

3
03.04.2025 - 10:06

, 100m

14

: AQUA 2025

1.			/				R.T.					
			2009				+0,73	59.35			661	
	50m:	28.37	28.37	100m:	59.35	30.98						
2.			2010				2 +0,72	59.99			640	
	50m:	28.90	28.90	100m:	59.99	31.09						
3.			2009						3	+0,73	1:00.28	631
	50m:	28.99	28.99	100m:	1:00.28	31.29						
4.			2009						5	+0,70	1:00.63	620
	50m:	29.62	29.62	100m:	1:00.63	31.01						
5.			2006						6	+0,80	1:00.68	618
	50m:	29.38	29.38	100m:	1:00.68	31.30						
			2007						2	+0,57	1:00.68	618
	50m:	29.51	29.51	100m:	1:00.68	31.17						
7.			2009							+0,77	1:00.80	615
	50m:	28.65	28.65	100m:	1:00.80	32.15						
8.			2010							+0,69	1:00.81	614
	50m:	29.01	29.01	100m:	1:00.81	31.80						
9.			2007							+0,77	1:01.03	608
	50m:	29.17	29.17	100m:	1:01.03	31.86						
10.			2008						4	+0,76	1:01.17	604
	50m:	29.58	29.58	100m:	1:01.17	31.59						
11.			2009						2	+0,72	1:01.73	587
	50m:	29.64	29.64	100m:	1:01.73	32.09						
12.			2011						1	+0,71	1:01.98	580
	50m:	29.99	29.99	100m:	1:01.98	31.99						
13.			2011						1	+0,76	1:02.25	573
	50m:	30.45	30.45	100m:	1:02.25	31.80						
14.			2010						1	+0,85	1:02.29	572
	50m:	30.03	30.03	100m:	1:02.29	32.26						
15.			2009						2	+0,70	1:02.42	568
	50m:	29.33	29.33	100m:	1:02.42	33.09						
16.			2010						5	+0,63	1:02.45	567
	50m:	30.44	30.44	100m:	1:02.45	32.01						
17.			2008						4	+0,73	1:02.73	560
	50m:	30.38	30.38	100m:	1:02.73	32.35						
18.			2009							+0,79	1:02.79	558
	50m:	30.56	30.56	100m:	1:02.79	32.23						
19.			2006							+0,76	1:02.96	554
	50m:	29.86	29.86	100m:	1:02.96	33.10						
20.			2008							+0,66	1:03.17	548
	50m:	30.39	30.39	100m:	1:03.17	32.78						
21.			2008							+0,59	1:03.38	543
	50m:	30.39	30.39	100m:	1:03.38	32.99						

3,		, 100m		, 14				R.T.		
22.				/						
	50m:	30.19	30.19	2007	I	2	+0,68	1:03.60	I	537
	100m:			1:03.60						
23.				2011	I		+0,59	1:04.03	I	526
	50m:	30.85	30.85	100m:	1:04.03					
24.				2008	I		+0,72	1:04.27	I	520
	50m:	30.65	30.65	100m:	1:04.27					
25.				2010	I	1	+0,69	1:04.60	I	512
	50m:	30.18	30.18	100m:	1:04.60					
26.				2011	I	2	+0,85	1:05.64	II	488
	50m:	30.78	30.78	100m:	1:05.64					
27.				2011	I		+0,79	1:06.62	II	467
	50m:	31.64	31.64	100m:	1:06.62					
28.				2010	I		+0,76	1:06.87	II	462
	50m:	31.33	31.33	100m:	1:06.87					
29.				2008	I		+0,72	1:07.49	II	449
	50m:	32.63	32.63	100m:	1:07.49					
30.				2011			+0,75	1:08.28	II	434
	50m:	32.51	32.51	100m:	1:08.28					
31.				2010	I		+0,75	1:08.46	II	430
	50m:	32.03	32.03	100m:	1:08.46					
32.				2009		1	+0,90	1:08.81	II	424
	50m:	33.70	33.70	100m:	1:08.81					
33.				2009	I		+0,70	1:09.54	II	411
	50m:	32.34	32.34	100m:	1:09.54					
34.				2011		2	+0,85	1:09.95	II	403
	50m:	33.70	33.70	100m:	1:09.95					
35.				2009			+0,78	1:10.55	II	393
	50m:	34.54	34.54	100m:	1:10.55					