

9 , 50m 2014 - 2017  
18.04.2026 - 11:30

3 : 37.30 / 2 : 33.20 / 1 : 29.30 / KMC : 27.80 / MC : 26.70

: AQUA 2025

2016 - 2017

1.	,	16	<b>35.61</b>	291	3
2.	,	17	<b>43.04</b>	165	
3.	,	17	<b>43.35</b>	161	
4.	,	16	<b>43.37</b>	161	
5.	,	16	<b>44.47</b>	149	
6.	,	16	<b>44.60</b>	148	
7.	,	16	<b>46.37</b>	132	
8.	,	16	<b>46.81</b>	128	
9.	,	16	<b>47.00</b>	126	
10.	,	16	<b>47.66</b>	121	
11.	,	16	<b>48.51</b>	115	
12.	,	16	<b>49.41</b>	109	
13.	,	17	<b>49.96</b>	105	
14.	,	17	<b>50.34</b>	103	
15.	,	16	<b>50.57</b>	101	
16.	,	16	<b>51.07</b>	98	
17.	,	17	<b>51.40</b>	96	
18.	,	16	<b>1:00.66</b>	58	
19.	,	16	<b>1:07.56</b>	42	
20.	,	17	<b>1:08.73</b>	40	

2014 - 2015

1.	,	14	<b>31.56</b>	418	2
2.	,	14	<b>31.65</b>	415	2
3.	,	14	<b>32.95</b>	367	2
4.	,	14	<b>33.03</b>	365	2
5.	,	14	<b>33.68</b>	344	3
6.	,	15	<b>34.12</b>	331	3
7.	,	15	<b>36.04</b>	281	3
8.	,	14	<b>36.14</b>	278	3
9.	,	15	<b>36.77</b>	264	3
10.	,	14	<b>37.17</b>	256	3
11.	,	14	<b>37.31</b>	253	
12.	,	14	<b>37.95</b>	240	
13.	,	14	<b>38.61</b>	228	
14.	,	15	<b>40.34</b>	200	
	,	15	<b>40.34</b>	200	
16.	,	15	<b>41.35</b>	186	
17.	,	15	<b>43.13</b>	164	
18.	,	14	<b>43.17</b>	163	
19.	,	14	<b>43.22</b>	163	
20.	,	15	<b>44.47</b>	149	
21.	,	15	<b>44.93</b>	145	
22.	,	14	<b>45.94</b>	135	
23.	,	14	<b>47.34</b>	124	
24.	,	15	<b>47.57</b>	122	
25.	,	15	<b>53.49</b>	85	
26.	,	15	<b>55.98</b>	75	