

, 26 - 01 2019

35
01.03.2019 - 11:57

, 50m

	21.44 22.06		(POL)	14.04.2017 14.07.2013
: FINA 2019				
	/		R.T.	FINA
1.	1989	-	22.38	815
2.	1998		22.61	790
3.	1989	-	22.73	778
4.	1997		22.84	767
5.	1996	-	22.96	755
6.	2000		23.07	744
7.	1999		23.32	720
8.	1998		23.38	715
9.	2000		23.65	691
10.	1995		23.78	679
11.	2002		23.84	674
12.	1998		23.85	673
13.	2001		23.88	671
14.	1999		24.06	656
15.	1998		24.07	655
16.	1999		24.20	645
17.	2002		24.22	643
18.	1999		24.24	641
19.	1998		24.25	641
20.	2002		24.27	639
21.	2000		24.35	633
22.	2002		24.36	632
23.	2004		24.43	627
24.	2003		24.45	625
	2002		24.45	625
26.	2002		24.49	622
27.	2002		24.54	618
28.	1998		24.55	617
29.	2001		24.56	617
30.	2001		24.57	616
	2002		24.57	616
32.	2000		24.61	613
33.	2003		24.70	606
34.	2000		24.71	605
35.	1995		24.72	605
	2001		24.72	605
37.	2002		24.81	598
38.	1996		24.85	595
39.	2000		24.89	592
40.	2002		24.90	592

" " " " 50

ALGE

, 26 - 01 2019

35, , 50m ,

	/	R.T.	FINA
41.	2002	24.94	589
42.	2002	24.96	587
43.	2003	25.02	583
44.	2003	25.10	578
45.	2001	25.18	572
	2003	25.18	572
47.	1995	25.20	571
48.	2003	25.21	570
49.	2000	25.25	567
50.	2001	25.26	567
51.	2003	25.27	566
52.	2004	25.28	565
	2002	25.28	565
54.	2002	25.31	563
	1999	25.31	563
56.	2001	25.32	563
	2002	25.32	563
	2002	25.32	563
59.	2001	25.36	560
60.	2001	25.38	559
61.	2001	25.39	558
62.	2002	25.40	557
63.	2001	25.43	555
64.	2001	25.45	554
65.	2002	25.48	552
	2002	25.48	552
67.	1999	25.49	552
68.	2001	25.52	550
	2003	25.52	550
70.	2002	25.60	544
71.	2004	25.61	544
	1999	25.61	544
73.	2004	25.62	543
74.	2002	25.63	543
75.	2002	25.66	541
76.	2004	25.68	539
	2000	25.68	539
78.	2004	25.71	537
79.	2004	25.72	537
80.	1996	25.73	536
	2003	25.73	536
82.	2002	25.75	535
83.	2004	25.76	534
	2002	25.76	534
85.	1999	25.78	533

" " " " 50

ALGE

, 26 - 01 2019

35, , 50m ,

	/	R.T.	FINA
86.	2003	25.81	531
	2002	25.81	531
88.	2003	25.87	528
89.	2002	25.88	527
	2003	25.88	527
91.	2003	25.89	526
92.	2004	25.95	523
93.	2004	25.97	521
94.	2004	25.99	520
95.	2001	26.01	519
96.	2002	26.02	518
97.	2003	26.04	517
98.	2002	26.05	517
	2001	26.05	517
100.	1999	26.09	514
	2003	26.09	514
102.	2003	26.13	512
103.	2003	26.15	511
104.	2003	26.16	510
105.	2002	26.19	508
106.	2001	26.24	506
107.	2004	26.25	505
108.	2003	26.26	504
109.	2004	26.28	503
110.	2004	26.32	501
111.	2001	26.33	500
	2003	26.33	500
113.	2003	26.36	499
114.	2001	26.37	498
115.	2003	26.39	497
116.	2002	26.41	496
117.	2002	26.42	495
118.	2002	26.44	494
119.	2004	26.45	494
120.	2002	26.46	493
121.	2003	26.51	490
122.	2002	26.53	489
123.	2002	26.58	486
124.	2003	26.67	481
125.	2003	26.69	480
126.	2004	26.74	478
127.	2002	26.77	476
128.	2003	26.79	475
	2001	26.79	475
130.	2003	26.83	473

" " " " 50

ALGE

	35,	, 50m	,	R.T.	FINA
131.			2004	26.87	471
132.			2004	26.88	470
133.			1999	26.90	469
			2003	26.90	469
			2004	26.90	469
136.			2002	26.93	468
137.			2003	26.94	467
138.			2001	26.95	467
139.			2004	26.96	466
140.			2004	26.97	466
141.			2002	26.99	465
142.			2001	27.05	461
143.			2003	27.09	459
144.			2002	27.14	457
			2001	27.14	457
146.			2003	27.16	456
147.			2003	27.17	455
148.			2001	27.21	453
149.			2000	27.22	453
150.			2001	27.23	452
151.			2003	27.42	443
152.			2003	27.52	438
153.			2002	27.60	434
154.			2003	27.62	433
155.			2002	27.83	424
156.			2004	28.23	406
157.			2004	28.33	402
158.			2004	28.46	396
			2002	28.46	396
DNS			1994		
DNS			2001		
DNS			1991		
DNS			1998		
DNS			2000		
DNS			2002		
DNS			1992		

, 26 - 01 2019

35, , 50m

35 , 50m (17-18)
01.03.2019 - 11:57

21.44 14.04.2017
22.06 (POL) 14.07.2013

: FINA 2019

	/	R.T.	FINA
1.	2002	23.84	674
2.	2001	23.88	671
3.	2002	24.22	643
4.	2002	24.27	639
5.	2002	24.36	632
6.	2002	24.45	625
7.	2002	24.49	622
8.	2002	24.54	618
9.	2001	24.56	617
10.	2001	24.57	616
	2002	24.57	616
12.	2001	24.72	605
13.	2002	24.81	598
14.	2002	24.90	592
15.	2002	24.94	589
16.	2002	24.96	587
17.	2001	25.18	572
18.	2001	25.26	567
19.	2002	25.28	565
20.	2002	25.31	563
21.	2001	25.32	563
	2002	25.32	563
	2002	25.32	563
24.	2001	25.36	560
25.	2001	25.38	559
26.	2001	25.39	558
27.	2002	25.40	557
28.	2001	25.43	555
29.	2001	25.45	554
30.	2002	25.48	552
	2002	25.48	552
32.	2001	25.52	550
33.	2002	25.60	544
34.	2002	25.63	543
35.	2002	25.66	541
36.	2002	25.75	535
37.	2002	25.76	534
38.	2002	25.81	531
39.	2002	25.88	527

" , " " , 50

ALGE

, 26 - 01 2019

35, , 50m , (17-18)

	/	R.T.	FINA
40.	2001	26.01	519
41.	2002	26.02	518
42.	2002	26.05	517
	2001	26.05	517
44.	2002	26.19	508
45.	2001	26.24	506
46.	2001	26.33	500
47.	2001	26.37	498
48.	2002	26.41	496
49.	2002	26.42	495
50.	2002	26.44	494
51.	2002	26.46	493
52.	2002	26.53	489
53.	2002	26.58	486
54.	2002	26.77	476
55.	2001	26.79	475
56.	2002	26.93	468
57.	2001	26.95	467
58.	2002	26.99	465
59.	2001	27.05	461
60.	2002	27.14	457
	2001	27.14	457
62.	2001	27.21	453
63.	2001	27.23	452
64.	2002	27.60	434
65.	2002	27.83	424
66.	2002	28.46	396
DNS	2001		
DNS	2002		