

13
 09.02.2023 - 10:00

, 50m

JR 25.77 , 01.01.2019
 KMC : 31.50 / MC : 26.86 / : 26.01

: FINA 2022

	/		R.T.	
1.	2006		+0,77	28.43 634
2.	2006		+0,73	28.48 631
3.	2006		+0,72	28.99 598
4.	2006		+0,75	29.01 597
5.	2006		+0,66	29.34 577
6.	2007		+0,72	29.39 574
7.	2006		+0,65	29.45 570
8.	2006		+0,70	29.60 562
9.	2006		+0,74	29.64 559
10.	2007		+0,74	29.95 542
11.	2007		+0,69	29.99 540
12.	2007		+0,76	30.02 538
13.	2007		+0,72	30.06 536
	2008		+0,73	30.06 536
15.	2006		+0,79	30.07 536
16.	2008		+0,82	30.13 533
17.	2006		+0,62	30.27 525
18.	2007		+0,76	30.49 514
19.	2006		+0,65	30.57 510
20.	2007		+0,71	30.74 501
21.	2007		+0,66	30.96 491
22.	2007		+0,62	30.97 490
23.	2009		+0,79	31.02 488
24.	2007		+0,73	31.16 481
25.	2009		+0,68	31.21 479
26.	2007		+0,79	31.31 475
27.	2008		+0,80	31.36 472
28.	2007		+0,74	31.40 470
29.	2007		+0,75	31.42 470
30.	2007		+0,74	31.47 467
31.	2007		+0,75	31.48 467
32.	2009	1	+0,77	31.52 465
33.	2008		+0,73	31.54 464
34.	2009		+0,78	31.59 462
35.	2007		+0,82	31.61 461
36.	2007		+0,69	31.71 457
37.	2007		+0,79	31.77 454
	2007	1	+0,68	31.77 454
39.	2008		+0,75	31.79 453
40.	2007		+0,75	31.80 453
41.	2006		+0,69	31.93 447
42.	2010		+0,72	31.95 447
43.	2008		+0,77	31.99 445
44.	2006		+0,57	32.06 442
45.	2008			32.09 441
46.	2008	1	+0,79	32.18 437
47.	2010		+0,77	32.31 432
48.	2009	1	+0,76	32.33 431
	2007		+0,68	32.33 431
50.	2008	1	+0,71	32.53 423
51.	2008	1	+0,88	32.63 419
52.	2006		+0,82	33.08 402
53.	2006		+0,71	33.34 393
54.	2009		+0,80	33.35 393
55.	2008		+0,74	33.53 386
56.	2008	1	+0,73	33.79 377

	13,	, 50m	,	,			
	,	/			R.T.		
57.	,	2008	1		+0,78	33.94	372
58.	,	2009	1		+0,71	34.07	368
59.	,	2006	1		+0,75	34.24	363
60.	,	2006	1		+0,73	34.29	361
61.	,	2007			+0,75	34.83	345
DSQ	,	2007			+0,63	28.10	
DSQ	,	2007			+0,76	32.04	
DSQ	,	2007	1		+0,71	35.23	