

" " , 14-16 2024 .

2 , 50m 2010  
14.02.2024 - 14:08

: FINA 2024

	/	rt		
1.	1995		<b>24.44</b>	756
2.	2001	+0,61	<b>24.90</b>	715
3.	2005		<b>25.14</b>	695
4.	2007	+0,62	<b>25.28</b>	683
5.	2006		<b>25.58</b>	659
6.	2008	+0,57	<b>25.76</b>	646
7.	2007	+0,58	<b>25.90</b>	635
8.	2007		<b>26.08</b>	622
9.	2004	+0,66	<b>26.32</b>	605
10.	2007	+0,79	<b>26.64</b>	584
11.	2008	+0,67	<b>26.69</b>	580
12.	2008 1	+0,51	<b>26.80</b>	573
13.	2008		<b>26.81</b>	573
14.	2008	+0,66	<b>26.89</b>	568
15.	2006		<b>26.91</b>	566
16.	2002	+0,77	<b>26.94</b>	564
17.	2007	+0,75	<b>27.01</b>	560
18.	2009		<b>27.03</b>	559
19.	2005		<b>27.06</b>	557
20.	2006 1	+0,65	<b>27.07</b>	556
	2008	+0,49	<b>27.07</b>	556
22.	2005	+0,77	<b>27.08</b>	556
23.	2002	+0,69	<b>27.11</b>	554
24.	2009 1		<b>27.31</b>	542
25.	2004	+0,68	<b>27.50</b>	531
26.	2003	+0,67	<b>27.63</b>	523
27.	2004		<b>27.70</b>	519
28.	2003		<b>27.74</b>	517
29.	2009 1	+0,70	<b>27.98</b>	504
30.	2008 1	+0,58	<b>28.11</b>	497
31.	2009 2		<b>28.18</b>	493
32.	2008		<b>28.30</b>	487
33.	2008 1		<b>28.36</b>	484
34.	2008		<b>28.48</b>	478
35.	2010 2		<b>28.50</b>	477
36.	2007 1		<b>28.56</b>	474
37.	2002 1	+0,74	<b>28.65</b>	469
38.	2007 2	+0,64	<b>28.72</b>	466
39.	2010 2	+0,82	<b>28.82</b>	461
40.	2008 1	+0,69	<b>28.83</b>	460
41.	2006 2	+0,68	<b>29.04</b>	450
42.	2010 1		<b>29.05</b>	450
43.	2006 1	+0,69	<b>29.16</b>	445
44.	2001 1	+0,73	<b>29.38</b>	435
45.	2005	+0,55	<b>29.62</b>	425
46.	2008 2	+0,68	<b>29.79</b>	417
47.	2009 1	+0,67	<b>29.86</b>	414
48.	2010 2	+0,68	<b>29.98</b>	409
	2007 2	+0,62	<b>29.98</b>	409

" " , 50

"ALGE-TIMING"

2,	, 50m	, 2010		rt		
50.	,	2009	2			<b>30.07</b> 406
51.	,	2009	2			<b>30.16</b> 402
52.	,	2009	2	+0,84		<b>30.20</b> 400
53.	,	2009	2	+0,75		<b>30.27</b> 398
54.	,	2009	2	-		<b>30.35</b> 395
55.	,	2010	2			<b>30.44</b> 391
56.	,	2009	2			<b>30.53</b> 388
	,	2008	1	+0,70		<b>30.53</b> 388
58.	,	2009	2	+0,60		<b>30.67</b> 382
59.	,	2008	2	+0,66		<b>30.76</b> 379
60.	,	2008	2	+0,84		<b>31.00</b> 370
61.	,	2009	2			<b>31.03</b> 369
62.	,	2009	2			<b>31.21</b> 363
63.	,	2010	2			<b>31.23</b> 362
64.	,	2009	1			<b>31.49</b> 353
65.	,	2010	2	-		<b>31.65</b> 348
66.	,	2010	2			<b>31.69</b> 347
67.	,	2009	2			<b>31.81</b> 343
68.	,	2010	2	+0,65		<b>32.19</b> 331
69.	,	2009	1	+0,66		<b>32.20</b> 330
70.	,	2010	2			<b>32.25</b> 329
71.	,	2009	2	+0,62		<b>32.28</b> 328
72.	,	2010	2			<b>32.41</b> 324
73.	,	2010	2	+0,81		<b>32.57</b> 319
74.	,	2006	1	+0,77		<b>32.58</b> 319
75.	,	2009	2			<b>32.73</b> 315
76.	,	2010	2			<b>32.78</b> 313
77.	,	2009	2	+0,70		<b>33.14</b> 303
	,	2009	2			<b>33.14</b> 303
79.	,	2010	2			<b>33.30</b> 299
80.	,	2010	2			<b>33.43</b> 295
81.	,	2010	2			<b>33.76</b> 287
82.	,	2010	2			<b>34.23</b> 275
83.	,	2009	2			<b>34.88</b> 260
84.	,	2010	2	+0,50		<b>35.66</b> 243
85.	,	2010	2	+0,77		<b>37.18</b> 214
86.	,	2010	2			<b>37.61</b> 207
87.	,	2010	2			<b>38.39</b> 195
DNS	,	2008	1			
DNS	,	2008	2			
DNS	,	2009	2			