

, 01 - 04 2016

27 , 50m
03.02.2016

	26.05		23.04.2015
	26.47	(SIN)	28.08.2015
: FINA 2015			
	/	R.T.	FINA
1.	2001	28.35	639
2.	1993	28.67	618
3.	1992	28.80	610
4.	1996	28.90	604
5.	2000	28.97	599
6.	1994	29.07	593
7.	1996	29.13	589
8.	2003	29.21	585
	1994	29.21	585
10.	1998	29.30	579
11.	2000	29.60	562
12.	2000	29.75	553
13.	2001	29.95	542
14.	1999	29.99	540
15.	2002	30.00	540
16.	2000	30.01	539
17.	2002	30.12	533
18.	2003	30.14	532
19.	2001	30.34	522
20.	1998	30.37	520
21.	2000	30.41	518
22.	1998	30.45	516
23.	2001	30.70	503
24.	2002	30.72	502
25.	2001	30.80	499
26.	2000	30.85	496
27.	1999	31.04	487
	1999	31.04	487
29.	1999	31.05	487
30.	2001	31.10	484
31.	1999	31.11	484
32.	1998	31.17	481
33.	2002	31.35	473
34.	1999	31.51	466
35.	1998	31.58	462
36.	2001	31.59	462
37.	2001	31.60	462
38.	1998	31.61	461
39.	2000	31.64	460
40.	2000	31.68	458

« », " ", 50

ALGE



, 01 - 04 2016

	27,	, 50m	,		R.T.	FINA
41.			/	1998	31.72	456
42.				2002	31.75	455
43.				2003	31.83	452
				2001	31.83	452
45.				2000	32.33	431
46.				2003	32.95	407
47.				2002	33.24	396
48.				2000	33.73	379
49.				2003	33.77	378
DNS				2001		
DNS				1998		
DNS				2002		
DNS				2001		



, 01 - 04 2016

27, , 50m

27

, 50m

(15-16)

03.02.2016

26.05

23.04.2015

26.47

(SIN)

28.08.2015

: FINA 2015

	/	R.T.	FINA
1.	2001	28.35	639
2.	2000	28.97	599
3.	2000	29.60	562
4.	2000	29.75	553
5.	2001	29.95	542
6.	2000	30.01	539
7.	2001	30.34	522
8.	2000	30.41	518
9.	2001	30.70	503
10.	2001	30.80	499
11.	2000	30.85	496
12.	2001	31.10	484
13.	2001	31.59	462
14.	2001	31.60	462
15.	2000	31.64	460
16.	2000	31.68	458
17.	2001	31.83	452
18.	2000	32.33	431
19.	2000	33.73	379
DNS	2001		
DNS	2001		

« », " ", 50

ALGE



, 01 - 04 2016

27, , 50m

EXH	,	/	R.T.	FINA
		2003	30.98	490

« », " ", 50

ALGE

