

, 21 - 24 2023

35
24.03.2023 - 11:49

, 50m

	21.27 22.06		(SGP) (POL)	15.08.2019 14.07.2013
: FINA 2023				
	/		R.T.	FINA
1.	2005		+0,66 22.78	773
2.	2002		+0,68 23.11	740
3.	1998	-1	+0,65 23.20	732
4.	2002		+0,65 23.36	717
5.	2001		+1,20 23.39	714
6.	2007		+0,70 23.50	704
	2006		+0,69 23.50	704
8.	2004	-1	+0,64 23.70	686
9.	2002		+0,72 23.76	681
10.	2005		+0,68 23.78	679
	2002		+0,71 23.78	679
12.	2003	-1	+0,81 23.84	674
	1999	-1	+0,68 23.84	674
14.	2000		+0,68 23.85	673
15.	2006		+0,73 23.90	669
16.	2005		+0,77 23.96	664
17.	2002		+0,67 23.97	663
18.	2004		+0,70 23.98	663
19.	2006		+0,68 24.08	654
	2006		+0,74 24.08	654
21.	2005		+0,72 24.10	653
22.	2003		+0,78 24.12	651
23.	2006		+0,69 24.15	649
24.	2005		+0,71 24.17 1	647
25.	2005	-1	+0,71 24.19 1	645
26.	2004	-1	+0,70 24.26 1	640
27.	2007		+1,74 24.32 1	635
28.	1998		+0,65 24.33 1	634
	2002		+0,66 24.33 1	634
30.	2004		+1,88 24.34 1	634
31.	2008		+0,74 24.35 1	633
	2005		+0,73 24.35 1	633
	2003	-1	+0,67 24.35 1	633
34.	2007		+0,68 24.41 1	628
35.	2006		+0,79 24.47 1	623
36.	2003		+0,69 24.48 1	623
37.	2005		+0,66 24.50 1	621
38.	2008		+0,72 24.52 1	620
	2004	1	+0,74 24.52 1	620
40.	2007		+0,68 24.54 1	618
41.	2006		+0,66 24.58 1	615

35,	, 50m			R.T.		FINA	
41.		2004		+0,68	24.58	1 615	
43.		2006		+0,60	24.59	1 614	
44.		1997		+0,64	24.60	1 614	
45.		2007		+0,68	24.62	1 612	
46.		2000		+0,73	24.63	1 611	
47.		2006		+0,89	24.69	1 607	
48.		2005		+0,66	24.72	1 605	
49.		2006		+0,68	24.74	1 603	
		2006		+0,67	24.74	1 603	
51.		2006		+0,71	24.76	1 602	
52.		2007		+0,73	24.77	1 601	
		2006		+0,74	24.77	1 601	
54.		2006		+0,70	24.82	1 597	
55.		2003		+0,78	24.83	1 597	
56.		2006	1	+0,68	24.84	1 596	
		2004		+0,93	24.84	1 596	
58.		2006		+0,76	24.87	1 594	
		2006		+0,67	24.87	1 594	
60.		2007		+0,75	24.89	1 592	
		2003		-1	+0,67	24.89	1 592
62.		2007	1	+0,77	24.91	1 591	
63.		2005		+1,73	24.94	1 589	
64.		2007		+0,67	25.01	1 584	
		2001		+0,73	25.01	1 584	
66.		2005		+0,76	25.05	1 581	
		2007		+0,77	25.05	1 581	
68.		2003		+0,70	25.06	1 580	
69.		2005		+0,67	25.12	1 576	
70.		2006		+0,65	25.14	1 575	
71.		2008		+0,66	25.15	1 574	
72.		2006		+0,71	25.17	1 573	
		2004		+1,50	25.17	1 573	
74.		2006		+0,73	25.18	1 572	
75.		2006	1	+0,81	25.24	1 568	
76.		2005		+0,80	25.27	1 566	
77.		2006	1	+0,67	25.28	1 565	
		2006		+0,71	25.28	1 565	
79.		2004		+0,76	25.29	1 565	
80.		2006		+1,08	25.31	1 563	
81.		2008		-1	+0,73	25.32	1 563
82.		2008		-2	+0,81	25.33	1 562
83.		2007		+0,80	25.34	1 561	
84.		2005		+0,67	25.35	1 561	
85.		2005		+0,69	25.37	1 559	
86.		2007		+0,69	25.41	1 557	
87.		2008	1	+0,70	25.42	1 556	

, 21 - 24 2023

	35,	, 50m			R.T.		FINA
87.			/		+0,75	25.42	556
89.					+0,75	25.44	555
90.				1	+0,76	25.47	553
91.					+0,85	25.49	552
92.					+1,92	25.52	550
				1	+0,74	25.52	550
94.					+0,64	25.54	548
95.					+0,68	25.55	548
					+0,77	25.55	548
					+0,68	25.55	548
98.					+0,69	25.56	547
99.				1	+0,69	25.58	546
100.				1	+0,67	25.62	543
101.					+0,75	25.63	543
102.					+0,74	25.64	542
103.					+0,69	25.65	541
				1	+0,66	25.65	541
105.					+0,68	25.68	539
				1	+0,70	25.68	539
				1	+0,68	25.68	539
					+0,75	25.68	539
109.					+0,66	25.69	539
110.					+0,72	25.70	538
111.					+0,75	25.75	535
				1	+0,69	25.75	535
113.				1	+0,67	25.78	533
114.					+0,73	25.81	531
115.					+0,73	25.82	531
116.					+0,72	25.83	530
					+0,64	25.83	530
				1	+0,76	25.83	530
119.				1	+0,77	25.84	529
120.				1	+0,78	25.85	529
121.					+0,70	25.86	528
					+0,80	25.86	528
					+0,73	25.86	528
124.					+0,76	25.87	528
125.					+0,87	25.88	527
126.					+0,69	25.93	524
127.					+0,84	25.98	521
128.				1	+1,96	26.00	520
129.					+0,69	26.01	519
130.				1	+0,72	26.04	517
131.				1	+0,72	26.08	515
132.					+0,71	26.10	514
133.				1	+0,71	26.11	513
					-2		

35, , 50m ,

				R.T.		FINA
133.	2005	1		+0,77	26.11	513
	2007	1		+0,76	26.11	513
136.	2003			+0,72	26.13	512
137.	2005			+0,70	26.18	509
138.	2006	1		+0,71	26.20	508
139.	2006			+0,66	26.23	506
140.	2007			+0,71	26.25	505
141.	2007	1	-2	+0,60	26.33	500
142.	2008	1		+0,74	26.35	499
143.	2008	1		+0,70	26.36	499
144.	2007	1		+0,68	26.38	498
145.	2006	1		+0,78	26.42	495
146.	2008	1		+0,65	26.43	495
147.	2007	1		+0,73	26.44	494
	2005			+0,72	26.44	494
149.	2007	1		+0,72	26.46	493
150.	2008	1		+0,81	26.48	492
151.	2006	1		+0,72	26.49	491
152.	2003			+0,76	26.51	490
153.	2005	1		+0,76	26.52	490
154.	2007	1		+0,77	26.54	489
	2007	1		+0,68	26.54	489
156.	2006	1		+0,76	26.55	488
157.	2006			+1,88	26.63	484
158.	2008	1		+0,77	26.65	483
159.	2008	1		+0,81	26.67	481
160.	2008	1		+0,65	26.68	481
161.	2007	1		+0,77	26.71	479
162.	2007	1		+0,72	26.72	479
163.	2007	1		+0,76	26.76	477
	2005			+0,71	26.76	477
165.	2008	1		+0,91	26.78	476
166.	2007	1	-1	+0,74	26.85	472
	2008	1		+0,80	26.85	472
168.	2008	1		+0,71	26.87	471
169.	2007	1		+0,83	26.92	468
170.	2007			+0,71	26.95	467
171.	2008	1	-1	+0,81	26.96	466
172.	2008	1		+0,78	27.03	462
173.	2006	1		+0,70	27.13	457
174.	2006	1		+0,87	27.16	456
175.	2007	1	-2	+0,81	27.23	452
176.	2008	1		+0,72	27.28	450
177.	2007	1		+0,78	27.30	449
	2005	1		+0,80	27.30	449
179.	2008		-1	+1,75	27.39	444

, 21 - 24 2023

	35,	, 50m	,		R.T.		FINA	
180.		/	2007	1		+0,70	27.40	444
181.			2008	1	-2	+0,75	27.41	443
182.			2007	1		+0,74	27.42	443
183.			2007	1		+0,86	27.57	436
			2007	1		+0,66	27.57	436
185.			2005			+0,69	27.59	435
186.			2006			+0,66	27.63	433
187.			2008	1	-2	+0,86	27.73	428
188.			2007	1		+0,78	27.78	426
189.			2007	1	-1	+0,68	28.34	401
190.			2008	1		+0,75	28.71	386
191.			2005			+0,68	30.35	327
DSQ			2006		-1			
DNS			2004					
DNS			2008		-1			
DNS			2001		-1			
DNS			1998		-1			

, 21 - 24 2023

35, , 50m

35

, 50m

(17-18)

24.03.2023 - 11:49

21.27
22.06

(SGP)
(POL)

15.08.2019
14.07.2013

: FINA 2023

			R.T.		FINA
1.	2005		+0,66	22.78	773
2.	2006		+0,69	23.50	704
3.	2005		+0,68	23.78	679
4.	2006		+0,73	23.90	669
5.	2005		+0,77	23.96	664
6.	2006		+0,68	24.08	654
	2006		+0,74	24.08	654
8.	2005		+0,72	24.10	653
9.	2006		+0,69	24.15	649
10.	2005		+0,71	24.17	1 647
11.	2005	-1	+0,71	24.19	1 645
12.	2005		+0,73	24.35	1 633
13.	2006		+0,79	24.47	1 623
14.	2005		+0,66	24.50	1 621
15.	2006		+0,66	24.58	1 615
16.	2006		+0,60	24.59	1 614
17.	2006		+0,89	24.69	1 607
18.	2005		+0,66	24.72	1 605
19.	2006		+0,68	24.74	1 603
	2006		+0,67	24.74	1 603
21.	2006		+0,71	24.76	1 602
22.	2006		+0,74	24.77	1 601
23.	2006		+0,70	24.82	1 597
24.	2006	1	+0,68	24.84	1 596
25.	2006		+0,76	24.87	1 594
	2006		+0,67	24.87	1 594
27.	2005		+1,73	24.94	1 589
28.	2005		+0,76	25.05	1 581
29.	2005		+0,67	25.12	1 576
30.	2006		+0,65	25.14	1 575
31.	2006		+0,71	25.17	1 573
32.	2006		+0,73	25.18	1 572
33.	2006	1	+0,81	25.24	1 568
34.	2005		+0,80	25.27	1 566
35.	2006	1	+0,67	25.28	1 565
	2006		+0,71	25.28	1 565
37.	2006		+1,08	25.31	1 563
38.	2005		+0,67	25.35	1 561
39.	2005		+0,69	25.37	1 559
40.	2005	-1	+0,75	25.44	555

" " " " 50

ALGE

, 21 - 24 2023

	35,	, 50m	,	(17-18)		R.T.		FINA
41.			/			+0,64	25.54	548
42.						+0,77	25.55	548
						+0,68	25.55	548
44.						+0,69	25.56	547
45.				1		+0,69	25.58	546
46.				1		+0,67	25.62	543
47.						+0,75	25.63	543
48.						+0,69	25.65	541
				1		+0,66	25.65	541
50.						+0,68	25.68	539
				1		+0,70	25.68	539
52.						+0,72	25.70	538
53.				1		+0,67	25.78	533
54.						+0,73	25.82	531
55.						+0,72	25.83	530
				1		+0,76	25.83	530
57.				1		+0,78	25.85	529
58.						+0,73	25.86	528
59.						+0,76	25.87	528
60.						+0,69	25.93	524
61.						+0,69	26.01	519
62.				1	-2	+0,71	26.11	513
				1		+0,77	26.11	513
64.						+0,70	26.18	509
65.				1		+0,71	26.20	508
66.						+0,66	26.23	506
67.				1		+0,78	26.42	495
68.						+0,72	26.44	494
69.				1		+0,72	26.49	491
70.				1		+0,76	26.52	490
71.				1		+0,76	26.55	488
72.						+1,88	26.63	484
73.						+0,71	26.76	477
74.				1		+0,70	27.13	457
75.				1		+0,87	27.16	456
76.				1		+0,80	27.30	449
77.						+0,69	27.59	435
78.						+0,66	27.63	433
79.						+0,68	30.35	327
DSQ					-1			