

4 , 100m 2015 - 2016
 25.03.2026 - 12:33

: AQUA 2025

2016					
1.		25.04.2016	3	1:19.25	276 3
2.		15.05.2016	1	1:24.30	229 1
3.		29.08.2016	3	1:24.55	227 1
4.		05.01.2016	1	1:25.42	220 1
5.		17.05.2016	3	1:25.43	220 1
6.		10.03.2016	1	1:26.00	216 1
7.		03.01.2016	1	1:27.30	206 1
8.		19.02.2016	3	1:29.52	191 1
9.		28.02.2016	1	1:31.52	179 1
10.		01.02.2016		1:31.61	178 1
11.		10.06.2016	1	1:32.12	175 1
12.		28.02.2016	2	1:36.74	151 2
13.		23.07.2016	2	1:38.21	145 2
14.		03.07.2016	1	1:38.61	143 2
15.		30.08.2016		1:38.68	142 2
16.		02.03.2016	2	1:38.72	142 2
17.		27.04.2016	2	1:39.73	138 2
18.		01.01.2016	2	1:43.12	125 2
19.		16.08.2016	2	1:43.52	123 2
20.		11.05.2016	2	1:45.19	118 2
21.		14.09.2016	2	1:45.42	117 2
22.		01.11.2016		1:46.19	114 2
23.		23.06.2016		1:47.20	111 2
24.		23.04.2016		1:48.88	106 2
25.		16.09.2016		1:49.72	104 2
26.		22.05.2016		1:49.87	103 2
27.		26.04.2016	2	1:50.25	102 2
28.		01.01.2016	2	1:50.80	101 2
29.		25.06.2016		1:51.82	98 2
30.		20.01.2016	2	1:51.98	97 2
31.		01.01.2016	2	1:52.26	97 2
32.		27.06.2016		1:52.90	95 2
33.		16.06.2016	2	1:54.20	92 2
34.		14.02.2016		1:54.51	91 2
35.		11.04.2016	3	1:54.59	91 2
36.		25.07.2016	2	1:55.17	89 2
37.		01.10.2016	2	1:55.55	89 2
38.		17.11.2016	2	1:55.59	88 2
39.		13.06.2016	2	1:55.94	88 2
40.		29.09.2016		1:56.37	87 2
41.		25.11.2016	2	1:56.54	86 2
42.		01.01.2016	2	1:57.52	84 2
43.		08.07.2016		1:58.18	83 3
44.		19.05.2016		1:58.62	82 3
45.		06.06.2016	2	1:59.72	80 3
46.		01.01.2016	3	1:59.99	79 3
47.		05.04.2016	3	2:00.74	78 3
48.		07.05.2016	3	2:00.88	77 3
49.		01.01.2016	3	2:01.54	76 3

4, , 100m ,		2016				
	/					
50.		31.10.2016			2:01.78	76 3
51.		23.12.2016 2			2:02.32	75 3
52.		22.02.2016			2:12.55	58 3
DSQ		04.08.2016 1			1:30.22	1
DSQ		20.01.2016 2			1:40.60	2
DSQ		14.06.2016 2			1:45.04	2
DSQ		29.01.2016 /			1:51.96	2
DSQ		22.01.2016			2:06.50	3
2015						
1.		01.01.2015 2			1:14.25	335 3
2.		28.07.2015 3			1:17.15	299 3
3.		15.08.2015 3			1:19.05	278 3
4.		22.07.2015 3			1:19.49	273 3
5.		16.03.2015 3			1:20.40	264 3
6.		11.11.2015 3			1:21.30	255 3
7.		15.05.2015 3			1:24.80	225 1
8.		21.12.2015 1			1:25.51	219 1
9.		10.08.2015 3			1:25.76	217 1
10.		08.03.2015 1			1:27.48	205 1
11.		11.03.2015 1			1:28.71	196 1
12.		18.07.2015 1			1:29.24	193 1
13.		23.11.2015 1			1:30.00	188 1
14.		03.02.2015 1			1:30.33	186 1
15.		12.02.2015 1			1:30.38	186 1
16.		02.03.2015 1			1:31.67	178 1
17.		12.12.2015 1			1:31.78	177 1
18.		11.02.2015 1			1:31.94	176 1
19.		15.08.2015 1			1:33.47	168 1
20.		15.07.2015 1			1:34.57	162 1
21.		17.01.2015 1			1:34.92	160 1
22.		31.03.2015 2			1:35.35	158 2
23.		05.08.2015 1			1:36.10	154 2
24.		29.07.2015 1			1:37.85	146 2
25.		27.10.2015 2			1:38.55	143 2
26.		05.03.2015 2			1:38.90	142 2
27.		14.03.2015 1			1:39.22	140 2
28.		08.06.2015 1 /			1:40.00	137 2
29.		10.06.2015 1			1:41.66	130 2
30.		03.01.2015 1			1:42.13	128 2
31.		10.10.2015 2			1:44.55	120 2
32.		06.07.2015			1:45.05	118 2
33.		15.05.2015 2			1:46.97	112 2
34.		08.06.2015 2 /			1:50.26	102 2
35.		12.02.2015 2			1:54.27	92 2
36.		21.05.2015 1	1		1:54.70	91 2
37.		09.12.2015 2			1:55.86	88 2
38.		05.04.2015 3 /			1:56.76	86 2
39.		01.01.2015 2			1:57.99	83 3
40.		23.03.2015 2			2:02.06	75 3
41.		28.12.2015 2			2:12.06	59 3
DSQ		13.02.2015 2			1:40.97	2

	4,	, 100m	,	2015			
	,			/			
DSQ	,			18.10.2015 2		1:45.53	2
DSQ	,			15.10.2015 3	/	1:55.92	2
DSQ	,			17.09.2015 2		2:04.51	3