

, 08 - 11 2022

8
08.03.2022 - 12:49

, 50m

: FINA 2022

	/	R.T.		FINA
1.	2005	+0,71	31.50	804
2.	1996	+0,54	32.41	738
3.	1999	+0,74	32.65	722
4.	2007	+0,70	32.91	705
5.	2003	+0,77	33.36	677
6.	2005	+0,69	33.57	664
7.	2005	+0,76	33.61	662
8.	2004		33.81	650
9.	2006		33.87	647
10.	2007	+0,58	34.24	626
11.	2003	+0,66	34.30	623
12.	2005	+0,73	34.35	620
13.	2006	+0,68	34.49	613
14.	2009	+0,64	34.66	604
15.	2006	+0,66	34.70	602
16.	2008	+0,75	34.75	599
17.	2005	+0,97	35.00	586
18.	2008	+0,68	35.10	581
19.	2009	+0,56	35.14	579
20.	2005	+0,68	35.17	578
21.	2008	+0,54	35.28 	572
22.	1991	+0,72	35.29 	572
23.	2008	+0,65	35.30 	571
24.	2005		35.41 	566
25.	2005	+0,82	35.42 	566
26.	2006	+0,66	35.43 	565
27.	2006		35.54 	560
28.	2005		35.63 	556
29.	2005	+0,74	35.67 	554
30.	2005		35.70 	552
31.	2006	+0,73	35.76 	550
32.	2007	+0,88	35.77 	549
33.	2007		35.78 	549
34.	2007	+0,58	35.95 	541
35.	2006	+0,97	36.14 	532
36.	2005	+0,65	36.18 	531
37.	2004	+0,80	36.19 	530
38.	2007	+0,70	36.24 	528
39.	2009		36.25 	528
40.	2007	+0,78	36.29 	526
41.	2004	+0,66	36.44 	519
42.	2007	+0,72	36.56 	514
43.	2007	+0,59	36.58 	513
44.	2004	+0,82	36.59 	513



«

»

, 08 - 11 2022

8,	, 50m	,	R.T.	FINA
45.		2007	+0,59	36.62 512
46.		2004		36.71 508
47.		2009	+0,87	36.80 504
48.		2008		37.15 490
		2007		37.15 490
50.		2006	+0,66	37.20 488
51.		2005	+0,75	37.22 487
52.		2004	+0,80	37.23 487
53.		2006		37.42 480
54.		2009	+0,90	37.52 476
55.		2005	+1,00	37.63 472
56.		2006	+0,76	37.65 471
57.		2004	+0,90	37.86 463
58.		2006	+0,89	37.92 461
59.		2002	+0,72	37.98 459
60.		2007	+0,64	38.15 453
61.		2005	+0,91	38.32 447
62.		2006	+0,73	38.48 441
63.		2007		39.13 419
64.		2009	+0,78	39.28 415
65.		2007	+0,78	40.32 383
66.		2005	+0,67	41.81 344
DSQ		2007		



«

»

, 08 - 11 2022

8, , 50m

8 , 50m

(15-17)

08.03.2022 - 12:49

: FINA 2022

	/	R.T.		FINA
1.	2005	+0,71	31.50	804
2.	2007	+0,70	32.91	705
3.	2005	+0,69	33.57	664
4.	2005	+0,76	33.61	662
5.	2006		33.87	647
6.	2007	+0,58	34.24	626
7.	2005	+0,73	34.35	620
8.	2006	+0,68	34.49	613
9.	2006	+0,66	34.70	602
10.	2005	+0,97	35.00	586
11.	2005	+0,68	35.17	578
12.	2005		35.41	566
13.	2005	+0,82	35.42	566
14.	2006	+0,66	35.43	565
15.	2006		35.54	560
16.	2005		35.63	556
17.	2005	+0,74	35.67	554
18.	2005		35.70	552
19.	2006	+0,73	35.76	550
20.	2007	+0,88	35.77	549
21.	2007		35.78	549
22.	2007	+0,58	35.95	541
23.	2006	+0,97	36.14	532
24.	2005	+0,65	36.18	531
25.	2007	+0,70	36.24	528
26.	2007	+0,78	36.29	526
27.	2007	+0,72	36.56	514
28.	2007	+0,59	36.58	513
29.	2007	+0,59	36.62	512
30.	2007		37.15	490
31.	2006	+0,66	37.20	488
32.	2005	+0,75	37.22	487
33.	2006		37.42	480
34.	2005	+1,00	37.63	472
35.	2006	+0,76	37.65	471
36.	2006	+0,89	37.92	461
37.	2007	+0,64	38.15	453
38.	2005	+0,91	38.32	447
39.	2006	+0,73	38.48	441
40.	2007		39.13	419
41.	2007	+0,78	40.32	383
42.	2005	+0,67	41.81	344

« », 50

ALGE



«

»

, 08 - 11 2022

8, , 50m , (15-17)

DSQ

/
2007

R.T.

FINA

