29.	2007	+0,66 31.47	630
30.	2003	+0,70 31.48	629
31.	2005	+0,76 31.49	628
32.	2003	+0,71 31.52	627
33.	2007	+0,81 31.53	626
34.	2000	+0,75 31.55	625
35.	2005	+0,69 31.56	624
36.	2005	+0,69 31.64	620
37.	2006	+0,70 31.66	618
	2004	+0,67 31.66	618
39.	2006	+0,69 31.68	617
40.	2004	+0,58 31.71	615



« »

, 23 - 26 2021

18, , 50m ,

			R.T.		FINA
41.	2006		+0,73	31.72	615
42.	2007		+0,69	31.74	614
	2004		+0,76	31.74	614
44.	2004		+0,62	31.81	610
45.	2007		+0,60	31.86	607
46.	2006		+0,71	31.92	603
47.	1996		+0,70	32.01	598
48.	2003		+0,64	32.03	597
49.	2004		+0,66	32.06	595
	2005		+0,79	32.06	595
51.	2007		+0,64	32.13	592
52.	2007		+0,68	32.18	589
53.	2005		+0,71	32.21	587
54.	2007		+0,60	32.26	584
	2007		+0,76	32.26	584
56.	2008		+0,64	32.32	581
57.	2006		+0,78	32.34	580
58.	2007		+0,68	32.37	579
59.	2002		+0,76	32.43	575
60.	2003		+0,71	32.45	574
61.	2006		+0,67	32.51	571
62.	2003		+0,69	32.53	570
63.	2006		+0,80	32.67	563
64.	2006		+0,88	32.68	562
65.	2006		+0,77	32.70	561
	2004		+0,67	32.70	561
67.	2004		+0,77	32.74	559
	2005		+0,73	32.74	559
69.	2007		+0,73	32.75	559
70.	2006		+0,77	32.81	556
	2007		+0,69	32.81	556
72.	2002		+0,74	32.82	555
73.	2007		+0,70	32.83	555
74.	2004		+0,61	32.84	554
75.	2006		+0,70	32.89	551
76.	2006		+0,82	32.92	550
77.	2000		+0,78	32.95	548
78.	2003		+0,63	33.02	545
79.	2007		+0,63	33.04	544
80.	2007		+0,84	33.09	542
81.	2005	-	+0,78	33.19	537
82.	2006		+0,79	33.20	536
83.	2004		+0,82	33.27	533
84.	2007		+0,78	33.31	531
85.	2006	-	+0,72	33.34	529



« »

, 23 - 26 2021

18, , 50m ,

	/	R.T.		FINA
86.	2006 I	+0,69	33.36	528
87.	1986	+0,78	33.43	525
88.	2005	+0,86	33.44	525
89.	2004	+0,64	33.46	524
90.	2005	+0,80	33.54	520
91.	2007 I	+1,04	33.80	508
92.	2006	+0,74	33.83	507
93.	2005	+0,80	33.90	504
94.	2003	+0,74	34.10	495
95.	2003	+0,71	34.12	494
	2005	+0,83	34.12	494
97.	2007 I	+0,86	34.37	483
98.	2003 I	+0,71	34.39	482
99.	2007 I	+0,71	34.51	477
100.	2006	-	34.68	470
101.	2005	+0,73	34.73	468
102.	2007 I	+0,72	34.80	466
103.	2008 I	+0,81	34.82	465
104.	2003	+0,73	35.02	457
105.	2001	+0,77	35.03	456
106.	2007 I	+0,73	35.08	454
107.	2003	+0,60	35.15	452
108.	2007 I	+0,79	35.16	451
109.	2006 I	+0,79	35.18	451
110.	2007 I	+0,77	35.33	445
111.	2006 I	+0,85	36.17	415
112.	2005 I	+0,76	39.19	326
113.	2007 I	+0,71	42.43	257



« »

, 23 - 26 2021

18, , 50m

18 , 50m

(15-17)

24.02.2021 - 14:11

27.23
27.51

(GBR)
(HUN)

04.08.2018
25.07.2019

: FINA 2020

	/	R.T.		FINA
1.	2005	+0,76	29.77	744
2.	2005	+0,58	29.90	734
3.	2006	+0,67	29.92	733
4.	2006	+0,62	30.21	712
5.	2004	+0,69	30.23	710
6.	2004	+0,67	30.36	701
7.	2005	+0,68	30.98	660
8.	2005	+0,63	31.02	657
9.	2006	+0,67	31.05	656
10.	2005	+0,68	31.06	655
11.	2005	+0,81	31.20	646
12.	2006	+0,68	31.23	644
13.	2005	+0,74	31.27	642
14.	2006	+0,73	31.30	640
15.	2005	+0,76	31.49	628
16.	2005	+0,69	31.56	624
17.	2005	+0,69	31.64	620
18.	2006	+0,70	31.66	618
	2004	+0,67	31.66	618
20.	2006	+0,69	31.68	617
21.	2004	+0,58	31.71	615
22.	2006	+0,73	31.72	615
23.	2004	+0,76	31.74	614
24.	2004	+0,62	31.81	610
25.	2006	+0,71	31.92	603
26.	2004	+0,66	32.06	595
	2005	+0,79	32.06	595
28.	2005	+0,71	32.21	587
29.	2006	+0,78	32.34	580
30.	2006	+0,67	32.51	571
31.	2006	+0,80	32.67	563
32.	2006	+0,88	32.68	562
33.	2006	+0,77	32.70	561
	2004	+0,67	32.70	561
35.	2004	+0,77	32.74	559
	2005	+0,73	32.74	559
37.	2006	+0,77	32.81	556
38.	2004	+0,61	32.84	554
39.	2006	+0,70	32.89	551

50

OMEGA



« »

, 23 - 26 2021

18,	, 50m	, (15-17)		R.T.		FINA
40.		2006 I		+0,82	32.92	550
41.		2005	-	+0,78	33.19	537
42.		2006		+0,79	33.20	536
43.		2004		+0,82	33.27	533
44.		2006	-	+0,72	33.34	529
45.		2006 I		+0,69	33.36	528
46.		2005		+0,86	33.44	525
47.		2004		+0,64	33.46	524
48.		2005		+0,80	33.54	520
49.		2006		+0,74	33.83	507
50.		2005		+0,80	33.90	504
51.		2005		+0,83	34.12	494
52.		2006	-	+0,74	34.68	470
53.		2005		+0,73	34.73	468
54.		2006 I		+0,79	35.18	451
55.		2006 I		+0,85	36.17	415
56.		2005 I		+0,76	39.19	326

