

«

». 1

, 17. - 19.2.2026

2 , 50m 9 - 11  
17.02.2026 - 14:25

: AQUA 2025

9

1.	,	29.01.2017	I					<b>34.27</b>	195 I
2.	,	12.06.2017	I		-	-	-	<b>34.70</b>	188 I
3.	,	20.09.2017	II					<b>35.14</b>	181 II
4.	,	12.02.2017	II		-		-2	<b>41.06</b>	113 II
5.	,	25.01.2017	II					<b>42.38</b>	103 II
6.	,	02.07.2017	II					<b>43.17</b>	97 II
7.	,	13.05.2017	II				-1	<b>44.15</b>	91 II
8.	,	25.04.2017	II					<b>44.35</b>	90 II
9.	,	14.04.2017	II					<b>44.95</b>	86 II
10.	,	23.05.2017	II	H2o				<b>44.99</b>	86 II
11.	,	18.05.2017	III				-1	<b>45.54</b>	83 III
12.	,	23.03.2017	III					<b>45.96</b>	81 III
13.	,	26.05.2017	III	1"		"	-	<b>46.30</b>	79 III
14.	,	06.06.2017	III					<b>47.79</b>	72 III
15.	,	10.09.2017	III				-2	<b>50.07</b>	62 III
16.	,	13.03.2017	III		-		-3	<b>53.25</b>	52 III
17.	,	27.01.2017	III					<b>54.45</b>	48 III
18.	,	19.04.2017					-2	<b>57.21</b>	42

10 - 11

1.	,	03.07.2015	I					<b>30.55</b>	276 I
2.	,	10.03.2015	I	1"		"	-	<b>31.27</b>	257 I
3.	,	24.01.2015	I		-	-	-	<b>33.14</b>	216 I
	,	04.05.2015	I		-		-1	<b>33.14</b>	216 I
5.	,	21.06.2016	I					<b>33.92</b>	201 I
6.	,	26.05.2015	I		-	-	-	<b>34.74</b>	187 I
7.	,	18.07.2016	I					<b>35.05</b>	183 I
8.	,	02.09.2015	II					<b>35.72</b>	172 II
9.	,	02.03.2016	II					<b>36.55</b>	161 II
10.	,	19.10.2016	II					<b>36.83</b>	157 II
11.	,	11.02.2016	II					<b>38.27</b>	140 II
12.	,	16.01.2015	II					<b>39.04</b>	132 II
13.	,	29.12.2015	II				-1	<b>40.07</b>	122 II
14.	,	28.02.2015	II					<b>40.13</b>	121 II
15.	,	08.03.2015	II	1"		"	-	<b>40.70</b>	116 II
16.	,	03.03.2016	II				-2	<b>41.14</b>	113 II
17.	,	23.01.2015	II				-2	<b>41.22</b>	112 II
18.	,	15.11.2016	II					<b>43.16</b>	98 II
19.	,	12.11.2015	II				-1	<b>43.23</b>	97 II
20.	,	10.05.2016	II		-		-3	<b>44.80</b>	87 II
21.	,	08.06.2016	III					<b>46.68</b>	77 III
22.	,	30.12.2016	III					<b>49.61</b>	64 III
23.	,	20.08.2015		H2o				<b>56.25</b>	44
24.	,	11.04.2016						<b>1:06.89</b>	26

" -2" -40

", 25