

, 06 - 09 2015

31  
09.10.2015 - 10:00

, 50m

				20.55 20.70			(TUR) (QAT)	14.12.2012 06.12.2014	
: FINA 2015						R.T.	FINA		
1.			/	1996			+0,65	<b>22.79</b>	702 A
	25m:	11.13	11.13	50m:	22.79	11.66			
2.				1996			+0,70	<b>22.86</b>	696 A
	25m:	11.12	11.12	50m:	22.86	11.74			
3.				1992			+0,71	<b>23.01</b>	682 A
	25m:	11.24	11.24	50m:	23.01	11.77			
4.				1995				<b>23.06</b>	678 A
	25m:	11.07	11.07	50m:	23.06	11.99			
5.				1998			+0,68	<b>23.07</b>	677 A
	25m:	11.11	11.11	50m:	23.07	11.96			
6.				1999			+0,65	<b>23.16</b>	669 A
	25m:	11.10	11.10	50m:	23.16	12.06			
7.				1995			+0,67	<b>23.24</b>	662 A
	25m:	11.14	11.14	50m:	23.24	12.10			
8.				2000			+0,71	<b>23.28</b>	659 A
	25m:	11.44	11.44	50m:	23.28	11.84			
9.				1998				<b>23.35</b>	653 R
	25m:	11.46	11.46	50m:	23.35	11.89			
10.				1992			+0,71	<b>23.36</b>	652 R
	25m:	11.30	11.30	50m:	23.36	12.06			
11.				1995			+0,61	<b>23.54</b>	637
	25m:	11.26	11.26	50m:	23.54	12.28			
12.				1997			+0,73	<b>23.56</b>	635
	25m:	11.47	11.47	50m:	23.56	12.09			
13.				1995			+0,70	<b>23.58</b>	634
	25m:	11.59	11.59	50m:	23.58	11.99			
14.				1999			+0,65	<b>23.59</b>	633
	25m:	11.33	11.33	50m:	23.59	12.26			
15.				1998			+0,72	<b>23.64</b>	629
	25m:	11.52	11.52	50m:	23.64	12.12			
16.				1995			+0,71	<b>23.70</b>	624
	25m:	11.63	11.63	50m:	23.70	12.07			
17.				1990			+0,75	<b>23.78</b>	618
	25m:	11.53	11.53	50m:	23.78	12.25			
18.				2000			+0,75	<b>23.85</b>	612
	25m:	11.46	11.46	50m:	23.85	12.39			
19.				1999			+0,60	<b>23.87</b>	611
	25m:	11.44	11.44	50m:	23.87	12.43			

" " ", 25

OMEGA



, 06 - 09 2015

31,	, 50m	,	,	R.T.	FINA
20.	25m: 11.50 11.50	1998	50m: 23.88 12.38	+0,80 <b>23.88</b>	610
21.	25m: 11.57 11.57	1998	50m: 23.93 12.36	+0,68 <b>23.93</b>	606
22.	25m: 11.78 11.78	1998	50m: 23.97 12.19	+0,65 <b>23.97</b>	603
23.	25m: 11.70 11.70	1997	50m: 24.07 12.37	<b>24.07</b>	596
	25m: 11.52 11.52	1996	50m: 24.07 12.55	+0,59 <b>24.07</b>	596
25.	25m: 11.58 11.58	1996	50m: 24.12 12.54	<b>24.12</b>	592
26.	25m: 11.82 11.82	1998	50m: 24.18 12.36	+0,71 <b>24.18</b>	588
27.	25m: 11.77 11.77	1996	50m: 24.20 12.43	+0,70 <b>24.20</b>	586
28.	25m: 11.60 11.60	1996	50m: 24.24 12.64	+0,62 <b>24.24</b>	583
29.	25m: 11.77 11.77	1998	50m: 24.38 12.61	+0,67 <b>24.38</b>	573
30.	25m: 12.13 12.13	1994	50m: 24.46 12.33	<b>24.46</b>	568
31.	25m: 12.03 12.03	1996	50m: 24.58 12.55	<b>24.58</b>	559
32.	25m: 11.76 11.76	1996	50m: 24.59 12.83	+0,65 <b>24.59</b>	559
33.	25m: 12.16 12.16	1998	50m: 24.65 12.49	+0,71 <b>24.65</b>	555
34.	25m: 12.29 12.29	1995	50m: 24.68 12.39	+0,85 <b>24.68</b>	553
	25m: 12.07 12.07	1998	50m: 24.68 12.61	+0,69 <b>24.68</b>	553
36.	25m: 12.13 12.13	1998	50m: 24.69 12.56	+0,76 <b>24.69</b>	552
37.	25m: 12.27 12.27	1999	50m: 24.70 12.43	+0,72 <b>24.70</b>	551
38.	25m: 11.97 11.97	1997	50m: 24.73 12.76	<b>24.73</b>	549
39.	25m: 11.86 11.86	2000	50m: 24.78 12.92	+0,44 <b>24.78</b>	546
	25m: 12.21 12.21	1996	50m: 24.78 12.57	+0,72 <b>24.78</b>	546

" " ", 25

OMEGA



, 06 - 09 2015

	31,		, 50m						R.T.		FINA
41.	25m:	12.11	12.11	1995	50m:	24.79	12.68		+0,74	<b>24.79</b>	545
42.	25m:	12.22	12.22	2000	50m:	24.84	12.62		+0,75	<b>24.84</b>	542
43.	25m:	12.22	12.22	1999	50m:	24.85	12.63		+0,75	<b>24.85</b>	541
44.	25m:	12.26	12.26	2000 I	50m:	24.92	12.66		+0,42	<b>24.92</b>	537
45.	25m:	12.11	12.11	1998	50m:	24.94	12.83		+0,67	<b>24.94</b>	536
46.	25m:	12.25	12.25	1999 I	50m:	24.95	12.70		+0,73	<b>24.95</b>	535
47.	25m:	12.26	12.26	1997	50m:	24.96	12.70			<b>24.96</b>	534
	25m:	11.98	11.98	1997	50m:	24.96	12.98		+0,66	<b>24.96</b>	534
49.	25m:	12.33	12.33	2000	50m:	25.03	12.70		+0,79	<b>25.03</b>	530
50.	25m:	12.20	12.20	1998	50m:	25.05	12.85		+0,58	<b>25.05</b>	529
51.	25m:	12.70	12.70	1999 I	50m:	25.06	12.36		+0,84	<b>25.06</b>	528
	25m:	12.23	12.23	1999 I	50m:	25.06	12.83		+0,62	<b>25.06</b>	528
53.	25m:	12.27	12.27	1999	50m:	25.08	12.81		+0,77	<b>25.08</b>	527
54.	25m:	12.19	12.19	1999	50m:	25.12	12.93		+0,83	<b>25.12</b>	524
55.	25m:	12.21	12.21	1997	50m:	25.14	12.93		+0,65	<b>25.14</b>	523
56.	25m:	12.20	12.20	1998	50m:	25.15	12.95		+0,74	<b>25.15</b>	522
	25m:	12.39	12.39	1996	50m:	25.15	12.76		+0,82	<b>25.15</b>	522
58.	25m:	12.28	12.28	1999	50m:	25.16	12.88		+0,69	<b>25.16</b>	522
59.	25m:	12.27	12.27	1996	50m:	25.21	12.94			<b>25.21</b>	519
60.	25m:	12.39	12.39	1999 I	50m:	25.22	12.83		+0,80	<b>25.22</b>	518
61.	25m:	12.68	12.68	1997	50m:	25.40	12.72			<b>25.40</b>	507

" " ", 25

OMEGA



, 06 - 09 2015

	31,	, 50m					R.T.		FINA
62.			1999				+0,72	<b>25.44</b>	505
	25m:	12.75	12.75	50m:	25.44	12.69			
63.			1999					<b>25.45</b>	504
	25m:	12.68	12.68	50m:	25.45	12.77			
64.			2001	I			+0,67	<b>25.49</b>	502
	25m:	12.28	12.28	50m:	25.49	13.21			
65.			1996				+0,81	<b>25.56</b>	498
	25m:	12.88	12.88	50m:	25.56	12.68			
66.			2000	I			+0,69	<b>25.57</b>	497
	25m:	12.39	12.39	50m:	25.57	13.18			
67.			1999	I			+0,71	<b>25.58</b>	496
	25m:	12.45	12.45	50m:	25.58	13.13			
68.			2000	I			+0,69	<b>25.61</b>	495
	25m:	12.51	12.51	50m:	25.61	13.10			
69.			2000	I				<b>25.62</b>	494
	25m:	12.52	12.52	50m:	25.62	13.10			
70.			1998				+0,79	<b>25.64</b>	493
	25m:	12.42	12.42	50m:	25.64	13.22			
71.			1996				+0,62	<b>25.73</b>	488
	25m:	12.28	12.28	50m:	25.73	13.45			
72.			1998					<b>25.87</b>	480
	25m:	12.95	12.95	50m:	25.87	12.92			
73.			1998				+0,73	<b>25.88</b>	479
	25m:	12.71	12.71	50m:	25.88	13.17			
			1997					<b>25.88</b>	479
	25m:	12.64	12.64	50m:	25.88	13.24			
75.			1998	I			+0,74	<b>25.91</b>	478
	25m:	12.78	12.78	50m:	25.91	13.13			
76.			1999				+0,76	<b>25.92</b>	477
	25m:	12.93	12.93	50m:	25.92	12.99			
77.			1999	I				<b>25.95</b>	475
	25m:	12.52	12.52	50m:	25.95	13.43			
78.			2000	I			+0,78	<b>25.97</b>	474
	25m:	12.82	12.82	50m:	25.97	13.15			
79.			2000	I			+0,78	<b>26.02</b>	472
	25m:	12.67	12.67	50m:	26.02	13.35			
80.			1999	I			+0,83	<b>26.04</b>	470
	25m:	12.69	12.69	50m:	26.04	13.35			
81.			1999	I				<b>26.06</b>	469
	25m:	12.66	12.66	50m:	26.06	13.40			
			2000	I			+0,64	<b>26.06</b>	469
	25m:	13.03	13.03	50m:	26.06	13.03			

" " ", 25

OMEGA



, 06 - 09 2015

	31,		, 50m							
				/				R.T.		FINA
83.				1999	I			+0,74	<b>26.08</b>	468
	25m:	12.88	12.88	50m:		26.08	13.20			
84.				1997				+0,73	<b>26.13</b>	466
	25m:	12.93	12.93	50m:		26.13	13.20			
				1999				+0,73	<b>26.13</b>	466
	25m:	12.45	12.45	50m:		26.13	13.68			
86.				1999	I			+0,71	<b>26.28</b>	458
	25m:	12.80	12.80	50m:		26.28	13.48			
87.				1999				+0,80	<b>26.40</b>	451
	25m:	13.03	13.03	50m:		26.40	13.37			
88.				2000	I			+0,77	<b>26.41</b>	451
	25m:	12.81	12.81	50m:		26.41	13.60			
89.				1999	I			+0,71	<b>26.47</b>	448
	25m:	12.79	12.79	50m:		26.47	13.68			
90.				1999	I			+0,78	<b>26.51</b>	446
	25m:	13.08	13.08	50m:		26.51	13.43			
91.				2000	I			+0,77	<b>26.52</b>	445
	25m:	12.96	12.96	50m:		26.52	13.56			
92.				2000	I			+0,71	<b>26.66</b>	438
	25m:	12.95	12.95	50m:		26.66	13.71			
93.				1999	I			+0,81	<b>26.67</b>	438
	25m:	13.07	13.07	50m:		26.67	13.60			
94.				1997				+0,70	<b>26.78</b>	432
	25m:	13.09	13.09	50m:		26.78	13.69			
95.				1998				+0,70	<b>27.01</b>	422
	25m:	12.43	12.43	50m:		27.01	14.58			
96.				2000	I			+0,84	<b>27.03</b>	421
	25m:	12.94	12.94	50m:		27.03	14.09			
97.				1998	I				<b>27.08</b>	418
	25m:	13.32	13.32	50m:		27.08	13.76			
DNS				1998						
DNS				1998						
DNS				2001	I					

, 06 - 09 2015

31, , 50m ,  
 31 , 50m (15-17 )  
 09.10.2015 - 10:00

20.55 (TUR) 14.12.2012  
 20.70 (QAT) 06.12.2014

: FINA 2015

							R.T.		FINA
1.			1998				+0,68	<b>23.07</b>	677 A
	25m:	11.11	11.11	50m:	23.07	11.96			
2.			1999				+0,65	<b>23.16</b>	669 A
	25m:	11.10	11.10	50m:	23.16	12.06			
3.			2000				+0,71	<b>23.28</b>	659 A
	25m:	11.44	11.44	50m:	23.28	11.84			
4.			1998					<b>23.35</b>	653 R
	25m:	11.46	11.46	50m:	23.35	11.89			
5.			1999				+0,65	<b>23.59</b>	633
	25m:	11.33	11.33	50m:	23.59	12.26			
6.			1998				+0,72	<b>23.64</b>	629
	25m:	11.52	11.52	50m:	23.64	12.12			
7.			2000				+0,75	<b>23.85</b>	612
	25m:	11.46	11.46	50m:	23.85	12.39			
8.			1999				+0,60	<b>23.87</b>	611
	25m:	11.44	11.44	50m:	23.87	12.43			
9.			1998				+0,80	<b>23.88</b>	610
	25m:	11.50	11.50	50m:	23.88	12.38			
10.			1998				+0,68	<b>23.93</b>	606
	25m:	11.57	11.57	50m:	23.93	12.36			
11.			1998				+0,65	<b>23.97</b>	603
	25m:	11.78	11.78	50m:	23.97	12.19			
12.			1998				+0,71	<b>24.18</b>	588
	25m:	11.82	11.82	50m:	24.18	12.36			
13.			1998				+0,67	<b>24.38</b>	573
	25m:	11.77	11.77	50m:	24.38	12.61			
14.			1998				+0,71	<b>24.65</b>	555
	25m:	12.16	12.16	50m:	24.65	12.49			
15.			1998				+0,69	<b>24.68</b>	553
	25m:	12.07	12.07	50m:	24.68	12.61			
16.			1998				+0,76	<b>24.69</b>	552
	25m:	12.13	12.13	50m:	24.69	12.56			
17.			1999				+0,72	<b>24.70</b>	551
	25m:	12.27	12.27	50m:	24.70	12.43			
18.			2000				+0,44	<b>24.78</b>	546
	25m:	11.86	11.86	50m:	24.78	12.92			

" " ", 25

OMEGA



, 06 - 09 2015

31,	, 50m	,	,	(15-17 )	R.T.	FINA
19.	25m: 12.22	12.22	2000	24.84	12.62	+0,75 <b>24.84</b> 542
20.	25m: 12.22	12.22	1999	24.85	12.63	+0,75 <b>24.85</b> 541
21.	25m: 12.26	12.26	2000 I	24.92	12.66	+0,42 <b>24.92</b> 537
22.	25m: 12.11	12.11	1998	24.94	12.83	+0,67 <b>24.94</b> 536
23.	25m: 12.25	12.25	1999 I	24.95	12.70	+0,73 <b>24.95</b> 535
24.	25m: 12.33	12.33	2000	25.03	12.70	+0,79 <b>25.03</b> 530
25.	25m: 12.20	12.20	1998	25.05	12.85	+0,58 <b>25.05</b> 529
26.	25m: 12.70	12.70	1999 I	25.06	12.36	+0,84 <b>25.06</b> 528
	25m: 12.23	12.23	1999 I	25.06	12.83	+0,62 <b>25.06</b> 528
28.	25m: 12.27	12.27	1999	25.08	12.81	+0,77 <b>25.08</b> 527
29.	25m: 12.19	12.19	1999	25.12	12.93	+0,83 <b>25.12</b> 524
30.	25m: 12.20	12.20	1998	25.15	12.95	+0,74 <b>25.15</b> 522
31.	25m: 12.28	12.28	1999	25.16	12.88	+0,69 <b>25.16</b> 522
32.	25m: 12.39	12.39	1999 I	25.22	12.83	+0,80 <b>25.22</b> 518
33.	25m: 12.75	12.75	1999	25.44	12.69	+0,72 <b>25.44</b> 505
34.	25m: 12.68	12.68	1999	25.45	12.77	<b>25.45</b> 504
35.	25m: 12.39	12.39	2000 I	25.57	13.18	+0,69 <b>25.57</b> 497
36.	25m: 12.45	12.45	1999 I	25.58	13.13	+0,71 <b>25.58</b> 496
37.	25m: 12.51	12.51	2000 I	25.61	13.10	+0,69 <b>25.61</b> 495
38.	25m: 12.52	12.52	2000 I	25.62	13.10	<b>25.62</b> 494
39.	25m: 12.42	12.42	1998	25.64	13.22	+0,79 <b>25.64</b> 493

" " ", 25

OMEGA



, 06 - 09 2015

	31,		, 50m					(15-17 )		
									R.T.	FINA
40.				1998					<b>25.87</b>	480
	25m:	12.95	12.95	50m:	25.87	12.92				
41.				1998				+0,73	<b>25.88</b>	479
	25m:	12.71	12.71	50m:	25.88	13.17				
42.				1998	I			+0,74	<b>25.91</b>	478
	25m:	12.78	12.78	50m:	25.91	13.13				
43.				1999				+0,76	<b>25.92</b>	477
	25m:	12.93	12.93	50m:	25.92	12.99				
44.				1999	I				<b>25.95</b>	475
	25m:	12.52	12.52	50m:	25.95	13.43				
45.				2000	I			+0,78	<b>25.97</b>	474
	25m:	12.82	12.82	50m:	25.97	13.15				
46.				2000	I			+0,78	<b>26.02</b>	472
	25m:	12.67	12.67	50m:	26.02	13.35				
47.				1999	I			+0,83	<b>26.04</b>	470
	25m:	12.69	12.69	50m:	26.04	13.35				
48.				1999	I				<b>26.06</b>	469
	25m:	12.66	12.66	50m:	26.06	13.40				
				2000	I			+0,64	<b>26.06</b>	469
	25m:	13.03	13.03	50m:	26.06	13.03				
50.				1999	I			+0,74	<b>26.08</b>	468
	25m:	12.88	12.88	50m:	26.08	13.20				
51.				1999				+0,73	<b>26.13</b>	466
	25m:	12.45	12.45	50m:	26.13	13.68				
52.				1999	I			+0,71	<b>26.28</b>	458
	25m:	12.80	12.80	50m:	26.28	13.48				
53.				1999				+0,80	<b>26.40</b>	451
	25m:	13.03	13.03	50m:	26.40	13.37				
54.				2000	I			+0,77	<b>26.41</b>	451
	25m:	12.81	12.81	50m:	26.41	13.60				
55.				1999	I			+0,71	<b>26.47</b>	448
	25m:	12.79	12.79	50m:	26.47	13.68				
56.				1999	I			+0,78	<b>26.51</b>	446
	25m:	13.08	13.08	50m:	26.51	13.43				
57.				2000	I			+0,77	<b>26.52</b>	445
	25m:	12.96	12.96	50m:	26.52	13.56				
58.				2000	I			+0,71	<b>26.66</b>	438
	25m:	12.95	12.95	50m:	26.66	13.71				
59.				1999	I			+0,81	<b>26.67</b>	438
	25m:	13.07	13.07	50m:	26.67	13.60				
60.				1998				+0,70	<b>27.01</b>	422
	25m:	12.43	12.43	50m:	27.01	14.58				

" " ", 25

OMEGA





, 06 - 09 2015

---

	31,		, 50m					(15-17 )		
				/				R.T.	FINA	
61.				2000 I				+0,84	27.03	421
	25m:	12.94	12.94	50m:	27.03	14.09				
62.				1998 I					27.08	418
	25m:	13.32	13.32	50m:	27.08	13.76				
DNS				1998						
DNS				1998						



, 06 - 09 2015

---

	31,		, 50m					R.T.	FINA
EXH				2002	I			<b>27.72</b>	390
	25m:	13.90	13.90	50m:		27.72	13.82		
EXH				1999	I			<b>26.60</b>	441
	25m:	13.06	13.06	50m:		26.60	13.54		

