

16 , 100m 2009
14.06.2025 - 10:18

II 9+: 1:04.60 / I 9+: 58.30 / I 8+: 1:24.60 /
II 8+: 1:44.60 / III 9+: 1:12.10 / III 8+: 2:04.60 /
10+: 54.90 / 12+: 51.50

: AQUA 2024

2010 - 2011

1.	,	11	,	()	1:04.57	382	2
2.	,	11	1		1:09.11	311	3
3.	,	11	,	()	1:09.55	305	3
4.	,	10		()	1:16.46	230	1

2012 - 2013

1.	,	12		()	1:00.66	460	2
2.	,	13		()	1:04.90	376	3
3.	,	12		()	1:05.12	372	3
4.	,	12		()	1:05.96	358	3
5.	,	12		()	1:06.06	356	3
6.	,	12		()	1:10.89	288	3
7.	,	12		()	1:12.04	275	3
8.	,	13	1		1:12.78	266	1
9.	,	13		()	1:19.22	206	1
10.	,	12		()	1:21.71	188	1

2014

1.	,	14		()	1:10.44	294	3
2.	,	14	1		1:14.72	246	1
3.	,	14	1		1:19.08	208	1
4.	,	14		()	1:20.24	199	1
5.	,	14	1		1:36.86	113	2

2015

1.	,	15		()	1:12.90	265	1
2.	,	15		()	1:21.50	190	1
3.	,	15		()	1:29.68	142	2
4.	,	15		()	1:33.40	126	2
5.	,	15		()	1:36.66	113	2
6.	,	15		()	1:37.45	111	2
7.	,	15		()	1:55.27	67	3

2016

1.	,	16		()	1:27.69	152	2
2.	,	16		()	1:38.54	107	2
3.	,	16		()	1:46.85	84	3
4.	,	16		()	1:57.15	64	3
5.	,	16		()	1:57.66	63	3

2017

1.	,	17		()	1:41.14	99	2
2.	,	17			1:41.73	97	2
3.	,	17		()	1:54.70	68	3
4.	,	17		()	1:55.10	67	3
5.	,	17			1:55.14	67	3

16,	, 100m	, 2017				
6.	,	17	,	()	1:58.11	62 3
7.	,	17	,	()	1:59.05	60 3
8.	,	17	,	()	1:59.79	59 3
9.	,	17	,	()	2:00.08	59 3
10.	,	17	,	()	2:02.81	55 3
11.	,	17	,	()	2:04.86	52
12.	,	17	,	()	2:06.15	51
13.	,	17	,	()	2:07.22	49
14.	,	17	,	()	2:09.00	47
15.	,	17	,	()	2:15.46	41
16.	,	17	,	()	2:21.43	36
17.	,	17	,	()	2:23.59	34
18.	,	17	,	()	2:26.98	32
19.	,	17	,	()	2:27.90	31
20.	,	17	,	()	2:35.71	27
21.	,	17	,	()	2:40.96	24
22.	,	17	,	()	2:41.80	24
23.	,	17	,	()	2:41.98	24
24.	,	17	,	()	2:42.03	24
25.	,	17	,	()	2:42.80	23
26.	,	17	,	()	2:43.45	23
27.	,	17	,	()	2:43.60	23
28.	,	17	,	()	2:44.07	23
29.	,	17	,	()	2:45.97	22
30.	,	17	,	()	2:51.03	20
31.	,	17	,	()	2:55.17	19
32.	,	17	,	()	2:58.03	18
33.	,	17	,	()	2:58.21	18
34.	,	17	,	()	2:58.88	17
35.	,	17	,	()	2:59.21	17
36.	,	17	,	()	2:59.40	17
37.	,	17	,	()	2:59.55	17
38.	,	17	,	()	2:59.65	17
39.	,	17	,	()	3:04.13	16
40.	,	17	,	()	3:07.56	15
41.	,	17	,	()	3:08.79	15
42.	,	17	,	()	3:14.14	14
43.	,	17	,	()	3:21.68	12
44.	,	17	,	()	3:22.41	12
45.	,	17	,	()	3:25.23	11
46.	,	17	,	()	3:43.44	9
47.	,	17	,	()	3:44.84	9
48.	,	17	,	()	3:48.32	8
DSQ	,	18	,	()	2:23.12	
DSQ	,	17	,	()	3:21.39	