

« »

, 23 - 26 2021

26 , 50m
25.02.2021 - 12:12

25.62
26.47

02.11.2019
28.08.2015

: FINA 2020

	/	R.T.		FINA
1.	2002	+0,67	27.13	730
2.	1999	+0,71	27.41	708
3.	2006	+0,70	27.59	694
4.	2002	+0,72	28.19	650
5.	1989	+0,83	28.21	649
6.	1992	+0,80	28.23	648
7.	2004	+0,69	28.24	647
8.	2004	+0,75	28.28	644
9.	2001	+0,79	28.37	638
10.	2001	+0,68	28.56	625
11.	2002	+0,76	28.60	623
12.	2003	+0,77	28.66	619
13.	2004	+0,80	28.71	616
14.	2005	+0,84	28.79	611
15.	2006	+0,75	28.82	609
16.	2006	+0,73	28.85	607
17.	2006	+0,83	28.87	605
18.	2004	+0,71	28.91	603
19.	2003	+0,73	28.93	602
20.	2006	+0,68	29.04	595
21.	2006	+0,61	29.08	592
22.	2005	+0,70	29.15	588
23.	2004	+0,77	29.17	587
24.	2005	+0,86	29.18	586
25.	2005	+0,87	29.19	586
26.	2007	+0,67	29.31	579
27.	2003	+0,75	29.34	577
28.	2003	+0,64	29.38	574
29.	1999	+0,86	29.42	572
	2007	+0,70	29.42	572
31.	2002	+0,81	29.47	569
32.	2003	+0,69	29.54	565
33.	2005	+0,78	29.75	553
34.	2007	+0,73	29.78	552
35.	2003	+0,90	29.81	550
36.	2004	+0,82	29.85	548
37.	2007	+0,69	29.86	547
38.	2005	+0,76	29.88	546
39.	2003	+0,86	29.89	546
40.	2007	+0,77	29.97	541



« »

, 23 - 26 2021

26,	, 50m		R.T.		FINA
41.		2003	+0,76	30.01	539
		2004	+0,76	30.01	539
43.		2004	+0,76	30.18	530
		2006	+0,74	30.18	530
45.		2003	+0,63	30.23	527
46.		2003	+0,77	30.26	526
47.		2006	+0,80	30.29	524
48.		2005	+0,75	30.34	522
49.		2005	+0,69	30.37	520
		2008	+0,75	30.37	520
51.		2007	+0,82	30.38	520
52.		2007	+0,81	30.42	517
53.		2007	+0,74	30.45	516
54.		2004	+0,93	30.46	515
55.		2008	+0,73	30.48	514
56.		2004	+0,71	30.71	503
57.		2004	+0,76	30.82	498
58.		2007	+0,88	30.88	495
59.		2005	+0,77	30.89	494
60.		2005	-	+0,74 30.91	493
61.		2007	+0,78	30.98	490
62.		2004	+0,76	31.02	488
63.		2004	+0,81	31.05	487
64.		2006	+0,84	31.14	482
65.		2006	+0,87	31.18	480
66.		2005	+0,71	31.20	480
67.		2006	+0,71	31.25	477
68.		2005	+0,75	31.27	476
69.		2005	+0,80	31.30	475
70.		2004	+0,71	31.34	473
71.		2006	+0,75	31.38	471
72.		2001	+0,85	31.40	470
73.		2002	+0,72	31.43	469
74.		2008	+0,73	31.44	469
75.		2007	+0,82	31.47	467
76.		2007	+0,82	31.50	466
77.		2007	+0,79	31.51	466
78.		2000	+0,79	31.55	464
79.		2006	+0,83	31.56	463
80.		2007	+0,80	31.67	459
81.		2004	+0,75	31.69	458
82.		2006	+0,88	31.75	455
83.		2007	+0,77	31.89	449
84.		2005	-	+0,91 31.91	448
85.		2005	+0,75	32.12	439



« »

, 23 - 26 2021

26,	, 50m			R.T.		FINA
86.		2004		+0,76	32.15	438
87.		2005		+0,67	32.16	438
88.		2006		+0,81	32.20	436
89.		2007		+0,77	32.30	432
90.		2004		+0,79	32.37	429
91.		2003		+0,77	32.41	428
92.		2006		+0,77	32.46	426
93.		2008		+0,78	32.68	417
94.		2001		+0,77	32.89	409
95.		2006		+0,85	32.93	408
96.		2008		+0,78	32.94	407
97.		2007		+0,81	33.04	404
98.		2007		+0,94	33.09	402
99.		2007		+0,88	33.55	386
100.		2005		+0,90	33.58	385
101.		2004		+0,69	33.66	382
102.		2005		+0,69	35.27	332
103.		2007		+0,74	36.77	293
DSQ		2000				
DNS		2004				



« »

, 23 - 26 2021

26, , 50m

26 , 50m

(15-17)

25.02.2021 - 12:12

25.62
26.47

02.11.2019
28.08.2015

: FINA 2020

	/	R.T.		FINA
1.	2006	+0,70	27.59	694
2.	2004	+0,69	28.24	647
3.	2004	+0,75	28.28	644
4.	2004	+0,80	28.71	616
5.	2005	+0,84	28.79	611
6.	2006	+0,75	28.82	609
7.	2006	+0,73	28.85	607
8.	2006	+0,83	28.87	605
9.	2004	+0,71	28.91	603
10.	2006	+0,68	29.04	595
11.	2006	+0,61	29.08	592
12.	2005	+0,70	29.15	588
13.	2004	+0,77	29.17	587
14.	2005	+0,86	29.18	586
15.	2005	+0,87	29.19	586
16.	2005	+0,78	29.75	553
17.	2004	+0,82	29.85	548
18.	2005	+0,76	29.88	546
19.	2004	+0,76	30.01	539
20.	2004	+0,76	30.18	530
	2006	+0,74	30.18	530
22.	2006	+0,80	30.29	524
23.	2005	+0,75	30.34	522
24.	2005	+0,69	30.37	520
25.	2004	+0,93	30.46	515
26.	2004	+0,71	30.71	503
27.	2004	+0,76	30.82	498
28.	2005	+0,77	30.89	494
29.	2005	+0,74	30.91	493
30.	2004	+0,76	31.02	488
31.	2004	+0,81	31.05	487
32.	2006	+0,84	31.14	482
33.	2006	+0,87	31.18	480
34.	2005	+0,71	31.20	480
35.	2006	+0,71	31.25	477
36.	2005	+0,75	31.27	476
37.	2005	+0,80	31.30	475
38.	2004	+0,71	31.34	473
39.	2006	+0,75	31.38	471

50

OMEGA



« »

, 23 - 26 2021

26,	, 50m	,	(15-17)	R.T.		FINA
40.		2006		+0,83	31.56	463
41.		2004		+0,75	31.69	458
42.		2006		+0,88	31.75	455
43.		2005		+0,91	31.91	448
44.		2005		+0,75	32.12	439
45.		2004		+0,76	32.15	438
46.		2005		+0,67	32.16	438
47.		2006		+0,81	32.20	436
48.		2004		+0,79	32.37	429
49.		2006		+0,77	32.46	426
50.		2006		+0,85	32.93	408
51.		2005		+0,90	33.58	385
52.		2004		+0,69	33.66	382
53.		2005		+0,69	35.27	332
DNS		2004				

