

« »

, 08 - 11 2019

18  
09.10.2019 - 13:06

, 50m

				26.15			(CAN)	10.12.2016	
				26.90			-	20.12.2014	
: FINA 2019									
				/			R.T.	FINA	
1.				2000			+0,73	27.96	773
2.				2002			+0,68	28.20	754
	25m:	13.98	13.98	50m:	28.20	14.22			
3.				2002			+0,72	28.44	735
	25m:	14.17	14.17	50m:	28.44	14.27			
4.				2000			+0,76	28.54	727
	25m:	14.19	14.19	50m:	28.54	14.35			
5.				2003			+0,66	28.80	708
	25m:	14.19	14.19	50m:	28.80	14.61			
6.				2005			+0,81	28.96	696
	25m:	14.51	14.51	50m:	28.96	14.45			
7.				1997			+0,64	29.06	689
	25m:	14.36	14.36	50m:	29.06	14.70			
				2006			+0,71	29.06	689
9.				2002			+1,70	29.33	670
	25m:	14.63	14.63	50m:	29.33	14.70			
10.				2005			+0,75	29.34	669
	25m:	14.58	14.58	50m:	29.34	14.76			
11.				2003			+0,68	29.40	665
	25m:	14.51	14.51	50m:	29.40	14.89			
12.				2003			+0,75	29.43	663
	25m:	14.55	14.55	50m:	29.43	14.88			
				2002			+0,68	29.43	663
	25m:	13.96	13.96	50m:	29.43	15.47			
14.				2003			+0,69	29.66	648
	25m:	14.65	14.65	50m:	29.66	15.01			
15.				2006			+0,71	29.67	647
	25m:	14.87	14.87	50m:	29.67	14.80			
16.				2004			+0,63	29.68	646
	25m:	14.77	14.77	50m:	29.68	14.91			
17.				2001			+0,74	29.89	633
	25m:	14.69	14.69	50m:	29.89	15.20			
18.				1999			+0,78	29.91	632
	25m:	14.72	14.72	50m:	29.91	15.19			
19.				2005			+0,71	30.06	622
	25m:	15.05	15.05	50m:	30.06	15.01			
20.				2003			+0,63	30.17	615
	25m:	14.83	14.83	50m:	30.17	15.34			

25

OMEGA

« »

, 08 - 11 2019

	18,	, 50m					R.T.		FINA	
21.	25m:	15.00	15.00	2004	30.18	15.18	+0,67	<b>30.18</b>	I	615
22.	25m:	14.89	14.89	2005	30.31	15.42	+0,72	<b>30.31</b>	I	607
23.	25m:	14.97	14.97	2006	30.32	15.35	+0,70	<b>30.32</b>	I	606
24.	25m:	15.28	15.28	2005	30.33	15.05	+0,72	<b>30.33</b>	I	606
25.	25m:	14.86	14.86	2000	30.36	15.50	+0,75	<b>30.36</b>	I	604
26.	25m:	15.04	15.04	2004	30.40	15.36	+0,74	<b>30.40</b>	I	602
27.	25m:	15.17	15.17	2005	30.47	15.30	+0,81	<b>30.47</b>	I	597
	25m:	15.03	15.03	2004	30.47	15.44	+0,70	<b>30.47</b>	I	597
29.	25m:	15.34	15.34	2003	30.58	15.24	+0,73	<b>30.58</b>	I	591
30.	25m:	15.29	15.29	2005	30.59	15.30	+0,80	<b>30.59</b>	I	590
31.	25m:	15.23	15.23	2004	30.61	15.38	+0,73	<b>30.61</b>	I	589
32.				2006			+0,72	<b>30.65</b>	I	587
33.	25m:	15.14	15.14	2003	30.66	15.52	+0,71	<b>30.66</b>	I	586
34.	25m:	15.30	15.30	2006	30.70	15.40	+0,69	<b>30.70</b>	I	584
35.	25m:	15.32	15.32	2002	30.80	15.48	+0,74	<b>30.80</b>	I	578
36.	25m:	15.12	15.12	2005	30.82	15.70	+0,74	<b>30.82</b>	I	577
37.	25m:	15.12	15.12	2004	30.83	15.71	+0,76	<b>30.83</b>	I	577
38.	25m:	15.32	15.32	2004	30.84	15.52	+0,61	<b>30.84</b>	I	576
39.	25m:	15.29	15.29	2005	30.86	15.57	+0,85	<b>30.86</b>	I	575
40.				2003			+0,76	<b>31.00</b>	I	567
41.	25m:	15.42	15.42	2006	31.03	15.61	+0,67	<b>31.03</b>	I	566
42.	25m:	15.58	15.58	2005	31.14	15.56	+0,65	<b>31.14</b>	I	560

25

OMEGA

« »

, 08 - 11 2019

	18,	, 50m					R.T.		FINA
43.	25m:	15.54	15.54	2004 I	31.26	15.72	+0,72	<b>31.26</b>	553
44.	25m:	15.60	15.60	2004	31.27	15.67	+0,77	<b>31.27</b>	553
45.	25m:	15.56	15.56	2003	31.29	15.73	+0,69	<b>31.29</b>	552
46.				2002			+0,82	<b>31.32</b>	550
47.	25m:	15.61	15.61	2003	31.35	15.74	+0,76	<b>31.35</b>	548
48.	25m:	15.33	15.33	2002	31.36	16.03	+0,73	<b>31.36</b>	548
49.	25m:	15.87	15.87	2004	31.39	15.52	+0,70	<b>31.39</b>	546
50.	25m:	15.75	15.75	2002	31.40	15.65	+0,85	<b>31.40</b>	546
51.	25m:	15.69	15.69	2006	31.43	15.74	+0,75	<b>31.43</b>	544
52.	25m:	15.75	15.75	2003	31.45	15.70	+0,78	<b>31.45</b>	543
53.	25m:	15.39	15.39	2003	31.48	16.09	+0,75	<b>31.48</b>	542
54.				2001			+0,76	<b>31.60</b>	536
55.	25m:	15.70	15.70	1999	31.64	15.94	+0,68	<b>31.64</b>	534
56.	25m:	15.54	15.54	2003 I	31.67	16.13	+0,62	<b>31.67</b>	532
57.	25m:	15.89	15.89	2004	31.70	15.81	+0,76	<b>31.70</b>	531
58.	25m:	15.69	15.69	2004	31.80	16.11	+0,94	<b>31.80</b>	526
59.	25m:	15.64	15.64	2005	31.89	16.25	+0,74	<b>31.89</b>	521
60.	25m:	15.78	15.78	2004	31.94	16.16	+0,68	<b>31.94</b>	519
61.	25m:	15.78	15.78	2003	31.95	16.17	+0,77	<b>31.95</b>	518
	25m:	15.94	15.94	2003	31.95	16.01	+0,78	<b>31.95</b>	518
63.	25m:	15.89	15.89	2001	32.00	16.11	+0,70	<b>32.00</b>	516
64.	25m:	15.70	15.70	2002	32.06	16.36	+0,72	<b>32.06</b>	513

« »

, 08 - 11 2019

	18,	, 50m					R.T.		FINA
64.	25m:	16.12	16.12	2004 I	32.06	15.94	+0,74	<b>32.06</b>	513
66.	25m:	16.06	16.06	2002	32.12	16.06	+0,67	<b>32.12</b>	510
67.	25m:	15.53	15.53	2001	32.14	16.61	+0,63	<b>32.14</b>	509
68.	25m:	16.33	16.33	2002	32.17	15.84	+0,83	<b>32.17</b>	508
69.	25m:	15.93	15.93	2000	32.21	16.28	+0,74	<b>32.21</b>	506
70.	25m:	15.82	15.82	2003 I	32.32	16.50	+0,66	<b>32.32</b>	501
72.	25m:	16.09	16.09	2006 I	32.36	16.27	+0,79	<b>32.32</b>	501
73.				2006			+0,78	<b>32.36</b>	499
74.	25m:	15.96	15.96	2002	32.49	16.53	+0,87	<b>32.39</b>	497
74.				2005			+0,69	<b>32.49</b>	493
75.	25m:	16.76	16.76	2000	32.65	15.89	+1,92	<b>32.65</b>	485
76.	25m:	16.14	16.14	2003 I	32.73	16.59	+0,73	<b>32.73</b>	482
77.	25m:	16.34	16.34	2004	32.75	16.41	+0,85	<b>32.75</b>	481
78.	25m:	16.37	16.37	2005 I	32.78	16.41	+0,51	<b>32.78</b>	480
79.	25m:	16.21	16.21	2003	32.79	16.58	+0,81	<b>32.79</b>	479
80.	25m:	16.40	16.40	2006 I	32.81	16.41	+0,70	<b>32.81</b>	478
81.	25m:	16.39	16.39	2003 I	32.95	16.56	+0,69	<b>32.95</b>	472
82.	25m:	16.40	16.40	2006 I	33.03	16.63	+0,72	<b>33.03</b>	469
83.	25m:	16.50	16.50	2005	33.16	16.66	+0,86	<b>33.16</b>	463
84.	25m:	16.90	16.90	2003	33.25	16.35	+0,82	<b>33.25</b>	460
85.	25m:	16.37	16.37	2005 I	33.26	16.89	+0,80	<b>33.26</b>	459
86.	25m:	16.55	16.55	2004 I	33.31	16.76	+0,77	<b>33.31</b>	457

« »

, 08 - 11 2019

	18,	, 50m					R.T.		FINA
86.			2005	I			+0,83	<b>33.31</b>	457
	25m:	16.70	16.70	50m:	33.31	16.61			
			2005	I			+0,73	<b>33.31</b>	457
	25m:	16.71	16.71	50m:	33.31	16.60			
89.			2004				+0,79	<b>33.33</b>	456
	25m:	16.58	16.58	50m:	33.33	16.75			
90.			2001				+0,93	<b>33.34</b>	456
	25m:	16.57	16.57	50m:	33.34	16.77			
91.			2003	I			+0,62	<b>33.47</b>	451
	25m:	16.52	16.52	50m:	33.47	16.95			
			2006	I			+1,04	<b>33.47</b>	451
	25m:	16.57	16.57	50m:	33.47	16.90			
93.			2002				+0,70	<b>33.60</b>	445
	25m:	16.69	16.69	50m:	33.60	16.91			
94.			2005				+1,13	<b>33.62</b>	445
	25m:	16.49	16.49	50m:	33.62	17.13			
95.			2006				+0,55	<b>33.85</b>	436
	25m:	17.11	17.11	50m:	33.85	16.74			
96.			2006	I				<b>33.88</b>	434
	25m:	16.94	16.94	50m:	33.88	16.94			
97.			2003				+0,73	<b>33.91</b>	433
	25m:	16.73	16.73	50m:	33.91	17.18			
98.			2006	I			+0,87	<b>33.93</b>	433
	25m:	17.24	17.24	50m:	33.93	16.69			
			2003				+1,03	<b>33.93</b>	433
	25m:	17.10	17.10	50m:	33.93	16.83			
			2003				+0,78	<b>33.93</b>	433
	25m:	16.88	16.88	50m:	33.93	17.05			
101.			2005				+0,83	<b>34.00</b>	430
	25m:	16.61	16.61	50m:	34.00	17.39			
102.			2006	I			+0,78	<b>34.01</b>	429
	25m:	16.82	16.82	50m:	34.01	17.19			
103.			2005	I			+0,62	<b>34.05</b>	428
104.			2003	I			+0,64	<b>34.54</b>	410
	25m:	16.86	16.86	50m:	34.54	17.68			
105.			1997				+0,85	<b>34.56</b>	409
	25m:	17.09	17.09	50m:	34.56	17.47			
106.			2005	I			+0,67	<b>34.83</b>	400
	25m:	17.24	17.24	50m:	34.83	17.59			
107.			2006	I			+0,77	<b>35.21</b>	387
108.			2005	I			+0,79	<b>35.83</b>	367
	25m:	18.02	18.02	50m:	35.83	17.81			

« »

, 08 - 11 2019

---

	18,		, 50m					R.T.		FINA
109.				/				+0,88	<b>35.89</b>	365
110.				2002				+0,78	<b>36.23</b>	355
	25m:	16.90	16.90	2005	50m:	36.23	19.33			
DSQ				2003						
DSQ				2002						
DSQ				2000						

« »

, 08 - 11 2019

18, , 50m

18 , 50m

(15-17 )

09.10.2019 - 13:06

26.15  
26.90

(CAN)

10.12.2016  
20.12.2014

: FINA 2019

							R.T.		FINA
1.				2002			+0,68	<b>28.20</b>	754
	25m:	13.98	13.98	50m:	28.20	14.22			
2.				2002			+0,72	<b>28.44</b>	735
	25m:	14.17	14.17	50m:	28.44	14.27			
3.				2003			+0,66	<b>28.80</b>	708
	25m:	14.19	14.19	50m:	28.80	14.61			
4.				2002			+1,70	<b>29.33</b>	670
	25m:	14.63	14.63	50m:	29.33	14.70			
5.				2003			+0,68	<b>29.40</b>	665
	25m:	14.51	14.51	50m:	29.40	14.89			
6.				2003			+0,75	<b>29.43</b>	663
	25m:	14.55	14.55	50m:	29.43	14.88			
				2002			+0,68	<b>29.43</b>	663
	25m:	13.96	13.96	50m:	29.43	15.47			
8.				2003			+0,69	<b>29.66</b>	648
	25m:	14.65	14.65	50m:	29.66	15.01			
9.				2004			+0,63	<b>29.68</b>	646
	25m:	14.77	14.77	50m:	29.68	14.91			
10.				2003			+0,63	<b>30.17</b>	615
	25m:	14.83	14.83	50m:	30.17	15.34			
11.				2004			+0,67	<b>30.18</b>	615
	25m:	15.00	15.00	50m:	30.18	15.18			
12.				2004			+0,74	<b>30.40</b>	602
	25m:	15.04	15.04	50m:	30.40	15.36			
13.				2004			+0,70	<b>30.47</b>	597
	25m:	15.03	15.03	50m:	30.47	15.44			
14.				2003			+0,73	<b>30.58</b>	591
	25m:	15.34	15.34	50m:	30.58	15.24			
15.				2004			+0,73	<b>30.61</b>	589
	25m:	15.23	15.23	50m:	30.61	15.38			
16.				2003			+0,71	<b>30.66</b>	586
	25m:	15.14	15.14	50m:	30.66	15.52			
17.				2002			+0,74	<b>30.80</b>	578
	25m:	15.32	15.32	50m:	30.80	15.48			
18.				2004			+0,76	<b>30.83</b>	577
	25m:	15.12	15.12	50m:	30.83	15.71			

25

OMEGA

« »

, 08 - 11 2019

	18,	, 50m		(15-17 )		R.T.		FINA	
19.	25m:	15.32	15.32	2004 50m:	30.84	15.52	+0,61	<b>30.84</b>	576
20.				2003			+0,76	<b>31.00</b>	567
21.	25m:	15.54	15.54	2004   50m:	31.26	15.72	+0,72	<b>31.26</b>	553
22.	25m:	15.60	15.60	2004 50m:	31.27	15.67	+0,77	<b>31.27</b>	553
23.	25m:	15.56	15.56	2003 50m:	31.29	15.73	+0,69	<b>31.29</b>	552
24.				2002			+0,82	<b>31.32</b>	550
25.	25m:	15.61	15.61	2003 50m:	31.35	15.74	+0,76	<b>31.35</b>	548
26.	25m:	15.33	15.33	2002 50m:	31.36	16.03	+0,73	<b>31.36</b>	548
27.	25m:	15.87	15.87	2004 50m:	31.39	15.52	+0,70	<b>31.39</b>	546
28.	25m:	15.75	15.75	2002 50m:	31.40	15.65	+0,85	<b>31.40</b>	546
29.	25m:	15.75	15.75	2003 50m:	31.45	15.70	+0,78	<b>31.45</b>	543
30.	25m:	15.39	15.39	2003 50m:	31.48	16.09	+0,75	<b>31.48</b>	542
31.	25m:	15.54	15.54	2003   50m:	31.67	16.13	+0,62	<b>31.67</b>	532
32.	25m:	15.89	15.89	2004 50m:	31.70	15.81	+0,76	<b>31.70</b>	531
33.	25m:	15.69	15.69	2004 50m:	31.80	16.11	+0,94	<b>31.80</b>	526
34.	25m:	15.78	15.78	2004 50m:	31.94	16.16	+0,68	<b>31.94</b>	519
35.	25m:	15.78	15.78	2003 50m:	31.95	16.17	+0,77	<b>31.95</b>	518
	25m:	15.94	15.94	2003 50m:	31.95	16.01	+0,78	<b>31.95</b>	518
37.	25m:	15.70	15.70	2002 50m:	32.06	16.36	+0,72	<b>32.06</b>	513
	25m:	16.12	16.12	2004   50m:	32.06	15.94	+0,74	<b>32.06</b>	513
39.	25m:	16.06	16.06	2002 50m:	32.12	16.06	+0,67	<b>32.12</b>	510
40.	25m:	16.33	16.33	2002 50m:	32.17	15.84	+0,83	<b>32.17</b>	508



« »

, 08 - 11 2019

	18,	, 50m	,	(15-17 )		R.T.		FINA	
41.	25m:	15.82	15.82	2003 I 50m:	32.32	16.50	+0,66	<b>32.32</b>	501
42.				2002			+0,87	<b>32.39</b>	497
43.	25m:	16.14	16.14	2003 I 50m:	32.73	16.59	+0,73	<b>32.73</b>	482
44.	25m:	16.34	16.34	2004 50m:	32.75	16.41	+0,85	<b>32.75</b>	481
45.	25m:	16.21	16.21	2003 50m:	32.79	16.58	+0,81	<b>32.79</b>	479
46.	25m:	16.39	16.39	2003 I 50m:	32.95	16.56	+0,69	<b>32.95</b>	472
47.	25m:	16.90	16.90	2003 50m:	33.25	16.35	+0,82	<b>33.25</b>	460
48.	25m:	16.55	16.55	2004 I 50m:	33.31	16.76	+0,77	<b>33.31</b>	457
49.	25m:	16.58	16.58	2004 50m:	33.33	16.75	+0,79	<b>33.33</b>	456
50.	25m:	16.52	16.52	2003 I 50m:	33.47	16.95	+0,62	<b>33.47</b>	451
51.	25m:	16.69	16.69	2002 50m:	33.60	16.91	+0,70	<b>33.60</b>	445
52.	25m:	16.73	16.73	2003 50m:	33.91	17.18	+0,73	<b>33.91</b>	433
53.	25m:	17.10	17.10	2003 50m:	33.93	16.83	+1,03	<b>33.93</b>	433
	25m:	16.88	16.88	2003 50m:	33.93	17.05	+0,78	<b>33.93</b>	433
55.	25m:	16.86	16.86	2003 I 50m:	34.54	17.68	+0,64	<b>34.54</b>	410
56.				2002 I			+0,88	<b>35.89</b>	365
DSQ				2003					
DSQ				2002 I					

« »

, 08 - 11 2019

18, , 50m									
18				, 50m				(13-14 )	
09.10.2019 - 13:06									
						(CAN)		10.12.2016	
								20.12.2014	
: FINA 2019									
						R.T.		FINA	
1.				2005			+0,81	<b>28.96</b>	696
	25m:	14.51	14.51	50m:	28.96	14.45			
2.				2006			+0,71	<b>29.06</b>	689
3.				2005			+0,75	<b>29.34</b>	669
	25m:	14.58	14.58	50m:	29.34	14.76			
4.				2006			+0,71	<b>29.67</b>	647
	25m:	14.87	14.87	50m:	29.67	14.80			
5.				2005			+0,71	<b>30.06</b>	622
	25m:	15.05	15.05	50m:	30.06	15.01			
6.				2005			+0,72	<b>30.31</b>	607
	25m:	14.89	14.89	50m:	30.31	15.42			
7.				2006			+0,70	<b>30.32</b>	606
	25m:	14.97	14.97	50m:	30.32	15.35			
8.				2005			+0,72	<b>30.33</b>	606
	25m:	15.28	15.28	50m:	30.33	15.05			
9.				2005			+0,81	<b>30.47</b>	597
	25m:	15.17	15.17	50m:	30.47	15.30			
10.				2005			+0,80	<b>30.59</b>	590
	25m:	15.29	15.29	50m:	30.59	15.30			
11.				2006			+0,72	<b>30.65</b>	587
12.				2006			+0,69	<b>30.70</b>	584
	25m:	15.30	15.30	50m:	30.70	15.40			
13.				2005			+0,74	<b>30.82</b>	577
	25m:	15.12	15.12	50m:	30.82	15.70			
14.				2005			+0,85	<b>30.86</b>	575
	25m:	15.29	15.29	50m:	30.86	15.57			
15.				2006			+0,67	<b>31.03</b>	566
	25m:	15.42	15.42	50m:	31.03	15.61			
16.				2005			+0,65	<b>31.14</b>	560
	25m:	15.58	15.58	50m:	31.14	15.56			
17.				2006			+0,75	<b>31.43</b>	544
	25m:	15.69	15.69	50m:	31.43	15.74			
18.				2005			+0,74	<b>31.89</b>	521
	25m:	15.64	15.64	50m:	31.89	16.25			
19.				2006			+0,79	<b>32.32</b>	501
20.				2006			+0,78	<b>32.36</b>	499
	25m:	16.09	16.09	50m:	32.36	16.27			

25

OMEGA

« »

, 08 - 11 2019

	18,	, 50m	,	(13-14 )		R.T.		FINA	
21.	25m:	15.96	15.96	2005 50m:	32.49	16.53	+0,69	<b>32.49</b>	493
22.	25m:	16.37	16.37	2005   50m:	32.78	16.41	+0,51	<b>32.78</b>	480
23.	25m:	16.40	16.40	2006   50m:	32.81	16.41	+0,70	<b>32.81</b>	478
24.	25m:	16.40	16.40	2006   50m:	33.03	16.63	+0,72	<b>33.03</b>	469
25.	25m:	16.50	16.50	2005 50m:	33.16	16.66	+0,86	<b>33.16</b>	463
26.	25m:	16.37	16.37	2005   50m:	33.26	16.89	+0,80	<b>33.26</b>	459
27.	25m:	16.70	16.70	2005   50m:	33.31	16.61	+0,83	<b>33.31</b>	457
	25m:	16.71	16.71	2005   50m:	33.31	16.60	+0,73	<b>33.31</b>	457
29.	25m:	16.57	16.57	2006   50m:	33.47	16.90	+1,04	<b>33.47</b>	451
30.	25m:	16.49	16.49	2005 50m:	33.62	17.13	+1,13	<b>33.62</b>	445
31.	25m:	17.11	17.11	2006 50m:	33.85	16.74	+0,55	<b>33.85</b>	436
32.	25m:	16.94	16.94	2006   50m:	33.88	16.94		<b>33.88</b>	434
33.	25m:	17.24	17.24	2006   50m:	33.93	16.69	+0,87	<b>33.93</b>	433
34.	25m:	16.61	16.61	2005 50m:	34.00	17.39	+0,83	<b>34.00</b>	430
35.	25m:	16.82	16.82	2006   50m:	34.01	17.19	+0,78	<b>34.01</b>	429
36.				2005			+0,62	<b>34.05</b>	428
37.	25m:	17.24	17.24	2005   50m:	34.83	17.59	+0,67	<b>34.83</b>	400
38.				2006			+0,77	<b>35.21</b>	387
39.	25m:	18.02	18.02	2005   50m:	35.83	17.81	+0,79	<b>35.83</b>	367
40.	25m:	16.90	16.90	2005   50m:	36.23	19.33	+0,78	<b>36.23</b>	355