

« »

, 23 - 26 2021

25 , 50m
25.02.2021 - 11:38

22.70 - (KOR) 22.07.2019
23.05 28.10.2020

: FINA 2020

	/	R.T.		FINA
1.	1992	+0,72	23.24	879
2.	1994	+0,67	23.97	801
3.	1995	+0,73	24.56	745
4.	2000	+0,69	24.73	730
5.	2001	+0,77	24.74	729
6.	1995	+0,70	24.92	713
7.	2002	+0,70	24.95	711
8.	1994	+0,73	25.01	706
9.	2003	+0,69	25.03	704
10.	2001	+0,66	25.07	700
11.	2001	+0,69	25.13	695
12.	2005	+0,64	25.15	694
	2001	+0,71	25.15	694
	2001	+0,64	25.15	694
15.	2003	+0,75	25.16	693
16.	1992	+0,80	25.21	689
17.	2001	+0,66	25.25	686
18.	2003	+0,67	25.35	677
19.	1995	+0,68	25.40	673
20.	1997	+0,73	25.43	671
21.	2003	+0,73	25.44	670
	2000	+0,66	25.44	670
23.	2002	+0,66	25.53	663
24.	2004	+0,65	25.54	662
	1989	+0,75	25.54	662
26.	2001	+0,62	25.63	656
27.	2002	+0,73	25.65	654
28.	2001	+0,70	25.67	652
29.	1999	+0,71	25.69	651
	2002	+0,69	25.69	651
31.	2004	+0,74	25.70	650
32.	1997	+0,70	25.71	649
33.	2003	+0,71	25.72	649
34.	2002	+0,73	25.74	647
35.	1999	+0,62	25.77	645
36.	2003	+0,67	25.81	642
37.	2003	+0,73	25.83	640
38.	2001	+0,69	25.84	640
39.	2004	+0,80	25.85	639
	1995	+0,70	25.85	639



« »

, 23 - 26 2021

25, , 50m ,

		R.T.		FINA
41.	2003	+0,71	25.86	638
	2003	+0,75	25.86	638
43.	2002	+0,50	25.90	635
44.	2001	+0,77	25.95	632
45.	2000	+0,71	25.99	629
46.	2002	+0,79	26.07	623
	2000	+0,68	26.07	623
	2002	+0,75	26.07	623
49.	2002	+0,81	26.08	622
50.	2004	+0,68	26.10	621
	2003	+0,62	26.10	621
52.	2002	+0,80	26.11	620
53.	2002	+0,66	26.15	617
54.	2002	+0,78	26.16	616
55.	2005	+0,64	26.18	615
	2004	+0,71	26.18	615
57.	2003	+0,72	26.24	611
58.	1996	+0,67	26.26	609
59.	1998	+0,63	26.27	609
	2004	+0,69	26.27	609
	1998	+0,78	26.27	609
62.	2003	+0,73	26.28	608
63.	1995	+0,70	26.32	605
64.	2005	+0,69	26.33	605
65.	2002	+0,67	26.34	604
66.	2003	+0,71	26.35	603
	2004	+0,64	26.35	603
68.	2002	+0,67	26.36	603
	2000	+0,62	26.36	603
70.	2003	+0,90	26.39	600
71.	2001	+0,72	26.44	597
72.	2002	+0,69	26.45	596
73.	1998	+0,59	26.50	593
	2003	+0,73	26.50	593
75.	2004	+0,82	26.52	592
76.	2004	+0,81	26.53	591
77.	2001	+0,69	26.55	590
	2001	+0,73	26.55	590
79.	2005	+0,86	26.58	588
80.	2004	+0,76	26.60	586
	2005	+0,63	26.60	586
82.	2002	+0,74	26.66	582
83.	2004	+0,74	26.67	582
84.	2005	+0,76	26.70	580
	2004	+0,72	26.70	580



« »

, 23 - 26 2021

25, , 50m ,

	/	R.T.		FINA
86.	2003	+0,77	26.75	577
87.	2002	+0,78	26.76	576
88.	2002	+0,71	26.77	575
89.	2003	+0,74	26.78	575
90.	2003	+0,85	26.79	574
	2003	+0,68	26.79	574
92.	2003	+0,72	26.80	573
93.	2003	+0,77	26.82	572
94.	2005	+0,66	26.83	571
95.	2000	+0,82	26.84	571
96.	1997	+0,74	26.85	570
97.	2002	+0,75	26.86	569
98.	2004	+0,65	26.87	569
99.	2004	+0,79	26.89	568
100.	2005	+0,63	26.90	567
	2006	+0,78	26.90	567
102.	2004	+0,81	26.92	566
	2005	+0,75	26.92	566
104.	2004	+0,72	26.93	565
	2005	+0,66	26.93	565
106.	2003	+0,63	26.95	564
	2002	+0,77	26.95	564
	2004	+0,78	26.95	564
109.	2000	+0,66	26.96	563
110.	2005	+0,77	27.00	561
111.	2006	+0,65	27.01	560
112.	2003	+0,66	27.03	559
	2004	+0,77	27.03	559
114.	2003	+0,72	27.07	556
115.	2003	+0,82	27.09	555
116.	2004	+0,72	27.11	554
	1999	+0,76	27.11	554
118.	2000	+0,70	27.13	553
119.	2005	+0,77	27.14	552
120.	2004	+0,70	27.15	551
	2001	+0,73	27.15	551
122.	2004	+0,78	27.16	551
123.	2005	+0,75	27.22	547
124.	2006	+0,69	27.23	547
125.	2003	+0,72	27.24	546
126.	2005	+0,68	27.25	545
127.	2004	+0,70	27.26	545
128.	2002	+0,78	27.27	544
	2003	+0,73	27.27	544
130.	2006	+0,77	27.28	544



« »

, 23 - 26 2021

25, , 50m ,

			R.T.		FINA
131.	2004	I	+0,69	27.31	542
	2003		+0,75	27.31	542
133.	2001		+0,64	27.35	539
134.	2003		+0,78	27.37	538
135.	2003		+0,70	27.40	536
136.	2002		+0,84	27.41	536
	2003		+0,60	27.41	536
138.	2001		+0,86	27.42	535
139.	2006	I	+0,68	27.43	535
140.	2001		+0,68	27.44	534
141.	2004	-	+0,64	27.46	533
142.	2004		+0,72	27.48	532
	2004		+0,68	27.48	532
	2004		+0,77	27.48	532
145.	2004		+0,70	27.51	530
146.	2005	I	+0,66	27.53	529
147.	2001		+0,76	27.54	528
148.	2004		+0,79	27.55	528
149.	2004		+0,73	27.56	527
150.	2003	I	+0,73	27.59	525
151.	2003		+0,80	27.61	524
152.	2003		+0,78	27.62	524
153.	2004		+0,71	27.63	523
154.	2003		+0,65	27.64	523
155.	2004	I	+0,76	27.65	522
156.	2002		+0,79	27.67	521
157.	2005		+0,74	27.68	520
	2005		+0,83	27.68	520
	2003	I	+0,71	27.68	520
160.	2003		+0,62	27.69	520
161.	2005		+0,73	27.70	519
	2004	I	+0,74	27.70	519
	2003		+0,69	27.70	519
164.	2006		+0,68	27.72	518
	2004		+0,76	27.72	518
	2003		+0,74	27.72	518
167.	2005		+0,77	27.74	517
	2003		+0,71	27.74	517
169.	2003	-	+0,83	27.77	515
170.	2004	I	+0,71	27.78	515
171.	2005	I	+0,76	27.79	514
172.	2003		+0,72	27.80	514
173.	2002		+0,73	27.82	512
174.	2004		+0,65	27.85	511
175.	2004		+0,78	27.87	510



« »

, 23 - 26 2021

25,	, 50m		R.T.		FINA
176.		2003	+0,70	27.90	508
177.		2004	+0,85	27.96	505
		2004	+0,69	27.96	505
179.		2004	+0,87	28.00	503
180.		2004	+0,70	28.05	500
181.		2005	+0,65	28.06	499
182.		2004	+0,84	28.08	498
183.		2006	+0,79	28.12	496
184.		2005	+0,72	28.15	495
185.		2003	+0,79	28.17	494
		2003	+0,78	28.17	494
187.		2005	+0,75	28.21	491
188.		2003	+0,75	28.26	489
189.		2003	+0,88	28.30	487
190.		2005	+0,72	28.31	486
191.		2004	+0,77	28.32	486
192.		2002	+0,80	28.37	483
193.		2004	+0,66	28.38	483
194.		2004	+0,72	28.41	481
195.		2004	+0,65	28.44	480
196.		2006	+0,77	28.50	477
197.		2004	+0,84	28.54	475
198.		2004	+0,70	28.55	474
199.		2003	+0,74	28.88	458
200.		2006	+0,82	28.92	456
201.		2003	+0,76	28.93	456
202.		2005	+0,80	28.98	453
203.		2005	+0,78	29.08	449
204.		2005	+0,75	29.31	438
205.		2006	+0,84	29.33	437
206.		2004	+0,82	29.35	436
207.		2005	+0,92	29.45	432
208.		2005	+0,81	29.49	430
		2006	+0,67	29.49	430
210.		2006	+0,63	29.52	429
211.		2004	+0,62	29.58	426
212.		2004	+0,81	29.67	422
		2004	+0,80	29.67	422
214.		2003	+0,83	30.04	407
215.		2005	+0,79	30.54	387
216.		2005	+0,74	30.81	377
217.		2004	+0,69	31.02	370
DSQ		2003			
DNS		2000			
DNS		2002			
DNS		2002			



« »

, 23 - 26 2021

25, , 50m

25 , 50m

(17-18)

25.02.2021 - 11:38

22.70
23.05

-

(KOR)

22.07.2019
28.10.2020

: FINA 2020

	/	R.T.		FINA
1.	2003	+0,69	25.03	704
2.	2003	+0,75	25.16	693
3.	2003	+0,67	25.35	677
4.	2003	+0,73	25.44	670
5.	2004	+0,65	25.54	662
6.	2004	+0,74	25.70	650
7.	2003	+0,71	25.72	649
8.	2003	+0,67	25.81	642
9.	2003	+0,73	25.83	640
10.	2004	+0,80	25.85	639
11.	2003	+0,71	25.86	638
	2003	+0,75	25.86	638
13.	2004	+0,68	26.10	621
	2003	+0,62	26.10	621
15.	2004	+0,71	26.18	615
16.	2003	+0,72	26.24	611
17.	2004	+0,69	26.27	609
18.	2003	+0,73	26.28	608
19.	2003	+0,71	26.35	603
	2004	+0,64	26.35	603
21.	2003	+0,90	26.39	600
22.	2003	+0,73	26.50	593
23.	2004	+0,82	26.52	592
24.	2004	+0,81	26.53	591
25.	2004	+0,76	26.60	586
26.	2004	+0,74	26.67	582
27.	2004	+0,72	26.70	580
28.	2003	+0,77	26.75	577
29.	2003	+0,74	26.78	575
30.	2003	+0,85	26.79	574
	2003	+0,68	26.79	574
32.	2003	+0,72	26.80	573
33.	2003	+0,77	26.82	572
34.	2004	+0,65	26.87	569
35.	2004	+0,79	26.89	568
36.	2004	+0,81	26.92	566
37.	2004	+0,72	26.93	565
38.	2003	+0,63	26.95	564
	2004	+0,78	26.95	564

50

OMEGA



« »

, 23 - 26 2021

25,	, 50m	(17-18)	R.T.	FINA
40.		2003	+0,66 27.03	559
		2004	+0,77 27.03	559
42.		2003	+0,72 27.07	556
43.		2003	+0,82 27.09	555
44.		2004	+0,72 27.11	554
45.		2004	+0,70 27.15	551
46.		2004	+0,78 27.16	551
47.		2003	+0,72 27.24	546
48.		2004	+0,70 27.26	545
49.		2003	+0,73 27.27	544
50.		2004	+0,69 27.31	542
		2003	+0,75 27.31	542
52.		2003	+0,78 27.37	538
53.		2003	+0,70 27.40	536
54.		2003	+0,60 27.41	536
55.		2004 -	+0,64 27.46	533
56.		2004	+0,72 27.48	532
		2004	+0,68 27.48	532
		2004	+0,77 27.48	532
59.		2004	+0,70 27.51	530
60.		2004	+0,79 27.55	528
61.		2004	+0,73 27.56	527
62.		2003	+0,73 27.59	525
63.		2003	+0,80 27.61	524
64.		2003	+0,78 27.62	524
65.		2004	+0,71 27.63	523
66.		2003	+0,65 27.64	523
67.		2004	+0,76 27.65	522
68.		2003	+0,71 27.68	520
69.		2003	+0,62 27.69	520
70.		2004	+0,74 27.70	519
		2003	+0,69 27.70	519
72.		2004	+0,76 27.72	518
		2003	+0,74 27.72	518
74.		2003	+0,71 27.74	517
75.		2003 -	+0,83 27.77	515
76.		2004	+0,71 27.78	515
77.		2003	+0,72 27.80	514
78.		2004	+0,65 27.85	511
79.		2004	+0,78 27.87	510
80.		2003	+0,70 27.90	508
81.		2004	+0,85 27.96	505
		2004	+0,69 27.96	505
83.		2004	+0,87 28.00	503
84.		2004	+0,70 28.05	500



« »

, 23 - 26 2021

	25,	, 50m	,	(17-18)		R.T.	FINA
85.			/	2004		+0,84 28.08	498
86.				2003		+0,79 28.17	494
				2003		+0,78 28.17	494
88.				2003		+0,75 28.26	489
89.				2003		+0,88 28.30	487
90.				2004		+0,77 28.32	486
91.				2004		+0,66 28.38	483
92.				2004		+0,72 28.41	481
93.				2004		+0,65 28.44	480
94.				2004		+0,84 28.54	475
95.				2004		+0,70 28.55	474
96.				2003		+0,74 28.88	458
97.				2003		+0,76 28.93	456
98.				2004		+0,82 29.35	436
99.				2004		+0,62 29.58	426
100.				2004		+0,81 29.67	422
				2004		+0,80 29.67	422
102.				2003		+0,83 30.04	407
103.				2004		+0,69 31.02	370
DSQ				2003			

