

, 13. - 16.2.2024

32		, 50m		9 - 13	
16.02.2024 - 15:35					
11 - 13	25.68			04.11.2022	
9 - 10	31.30			24.11.2012	
: FINA 2024					
(9 )					
1.		2015 1		+0,48	<b>36.28</b> 191
2.		2015 1		+0,79	<b>40.66</b> 136
3.		2015 1			<b>46.87</b> 88
4.		2015			<b>47.39</b> 85
5.		2015 3	. . .		<b>51.53</b> 66
6.		2015 1			<b>53.24</b> 60
7.		2015 3	. . .		<b>54.08</b> 57
DSQ		2015 3	. . .		<b>50.46</b>
(10 )					
1.		2014 1	. . .	+0,73	<b>35.81</b> 199
2.		2014 1			<b>36.28</b> 191
3.		2014 1	. . .		<b>36.51</b> 187
4.		2014 3			<b>37.44</b> 174
5.		2014 1		+0,46	<b>39.23</b> 151
6.		2014 1			<b>39.65</b> 146
7.		2014 2			<b>40.07</b> 142
8.		2014 1			<b>40.66</b> 136
9.		2014 1			<b>41.14</b> 131
10.		2014 1			<b>41.29</b> 129
11.		2014 2	. . .		<b>41.91</b> 124
12.		2014 1			<b>42.08</b> 122
13.		2014 1	. . .	+0,76	<b>42.31</b> 120
14.		2014 1			<b>42.40</b> 119
15.		2014 2	. . .		<b>43.55</b> 110
16.		2014 1		+0,75	<b>44.01</b> 107
17.		2014 1			<b>45.43</b> 97
18.		2014 2			<b>49.98</b> 73
19.		2014 2			<b>52.37</b> 63
20.		2014 3	. . .	+0,77	<b>53.68</b> 59
21.		2014 3	. . .		<b>54.35</b> 56
DSQ		2014 2			
(11 )					
1.		2013 III		+0,65	<b>33.58</b> 241
2.		2013 III	. . .	+0,37	<b>34.44</b> 223
3.		2013 1		+0,70	<b>34.57</b> 221
4.		2013 1		+0,62	<b>34.68</b> 219
5.		2013 1			<b>35.41</b> 205
6.		2013 1		+0,70	<b>35.64</b> 201
7.		2013 1		+0,74	<b>35.73</b> 200
8.		2013 III	. . .		<b>35.88</b> 197
9.		2013 1		+0,76	<b>35.96</b> 196
10.		2013 1			<b>36.14</b> 193
11.		2013 2		+0,62	<b>36.26</b> 191
12.		2013 III			<b>36.49</b> 188
13.		2013 1		+0,86	<b>36.64</b> 185
14.		2013 1		+0,69	<b>37.09</b> 179
15.		2013 1		+0,63	<b>37.35</b> 175
16.		2013 1		+0,77	<b>37.99</b> 166
17.		2013 1			<b>38.12</b> 165
18.		2013 1		+0,51	<b>39.45</b> 148
19.		2013 1		+0,82	<b>39.54</b> 147
20.		2013 1		+0,79	<b>39.90</b> 143

, 13. - 16.2.2024

32,	, 50m	(11 )		R.T.		
21.	,	/	2013 1	+0,69	<b>41.22</b>	130
22.	,	,	2013 1		<b>41.34</b>	129
23.	,	,	2013 2	+0,41	<b>41.51</b>	127
24.	,	,	2013 1		<b>41.69</b>	126
25.	,	,	2013 3		<b>42.82</b>	116
26.	,	,	2013 1		<b>43.06</b>	114
27.	,	,	2013 I		<b>44.43</b>	104
28.	,	,	2013 1	+0,65	<b>44.58</b>	103
29.	,	,	2013 1	+0,77	<b>48.17</b>	81
DSQ	,	,	2013 1	+0,24	<b>33.61</b>	
DSQ	,	,	2013 1		<b>41.00</b>	
DSQ	,	,	2013 2		<b>55.32</b>	

(12 )

1.	,	,	2012 II	+0,73	<b>29.00</b>	374
2.	,	,	2012 III	+0,69	<b>30.73</b>	315
3.	,	,	2012 II		<b>31.82</b>	283
4.	,	,	2012 II		<b>32.10</b>	276
5.	,	,	2012 III	+0,78	<b>33.01</b>	254
6.	,	,	2012 III	+0,58	<b>33.27</b>	248
7.	,	,	2012 III	+0,71	<b>33.79</b>	236
8.	,	,	2012 1		<b>34.04</b>	231
9.	,	,	2012 1	+0,84	<b>34.16</b>	229
10.	,	,	2012 1		<b>34.22</b>	228
11.	,	,	2012 1	+0,71	<b>35.65</b>	201
12.	,	,	2012 III		<b>36.02</b>	195
13.	,	,	2012 1	+0,87	<b>36.78</b>	183
14.	,	,	2012 1		<b>36.89</b>	182
15.	,	,	2012 1	+0,78	<b>37.43</b>	174
16.	,	,	2012 1		<b>37.50</b>	173
17.	,	,	2012 1		<b>38.03</b>	166
18.	,	,	2012 1		<b>38.13</b>	164
19.	,	,	2012 1		<b>38.31</b>	162
20.	,	,	2012 1		<b>38.51</b>	160
21.	,	,	2012 1		<b>38.57</b>	159
22.	,	,	2012 1		<b>38.70</b>	157
23.	,	,	2012 III		<b>38.73</b>	157
24.	,	,	2012 1	+0,65	<b>39.23</b>	151
25.	,	,	2012 2	+0,60	<b>40.44</b>	138
26.	,	,	2012 1	+0,62	<b>40.95</b>	133
27.	,	,	2012 1		<b>47.08</b>	87

(13 )

1.	,	,	2011 II	+0,52	<b>28.15</b>	409
	,	,	2011 II	+0,58	<b>28.15</b>	409
3.	,	,	2011 II	+0,66	<b>28.88</b>	379
4.	,	,	2011 III	+0,82	<b>29.86</b>	343
5.	,	,	2011 1	+0,91	<b>30.77</b>	313
6.	,	,	2011 II	+0,73	<b>31.24</b>	299
7.	,	,	2011 II	+0,75	<b>31.47</b>	293
8.	,	,	2011 III	+0,94	<b>31.58</b>	290
9.	,	,	2011 III	+0,52	<b>31.96</b>	280
10.	,	,	2011 II	+0,76	<b>32.14</b>	275
11.	,	,	2011 III	+0,61	<b>32.73</b>	260
12.	,	,	2011 III		<b>32.87</b>	257
13.	,	,	2011 III	+0,64	<b>32.91</b>	256
14.	,	,	2011 III	+0,78	<b>32.93</b>	256
15.	,	,	2011 III	+0,77	<b>32.95</b>	255
16.	,	,	2011 II	+0,48	<b>33.13</b>	251
17.	,	,	2011 III		<b>33.75</b>	237

, 13. - 16.2.2024

	32,	, 50m	,	(13 )			
	,	/			R.T.		
18.	,		2011	III	. . .	<b>33.77</b>	237
19.	,		2011	III		<b>33.94</b>	233
20.	,		2011	1		<b>34.88</b>	215
21.	,		2011	1	. . .	+0,61 <b>34.90</b>	215
22.	,		2011	1		+0,71 <b>35.80</b>	199
23.	,		2011	1		+0,66 <b>35.87</b>	198
24.	,		2011	III		+0,88 <b>36.62</b>	186
25.	,		2011	1		+0,73 <b>36.70</b>	184
26.	,		2011	III		+0,72 <b>37.52</b>	173
27.	,		2011	1		+0,72 <b>37.94</b>	167
28.	,		2011	1	. . .	<b>38.03</b>	166
29.	,		2011		. . .	+0,90 <b>41.41</b>	128
30.	,		2011		. . .	<b>44.86</b>	101
DSQ	,		2011	1		+0,41 <b>35.84</b>	
DSQ	,		2011	2		+0,23 <b>37.45</b>	
DSQ	,		2011	1		+0,85 <b>38.21</b>	