

, 21 - 24 2023

35
24.03.2023 - 10:42

, 50m

	21.27 22.06			(SGP) (POL)	15.08.2019 14.07.2013
: FINA 2023					
	/		R.T.		FINA
1.	2001			22.69	782
2.	2005			23.77	680
3.	2006			23.95	665
4.	2004			24.08	654
5.	1991			24.21 1	644
6.	2006			24.30 1	637
7.	2005			24.49 1	622
8.	2006		1	24.75 1	603
9.	2006			24.80 1	599
10.	2004			24.82 1	597
11.	2007			24.83 1	597
12.	2006		1	24.87 1	594
13.	2002			24.90 1	592
14.	2005	1	2	25.04 1	582
15.	2006			25.21 1	570
16.	2005	1	1	25.33 1	562
17.	2006	1		25.49	552
18.	2005			25.52	550
19.	2008	1	1	25.54	548
20.	2007			25.55	548
21.	2007	1		25.61	544
22.	2005			25.63	543
23.	2008	1		25.64	542
24.	2006	1		25.74	536
25.	2006			25.77	534
26.	2007	1		25.79	532
27.	2007	1		25.80	532
	2004		1	25.80	532
29.	2006			25.81	531
30.	2006	1	1	25.82	531
	2005			25.82	531
32.	2006		1	25.83	530
	2007	1		25.83	530
	2008			25.83	530
35.	2008	1		25.84	529
36.	2002			25.86	528
37.	2007			25.88	527
38.	2005			25.89	526
	2005	1	2	25.89	526
	2006			25.89	526
	2008	1		25.89	526



, 21 - 24 2023

35,	, 50m				R.T.	FINA
42.		2008	1		2	25.90 526
43.		2005	1		1	25.95 523
44.		2007				25.96 522
45.		2004				25.97 521
46.		2006			1	25.98 521
47.		2006	1		1	25.99 520
48.		2005	1			26.02 518
49.		2007	1			26.07 515
50.		2007	1		1	26.10 514
51.		2005	1		1	26.11 513
52.		2006	1			26.13 512
53.		2006	1		1	26.18 509
54.		2008	1			26.26 504
55.		2008	1		2	26.32 501
56.		2007				26.37 498
57.		2006				26.40 496
58.		2007	1			26.42 495
59.		2008	1		2	26.46 493
60.		2005				26.48 492
		2008				26.48 492
62.		2007	1			26.62 484
63.		2008				26.63 484
64.		2007				26.66 482
65.		2006	1			26.75 477
66.		2006				26.77 476
67.		2005	1			26.84 472
68.		2008	1			26.86 471
69.		2008	1			26.87 471
70.		2006	1			26.91 469
71.		2008	1			26.92 468
72.		2007	1		2	27.04 462
73.		2008	1			27.06 461
74.		2007	1			27.13 457
		2008	1			27.13 457
76.		2006	1			27.15 456
77.		2006	1		2	27.19 454
		2005				27.19 454
79.		2006	1			27.23 452
80.		2008	1			27.26 451
81.		2008	1		2	27.35 446
82.		2007	1			27.38 445
83.		2008	1			27.39 444
84.		2002				27.51 439
85.		2006	1			27.69 430
86.		2006				27.71 429
87.		2007	1		2	27.80 425

" ", 50

ALGE



, 21 - 24 2023

	35,	, 50m			R.T.	FINA
88.			2006	1	28.36	400
89.			2008	1	28.37	400
90.			2008	1	28.66	388
91.			2003		28.89	379
92.			2008	1	29.13	369
93.			2006		30.76	314
94.			2008	1	30.96	308
95.			2006		31.38	295
96.			2007	1	32.58	264
97.			2007		32.78	259
DNS			2007	1		
DNS			2008	1	2	
DNS			2003		1	
DNS			2006	1		



, 21 - 24 2023

35, , 50m

35 , 50m (17-18)
24.03.2023 - 10:42

21.27 (SGP) 15.08.2019
22.06 (POL) 14.07.2013

: FINA 2023

			R.T.	FINA
1.	2005		23.77	680
2.	2006		23.95	665
3.	2006		24.30 1	637
4.	2005		24.49 1	622
5.	2006	1	24.75 1	603
6.	2006		24.80 1	599
7.	2006	1	24.87 1	594
8.	2005	1	25.04 1	582
9.	2006		25.21 1	570
10.	2005	1	25.33 1	562
11.	2006	1	25.49	552
12.	2005		25.52	550
13.	2005		25.63	543
14.	2006	1	25.74	536
15.	2006		25.77	534
16.	2006		25.81	531
17.	2006	1	25.82	531
	2005		25.82	531
19.	2006	1	25.83	530
20.	2005		25.89	526
	2005	1	25.89	526
	2006		25.89	526
23.	2005	1	25.95	523
24.	2006		25.98	521
25.	2006	1	25.99	520
26.	2005	1	26.02	518
27.	2005	1	26.11	513
28.	2006	1	26.13	512
29.	2006	1	26.18	509
30.	2006		26.40	496
31.	2005		26.48	492
32.	2006	1	26.75	477
33.	2006		26.77	476
34.	2005	1	26.84	472
35.	2006	1	26.91	469
36.	2006	1	27.15	456
37.	2006	1	27.19	454
	2005	2	27.19	454
39.	2006	1	27.23	452
40.	2006	1	27.69	430

" ", 50

ALGE



-
-

, 21 - 24 2023

	35,	, 50m	,	(17-18)		
	,	/			R.T.	FINA
41.		2006			27.71	429
42.		2006	1		28.36	400
43.		2006			30.76	314
44.		2006			31.38	295
DNS		2006	1			

