

30.01.2026 . - 31.01.2026 .

2 , 50m 2018  
06.02.2026 - 14:10

I 10 +: 24.15 / I 9 +: 25.40 / II 9 +: 27.80 / III 9 +: 30.00 /  
I 9 +: 36.00 / II 9 +: 46.00 / III 9 +: 56.00

: AQUA 2025

FINA

2012 . . .

1.	2004	( )	<b>23.56</b>		699
2.	2010	( )	<b>24.53</b>	I	619
3.	2004	( )	<b>25.03</b>	I	583
4.	2006	( )	<b>25.17</b>	I	573
5.	2007	( )	<b>25.28</b>	I	565
6.	2007	( )	<b>25.85</b>	II	529
7.	2006	( )	<b>25.95</b>	II	523
8.	2007	( )	<b>26.56</b>	II	487
9.	2007	( )	<b>26.97</b>	II	466
10.	2011	( )	<b>27.01</b>	II	463
11.	2008	( )	<b>27.26</b>	II	451
12.	2012	( )	<b>27.28</b>	II	450
13.	2011	( )	<b>27.32</b>	II	448
14.	2010	( )	<b>27.35</b>	II	446
15.	2006	( )	<b>27.46</b>	II	441
16.	2010	( )	<b>27.56</b>	II	436
17.	2011	( )	<b>27.78</b>	II	426
18.	2010	( )	<b>27.81</b>	III	425
19.	2010	( )	<b>28.05</b>	III	414
20.	2007	( )	<b>28.13</b>	III	410
21.	2011	( )	<b>28.72</b>	III	385
22.	2012	( )	<b>29.13</b>	III	369
23.	2011	( )	<b>29.33</b>	III	362
24.	2010	( )	<b>29.36</b>	III	361
25.	2010	( )	<b>30.07</b>	I	336
26.	2011	( )	<b>30.60</b>	I	319
27.	2012	( )	<b>30.80</b>	I	312
28.	2012	( )	<b>31.07</b>	I	304
29.	2011	( )	<b>31.14</b>	I	302
30.	2012	( )	<b>31.41</b>	I	295
31.	2012	( )	<b>31.50</b>	I	292
32.	2012	( )	<b>31.59</b>	I	290
33.	2012	( )	<b>36.28</b>	II	191
34.	2012	( )	<b>37.04</b>	II	179

2013 . . . - 2014 . . .

1.	2013	( )	<b>28.16</b>	III	409
2.	2013	( )	<b>28.43</b>	III	397
3.	2013	( )	<b>29.32</b>	III	362
4.	2013	( )	<b>30.48</b>	I	322
5.	2014	( )	<b>30.51</b>	I	321
6.	2013	( )	<b>31.32</b>	I	297
7.	2013	( )	<b>31.69</b>	I	287
8.	2014	( )	<b>31.87</b>	I	282
9.	2013	( )	<b>32.16</b>	I	274
10.	2013	( )	<b>32.23</b>	I	273
11.	2014	( )	<b>32.72</b>	I	260
12.	2013	( )	<b>33.39</b>	I	245
	2013	( )	<b>33.39</b>	I	245

30.01.2026 . - 31.01.2026 .

2,	, 50m	,	2013 . . - 2014 . .			FINA
14.		/	2014	( )	<b>33.90</b>	I 234
15.			2014	( )	<b>34.01</b>	I 232
16.			2014	( )	<b>34.09</b>	I 230
			2013	( )	<b>34.09</b>	I 230
18.			2014	( )	<b>34.15</b>	I 229
19.			2014	( )	<b>34.54</b>	I 221
20.			2013	( )	<b>34.57</b>	I 221
21.			2014	( )	<b>34.90</b>	I 215
22.			2013	( )	<b>35.48</b>	I 204
23.			2013	( )	<b>35.55</b>	I 203
24.			2013	( )	<b>35.86</b>	I 198
25.			2013	( )	<b>35.89</b>	I 197
26.			2014	( )	<b>36.21</b>	II 192
27.			2013	( )	<b>37.13</b>	II 178
28.			2014	( )	<b>37.27</b>	II 176
29.			2014	( )	<b>37.79</b>	II 169
30.			2014	( )	<b>37.98</b>	II 166
31.			2013	( )	<b>38.98</b>	II 154
32.			2014	( )	<b>39.46</b>	II 148
33.			2014	( )	<b>39.90</b>	II 143
34.			2014	( )	<b>41.29</b>	II 129
35.			2013	( )	<b>41.38</b>	II 129
36.			2014	( )	<b>41.78</b>	II 125

2015 . . - 2016 . .

1.			2016	( )	<b>36.93</b>	II 181
2.			2016	( )	<b>37.08</b>	II 179
3.			2016	( )	<b>39.74</b>	II 145
4.			2016	( )	<b>40.17</b>	II 141
5.			2015	( )	<b>40.62</b>	II 136
6.			2015	( )	<b>40.92</b>	II 133
7.			2015	( )	<b>40.97</b>	II 132
8.			2015	( )	<b>41.00</b>	II 132
9.			2016	( )	<b>41.37</b>	II 129
10.			2015	( )	<b>41.41</b>	II 128
11.			2015	( )	<b>42.85</b>	II 116
12.			2016	( )	<b>43.25</b>	II 113
13.			2015	( )	<b>43.43</b>	II 111
14.			2016	( )	<b>44.38</b>	II 104
15.			2016	( )	<b>44.52</b>	II 103
16.			2016	( )	<b>45.05</b>	II 99
17.			2016	( )	<b>45.24</b>	II 98
18.			2015	( )	<b>45.65</b>	II 96
19.			2016	( )	<b>45.75</b>	II 95
20.			2015	( )	<b>46.83</b>	III 89
21.			2015	( )	<b>47.29</b>	III 86
22.			2016	( )	<b>47.42</b>	III 85
23.			2015	( )	<b>47.72</b>	III 84
24.			2016	( )	<b>48.81</b>	III 78
25.			2016	( )	<b>49.66</b>	III 74
26.			2016	( )	<b>49.72</b>	III 74
27.			2016	( )	<b>51.48</b>	III 67
28.			2016	( )	<b>52.37</b>	III 63
29.			2016	( )	<b>53.78</b>	III 58
30.			2015	( )	<b>54.56</b>	III 56
31.			2015	( )	<b>55.68</b>	III 52

" - " "

30.01.2026 . - 31.01.2026 .

---

	2,	, 50m		2015 . . - 2016 . .		
		/				FINA
32.			2016	( )	<b>56.40</b>	50
33.			2016	( )	<b>1:01.31</b>	39
34.			2016	( )	<b>1:14.01</b>	22
2017 . .						
1.			2017	( )	<b>40.56</b> II	137
2.			2017	( )	<b>41.26</b> II	130
3.			2017	( )	<b>42.10</b> II	122
4.			2017	( )	<b>44.63</b> II	102
5.			2017	( )	<b>45.51</b> II	96
6.			2017	( )	<b>46.91</b> III	88
7.			2017	( )	<b>47.47</b> III	85
8.			2017	( )	<b>48.98</b> III	77
9.			2017	( )	<b>52.41</b> III	63
10.			2017	( )	<b>53.78</b> III	58
11.			2017	( )	<b>1:00.23</b>	41
12.			2017	( )	<b>1:00.49</b>	41
13.			2017	( )	<b>1:05.55</b>	32
14.			2017	( )	<b>1:12.06</b>	24
2018 . .						
1.			2018	( )	<b>1:16.94</b>	20