

, 6.12.2025

1		, 50m		2015	
06.12.2025 - 9:45					
I	9 +: 24.45 /	II	9 +: 26.85 /	III	9 +: 29.05 /
I	8 +: 35.05 /	II	8 +: 45.05 /	III	8 +: 55.05

: AQUA 2025

2018

1.	,	22.05.2018			<b>1:05.48</b>	28
2.	,	06.11.2018	"	"	<b>1:41.07</b>	7

2017

1.	,	20.01.2017			<b>41.45</b>	110 2
2.	,	27.12.2017			<b>43.94</b>	92 2
3.	,	08.04.2017			<b>44.08</b>	92 2
4.	,	23.08.2017			<b>56.82</b>	42
5.	,	03.09.2017			<b>57.97</b>	40

2016

1.	,	08.04.2016			<b>36.71</b>	159 2
2.	,	19.08.2016			<b>39.96</b>	123 2
3.	,	28.02.2016			<b>42.77</b>	100 2
4.	,	02.03.2016	"	"	<b>53.48</b>	51 3

2015

1.	,	22.04.2015			<b>30.98</b>	265 1
2.	,	30.08.2015	"	"	<b>35.02</b>	183 1
3.	,	10.07.2015			<b>39.89</b>	124 2
4.	,	17.09.2015	"	"	<b>46.10</b>	80 3

2		, 50m		2015	
06.12.2025 - 9:50					

I	9 +: 27.85 /	II	9 +: 30.55 /	III	9 +: 32.55 /
I	8 +: 39.55 /	II	8 +: 49.55 /	III	8 +: 59.05

: AQUA 2025

2017

1.	,	28.01.2017			<b>47.09</b>	113 2
2.	,	29.09.2017			<b>58.28</b>	60 3

2016

1.	,	11.05.2016			<b>39.57</b>	192 2
2.	,	25.11.2016			<b>42.92</b>	150 2
3.	,	15.09.2016	"	"	<b>1:17.40</b>	25

2015

1.	,	16.03.2015			<b>34.71</b>	284 1
2.	,	20.04.2015			<b>36.93</b>	236 1
3.	,	13.07.2015			<b>40.20</b>	183 2

, 6.12.2025

3 , 50m 2015  
06.12.2025 - 9:55

I	9 +: 29.35 /	II	9 +: 32.05 /	III	9 +: 35.55 /
I	8 +: 41.55 /	II	8 +: 51.55 /	III	8 +: 1:01.55

: AQUA 2025

2019

1.	,	26.02.2019	"	"	<b>1:13.65</b>	27
2.	,	10.01.2020	"	"	<b>1:41.23</b>	10
3.	,	19.05.2019	"	"	<b>1:50.04</b>	8
4.	,	24.05.2019			<b>2:37.89</b>	2

2018

1.	,	22.10.2018	"	"	<b>55.37</b>	63
2.	,	11.07.2018			<b>59.68</b>	50
3.	,	22.07.2018	"	"	<b>1:13.93</b>	26

2017

1.	,	03.08.2017	"	"	<b>1:02.04</b>	45
2.	,	05.10.2017	"	"	<b>1:09.01</b>	32
3.	,	08.11.2017	"	"	<b>1:24.66</b>	17

2016

1.	,	11.05.2016			<b>47.72</b>	99 2
2.	,	31.03.2016			<b>48.20</b>	96 2
3.	,	19.03.2016			<b>51.21</b>	80 2
4.	,	04.04.2016			<b>52.47</b>	74 3
5.	,	08.04.2016	"	"	<b>1:02.55</b>	44

2015

1.	,	30.04.2015			<b>37.99</b>	197 1
2.	,	21.01.2015			<b>47.97</b>	97 2
3.	,	16.12.2015			<b>50.27</b>	85 2

4 , 50m 2015  
06.12.2025 - 10:00

I	9 +: 31.55 /	II	9 +: 36.55 /	III	9 +: 40.55 /
I	8 +: 47.05 /	II	8 +: 57.05 /	III	8 +: 1:07.05

: AQUA 2025

2019

1.	,	28.03.2020	"	"	<b>1:25.94</b>	25
2.	,	08.06.2020			<b>1:28.49</b>	23
3.	,	31.01.2019	"	"	<b>1:39.31</b>	16

2018

1.	,	27.01.2018			<b>1:06.67</b>	54
2.	,	02.10.2018			<b>1:16.15</b>	36
3.	,	22.10.2018	"	"	<b>1:42.57</b>	14

, 6.12.2025

4, , 50m

2017

1.	,	03.03.2017			<b>53.48</b>	104	2
2.	,	11.08.2017			<b>55.63</b>	93	2
3.	,	01.03.2017			<b>1:00.19</b>	73	3
4.	,	20.10.2017	"	"	<b>1:02.69</b>	65	3
5.	,	28.08.2017	"	"	<b>1:05.56</b>	56	3
6.	,	24.09.2017	"	"	<b>1:08.78</b>	49	
7.	,	22.08.2017	"	"	<b>1:11.25</b>	44	
8.	,	13.12.2017			<b>1:11.42</b>	44	

2016

1.	,	23.09.2016			<b>37.36</b>	307	III
2.	,	21.07.2016			<b>46.00</b>	164	1

2015

1.	,	08.02.2015			<b>39.41</b>	262	III
2.	,	07.10.2015			<b>44.40</b>	183	1
3.	,	13.07.2015	"	"	<b>53.98</b>	102	2
4.	,	23.02.2015	"	"	<b>57.36</b>	85	3
5.	,	27.06.2015			<b>1:26.57</b>	24	

5

, 50m

2015

06.12.2025 - 10:10

I	9 +: 31.65 /	II	9 +: 35.05 /	III	9 +: 38.55 /
I	8 +: 45.05 /	II	8 +: 55.05 /	III	8 +: 1:05.05

: AQUA 2025

2017

1.	,	02.07.2017			<b>53.11</b>	103	2
2.	,	24.07.2017			<b>58.17</b>	78	3
3.	,	26.01.2017			<b>58.62</b>	77	3
4.	,	31.05.2017			<b>59.07</b>	75	3
5.	,	20.04.2017			<b>1:12.11</b>	41	
6.	,	01.08.2017	"	"	<b>1:13.43</b>	39	

2016

1.	,	16.04.2016			<b>50.54</b>	120	2
2.	,	05.12.2016			<b>51.73</b>	112	2
3.	,	14.03.2016			<b>53.11</b>	103	2
4.	,	22.02.2016			<b>54.06</b>	98	2
5.	,	28.04.2016			<b>57.01</b>	83	3
6.	,	01.07.2016	"	"	<b>58.96</b>	75	3
7.	,	25.08.2016			<b>1:05.98</b>	54	

2015

1.	,	21.08.2015			<b>51.16</b>	115	2
----	---	------------	--	--	--------------	-----	---

, 6.12.2025

6 , 50m 2015  
06.12.2025 - 10:15

I	9 +: 35.95 /	II	9 +: 40.05 /	III	9 +: 44.05 /
I .	8 +: 51.55 /	II .	8 +: 1:01.55 /	III .	8 +: 1:11.55

: AQUA 2025

2017

1.	,	17.03.2017	<b>1:00.30</b>	104	2
2.	,	03.03.2017	<b>1:01.87</b>	96	3
3.	,	02.01.2017	<b>1:04.40</b>	85	3

2016

1.	,	21.07.2016	<b>49.46</b>	188	1
2.	,	25.09.2016	<b>52.47</b>	158	2
3.	,	12.10.2016	<b>57.54</b>	119	2
4.	,	24.08.2016	<b>59.87</b>	106	2

2015

1.	,	08.09.2015	<b>50.30</b>	179	1
2.	,	05.06.2015	<b>52.91</b>	154	2
3.	,	16.10.2015	<b>54.04</b>	144	2

7 , 50m 2015  
06.12.2025 - 10:20

I	9 +: 26.95 /	II	9 +: 30.05 /	III	9 +: 33.05 /
I .	8 +: 38.05 /	II .	8 +: 48.05 /	III .	8 +: 58.05

: AQUA 2025

2017

1.	,	23.01.2017	<b>50.42</b>	75	3
----	---	------------	--------------	----	---

2016

1.	,	02.05.2016	<b>43.42</b>	118	2
----	---	------------	--------------	-----	---

2015

1.	,	01.08.2015	<b>42.27</b>	128	2
2.	,	02.05.2015	<b>42.70</b>	124	2

8 , 50m 2015  
06.12.2025 - 10:20

I	9 +: 30.95 /	II	9 +: 33.55 /	III	9 +: 36.55 /
I .	8 +: 43.55 /	II .	8 +: 53.55 /	III .	8 +: 1:03.55

: AQUA 2025

2018

1.	,	08.03.2018	" "	<b>1:41.12</b>	13
----	---	------------	-----	----------------	----

2015

1.	,	13.08.2015	<b>39.18</b>	228	1
2.	,	18.09.2015	<b>41.14</b>	197	1
3.	,	07.08.2015	<b>46.71</b>	134	2

, 6.12.2025

9		, 100m		2014	
06.12.2025 - 10:20					
I	9 +: 56.70 /	II	9 +: 1:03.10 /	III	9 +: 1:10.60 /
I	8 +: 1:23.10 /	II	8 +: 1:43.10 /	III	8 +: 2:03.10

: AQUA 2025

2014					
1.	,	02.08.2014		<b>1:10.83</b>	253 1
2.	,	23.02.2014	-	<b>1:15.79</b>	207 1
2013					
1.	,	26.09.2013		<b>1:12.47</b>	236 1
2.	,	01.03.2013	-	<b>1:15.18</b>	212 1
3.	,	03.12.2013		<b>1:19.09</b>	182 1
2012					
1.	,	01.08.2012		<b>1:07.96</b>	287 III
2.	,	04.05.2012	-	<b>1:09.86</b>	264 III
2011					
1.	,	13.05.2011	-	<b>1:08.18</b>	284 III
2.	,	13.10.2011	-	<b>1:09.90</b>	263 III
3.	,	03.06.2011	" "	<b>1:11.09</b>	250 1
4.	,	27.03.2011	" "	<b>1:19.74</b>	177 1
2010					
1.	,	03.06.2009		<b>59.65</b>	424 II
2.	,	21.12.2009	" "	<b>1:27.40</b>	135 2

10		, 100m		2014	
06.12.2025 - 10:30					
I	9 +: 1:03.84 /	II	9 +: 1:11.40 /	III	9 +: 1:19.10 /
I	8 +: 1:33.10 /	II	8 +: 1:53.10 /	III	8 +: 2:12.10

: AQUA 2025

2014					
1.	,	13.05.2014		<b>1:07.73</b>	408 II
2.	,	03.04.2014	-	<b>1:27.63</b>	188 1
3.	,	02.03.2014	" "	<b>1:33.99</b>	152 2
2013					
1.	,	26.07.2013	-	<b>1:18.68</b>	260 III
2.	,	14.05.2013	" "	<b>1:39.13</b>	130 2
2012					
1.	,	11.10.2012	-	<b>1:12.12</b>	338 III
2.	,	10.01.2012	-	<b>1:18.58</b>	261 III
3.	,	07.10.2012	-	<b>1:24.57</b>	209 1
4.	,	10.07.2012	" "	<b>1:27.95</b>	186 1

, 6.12.2025

10, , 100m

2010

1. , 16.04.2010 **1:00.80** 564 I

11

, 100m

2014

06.12.2025 - 10:35

I	9 +: 1:04.40 /	II	9 +: 1:12.60 /	III	9 +: 1:21.10 /
I	8 +: 1:33.60 /	II	8 +: 1:56.10 /	III	8 +: 2:16.10

: AQUA 2025

2014

1. , 10.01.2014 **1:24.64** 186 1  
 2. , 06.06.2014 **1:26.79** 172 1  
 3. , 15.05.2014 " " **1:31.83** 145 1

2013

1. , 21.04.2013 **1:20.94** 212 III  
 2. , 07.07.2013 - **1:23.83** 191 1  
 3. , 27.08.2013 **2:01.64** 62 3

2012

1. , 04.07.2012 **1:08.11** 357 II  
 2. , 08.12.2012 **1:18.06** 237 III

2010

1. , 30.04.2009 - **1:08.90** 345 II

12

, 100m

2014

06.12.2025 - 10:40

I	9 +: 1:13.00 /	II	9 +: 1:21.10 /	III	9 +: 1:31.10 /
I	8 +: 1:45.10 /	II	8 +: 2:08.10 /	III	8 +: 2:28.10

: AQUA 2025

2014

1. , 30.11.2014 **1:45.63** 133 2

2013

1. , 12.06.2013 **1:19.55** 313 II  
 2. , 26.08.2013 " " **1:44.97** 136 1

2012

1. , 11.08.2012 " " **1:52.75** 109 2

, 6.12.2025

13 , 100m 2014  
06.12.2025 - 10:40

I	9 +: 1:11.40 /	II	9 +: 1:20.10 /	III	9 +: 1:28.10 /
I	8 +: 1:44.10 /	II	8 +: 2:03.10 /	III	8 +: 2:23.10

: AQUA 2025

2014

1.	,	04.04.2014			<b>1:23.04</b>	295	III
2.	,	12.02.2014			<b>2:09.79</b>	77	3

2013

1.	,	23.08.2013			<b>1:22.88</b>	296	III
2.	,	21.03.2013			<b>1:34.09</b>	202	1
3.	,	18.07.2013	"	"	<b>1:44.70</b>	147	2
4.	,	30.04.2013			<b>1:52.41</b>	118	2

2012

1.	,	14.03.2012			<b>1:21.58</b>	311	III
2.	,	01.01.2012			<b>1:26.04</b>	265	III
3.	,	20.02.2012			<b>1:30.43</b>	228	1

2011

1.	,	17.12.2011	"	"	<b>1:45.60</b>	143	2
----	---	------------	---	---	----------------	-----	---

2010

1.	,	16.06.2009			<b>1:11.32</b>	465	I
2.	,	04.12.2010	-		<b>1:19.34</b>	338	II
3.	,	18.02.2010	-		<b>1:22.60</b>	299	III

14 , 100m 2014  
06.12.2025 - 10:50

I	9 +: 1:21.00 /	II	9 +: 1:29.60 /	III	9 +: 1:41.60 /
I	8 +: 2:06.10 /	II	8 +: 2:16.10 /	III	8 +: 2:37.10

: AQUA 2025

2014

1.	,	13.05.2014			<b>1:25.54</b>	387	II
2.	,	02.12.2014	-		<b>1:45.24</b>	208	1
3.	,	20.09.2014			<b>1:57.86</b>	148	1
4.	,	03.12.2014	"	"	<b>2:15.89</b>	96	2

2013

1.	,	19.11.2013	-		<b>1:25.23</b>	391	II
----	---	------------	---	--	----------------	-----	----

2012

1.	,	14.08.2012			<b>1:23.87</b>	411	II
2.	,	23.08.2012	-		<b>1:41.50</b>	231	III
3.	,	25.08.2012	"	"	<b>1:52.95</b>	168	1
4.	,	30.08.2012			<b>1:53.94</b>	163	1
5.	,	22.07.2012	"	"	<b>1:58.26</b>	146	1

, 6.12.2025

14, , 100m

2011

1.	,	15.08.2011		<b>1:16.87</b>	533	I
2.	,	31.12.2011	-	<b>1:33.80</b>	293	III

15

, 100m

2014

06.12.2025 - 10:55

I	9 +: 1:01.50 /	II	9 +: 1:10.10 /	III	9 +: 1:20.10 /
I	8 +: 1:30.10 /	II	8 +: 1:49.10 /	III	8 +: 2:01.10

: AQUA 2025

2014

1.	,	02.01.2014		<b>1:24.05</b>	182	1
2.	,	04.06.2014		<b>1:26.23</b>	169	1

16

, 100m

2014

06.12.2025 - 10:55

I	9 +: 1:09.50 /	II	9 +: 1:19.10 /	III	9 +: 1:30.10 /
I	8 +: 1:42.10 /	II	8 +: 2:01.10 /	III	8 +: 2:21.10

: AQUA 2025

2014

1.	,	11.07.2014		<b>1:38.58</b>	152	1
----	---	------------	--	----------------	-----	---

2012

1.	,	21.08.2012		<b>1:13.96</b>	361	II
----	---	------------	--	----------------	-----	----

17

, 100m

2014

06.12.2025 - 11:00

I	9 +: 1:05.50 /	II	9 +: 1:13.60 /	III	9 +: 1:23.60 /
I	8 +: 1:34.60 /	II	8 +: 1:53.60 /	III	8 +: 2:13.60

: AQUA 2025

2014

1.	,	30.05.2014		<b>1:25.19</b>	193	1
2.	,	21.10.2014		<b>1:30.08</b>	163	1
3.	,	10.10.2014		<b>1:32.78</b>	149	1

2013

1.	,	19.11.2013		<b>1:18.13</b>	250	III
2.	,	18.10.2013		<b>1:19.45</b>	238	III
3.	,	24.10.2013	-	<b>1:20.72</b>	227	III

2012

1.	,	17.12.2012		<b>1:23.48</b>	205	III
2.	,	11.04.2012	-	<b>1:28.98</b>	169	1



, 6.12.2025

17, , 100m

2011

1. , 10.01.2011 - **1:12.10** 319 II

18

, 100m

2014

06.12.2025 - 11:05

I	9 +: 1:14.50 /	II	9 +: 1:23.60 /	III	9 +: 1:34.60 /
I	8 +: 1:46.60 /	II	8 +: 2:05.60 /	III	8 +: 2:45.60

: AQUA 2025

2013

1. , 15.12.2013 **1:17.45** 360 II

2011

1. , 07.12.2011 **1:08.83** 513 I

2010

1. , 18.04.2010 - **1:38.35** 175 1