

" . 3

16 -18.12.2025

1
16.12.2025 - 10:00

, 50m

11 - 15

: AQUA 2025

11 - 13

1.	05.06.2012	"	"	"	30.67	I	475
2.	28.06.2012	I	"	"	31.00	II	460
3.	30.04.2012	II	"	"	31.17	II	453
4.	21.02.2012	I	"	"	31.65	II	432
5.	13.08.2012	II	"	"	31.68	II	431
6.	04.06.2012	II	"	"	31.83	II	425
7.	12.03.2012	I	"	"	31.97	II	419
9.	07.10.2013	II	"	"	31.97	II	419
10.	05.01.2012	III	"	"	32.45	II	401
11.	19.09.2014	II	"	"	32.76	II	390
12.	30.06.2013	II	"	"	32.91	II	384
13.	11.06.2013	II	"	"	33.03	II	380
14.	05.09.2012	II	"	"	33.05	II	380
15.	03.01.2014	II	"	"	33.15	II	376
16.	25.09.2012	II	"	"	33.22	II	374
17.	27.01.2013	II	"	"	33.32	II	370
18.	28.09.2012	II	"	"	33.56	III	362
20.	03.02.2014	II	"	"	33.73	III	357
21.	13.03.2012	II	"	"	33.73	III	357
22.	31.07.2012	II	"	"	33.81	III	355
23.	03.04.2013	II	"	"	33.82	III	354
24.	13.02.2012	II	"	"	33.89	III	352
25.	31.01.2012	II	"	"	33.95	III	350
26.	20.03.2013	II	"	"	34.40	III	337
27.	20.01.2012	II	"	"	34.47	III	335
28.	25.09.2012	I	"	"	34.56	III	332
29.	02.12.2012	III	"	"	34.97	III	320
30.	12.12.2013	II	"	"	35.17	III	315
31.	12.12.2013	II	"	"	35.55	III	305
32.	22.09.2014	II	"	"	35.65	III	302
33.	15.07.2012	II	"	"	35.77	III	299
34.	15.05.2013	III	"	"	36.57	1	280
35.	12.02.2014	III	"	"	36.68	1	278
36.	12.12.2014	1	"	"	37.17	1	267
37.	05.03.2013	III	"	"	37.69	1	256
38.	13.11.2012	II	"	"	37.69	1	256
39.	05.01.2013	III	"	"	37.88	1	252
40.	11.07.2013	III	"	"	38.23	1	245
41.	14.07.2014	II	"	"	38.40	1	242
42.	08.09.2012	III	"	"	38.60	1	238
	12.11.2014	III	"	"	39.33	1	225
	23.01.2014	III	"	"	58.57	3	68
	06.02.2014	1	"	"			

". 3

16 -18.12.2025

1, , 50m

14 - 15

1.	28.07.2011	"	"	.	29.23	I	549	
2.	28.03.2011	I			29.41	I	539	
3.	26.07.2011	"	"	"	29.67	I	525	
4.	30.09.2010	I			30.38	I	489	
5.	23.02.2011	I	"	"	30.55	I	481	
6.	12.10.2010	I			30.56	I	480	
7.	05.03.2011	I	"	"	30.68	I	475	
8.	20.02.2011	I	"	"	30.75	I	471	
9.	27.07.2010	I	"	"	30.80	I	469	
10.	11.05.2011	I			31.29	II	447	
11.	12.12.2010	II			31.36	II	444	
12.	04.02.2011	I	"	3"	.	31.94	II	421
13.	19.09.2011	I			31.95	II	420	
14.	24.05.2011	I			32.37	II	404	
15.	13.02.2011	II			32.48	II	400	
16.	02.12.2010	II			32.68	II	393	
17.	13.10.2011	I			32.99	II	382	
18.	01.02.2011	I	"	"	33.13	II	377	
19.	05.01.2010	I	"	"	33.21	II	374	
20.	24.07.2010	III			33.22	II	374	
21.	13.12.2010	1	18		33.38	II	368	
22.	11.11.2010	II			33.78	III	355	
23.	14.01.2011	I	"	"	34.04	III	347	
24.	12.03.2011	II	"	"	34.13	III	345	
25.	09.07.2010	II	"	"	34.43	III	336	
26.	05.04.2011	II	"	"	34.63	III	330	
27.	02.08.2011	II			35.40	III	309	
28.	19.03.2011	II	"	"	35.59	III	304	
29.	09.01.2011	II	"	"	35.88	III	297	
30.	15.04.2011	III	"	"	36.46	III	283	
31.	28.11.2011	III	"	"	36.69	1	277	
32.	08.12.2011	II	"	"	37.51	1	259	
33.	08.07.2011	II	"	"	37.57	1	258	
34.	24.10.2011	II	"	"	37.88	1	252	
DSQ	23.06.2011	III						

2

, 50m

11 - 15

16.12.2025 - 10:15

: AQUA 2025

11 - 13

1.	28.07.2012	I			28.34	II	425
2.	10.07.2012	II	"	"	28.49	II	419
3.	16.07.2012	II	"	"	29.09	II	393
4.	12.12.2012	II			29.58	II	374
5.	22.08.2012	II	"	"	29.70	II	369
6.	25.04.2012	II	"	"	30.26	III	349

" " - 25

2, , 50m , 11 - 13

7.	25.05.2012		"	"	30.27	III	349
8.	24.03.2012				30.57	III	339
9.	24.03.2013				30.61	III	337
10.	01.03.2013		"	"	30.66	III	336
11.	25.06.2013		"		30.79	III	331
12.	28.06.2012		"	"	30.85	III	330
13.	01.03.2012				30.95	III	326
14.	04.03.2012		"	"	31.04	III	324
15.	25.01.2012		"	"	31.06	III	323
16.	24.04.2013				31.08	III	322
17.	11.11.2012		"	"	31.14	III	320
18.	05.01.2012				31.27	III	316
19.	11.04.2012		"		31.59	III	307
20.	03.09.2012				31.72	III	303
21.	07.03.2014				31.79	III	301
22.	22.05.2013		"	"	31.82	III	300
23.	01.06.2012				32.36	III	285
24.	08.11.2012				32.44	III	283
25.	31.05.2012		"	"	32.84	III	273
26.	14.07.2012		"		32.96	III	270
27.	07.12.2013		"		33.26	1	263
28.	12.05.2014				33.35	1	261
29.	05.06.2012		"	"	33.36	1	261
30.	22.01.2014				33.50	1	257
31.	22.07.2012		"	"	33.53	1	257
32.	25.09.2012				33.69	1	253
33.	21.05.2014	1			33.87	1	249
34.	25.04.2013				33.90	1	248
35.	28.04.2012				34.07	1	245
36.	27.01.2013				34.20	1	242
37.	30.01.2014		"	"	34.24	1	241
38.	26.09.2012				34.30	1	240
39.	21.10.2014		"		34.37	1	238
40.	26.12.2012				34.57	1	234
41.	26.09.2013				35.03	1	225
42.	27.11.2013		"	"	35.09	1	224
43.	10.04.2012		"	"	35.10	1	224
44.	27.04.2013		"	"	35.48	1	216
45.	21.06.2012	1			35.57	1	215
46.	23.04.2014	1	6		35.64	1	214
47.	06.07.2013		"	"	35.75	"1	212
48.	09.09.2012	1	"	"	35.86	1	210
49.	30.07.2012		"	"	36.00	1	207
50.	25.08.2013				36.14	1	205
51.	15.08.2013		"	"	36.51	1	199
52.	07.07.2014	1	"	"	36.54	1	198
53.	09.01.2014				36.58	1	197
54.	26.02.2012				36.60	1	197
55.	11.04.2012		"	"	36.84	1	193

" " ". 3

16 -18.12.2025

2, , 50m , 11 - 13

56.	05.10.2014	III	"	"	" .	37.04	1	190
57.	16.02.2014	1				37.34	1	186
	17.08.2014	1	"	"	".	37.34	1	186
59.	24.03.2014	III	"	"	" .	37.44	1	184
60.	19.09.2014	III				37.72	1	180
61.	31.08.2013	III	"	"	" "	39.48	2	157
62.	15.06.2014	1	"	"		41.08	2	139
	05.01.2014	III				41.08	2	139
64.	05.10.2014	1				42.71	2	124
65.	24.01.2014	1	"	"		45.97	2	99
DSQ	26.02.2014	III	"		"			
DSQ	20.10.2014	2	"	"	-			
DSQ	28.03.2014	1						
DSQ	28.11.2013	III	.					

14 - 15

1.	31.01.2010	I				26.08	I	546
2.	01.10.2010	I	"	"	".	26.22	I	537
3.	13.03.2010					26.25	I	535
	06.01.2010	I	"	"		26.25	I	535
5.	22.09.2010					26.62	I	513
6.	10.01.2010	I				26.71	I	508
7.	10.03.2010	I	"		"	26.73	I	507
8.	27.05.2010	I	"		"	26.81	I	502
9.	06.01.2010	I	"		"	27.03	II	490
10.	09.01.2010		"	"	".	27.10	II	486
11.	11.01.2011	II	"		"	27.27	II	477
	11.01.2010	I	1	-	-	27.27	II	477
13.	04.05.2011	I	"	"	".	27.45	II	468
14.	14.10.2010	II				27.70	II	455
15.	26.01.2010	II	"	"	"	28.31	II	427
16.	19.09.2011	I		"	"	28.36	II	424
17.	31.01.2011	II	"	"	" "	28.39	II	423
18.	30.12.2011	II	"	"	"	28.47	II	419
19.	27.02.2011	II	"	"	".	28.51	II	418
20.	21.04.2010	II	"	"	".	28.60	II	414
21.	30.06.2011	II				28.84	II	403
22.	06.12.2010	II	"	"		28.86	II	403
23.	01.07.2010	II		.		29.03	II	396
24.	17.04.2010	II				29.04	II	395
	26.03.2011	II	"	"	"	29.04	II	395
26.	07.05.2011	II				29.09	II	393
27.	06.07.2011	I	"	"		29.13	II	392
28.	23.01.2011	III	"	"	-	29.16	II	390
	30.09.2011	II				29.16	II	390
30.	28.05.2010	II	"		"	29.38	II	382
31.	07.01.2010	II				29.51	II	377
32.	04.01.2011	II	"	"	" "	29.60	II	373
33.	10.10.2010	II				29.69	II	370

" " - 25

" ". 3

16 -18.12.2025

2, , 50m , 14 - 15

34.	10.01.2011	I	"	"	29.70	II	369
35.	13.01.2010	II	"	"	29.76	II	367
36.	23.08.2011	II	"	"	30.42	III	344
37.	04.09.2010	II	"	"	30.50	III	341
38.	23.10.2011	II	"	3"	30.62	III	337
39.	18.09.2011	II	"	"	30.65	III	336
40.	15.11.2011	II	"	"	30.67	III	335
41.	30.05.2011	II	"	"	30.74	III	333
42.	05.08.2010	II	"	"	30.76	III	332
43.	27.12.2010	II	"	"	30.92	III	327
44.	04.07.2010	II	"	3"	30.93	III	327
	15.09.2011	II	"	"	30.93	III	327
46.	09.02.2011	II	"	"	31.25	III	317
47.	21.01.2010	II	"	"	31.28	III	316
48.	25.07.2010	III	"	"	31.39	III	313
49.	02.03.2010	III	"	"	31.54	III	308
50.	25.08.2011	III	"	"	31.57	III	307
51.	03.08.2010	III	"	"	31.58	III	307
52.	22.03.2011	III	"	"	31.67	III	305
53.	09.07.2010	III	"	"	32.08	III	293
54.	12.07.2011	III	"	"	32.19	III	290
55.	18.09.2011	II	"	"	32.25	III	288
56.	16.01.2011	III	"	"	32.39	III	285
57.	03.02.2011	III	"	"	32.63	III	278
58.	24.02.2010	II	"	"	32.80	III	274
59.	16.09.2011	II	"	"	32.93	III	271
60.	05.10.2011	II	"	"	33.56	1	256
61.	27.04.2011	III	"	"	33.80	1	250
62.	12.05.2011	1	"	"	36.60	1	197
63.	30.07.2010	2	"	"	37.11	1	189
DSQ	22.10.2011	II	"	"	"	"	"
DSQ	19.12.2011	II	"	"	"	"	"
DSQ	25.10.2010	II	"	"	"	"	"
DSQ	02.11.2010	II	"	"	"	"	"

3

, 100m

11 - 15

16.12.2025 - 10:40

: AQUA 2025

11 - 13

1.	26.05.2012	"	"	"	1:14.98		575
2.	11.04.2012	I	"	"	1:17.00	"I	531
3.	06.06.2014	I	"	"	1:17.50	I	520
4.	25.07.2012	II	"	"	1:18.64	I	498
5.	20.03.2012	I	"	3"	1:18.92	I	493
6.	19.07.2012	II	"	"	1:19.28	I	486
7.	24.03.2014	II	"	"	1:19.34	I	485

" " - 25

3, , 100m , 11 - 13

8.	14.04.2012		"	"	1:19.35		485	
9.	09.03.2014				1:20.80		459	
10.	20.04.2013				1:21.27		451	
11.	19.07.2013		.	.	1:21.30		451	
12.	03.03.2014				1:21.35		450	
13.	05.05.2012				1:21.66		445	
14.	12.02.2013		"	"	1:21.86		442	
15.	04.06.2012		"	"	1:21.98		440	
16.	30.03.2013		"	"	1:22.33		434	
17.	16.04.2014		"	"	1:22.38	"	433	
18.	23.05.2012		"	"	1:23.03		423	
19.	28.01.2012				1:23.65		414	
20.	07.06.2012		"	"	1:24.01		409	
21.	03.04.2012				1:24.13		407	
22.	22.02.2013		"	"	1:24.65		399	
23.	06.05.2013		"	"	1:24.68		399	
24.	10.12.2012		"	"	1:24.88		396	
25.	08.06.2014				1:25.02		394	
26.	22.10.2012		"	"	1:25.14		392	
27.	02.09.2012		"	"	1:25.38		389	
28.	13.09.2012				1:25.41		389	
29.	12.10.2013				1:26.24		378	
30.	03.07.2013		"	"	1:26.43		375	
31.	24.08.2012		"		1:26.83	"	370	
32.	19.09.2012		"	"	1:27.27		364	
33.	24.07.2012		"	"	1:27.32		364	
34.	02.05.2012				1:27.33		364	
35.	15.12.2012		6		1:27.45		362	
36.	03.01.2014		"	"	1:27.70		359	
37.	11.01.2013		"	"	1:27.82		358	
38.	11.07.2012		"	"	1:27.92		356	
39.	03.04.2012		"	"	1:28.16		353	
40.	18.11.2013				1:28.35		351	
41.	06.05.2012		"	"	1:28.54		349	
42.	23.10.2014				1:28.66		347	
43.	28.10.2013		"	"	1:28.89		345	
	22.07.2014			"	1:28.89		345	
45.	12.02.2013		"	"	1:28.95		344	
46.	27.09.2012		"	"	1:28.96		344	
47.	19.02.2012				1:29.04		343	
48.	06.11.2013		"	"	1:29.37		339	
49.	08.07.2014				1:29.72		335	
50.	27.05.2013		"	"	1:29.85		334	
51.	08.08.2014		"	"	1:30.12		331	
52.	27.03.2013		"	5	"	1:30.13		331
53.	24.06.2013		"	"		1:30.42		328
54.	14.02.2012		"	"		1:30.44		327
55.	01.06.2012		"	"		1:30.45		327
56.	28.05.2012		.	.		1:30.75		324

" " ". 3

16 -18.12.2025

3, , 100m , 11 - 13

57.	05.08.2014	III	"	"	" .	1:30.88	III	323	
58.	19.09.2012	III	"	"	" .	1:31.02	III	321	
59.	07.05.2014	II				1:31.31	III	318	
60.	08.04.2014	III	"	"	" .	1:31.77	III	313	
61.	21.03.2013	III				1:31.90	III	312	
62.	17.02.2014	III	"	"	" .	1:32.62	III	305	
63.	26.07.2013	III				1:33.47	III	296	
64.	28.08.2012	II	"	" .		1:33.61	III	295	
65.	27.09.2013	III	"	"	" .	1:34.37	III	288	
66.	14.04.2014	III				1:34.52	III	287	
67.	04.01.2014	III				1:34.75	III	285	
68.	20.05.2013	III	"	"	" .	1:34.79	III	284	
	29.04.2014	III	"		" .	1:34.79	III	284	
70.	09.10.2014	II				1:35.50	III	278	
71.	06.05.2013	III	"		5	" .	1:35.77	III	276
72.	21.10.2013	III				1:36.22	III	272	
73.	12.10.2014	III	"	"	" .	1:36.23	III	272	
74.	19.11.2013	III	"	"	" .	1:37.15	III	264	
75.	22.08.2012	III	"	"		1:38.03	III	257	
76.	09.01.2014	1	"	"	" .	1:39.01	III	249	
77.	21.09.2014	1				1:41.07	III	234	
78.	22.10.2013	III				1:41.49	III	231	
79.	03.04.2012	1	"	"		1:42.05	1	228	
80.	17.01.2013	III				1:42.06	1	228	
81.	06.02.2014	1				1:47.98	1	192	
82.	14.09.2014	1	"	"		1:58.51	1	145	
83.	19.02.2013	1		18		2:04.46	1	125	
DSQ	01.03.2014	1							
DSQ	11.05.2012	II							

14 - 15

1.	05.05.2010		"	"		1:11.49		663
2.	24.06.2011					1:12.30		641
3.	20.09.2011					1:14.49		586
4.	27.08.2011	I	"	" .		1:17.14	I	528
5.	21.07.2010	I		"	" .	1:17.44	I	522
6.	04.04.2011					1:17.48	I	521
7.	11.03.2011		"		" .	1:17.72	I	516
8.	19.08.2010	I				1:17.84	I	514
9.	31.01.2010	I				1:18.11	I	508
10.	20.05.2011	I				1:18.48	I	501
11.	22.04.2010	I				1:19.06	I	490
12.	29.06.2010					1:19.12	I	489
13.	15.01.2010	I				1:20.62	I	462
14.	06.12.2011	II				1:21.29	II	451
15.	20.09.2010	I				1:21.37	II	450
16.	15.09.2010	I				1:21.49	II	448
17.	06.04.2011	I				1:21.50	II	447
18.	15.04.2011	III	"		" .	1:21.54	II	447

" " - 25

" ". 3

16 -18.12.2025

3, , 100m , 14 - 15

19.	07.10.2011		"	"	"	1:21.60		446
20.	17.09.2010					1:22.10		438
21.	24.10.2011		"	"	"	1:22.18		436
22.	31.05.2010					1:22.75		427
23.	24.03.2011				"	1:22.85		426
24.	09.08.2011					1:22.94		425
25.	29.01.2011					1:23.08		422
26.	15.09.2011					1:23.27		420
27.	24.07.2010					1:23.34		418
28.	15.08.2010		"		"	1:23.82		411
29.	08.12.2011		"	"	"	1:24.00		409
30.	11.09.2010		"		"	1:24.12		407
31.	14.02.2010		"	"	.	1:25.41		389
32.	14.12.2010			6		1:25.53		387
33.	23.02.2011					1:25.79		384
34.	01.03.2011					1:26.04		380
35.	11.02.2011		"	"	"	1:27.06		367
36.	31.03.2011		"		"	1:27.53		361
37.	07.12.2011		"	"	.	1:27.64		360
38.	13.08.2010					1:28.01		355
39.	25.11.2011					1:28.03		355
40.	14.09.2011					1:28.27		352
41.	16.04.2010		"	"	.	1:28.43		350
42.	26.01.2011		"	"	.	1:28.56		349
43.	10.08.2010		"	"	.	1:28.69		347
44.	05.04.2011		"	"	.	1:29.57		337
45.	10.06.2010					1:29.91		333
46.	02.11.2011		"	"	.	1:30.28		329
47.	22.12.2011		"	3"	.	1:30.61		325
48.	11.11.2011					1:30.78		324
49.	21.02.2010	1		18		1:32.11		310
50.	23.06.2011			1	-	1:34.83		284

4

, 100m

11 - 15

16.12.2025 - 11:20

: AQUA 2025

11 - 13

1.	27.02.2012					1:06.98		562
2.	25.03.2012		"	"	"	1:12.59		441
3.	24.01.2012		"	"	"	1:13.45		426
4.	19.09.2012					1:13.47		425
5.	21.04.2012				-	1:14.00		416
6.	06.04.2012		"	"	"	1:14.06		415
7.	06.05.2013					1:14.39		410
8.	03.08.2012		"	"	"	1:15.59		391
9.	29.01.2012		"	"	"	1:15.86		386

" " - 25

4, , 100m , 11 - 13

10.	25.01.2012		"	"	.	1:16.33		379
11.	30.06.2012		.	.	.	1:16.65		375
12.	14.07.2012		.	.	.	1:16.90		371
13.	22.03.2013		"	"	"	1:17.70		360
14.	15.07.2012		"	"	.	1:18.41		350
15.	28.04.2012					1:19.40		337
16.	30.09.2014					1:19.81		332
17.	11.10.2012					1:19.87		331
18.	10.04.2012		"	"	"	1:20.41		324
19.	19.01.2013		"	"	"	1:20.55		323
20.	08.01.2013		"	"	"	1:20.79		320
21.	29.01.2014					1:21.58		311
22.	06.01.2012					1:22.86		296
23.	15.08.2012					1:23.18		293
24.	01.09.2012		"	"	-	1:23.31		292
25.	13.05.2012					1:23.36		291
26.	08.09.2012					1:23.56		289
27.	24.09.2012					1:23.63		288
28.	03.09.2012		"	"	"	1:23.83		286
29.	09.09.2012					1:24.20		282
30.	12.01.2012		"	"	"	1:24.23		282
31.	09.09.2013					1:24.48		280
32.	12.09.2013		"	"	"	1:24.79		277
33.	08.03.2013		"	"	"	1:25.11		274
34.	15.03.2014					1:25.33		271
35.	01.08.2012		"	"	.	1:25.36		271
36.	22.05.2013		"	"	.	1:25.52		270
37.	18.07.2013		"	"	"	1:25.76		267
38.	26.07.2013					1:26.16		264
39.	20.01.2012					1:26.26		263
40.	18.04.2013	1		"	"	1:26.35		262
41.	04.04.2014			"	"	1:26.42		261
42.	20.11.2012		"	"	.	1:26.90		257
43.	21.02.2013					1:27.00		256
44.	03.04.2013		"	"	"	1:27.11		255
45.	06.05.2012		"	"	.	1:27.18		254
46.	06.01.2013					1:27.20		254
47.	12.01.2012	1				1:27.64		250
48.	07.07.2014	1				1:28.03		247
49.	22.11.2013					1:28.21	1	246
50.	06.08.2013			6		1:28.56	1	243
51.	31.03.2013		"	"	.	1:28.66	1	242
52.	27.02.2014	1	"	"	"	1:29.31	1	237
53.	25.08.2013					1:29.61	1	234
54.	05.02.2013		"	3"	.	1:30.01	1	231
55.	04.04.2014		"	"	"	1:30.75	1	226
56.	02.12.2012		"	"	"	1:31.33	1	221
57.	24.01.2013		"	"	"	1:31.48	1	220
58.	24.10.2013		"	"	"	1:31.68	1	219

4, , 100m , 11 - 13

59.	07.05.2013	III			1:32.43	1	213
60.	20.03.2012	1			1:32.58	1	212
61.	21.10.2014	III	"	"	1:32.99	1	210
62.	14.11.2012	1	18		1:33.35	1	207
63.	19.04.2012	1			1:33.52	1	206
64.	15.08.2013	III	"	"	1:33.67	1	205
65.	08.07.2013	III			1:34.35	1	201
66.	26.03.2014	1			1:34.73	1	198
67.	19.04.2013	III			1:35.29	1	195
68.	09.12.2014	1			1:35.34	1	194
69.	30.10.2012	1			1:36.87	1	185
70.	28.06.2013	1			1:37.01	1	185
71.	17.08.2014	1	"	"	1:38.09	1	178
72.	14.08.2012	1	"	"	1:45.87	2	142
DSQ	12.07.2012	III	"	"			
DSQ	19.10.2012	III	"	"			
DSQ	22.12.2012	III	"	"			
DSQ	25.01.2012	II	"	"			
DSQ	24.10.2012	1	"	"			

14 - 15

1.	22.03.2011				1:04.63		625
2.	05.03.2010				1:05.36		605
3.	20.04.2011				1:05.77		593
	23.03.2010		"	"	1:05.77	"	593
5.	19.05.2011	I			1:06.07		585
6.	13.05.2011				1:06.34		578
7.	19.03.2010	I	"	"	1:06.95	I	562
8.	19.07.2010	I	"	"	1:06.97	I	562
9.	06.02.2010	I	"	"	1:07.14	I	558
10.	23.01.2010	I	"	"	1:07.73	I	543
11.	25.01.2010	I			1:08.19	I	532
	03.02.2010	I			1:08.19	I	532
13.	14.10.2010	I	"	"	1:08.21	I	532
14.	25.04.2010	I	"	"	1:08.47	I	526
15.	02.06.2010	I	"	"	1:08.48	I	526
16.	15.12.2010	I			1:08.54	I	524
17.	02.10.2010	I	"	"	1:08.66	I	521
18.	02.03.2011	I			1:08.68	I	521
19.	10.03.2010	I			1:09.09	I	512
20.	08.10.2010	II			1:09.36	I	506
21.	20.02.2011	I	"	"	1:09.44	I	504
22.	29.07.2011	II	"	3"	1:09.80	I	496
23.	20.03.2011	I			1:10.27	I	486
24.	29.05.2010	I	"	"	1:10.41	I	483
25.	10.09.2010	II			1:10.53	I	481
26.	21.02.2011	I			1:10.81	I	475
27.	01.10.2010	I	"	"	1:11.07	I	470
28.	19.02.2011	II	"	"	1:11.08	I	470

4, , 100m , 14 - 15

29.	08.03.2011				1:11.41		463
30.	15.07.2011		"	"	1:11.65		459
31.	26.11.2010				1:11.75		457
32.	07.05.2010		"	"	1:11.81		456
33.	28.03.2011				1:11.91		454
34.	24.08.2011				1:12.14		449
35.	17.10.2011		6		1:12.36		445
36.	21.02.2010				1:12.50		443
37.	14.02.2010		.	.	1:13.20		430
38.	16.04.2010				1:13.37		427
39.	13.02.2011				1:13.45		426
40.	08.07.2011		"	"	1:14.09		415
41.	12.09.2010				1:14.59		407
42.	27.02.2011		"	".	1:14.61		406
43.	05.03.2010				1:14.86		402
44.	06.06.2011				1:14.90		402
45.	21.08.2010		"	"	1:15.06		399
46.	28.06.2010				1:15.14		398
47.	11.02.2011				1:15.24		396
48.	08.11.2011		"	"	1:15.39		394
49.	10.06.2010		"	"	1:15.47		392
50.	08.12.2010				1:15.52		392
51.	01.11.2010				1:15.68		389
52.	01.05.2010				1:15.96		385
53.	06.12.2010				1:17.02		369
54.	09.03.2011				1:17.46		363
55.	23.10.2010				1:17.59		361
56.	12.03.2011				1:17.94		356
57.	16.08.2010		6		1:18.00		355
58.	05.07.2010				1:18.46		349
59.	12.07.2011				1:18.52		348
60.	29.12.2011				1:18.53		348
61.	16.07.2010				1:18.82		344
62.	11.11.2010		"	"	1:19.23		339
63.	15.09.2011				1:19.27		339
64.	12.03.2011		"	"	1:19.55		335
65.	03.07.2011		"	"	1:20.24		326
66.	16.09.2011				1:21.27		314
67.	01.02.2010				1:21.57		311
68.	30.01.2011				1:21.58		311
69.	04.06.2011		"	".	1:21.67		310
70.	08.04.2010		"	".	1:22.22		303
71.	19.07.2011		6		1:22.33		302
72.	12.02.2011				1:22.46		301
73.	19.12.2011		"	".	1:23.44		290
74.	10.02.2011				1:23.74		287
75.	15.12.2011		"	".	1:23.79		287
76.	09.01.2010		"	"	1:23.99		285
77.	30.06.2011		6		1:24.46		280

" " "

". 3

16 -18.12.2025

4, , 100m , 14 - 15

78.	11.11.2010	1	18	1:24.98	III	275
79.	22.08.2010	III		1:25.17	III	273
80.	30.04.2011	III		1:25.39	III	271
81.	09.07.2010	II		1:25.53	III	269
82.	28.07.2010	III		1:25.60	III	269
83.	24.06.2011	III		1:30.94	1	224
84.	19.09.2011	1	" " -	1:31.00	1	224
85.	04.06.2011	III	" " .	1:31.99	1	217
86.	23.10.2011	III	" " .	1:32.32	1	214
DSQ	22.11.2011	III	" " -			
DSQ	22.01.2010	III	" " "			
DSQ	17.07.2011	III	" " .			

5 , 100m 11 - 15

16.12.2025 - 12:08

: AQUA 2025

11 - 13

1.	30.04.2013		" " "	1:06.96		525
2.	04.05.2012	I	" " "	1:08.12		498
3.	11.04.2012	I	" " "	1:08.71	I	485
4.	24.09.2012	I	" " "	1:09.43	I	471
5.	13.01.2013	I	" 3" .	1:09.60	I	467
6.	04.05.2012	I		1:10.53	I	449
7.	16.08.2012	I		1:10.69	I	446
8.	05.02.2012	II	" " .	1:11.55	I	430
9.	15.08.2012	II	" " "	1:11.61	I	429
10.	14.03.2012	I	" " .	1:11.76	I	426
11.	21.02.2012	I	" " .	1:11.78	I	426
12.	26.06.2012	II		1:12.82	I	408
13.	24.03.2012	I	" " "	1:12.87	I	407
14.	30.06.2013	II	" " .	1:12.90	I	406
15.	25.09.2012	II		1:13.03	II	404
16.	05.08.2013	II	" " "	1:13.10	II	403
17.	18.09.2013	II	" 3" .	1:13.28	II	400
18.	11.04.2014	II		1:13.34	II	399
19.	02.05.2012	II		1:13.68	II	394
20.	14.01.2014	II		1:13.76	II	392
21.	24.04.2012	II	" " .	1:13.98	II	389
22.	05.01.2012	III	" " "	1:14.33	II	383
23.	01.02.2012	II	" " .	1:14.63	II	379
24.	12.10.2012	II	" " "	1:14.63	II	379
25.	09.05.2012	II	" " "	1:14.67	II	378
26.	14.10.2013	I	" 3" .	1:14.91	II	375
27.	10.08.2013	II	" " .	1:15.40	II	367
28.	13.08.2014	II		1:16.33	II	354
29.	03.12.2014	III	" " "	1:16.37	II	353

" " - 25

5, , 100m , 11 - 13

30.	21.02.2012				1:16.94		346	
31.	23.05.2013				1:17.11		343	
32.	09.02.2012		"	"	"	1:17.33		340
33.	03.01.2012		"	3"	.	1:17.37		340
34.	08.05.2014					1:17.52		338
35.	08.02.2013		"	"	"	1:17.81		334
36.	06.04.2014					1:17.97		332
37.	22.12.2014		"	"	"	1:18.04		331
38.	10.07.2014					1:18.36		327
39.	07.09.2012					1:18.66		323
40.	05.08.2012		"	"	.	1:18.87		321
41.	21.08.2013					1:19.00		319
42.	12.07.2013		"	"	"	1:19.11		318
43.	04.06.2012		"	"	.	1:19.25		316
44.	22.07.2014		"	"	"	1:19.30		316
45.	24.08.2014		"	"	.	1:19.46		314
46.	10.09.2013		"	"	"	1:20.02		307
47.	23.10.2014					1:20.07		307
48.	05.02.2014		"	3"	.	1:20.57		301
49.	15.11.2012					1:21.30		293
50.	10.03.2013					1:21.78		288
51.	02.12.2014		6			1:23.10		274
52.	30.10.2014		"	"	.	1:24.36		262
53.	12.10.2014		"	"	"	1:25.03		256
54.	15.01.2012		"	"	"	1:25.31		253
55.	21.03.2013					1:26.57		242
56.	29.07.2014		"	"	"	1:26.76		241
57.	30.03.2014					1:26.77		241
58.	27.09.2013		"	"	"	1:27.14		238
59.	06.02.2012					1:27.24		237
60.	11.07.2013					1:28.29		229
61.	21.08.2013	1	"	"	.	1:29.06		223
62.	03.05.2014	1				1:29.61		219
63.	19.11.2013		"	"	.	1:29.89		217
64.	29.03.2012		"	"	.	1:30.47		212
65.	23.03.2013		"	"	"	1:30.71		211
66.	18.07.2014		"	"	.	1:32.47	1	199
67.	04.04.2013		"	"	.	1:32.72	1	197
68.	22.05.2014	1				1:35.43	1	181
69.	21.07.2013	1			"	1:41.35	1	151
DSQ	09.02.2012							

14 - 15

1.	26.11.2010		"	"		1:02.28	"	652
2.	17.01.2011					1:05.56		559
3.	08.04.2010					1:05.71		555
4.	08.10.2010	I	-	,	1	1:05.95		549
5.	03.06.2010		"	"		1:07.23		518
6.	13.06.2010	I	.	.		1:07.68		508

" " - 25

" " ". 3

16 -18.12.2025

5, , 100m , 14 - 15

7.	12.02.2011	I	"	"	"	1:07.79	506
8.	12.12.2011		"	"	"	1:08.02	500
9.	05.07.2011	"	"	"	"	1:08.61	488
10.	01.05.2011	I	"	"	3"	1:09.38	472
11.	14.10.2010	I	"	"	"	1:09.98	459
12.	19.09.2011	I				1:10.25	454
13.	23.02.2010	I				1:10.45	450
14.	27.01.2010	I			4	1:10.78	444
15.	01.05.2010	I				1:12.26	417
16.	10.03.2011	I	"	"	"	1:12.27	417
17.	16.10.2010	I	"	"	"	1:12.41	415
18.	24.05.2011	I				1:12.42	415
19.	30.05.2011	I	"	"	3"	1:12.50	413
20.	16.04.2011	I	"	"	"	1:12.51	413
21.	29.08.2011	II		"	"	1:13.21	401
22.	16.01.2011	I	"	"	"	1:13.32	399
23.	12.03.2011	II	"	"	"	1:13.52	396
24.	28.07.2011	I		6		1:13.72	393
25.	01.02.2011	I	"	"	"	1:13.85	391
26.	10.02.2010	I	"		"	1:14.14	386
27.	03.03.2010	I		"	"	1:14.36	383
28.	13.12.2010	1		18		1:14.65	378
29.	04.02.2011	I	"	"	3"	1:15.09	372
30.	16.04.2011	I	"	"	"	1:16.30	354
31.	05.12.2010	II	"		"	1:17.41	339
32.	19.05.2011	I	"	"		1:17.74	335
33.	25.09.2010	II				1:20.01	307
34.	12.11.2011	II	"	"	3"	1:21.44	291
35.	06.11.2011	II	"	"	"	1:21.70	289
36.	14.12.2010	II				1:21.91	286
37.	27.07.2010	II	-	-	"	1:22.62	279
38.	08.07.2011	II	"	"	"	1:22.67	279
39.	17.12.2011	III				1:24.31	263
40.	29.01.2011	III	"	"	"	1:26.15	246
41.	25.06.2011	III	"	"	"	1:29.79	217
42.	21.02.2010	1		18		1:30.23	214
43.	28.04.2011	III	"	"	-	1:32.30	1
							200

" " ". 3

16 -18.12.2025

6 , 100m 11 - 15
16.12.2025 - 12:41

: AQUA 2025

11 - 13

1.	28.09.2012	I	"	"	1:02.34	I	465
2.	17.03.2012	II	"	"	1:03.97	I	431
3.	07.05.2012	II	"	"	1:05.50	II	401
4.	20.05.2012	II	"	"	1:05.92	II	394
5.	28.05.2012	II	"	"	1:06.17	II	389
6.	21.04.2012	II			1:06.61	II	381
7.	21.04.2012	II		-	1:08.87	II	345
8.	13.10.2012	II	"	"	1:09.01	II	343
9.	14.06.2012	II			1:09.40	II	337
10.	17.02.2012	III	"	"	1:09.64	II	334
11.	24.03.2012	II	"	"	1:10.02	II	328
12.	22.01.2013	III			1:11.09	II	314
13.	02.08.2012	II	"	"	1:11.20	II	312
14.	28.06.2012	II			1:11.24	II	312
15.	01.11.2012	III	"	"	1:11.77	II	305
16.	09.10.2012	III	"	"	1:12.90	III	291
17.	05.06.2012	III	"	"	1:13.79	III	280
18.	25.12.2012	III			1:14.20	III	276
19.	19.01.2012	III	"	"	1:14.23	III	276
20.	26.12.2013	III			1:14.30	III	275
21.	04.02.2012	II	"	3"	1:15.09	III	266
22.	06.04.2013	III	"	"	1:15.14	III	266
23.	17.10.2013	III			1:15.16	III	265
24.	23.05.2013	III	-	"	1:15.64	III	260
25.	24.01.2014	III	"	"	1:15.90	III	258
26.	13.05.2012	III			1:16.14	III	255
27.	01.06.2012	III	"	"	1:16.18	III	255
28.	18.07.2012	III	"	"	1:16.47	III	252
29.	27.02.2013	III			1:16.84	III	248
30.	06.05.2014	III	"	3"	1:16.87	III	248
31.	01.08.2012	III	"	"	1:17.62	III	241
32.	26.09.2013	III			1:17.84	III	239
33.	10.06.2012	III	"	"	1:18.12	III	236
34.	18.01.2012	III	"	"	1:18.20	III	236
35.	25.04.2013	III			1:18.72	III	231
36.	01.03.2012	III			1:18.84	III	230
37.	24.02.2013	1			1:19.18	III	227
38.	13.11.2014	III	"	"	1:19.27	III	226
39.	24.11.2013	III	"	"	1:19.93	III	221
40.	04.03.2013	III	"	"	1:19.99	III	220
41.	24.03.2014	III	"	"	1:20.16	III	219
42.	21.05.2014	1			1:20.71	III	214
43.	14.08.2013	III			1:21.22	1	210
44.	23.10.2013	1			1:21.25	1	210
45.	28.11.2013	III			1:22.02	1	204
46.	29.08.2014	1	"	"	1:22.31	1	202

" " - 25

" " ". 3

16 -18.12.2025

6, , 100m , 11 - 13

47.	31.01.2012	III			1:22.42	1	201
48.	07.01.2014	III			1:22.80	1	198
49.	02.12.2012	III	" "	"	1:23.03	1	197
50.	28.11.2014	1			1:24.00	1	190
51.	22.07.2013	III	"	"	1:24.42	1	187
52.	06.07.2012	1			1:24.58	1	186
53.	20.01.2012	III			1:25.57	1	180
54.	15.06.2014	1	" "	"	1:28.28	1	164
55.	09.06.2013	1	"	"	1:28.30	1	163
56.	04.05.2014	1			1:29.39	1	158
57.	04.01.2014	1			1:30.95	1	150
58.	05.06.2014	1			1:32.74	1	141
59.	28.03.2014	2	"	"	1:43.21	2	102
60.	28.10.2014	3	"	"	1:51.86	2	80
DSQ	12.12.2012	III	"	"			
DSQ	05.10.2014	2	"	"			

14 - 15

1.	10.11.2010				56.36	630
2.	11.01.2010		"	"	59.58	533
3.	06.12.2010		"	"	59.95	523
4.	06.08.2010	I	"	"	1:00.05	521
5.	16.02.2010	I	"	"	1:00.51	509
6.	03.01.2010				1:01.31	489
7.	03.01.2010				1:01.33	489
8.	19.09.2010	I			1:01.63	482
9.	07.08.2010	I			1:01.95	474
10.	02.10.2010	I	"	"	1:01.99	473
11.	08.01.2010	I			1:02.22	468
12.	10.02.2010	I		6	1:02.29	467
13.	06.06.2011	I			1:02.38	465
14.	14.12.2010	I			1:02.48	462
15.	16.04.2010	I	"	"	1:02.67	458
16.	27.05.2010	I			1:02.78	456
17.	21.03.2011	I			1:03.07	449
18.	14.03.2010	I	"	"	1:03.12	448
19.	15.11.2010	I	"	"	1:03.16	448
20.	16.02.2010	II			1:03.81	434
21.	26.07.2010	II		6	1:04.01	430
22.	06.12.2010	II	"	"	1:04.06	429
23.	21.12.2010	I			1:04.30	424
24.	15.10.2011	I			1:04.44	421
25.	09.01.2010		"	"	1:04.52	420
26.	11.01.2010	I	"	"	1:04.72	416
27.	25.06.2011	II			1:05.06	409
28.	18.04.2010	II			1:05.67	398
29.	19.02.2010	II			1:05.88	394
30.	21.02.2011	II			1:05.95	393
31.	16.07.2011	II	"	3"	1:06.13	390

" " - 25

" . 3

16 -18.12.2025

6, , 100m , 14 - 15

32.	13.05.2010	I	"	"	"	1:07.07	II	374
33.	04.09.2010	II	"	"	"	1:07.12	II	373
34.	01.12.2010	II	"	"	"	1:07.69	II	363
35.	05.11.2011	II	"	"	"	1:07.84	II	361
36.	21.02.2011	I	"	"	"	1:07.92	II	360
37.	01.08.2010	II	"	"	"	1:08.36	II	353
38.	23.08.2011	II	"	"	"	1:08.65	II	348
39.	18.09.2011	II	"	"	"	1:09.28	II	339
40.	14.06.2010	II	"	"	"	1:09.34	II	338
41.	11.01.2011	II	"	"	"	1:09.47	II	336
42.	17.09.2010	II	1	-	-	1:09.53	II	335
43.	24.09.2011	II	-	,	1	1:09.64	II	334
44.	19.09.2011	II	"	"	"	1:09.76	II	332
45.	24.02.2010	II	"	"	"	1:10.12	II	327
46.	19.08.2011	II	"	"	"	1:10.18	II	326
47.	10.04.2011	III	"	"	"	1:10.64	II	320
48.	28.02.2011	III	"	"	"	1:10.77	II	318
49.	22.10.2010	II	"	3"	"	1:11.91	II	303
50.	24.12.2010	II	"	"	"	1:12.35	II	298
51.	04.10.2011	II	"	"	"	1:12.66	III	294
52.	30.07.2010	II	"	"	"	1:13.09	III	289
53.	24.08.2010	II	6	"	"	1:13.17	III	288
54.	05.04.2011	III	"	"	"	1:13.96	III	279
55.	17.08.2011	II	"	"	"	1:14.69	III	270
56.	28.05.2011	II	"	3"	"	1:14.80	III	269
57.	15.12.2010	II	"	"	"	1:16.75	III	249
58.	04.08.2011	III	"	"	"	1:20.19	III	218
59.	10.07.2011	II	"	"	"	1:20.45	III	216
60.	25.11.2011	III	"	"	"	1:20.52	III	216
61.	01.08.2011	1	"	"	"	1:27.12	1	170
DSQ	13.09.2010	I	"	"	"			
DSQ	12.11.2010	III						

7

, 4 x 50m

11 - 15

16.12.2025 - 13:19

: AQUA 2025

11 - 13

1.	"	"	" - 1		"	"	"	1:54.54	526
			12	27.84			12		29.18
			13	29.07			12		28.45
2.			1					1:55.70	511
			12	29.36			12		28.30
			12	29.35			14		28.69
3.	"	"	".	1	"	"	".	1:55.96	507
			12	28.96			13		29.21
			12	28.87			13		28.92

" " - 25

" ". 3

16 -18.12.2025

7, , 4 x 50m

, 11 - 13

4.	"	"	.	1		"	"	.	1:58.04	481
				12	29.44				13	29.82
				13	30.65				12	28.13
5.	"	3"	.	1		"	3"	.	2:00.31	454
				13	30.49				12	29.26
				12	31.05				13	29.51
6.			1						2:01.87	437
				12	30.67				13	29.85
				12	30.53				12	30.82
7.	"	"	.	1		"	"	"	2:02.59	429
				13	29.93				14	32.64
				14	30.00				12	30.02
8.			1						2:03.39	421
				14	30.24				12	29.20
				14	32.43				12	31.52
9.	"	"	1			"	"	"	2:05.26	402
				12	29.15				13	
				12					13	
10.	"	"	"	1		"	"	"	2:06.06	395
				12	29.76				13	30.68
				12	30.86				14	34.76
11.	"	"	"	1		"	"	"	2:07.23	384
				13	31.49				14	30.96
				13	32.73				13	32.05
12.	"	"	"	.	1	"	"	"	2:07.46	382
					13	31.48			14	
					14				14	
13.			1						2:10.78	353
				12	28.46				12	32.73
				13	34.82				12	34.77

14 - 15

1.	"	"	.	2		"	"	.	1:50.86	580
				11	27.58				11	
				11					10	
2.	"	"	.	2		"	"	.	1:51.19	575
				11	27.51				11	28.50
				10	28.52				11	26.66
3.			2						1:52.93	549
				11	28.33				10	28.20
				10	28.69				10	27.71
4.	"	"	"	2		"	"	"	1:54.69	524
				11	28.86				11	28.66
				11	27.93				11	29.24
5.			2						1:55.05	519
				10	29.84				10	27.61
				11	29.72				11	27.88

" " - 25

16 -18.12.2025

". 3

" " "

7, , 4 x 50m , 14 - 15

6.	"	"	" - 2	10 11	30.15	"	"	"	1:55.08	519
7.	"	"	".	2 11 11	27.98 28.88	"	"	".	1:55.49	513
8.			2	11 10	28.25 29.29				1:56.05	506
9.	6	2		11 11	29.99 30.02	6			1:58.77	472
10.	"	3"	.	2 11 11	29.94 30.16	"	3"	.	1:59.43	464
11.			2	11 11	29.15 32.40				2:03.00	425
12.	"	"	"	2 10 10	28.65 30.92	"	"	"	2:03.24	422
13.			2	10 10	29.36 30.46				2:08.94	369

8 , 4 x 50m

11 - 15

16.12.2025 - 13:25

: AQUA 2025

11 - 13

1.	"	"	" - 1	12 12	26.51 26.54	"	"	"	1:47.15	444
2.	"	"	"	1 12 12	27.17 27.66	"	"	"	1:51.36	396
3.	"	"		" 1 14 12	28.96 27.94	"	"	"	1:52.18	387
4.			1	12 13	25.92 28.21				1:52.35	385
5.	"	"	.	1 12 12	28.02 27.42	"	"	".	1:52.88	380

" " - 25

" 3

16 -18.12.2025

8,	, 4 x 50m	, 11 - 13						
6.	" " "	1 12 12	" " "	1:53.84		371		
		29.96 28.77		12	28.96			
				12	26.15			
7.		1 12 13		1:54.67		363		
		28.12 29.55		13	27.68			
				12	29.32			
8.	" " "	1 12 12	" " "	1:55.12		358		
		28.83 29.78		12	27.57			
				12	28.94			
9.	" 3"	1 12 12	" 3"	1:55.71		353		
		26.90 27.43		12	29.58			
				12	31.80			
10.	" " "	1 12 12	" " "	1:56.94		342		
		28.97 28.46		12	29.62			
				12	29.89			
11.	"	" 1 12 13	" "	1:57.34		338		
		27.75 29.32		14	29.85			
				13	30.42			
12.	1	12 12	" "	1:57.55		336		
		30.18 29.57		12	28.26			
				12	29.54			
13.	-	" 1 13 13	" "	1:59.74		318		
		28.85 31.98		14	30.47			
				12	28.44			
14.	" "	1 12 13	" "	2:01.88		302		
		31.03 30.88		13	30.85			
				12	29.12			
15.		1 12 12	" "	2:02.91		294		
		30.14 31.02		12	31.29			
				14	30.46			
16.	"	" 1 12 13	" "	2:04.06		286		
		31.66 31.81		12	30.84			
				12	29.75			
17.		1 14 14	" "	2:10.13		248		
		30.72 34.92		13	32.19			
				13	32.30			
DSQ		1						

" ". 3

16 -18.12.2025

8, , 4 x 50m

14 - 15

1.		2				1:37.49	590
		10	24.89		10	24.22	
		10	24.39		11	23.99	
2.		2				1:38.51	572
		10	25.09		10	24.70	
		11	24.75		10	23.97	
3.		2				1:39.07	562
		10	24.48		10	25.86	
		11	24.62		10	24.11	
4.	"	"	" 2	" "		1:39.26 "	559
			11	25.09	10	24.47	
			11	25.39	10	24.31	
5.	"	"	" 2	" "	"	1:39.83	550
			10	25.28	10	25.53	
			10	24.51	11	24.51	
6.	"	"	2	" "		1:39.95	548
			10	25.32	10	23.98	
			11	25.67	10	24.98	
7.	"	"	" 2	" "	"	1:40.19	544
			10	24.96	10	25.06	
			10	25.49	10	24.68	
8.	"	"	2	" "	"	1:41.57	522
			10	25.47	10	25.53	
			11	25.43	10	25.14	
9.		2				1:42.03	515
			11	26.49	11	26.08	
			10	25.68	11	23.78	
10.		2				1:42.87	502
			10	25.90	11	25.51	
			11	25.79	11	25.67	
11.	"	"	" 2	" "	"	1:43.87	488
			10	25.88	10	26.77	
			10	24.71	10	26.51	
12.	"	"	" - 2	" "	"	1:44.26	482
			11	26.25	11	25.78	
			10	26.12	10	26.11	
13.		2				1:45.03	472
			11	26.56	11	26.40	
			11	24.92	10	27.15	
14.	6	2		6		1:45.81	462
			11	26.61	10	26.53	
			10	26.94	10	25.73	
15.		2				1:48.96	423
			10	27.05	10	29.00	
			10	27.28	11	25.63	
16.		2				1:50.35	407
			10	27.89	10	27.76	
			10	27.68	10	27.02	

" " - 25

16 -18.12.2025

". 3

" " "

8, , 4 x 50m

, 14 - 15

17.	"	" .	2	11 11	27.46 26.91	"	" .	1:51.37	396
18.	"	3" .	2	11 11	26.95 27.37	"	3" .	1:52.06	388
19.			2	10 10	27.17 28.20			1:54.47	364
20.	"	"	2	11 11	29.14 28.60	"	"	1:55.70	353

9

, 400m

11 - 15

16.12.2025 - 13:34

: AQUA 2025

11 - 13

1.	18.08.2012	"	"	4:30.01		620
2.	11.04.2012	"	"	4:42.84		539
3.	26.05.2012	"	"	4:52.11		489
4.	15.02.2012	"	"	4:52.81		486
5.	25.09.2012			4:55.26		474
6.	26.06.2012			4:58.72		457
7.	13.01.2013	"	3" .	4:59.98		452
8.	21.02.2012	"	" .	5:01.89		443
9.	12.03.2012	"	"	5:03.17		438
10.	13.01.2014	6		5:05.56		427
11.	14.10.2013	"	3" .	5:07.41		420
12.	03.05.2013			5:08.03		417
13.	09.04.2012	"	" .	5:08.36		416
14.	06.06.2014			5:12.72		399
15.	10.07.2014			5:14.80		391
16.	19.03.2012			5:15.09		390
17.	07.05.2014			5:15.12		390
18.	15.01.2013	"	" .	5:15.75		387
19.	15.02.2012	"	"	5:16.96		383
20.	17.02.2013	"	" .	5:18.73		376
21.	26.01.2012	"	"	5:19.79		373
22.	12.05.2014	"	" .	5:20.05		372
23.	09.01.2013			5:20.15		371
24.	15.11.2012			5:24.35		357
25.	16.03.2012	"	"	5:24.69		356
26.	17.10.2012	"	"	5:26.81		349
27.	11.09.2012	"	"	5:28.02		345
28.	29.01.2013	"	"	5:28.61		343
29.	27.06.2012			5:29.53		341

" " - 25

" " ". 3

16 -18.12.2025

9, , 400m , 11 - 13

30.	07.01.2014		"	"	.	5:30.34		338
31.	15.11.2012					5:30.82		337
32.	26.07.2013			"	"	5:33.15		330
33.	02.12.2014		6			5:37.22		318
34.	14.06.2012					5:37.55		317
35.	03.03.2014					5:37.88		316
36.	26.03.2014		"	"	".	5:41.27		307
37.	08.02.2013		"	"	"	5:45.23		296
38.	29.01.2014		"	"	"	5:46.65		293
39.	08.04.2014		"	"	"	5:55.26		272
40.	11.02.2014	1				5:56.07		270
41.	05.05.2013					5:56.28		269
42.	24.02.2014		"	"	"	5:57.50		267
43.	08.09.2012					6:16.20		229

14 - 15

1.	14.05.2010		"	"	"	4:43.55		535
2.	19.10.2010	1				4:47.19		515
3.	20.04.2010		"	"	"	4:48.24		509
4.	03.01.2011		"		"	4:51.35		493
5.	16.04.2011		"	"	"	4:51.86		490
6.	22.02.2010		"	"	"	4:52.60		487
7.	01.05.2010					5:01.87		443
8.	27.12.2010					5:02.40		441
9.	09.12.2011			"	"	5:07.70		419
10.	07.10.2011		"	"	"	5:10.37		408
11.	11.04.2011		"	"	".	5:10.61		407
12.	10.01.2011					5:11.59		403
13.	08.11.2011					5:11.95		402
14.	21.05.2011		6			5:13.88		394
15.	05.10.2011					5:14.54		392
16.	09.07.2010		"	"	"	5:18.88		376
17.	03.02.2011					5:21.59		367
18.	26.04.2011		"	"		5:40.86		308
19.	26.01.2010					5:57.56		267
20.	01.08.2011		"	"	".	6:07.08		246
21.	14.09.2010	1				6:22.57	1	218

" " ". 3

16 -18.12.2025

10
16.12.2025 - 14:20

, 400m

11 - 15

: AQUA 2025

11 - 13

1.	26.12.2012		"	"	4:32.96		470
2.	23.07.2012		"	"	4:33.07		469
3.	20.05.2012				4:35.71		456
4.	31.07.2012		"	"	4:39.30	"	438
5.	17.04.2012		"	"	4:39.64	"	437
6.	18.05.2012		-	"	4:45.87		409
7.	23.05.2012		-	"	4:46.68		405
8.	09.05.2012				4:49.04		395
9.	24.03.2012		"	"	4:49.36		394
10.	24.03.2012				4:56.48		366
11.	31.05.2012		"	"	4:57.37		363
	13.11.2013		"	"	4:57.37		363
13.	06.09.2012		6		4:58.37		359
14.	06.07.2013		"	"	4:59.12	"	357
15.	15.02.2012				5:02.24		346
16.	09.02.2012				5:04.46		338
17.	20.04.2013		-	"	5:06.08		333
18.	23.01.2012		"	"	5:09.00		324
19.	13.06.2012		"	"	5:10.79		318
20.	04.01.2014		"	"	5:11.29	"	316
21.	19.10.2013		"	"	5:12.28		313
22.	15.04.2012		"	3"	5:14.65		306
23.	13.04.2013				5:14.94		306
24.	10.07.2012		"	"	5:15.09		305
25.	27.12.2014		"	"	5:15.62		304
26.	05.12.2013				5:17.11		299
27.	06.04.2013		"	"	5:17.43		298
28.	13.08.2013		"	"	5:17.59		298
29.	26.12.2013				5:17.93		297
30.	06.04.2012		"	3"	5:18.86		294
31.	28.10.2013		"	3"	5:18.99		294
32.	04.09.2013				5:19.78		292
33.	24.09.2012				5:22.29		285
34.	18.04.2013	1	"	"	5:22.37		285
35.	11.09.2012		"	"	5:22.98		283
36.	16.07.2014		"	"	5:23.11		283
37.	24.05.2012				5:23.87		281
38.	23.07.2014	1	"	"	5:24.15		280
39.	02.08.2012				5:24.25		280
40.	09.09.2013				5:24.56		279
41.	28.09.2014		-	"	5:26.04		275
42.	03.10.2013		"	"	5:27.14	"	273
43.	10.02.2012	1	"	"	5:27.28		272
44.	29.08.2013				5:28.18		270
45.	11.07.2014		6		5:29.06		268
46.	08.10.2013		"	"	5:29.21		267

" " - 25

" ". 3

16 -18.12.2025

10,

, 400m

, 11 - 13

47.	22.05.2013	III	-	-	,	1	5:29.25	III	267
48.	24.01.2014	III	"	"	" .		5:29.33	III	267
49.	16.02.2014	1					5:32.29	III	260
50.	28.07.2012	III	"		" .		5:32.37	III	260
51.	27.09.2012	III	"		" .		5:33.26	III	258
52.	04.02.2012	III	"	"	. .		5:35.14	III	254
53.	24.01.2013	III					5:35.35	III	253
54.	24.10.2013	III	"	"	" .		5:36.80	III	250
55.	18.03.2013	1					5:37.71	III	248
56.	11.08.2014	1	"	"	. .		5:37.83	III	247
57.	06.09.2013	III	"	"	" .		5:39.22	"III	244
58.	26.07.2013	III	"	"	" .		5:39.69	III	243
59.	22.08.2014	III	-	"	" .		5:41.39	1	240
60.	08.04.2013	1		"	" .		5:42.71	1	237
61.	13.11.2014	III	"	"	" .		5:44.61	1	233
62.	24.11.2013	III	"	"	. .		5:46.09	1	230
63.	20.06.2013	1					5:48.19	1	226
64.	05.07.2013	III	"		" .		5:49.27	1	224
65.	27.02.2013	1		"	" .		5:50.73	1	221
66.	10.11.2014	1					5:54.62	1	214
67.	09.02.2014	1		"	" .		5:55.62	1	212
68.	07.01.2014	1					5:56.75	1	210
69.	15.02.2012	2		"			5:57.19	1	209
70.	14.05.2013	1					6:08.26	1	191
71.	25.07.2014	1		"	" .		6:20.90	1	173
72.	20.11.2013	2	"	"	. .		7:09.94	2	120

14 - 15

1.	15.04.2011		"	"			4:04.03	"	657
2.	30.08.2010		"	"			4:10.10	"I	611
3.	23.03.2010		"	"			4:10.43	"I	608
4.	17.02.2010	I			4		4:16.45	I	566
5.	25.04.2011	I					4:16.48	I	566
6.	25.05.2010	I					4:22.18	I	530
7.	23.11.2011	I					4:24.92	I	514
8.	19.01.2010	I	"	"			4:25.41	II	511
9.	07.01.2011	II					4:26.24	II	506
10.	24.09.2011	I			-		4:26.43	II	505
11.	01.02.2010	I	"	"			4:26.51	II	505
12.	23.02.2011	II		"	" .		4:28.33	II	494
13.	15.10.2011	I			-		4:30.07	II	485
14.	06.01.2010	I	"	"			4:30.93	II	480
15.	21.12.2010	I					4:31.81	II	476
16.	22.07.2011		"	"			4:34.37	"II	462
17.	01.07.2010	I					4:34.54	II	462
18.	28.06.2011	I					4:37.43	II	447
19.	09.05.2010	II					4:38.77	II	441
20.	25.06.2011	I					4:39.01	II	440
21.	18.06.2010	II			1	-	4:40.28	II	434

" " - 25

" " ". 3

16 -18.12.2025

10, , 400m , 14 - 15

22.	19.06.2010		6	4:41.34		429		
23.	09.03.2010		6	4:42.17		425		
24.	07.09.2011		.	4:43.30		420		
25.	06.01.2010			4:43.91		417		
26.	19.04.2010			4:44.07		417		
27.	03.04.2010			4:44.51		415		
28.	16.08.2010		6	4:44.64		414		
29.	09.09.2010		"	"	4:44.81		413	
30.	26.06.2010		"	"	4:45.68		410	
31.	10.03.2010		"	"	4:45.84		409	
32.	27.10.2010		"	3"	.	4:46.40		407
33.	26.12.2011					4:46.84		405
34.	02.08.2010		"	"	.	4:48.36		398
35.	14.02.2010		.			4:49.25		395
36.	15.06.2011		"	3"	.	4:49.50		394
37.	05.07.2010					4:50.76		388
38.	10.04.2010			"	"	4:51.21		387
39.	17.02.2011		"		"	4:51.62		385
40.	11.01.2011		6			4:53.81		377
41.	09.07.2011		"	"	.	4:55.08		372
42.	12.02.2010		-	"	"	4:57.82		361
43.	17.10.2010			"	"	4:58.01		361
44.	24.12.2010					5:00.81		351
45.	04.07.2010		"	3"	.	5:00.94		350
46.	01.11.2010					5:01.31		349
47.	19.07.2011		6			5:01.53		348
48.	27.09.2011					5:03.40		342
49.	26.04.2011					5:03.98		340
50.	07.11.2010		"	"	"	5:04.18		339
51.	28.05.2011					5:04.54		338
52.	09.12.2011		"	"	.	5:05.23		336
53.	05.04.2011			"	"	5:05.58		335
54.	30.07.2010		"	"	"	5:08.82		324
55.	14.09.2011		"	"	"	5:10.76		318
56.	21.06.2011		"	"	.	5:10.84		318
57.	25.09.2011		"		"	5:15.67		303
58.	17.03.2011					5:17.15		299
59.	30.11.2010		"		"	5:28.38		270
60.	02.06.2011			6		5:45.46	1	231
61.	24.06.2011					6:12.52	1	184

"
". 3

16 -18.12.2025

11	, 4 x 50m			11 - 15
17.12.2025 - 10:00				
: AQUA 2025				
11 - 13				
1.	"	"	" - 1	
			13	31.64
			12	34.97
2.	"	"	.	
			1	
			12	33.31
			13	36.34
3.	"	3"	.	
			1	
			13	32.95
			12	34.30
4.	"	"	.	
			1	
			12	33.12
			12	38.00
5.				
			1	
			12	33.06
			14	37.40
6.	"	"		
			1	
			13	34.37
			12	36.07
7.	"	"		
			1	
			12	33.54
			13	36.61
8.				
			1	
			12	33.69
			14	37.30
9.				
			1	
			12	35.84
			12	37.76
10.	"	"	" .	
			1	
			14	35.10
			12	39.42
11.				
			12	36.18
			13	39.47
12.	"	"	" 1	
			14	35.81
			13	41.61
13.	"	"	"	
			1	
			12	34.40
			12	41.67
14.				
			1	
			12	35.15
			14	48.81
15.	"	"		
			1	
			13	42.20
			12	46.79

" " - 25

" ". 3

16 -18.12.2025

11, , 4 x 50m

14 - 15

1.	"	"	2	"	"	2:01.35	599
			11	30.34		11	
			10			11	
2.			2			2:04.41	556
			10	32.72		10	30.47
			11	33.27		10	27.95
3.			2			2:05.63	540
			10	30.31		10	32.11
			10	35.22		11	27.99
4.	"	"	" 2	"	"	2:05.65	540
			11	30.98		11	30.72
			10	35.10		11	28.85
5.	"	"	2	"	"	2:07.76	514
			10	34.10		11	30.55
			11	34.61		11	28.50
6.	"	"	" - 2	"	"	2:09.32	495
			10	32.54		11	31.18
			10	38.18		10	27.42
7.			2			2:09.57	492
			11	31.43		10	33.47
			11	37.61		11	27.06
8.	"	"	2	"	"	2:11.65	469
			11	34.16		11	30.80
			11	36.40		11	30.29
9.	"	3"	2	"	3"	2:13.55	450
			11	34.35		11	31.14
			11	37.87		11	30.19
10.	6	2		6		2:15.69	429
			11	34.16		11	34.14
			10	37.26		11	30.13
11.	"	"	"	"	"	2:19.11	398
			2				
			10	33.88		10	34.40
			11	39.39		11	31.44
12.			2			2:19.32	396
			10	37.60		11	38.22
			11	34.87		10	28.63
13.			2			2:45.35	237
			10	42.13		10	46.21
			10	36.15		11	40.86

" " ". 3

16 -18.12.2025

12	, 4 x 50m			11 - 15
17.12.2025 - 10:07				
: AQUA 2025				
11 - 13				
1.	" "	" " - 1		2:00.87 408
		12	31.24	12 28.46
		13	34.70	12 26.47
2.	" "	". 1	" "	2:03.36 384
		12	31.51	12 29.36
		12	34.32	12 28.17
3.		1		2:05.02 369
		12	33.45	12 27.74
		13	34.73	12 29.10
4.		1		2:06.22 359
		12	32.89	13 30.95
		12	34.15	12 28.23
5.	" "		" 1	2:07.77 " 346
		12	32.26	13 33.51
		12	33.85	12 28.15
6.	" "	" 1	" "	2:07.95 344
		12	34.04	12 30.50
		12	34.30	12 29.11
7.	" "	" 1	" "	2:08.43 340
		12	33.06	12 32.90
		12	35.13	12 27.34
8.		1		2:08.82 337
		12	34.27	13 30.00
		12	36.52	12 28.03
	" "	" . 1	" "	2:08.82 337
		12	31.86	13 32.39
		12	35.72	12 28.85
10.	" "	". 1	" "	2:10.00 328
		12	32.31	12 31.89
		12	39.78	12 26.02
11.	" "	" 1	" "	2:12.56 310
		14	35.99	12 29.31
		13	37.81	13 29.45
12.		1		2:13.76 301
		14	37.34	12 34.05
		12	33.96	13 28.41
13.		1		2:16.00 287
		12	37.62	12 30.83
		12	36.48	14 31.07
14.	" 3"	". 1	" 3" .	2:18.52 271
		12	34.24	12 30.04
		13	42.12	13 32.12
15.	" "	". 1	" "	2:24.26 240
		13	35.64	13 35.27
		13	44.27	12 29.08

" " - 25

" " ". 3

16 -18.12.2025

12, , 4 x 50m , 11 - 13

16.	1	14 14	39.64 41.00	13 13	2:32.21	204
14 - 15						
1.	2	10 10	26.47 29.68	10 10	1:46.94	590
2.	" "	2	10 10	27.31 30.30	10 10	566
3.	"	" 2	10 10	27.75 29.85	10 11	562
4.	2	11 10	27.82 30.90	10 10	1:49.45	550
5.	" "	2	10 10	29.21 30.88	10 11	525
6.	" "	" 2	10 10	28.16 30.68	11 10	523
7.	2	11 11	29.42 29.53	10 11	1:51.88	515
8.	2	10 10	29.27 31.43	10 11	1:53.48	494
9.	2	11 11	29.19 32.03	11 10	1:54.78	477
10.	2	10 11	29.27 34.18	10 10	1:55.77	465
11.	2	11 11	31.54 30.18	11 10	1:56.26	459
12.	" "	" - 2	11 10	30.76 32.13	11 11	458
13.	2	10 11	29.17 30.72	10 10	1:57.88	440
14.	6	2	10 11	29.17 33.60	6 10 11	437 29.04 26.42

" " - 25

" " ". 3
16 -18.12.2025

	12,	, 4 x 50m		, 14 - 15				
15.	"	3"	.	2			2:02.25	395
		11		31.61		10	29.48	
		11		33.25		11	27.91	
16.			2				2:02.48	393
		10		31.82		10	31.92	
		10		31.68		10	27.06	
17.	"	"	.	2			2:04.31	375
		11		31.75		11	28.17	
		11		37.94		11	26.45	
18.	"	"		2			2:08.87	337
		11		33.46		10	31.19	
		11		35.62		11	28.60	
19.			2				2:12.10	313
		10		30.23		11	32.08	
		10		40.14		10	29.65	
DSQ	"		"	2		"		

	13	, 100m			11 - 15
17.12.2025 - 10:15					
: AQUA 2025					

11 - 13

1.	18.08.2012	"	"	59.42	604
2.	05.06.2012	"	"	1:00.51 I	572
3.	21.02.2012	I	"	1:01.42 I	547
4.	24.01.2012	II		1:01.99 I	532
5.	01.03.2012			1:03.18 I	503
6.	24.09.2012	I	"	1:03.55 I	494
7.	16.08.2012	I		1:03.57 I	493
8.	23.05.2012	II	"	1:04.08 II	482
9.	06.03.2012	I	"	1:04.36 II	475
10.	30.04.2012	II	"	1:04.44 II	474
11.	13.08.2012	II		1:04.61 II	470
12.	27.06.2012	II		1:04.79 II	466
13.	17.01.2012	I	"	1:04.86 II	465
14.	19.04.2014	II		1:05.17 II	458
15.	18.09.2013	II	"	1:05.44 II	452
16.	22.02.2013	II	"	1:05.67 II	448
17.	24.04.2012	II	"	1:05.71 II	447
18.	11.01.2013	I		1:05.77 II	445
19.	28.01.2012	II		1:06.10 II	439
20.	03.04.2012	II	"	1:06.15 II	438
21.	09.05.2012	II	"	1:06.21 II	437
22.	30.04.2013		"	1:06.29 II	435
	10.08.2013	II	"	1:06.29 II	435

13, , 100m , 11 - 13

24.	16.03.2014			1:06.31		435
25.	09.01.2013			1:06.48		431
26.	11.09.2012		" " "	1:06.56		430
27.	12.10.2012		" " "	1:06.57		430
28.	21.05.2013		" " "	1:06.69		427
29.	30.01.2012			1:06.75		426
30.	07.01.2014		" " "	1:06.99		422
31.	17.02.2013		" " "	1:07.15		419
32.	03.05.2013			1:07.18		418
33.	26.01.2012		" " "	1:07.34		415
34.	11.05.2012			1:07.41		414
35.	09.04.2012		" " "	1:07.51		412
36.	06.04.2014			1:07.84		406
37.	05.08.2013		" " "	1:07.85		406
38.	13.11.2012		" " " "	1:07.87		405
39.	15.02.2012		" " "	1:07.92		404
40.	27.01.2013		" " "	1:08.00		403
41.	18.06.2013			1:08.13		401
42.	15.01.2013		" " "	1:08.17		400
43.	03.04.2013		" " "	1:08.27		398
44.	20.03.2013		" " "	1:08.55		393
45.	15.08.2012		" " "	1:08.60		393
46.	16.03.2012		" " "	1:08.82		389
47.	25.02.2014		" " "	1:08.85		388
48.	31.01.2012		" " "	1:08.87		388
49.	01.02.2012		" " "	1:08.89		388
50.	19.03.2012			1:08.95		387
51.	12.05.2014		" " "	1:09.30		381
52.	11.04.2014			1:09.33		380
53.	03.02.2014		" " "	1:09.42		379
54.	17.10.2012		" " "	1:09.50		377
55.	11.04.2014			1:09.55		377
56.	28.05.2012		.	1:09.72		374
57.	12.10.2012		" " "	1:09.91		371
58.	10.09.2013		" " "	1:09.93		371
59.	16.02.2012		" " "	1:10.16		367
60.	14.07.2014			1:10.19		366
61.	09.02.2012		" " "	1:10.39		363
62.	28.08.2012		" " "	1:10.71		358
63.	15.07.2012		" 3" .	1:11.10		353
64.	11.02.2014	1		1:11.19		351
65.	02.05.2012			1:11.24		350
66.	05.08.2012		" " "	1:11.34		349
67.	12.07.2013		" " "	1:11.44		348
68.	26.07.2013		" " "	1:11.51		346
69.	12.12.2013		" " "	1:11.52		346
70.	10.12.2012		" " "	1:11.57		346
71.	14.06.2012		" " "	1:11.63		345
72.	29.01.2013		" " " "	1:11.66		344

" " ". 3

16 -18.12.2025

13, , 100m , 11 - 13

73.	28.10.2013		"	"	.	1:11.68	III	344	
74.	22.12.2014		"	"	"	1:11.75	III	343	
75.	24.08.2014	III	"	"	.	1:11.98	III	340	
76.	15.11.2012					1:12.11	III	338	
77.	23.03.2013	III	"	"	"	1:12.28	III	336	
78.	07.05.2014					1:12.31	III	335	
79.	11.01.2013		"	"	.	1:12.65	III	330	
80.	03.03.2014	III	"			1:12.82	III	328	
81.	15.05.2013	III	"		"	1:12.83	III	328	
82.	08.05.2014					1:12.87	III	327	
83.	10.07.2013	III	"	"	"	1:12.89	III	327	
84.	27.08.2013					1:13.49	III	319	
85.	01.06.2012		"	"	.	1:13.53	III	319	
86.	11.04.2012	III				1:13.92	III	314	
87.	28.06.2012	III	"	"	.	1:13.96	III	313	
88.	27.03.2013	III		"	5	"	1:14.18	III	310
89.	29.03.2012	III	"	"	.	1:14.40	III	308	
90.	23.03.2013		"	"		1:15.00	III	300	
91.	05.08.2014	III	"	"	"	1:15.21	III	298	
92.	23.09.2013	III	"		"	1:15.36	III	296	
93.	29.07.2014		"		"	1:15.72	III	292	
94.	06.02.2012	III				1:16.14	III	287	
95.	04.01.2014	III				1:16.82	III	279	
96.	05.01.2013	III		"	"	1:16.83	III	279	
97.	08.04.2014	III	"	"	"	1:17.50	III	272	
98.	20.05.2013	III	"	"	"	1:17.92	III	268	
99.	26.10.2012					1:17.97	III	267	
100.	17.01.2013					1:18.43	III	263	
101.	22.08.2012	III	"	"		1:19.20	1	255	
102.	15.09.2012		"	"	"	1:19.93	1	248	
103.	01.03.2014	1				1:20.44	1	243	
104.	21.08.2013	1	"	"	.	1:20.78	1	240	
105.	12.11.2013					1:20.93	1	239	
106.	04.04.2013		"	"	.	1:21.77	1	232	
107.	18.07.2014		"	"	.	1:24.95	1	206	
108.	22.05.2014	1				1:25.49	1	203	
109.	21.07.2013	1		"	"	1:26.08	1	198	
110.	19.02.2013	1		18		1:32.66	1	159	
111.	09.02.2012	III		"		1:35.32	2	146	
112.	14.09.2014	1	"	"		1:46.18	2	105	

14 - 15

1.	28.07.2011		"	"	.	58.33		639
2.	26.07.2011		"	"		58.68		627
3.	05.03.2011	I	"	"	.	59.81		593
4.	19.10.2010	1				1:00.29	I	578
5.	20.04.2010		"	"	"	1:00.54	I	571
6.	30.09.2010	I				1:00.61	I	569
7.	12.12.2011		"	"	"	1:00.92	I	561

" " - 25

" " "

". 3

16 -18.12.2025

13,

, 100m

, 14 - 15

8.	16.04.2011		"	"	1:00.96		560
9.	23.02.2011		"	"	1:01.21		553
10.	28.03.2011				1:01.46		546
11.	28.02.2011		"	"	1:01.72		539
12.	11.03.2010				1:01.84		536
13.	26.06.2010				1:01.92		534
14.	11.05.2011				1:01.98		532
15.	05.07.2011		"	"	1:02.07		530
16.	09.08.2011				1:02.10		529
17.	03.01.2011		"	"	1:02.26		525
18.	05.01.2010		"	"	1:03.05		506
19.	16.04.2011		"	"	1:03.18		503
20.	10.03.2011		"	"	1:03.35		499
21.	12.10.2010				1:04.27		477
22.	11.04.2011		"	"	1:04.34		476
23.	09.12.2011			"	1:04.60		470
24.	27.07.2010		"	"	1:04.86		465
25.	28.07.2011		6		1:05.16		458
26.	27.12.2010				1:05.39		453
27.	11.03.2011		"	"	1:05.50		451
28.	05.04.2011		"	"	1:05.77		445
29.	09.07.2010		"	"	1:05.81		445
30.	19.05.2011		"	"	1:06.09		439
31.	04.02.2011		"	3"	1:06.27		435
32.	14.10.2010		"	"	1:06.29		435
33.	19.03.2011		"		1:06.35		434
34.	24.03.2011		"	"	1:06.36		434
35.	30.05.2011		"	3"	1:06.45		432
36.	10.01.2011				1:06.67		428
37.	10.08.2010		"	"	1:06.98		422
38.	11.02.2011		"	"	1:07.85		406
39.	12.03.2011		"	"	1:08.36		397
40.	16.04.2010		"	"	1:08.56		393
41.	08.02.2010		6		1:08.73		390
42.	11.11.2010				1:08.83		389
43.	05.07.2011		6		1:08.97		386
44.	09.01.2011		"	"	1:08.99		386
45.	03.02.2011				1:09.26		381
46.	22.12.2011		"	3"	1:09.50		377
47.	06.11.2011		"	"	1:09.51		377
48.	25.09.2010				1:09.55		377
49.	05.10.2011				1:09.71		374
50.	11.11.2011				1:11.70		344
51.	08.07.2011		"	"	1:11.99		340
52.	14.12.2010				1:13.06		325
53.	28.11.2011		"	"	1:13.80		315
54.	26.01.2010				1:15.02		300
55.	23.06.2011		1	-	1:15.34		296
56.	14.06.2010		6		1:15.79		291

" " - 25

" " "

". 3

16 -18.12.2025

13, , 100m , 14 - 15

57.	01.08.2011	III	"	"	"	1:15.97	III	289
58.	11.08.2011	III				1:16.29	III	285
59.	23.06.2011	III				1:17.32	III	274
60.	28.04.2011	III	"	"	-	1:18.29	III	264
61.	25.06.2011	III	"	"	.	1:20.64	1	241
62.	14.09.2010	1				1:23.14	1	220
63.	29.06.2011	1				1:24.92	1	207

14 , 100m 11 - 15
17.12.2025 - 11:02

: AQUA 2025

11 - 13

1.	28.07.2012	I				55.86	I	517
2.	26.12.2012	II		"	"	56.01	I	513
3.	17.03.2012	II	"	"		58.15	II	458
4.	25.05.2012	II		"	"	59.08	II	437
5.	28.09.2012	I	"	"		59.25	II	433
6.	11.04.2012	II	"		"	59.34	II	431
7.	23.07.2012	II	"	"		59.44	II	429
8.	20.05.2012	II				59.47	II	428
9.	11.10.2012	II	"		"	59.49	II	428
10.	12.12.2012	II				59.70	II	423
11.	13.07.2012	II		"	3"	59.76	II	422
12.	10.07.2012	II		"	"	59.81	II	421
13.	28.06.2012	II	"	"	.	59.82	II	421
14.	09.05.2012	II				59.93	II	418
15.	09.03.2012	III				1:00.07	II	415
16.	31.05.2012	II	"	"	"	1:00.32	II	410
17.	31.07.2012	II	"	"	"	1:00.33	II	410
18.	24.01.2012	II	"	"	"	1:00.51	II	406
19.	24.03.2012	II				1:00.62	II	404
20.	01.03.2013	II	"	"	"	1:01.08	II	395
21.	10.02.2012	1	"		"	1:01.64	II	384
22.	23.05.2012	II	.			1:01.90	II	380
23.	18.05.2012	II	-		"	1:01.93	II	379
24.	09.02.2012	II				1:02.06	II	377
25.	24.03.2013	II				1:02.10	II	376
26.	28.06.2012	II				1:02.61	II	367
27.	06.04.2012	III	"	3"	.	1:02.62	II	367
28.	22.08.2012	II	"	"	.	1:02.85	II	363
29.	20.04.2013	II	-	"	"	1:02.89	II	362
30.	21.02.2013	II				1:03.07	II	359
31.	08.01.2013	II	"	"	"	1:03.08	II	359
32.	03.09.2012	III	"	"	"	1:03.13	III	358
33.	22.09.2012	III	"		"	1:03.26	III	356
34.	25.01.2012	II	"	"	.	1:03.51	III	351

" " - 25

14,

, 100m

, 11 - 13

35.	06.01.2012	III			1:03.52	III	351
36.	23.01.2012	II	"	"	1:04.07	III	342
37.	14.06.2012	II			1:04.17	III	341
38.	13.06.2012	III	"	"	1:04.31	III	338
39.	12.12.2012	III	"	"	1:04.50	III	335
40.	27.01.2013	III			1:04.62	III	334
41.	04.01.2014	II	"	"	1:04.68	III	333
42.	19.01.2012	III	"	"	1:04.86	III	330
43.	19.10.2013	II	"	"	1:04.96	III	328
44.	09.11.2012	II			1:05.04	III	327
45.	24.05.2012	III			1:05.15	III	326
46.	10.07.2012	III	"	"	1:05.34	III	323
47.	26.12.2012	III			1:06.05	III	312
48.	24.01.2012	III	"	"	1:06.11	III	312
49.	12.01.2012	III	"	"	1:06.19	III	310
50.	15.03.2012	III	"	"	1:06.41	III	307
51.	01.11.2012	III	"	"	1:06.45	III	307
52.	10.06.2012	III	"	"	1:06.73	III	303
53.	21.01.2012	III			1:06.75	III	303
54.	02.08.2012	III			1:06.78	III	302
55.	22.05.2013	III	-	,	1:06.80	III	302
56.	21.10.2014	III	"	"	1:06.86	III	301
57.	08.09.2012	III			1:07.05	III	299
58.	23.07.2014	1		"	1:07.40	III	294
59.	01.06.2012	II			1:07.41	III	294
60.	10.04.2012	III	"	"	1:07.45	III	293
61.	19.02.2014	III	"	"	1:07.49	III	293
63.	09.04.2014	III			1:07.49	III	293
64.	21.06.2012	1	.		1:07.77	III	289
65.	31.01.2012	III			1:07.79	III	289
66.	05.03.2013	III	"	"	1:07.99	III	286
67.	07.01.2014	III			1:08.05	III	286
68.	07.12.2013	III	"	"	1:08.09	III	285
69.	28.07.2012	III	"	"	1:08.20	III	284
70.	22.01.2014	III			1:08.32	III	282
71.	28.09.2014	III	-	"	1:08.42	III	281
72.	11.09.2012	III	"	"	1:08.58	III	279
73.	05.07.2013	III	"	"	1:08.59	III	279
74.	14.07.2012	III	"	"	1:08.63	III	278
75.	31.05.2012	III	"	"	1:08.66	III	278
76.	15.02.2012	2	"	"	1:08.69	III	278
77.	15.02.2012	2			1:08.80	III	276
78.	04.04.2014	III			1:08.82	III	276
79.	24.04.2013	III			1:08.83	III	276
80.	27.09.2012	III	"	"	1:08.86	III	276
81.	26.02.2012	III	"	"	1:08.90	III	275
82.	01.06.2012	III	"	"	1:08.94	III	275
83.	26.03.2012	III	"	"	1:08.96	III	274
	28.10.2013	II	"	3"	1:08.96	III	271
	02.10.2012	III			1:09.22	III	271

" " "

". 3

16 -18.12.2025

14,

, 100m

, 11 - 13

84.	07.07.2014	1	"	"	"	1:09.24	III	271
85.	06.05.2012	III	"	"	"	1:09.25	III	271
86.	17.10.2013	III				1:09.40	III	269
87.	09.09.2013	II				1:09.42	III	269
88.	13.04.2013	II				1:09.50	III	268
89.	23.09.2012	III	"	"	"	1:09.63	III	267
90.	18.03.2013	1				1:09.68	III	266
91.	09.01.2014	III				1:09.70	III	266
92.	30.01.2014	III	"	"	"	1:09.91	III	263
93.	26.02.2014	III	"		"	1:09.98	III	263
94.	31.03.2013	III	"	"	"	1:10.15	III	261
95.	29.08.2013	III				1:10.31	III	259
96.	23.05.2013	III	-	"	"	1:10.35	III	258
97.	14.05.2013	1				1:10.51	III	257
98.	06.05.2014	III	"	3"	"	1:10.54	III	256
99.	27.11.2013	III	"	"	"	1:10.55	III	256
100.	08.04.2013	1		"	"	1:10.60	III	256
101.	25.08.2013	III				1:10.66	1	255
102.	08.11.2012	III				1:10.67	1	255
103.	14.05.2013	III	"		"	1:10.70	1	255
104.	12.01.2012	1				1:11.21	1	249
105.	04.09.2013	III				1:11.22	1	249
106.	24.02.2013	1				1:11.38	1	247
107.	09.09.2013	III				1:11.76	1	243
108.	25.07.2014	1		"	"	1:11.90	1	242
109.	30.07.2012	III	"	"	"	1:11.92	1	242
110.	11.04.2012	III	"	"	"	1:12.04	1	241
111.	20.03.2013	III	"	"	"	1:12.06	1	240
112.	20.11.2012	III	"	"	"	1:12.24	1	239
113.	10.11.2014	1				1:12.37	1	237
114.	23.04.2012	1	"	"	"	1:12.91	1	232
115.	27.12.2014	III	"	"	"	1:13.20	1	229
116.	15.04.2012	1	"	"	"	1:13.26	1	229
117.	05.10.2014	III	"	"	"	1:13.31	1	228
118.	04.02.2012	II	"	3"	"	1:13.34	1	228
119.	21.02.2012	III				1:13.87	1	223
120.	27.02.2013	1		"	"	1:13.97	1	222
121.	16.01.2013	1				1:14.37	1	219
122.	05.01.2014	III				1:14.51	1	217
123.	22.07.2013	III	"		"	1:14.75	1	215
124.	09.06.2013	1	"	"	"	1:15.12	1	212
125.	22.08.2014	III	-	"	"	1:15.30	1	211
126.	24.10.2012	1	"	"	"	1:15.35	1	210
127.	27.02.2014	1	"	"	"	1:15.46	1	209
128.	12.09.2013	III		"	"	1:15.64	1	208
129.	31.08.2013	III	"	"	"	1:16.02	1	205
130.	30.10.2012	1				1:16.02	1	205
131.	23.10.2013	1		"	"	1:16.06	1	204
132.	14.08.2012	1		"	"	1:16.45	1	201

" " ". 3

16 -18.12.2025

14,

, 100m

, 11 - 13

133.	09.02.2014	1	"	"	1:17.69	1	192
134.	18.06.2014	1			1:18.86	1	183
135.	20.03.2012	1			1:19.34	1	180
136.	29.09.2013	1			1:19.38	1	180
137.	05.11.2013	1			1:19.58	1	178
138.	09.12.2014	1			1:19.59	1	178
139.	28.03.2014	1			1:19.70	1	178
140.	14.11.2012	1	18		1:20.71	1	171
141.	24.01.2014	1	"	"	1:21.20	1	168
142.	16.03.2012	1			1:21.73	1	165
143.	10.09.2013	1			1:22.77	1	158
144.	22.02.2013	2	"	"	1:22.93	1	158
145.	28.06.2013	1			1:23.05	1	157
146.	20.11.2013	2	"	"	1:23.43	2	155
147.	05.06.2014	1			1:23.94	2	152
148.	17.07.2013	1			1:25.32	2	145
149.	04.05.2014	1			1:25.56	2	143
150.	05.10.2014	2	"	"	1:28.90	2	128
151.	01.04.2014	1			1:30.26	2	122
152.	20.10.2014	2	"	"	1:37.56	2	97
153.	28.10.2014	3	"	"	1:40.66	2	88
154.	28.03.2014	2	"	"	1:43.50	3	81
DSQ	13.10.2012	II	"	"			

14 - 15

1.	14.12.2010	I			52.93		607
2.	23.11.2011	I			53.88	I	576
3.	03.01.2010				53.92	I	575
4.	15.04.2011		"	"	53.93	I	574
5.	13.05.2011				54.05	I	570
6.	23.03.2010		"	"	54.28	I	563
	10.11.2010				54.28	I	563
8.	30.08.2010		"	"	54.59	I	554
9.	19.02.2010	II			54.89	I	545
10.	27.05.2010	I		"	54.93	I	543
11.	16.02.2010	I	"	"	55.27	I	533
12.	16.04.2010	I	"	"	55.33	I	532
13.	25.05.2010	I			55.39	I	530
14.	07.01.2011	II			55.55	I	525
15.	31.01.2010	I			55.75	I	520
16.	19.09.2011	I		"	55.81	I	518
17.	01.02.2010	I	"	"	55.97	I	514
18.	24.09.2011	I			56.05	I	512
19.	09.09.2010	I	"	"	56.08	I	511
	28.06.2011	I			56.08	I	511
21.	22.07.2011		"	"	56.27	I	506
22.	25.06.2011	I			56.45	I	501
23.	31.01.2011	II	"	"	56.46	I	500
24.	02.10.2010	I	"	"	56.51	I	499

" " - 25

" " "

". 3

16 -18.12.2025

14,

, 100m

, 14 - 15

25.	10.01.2010				56.73		493	
26.	11.01.2010		"	"	56.76		493	
27.	02.11.2010		"	"	56.78		492	
28.	14.03.2010		"	"	56.82		491	
29.	01.12.2010		"	"	56.93		488	
30.	19.03.2010		.	.	57.10		484	
31.	02.08.2010		"	"	57.11		484	
32.	03.04.2010				57.13		483	
33.	06.06.2011				57.18		482	
34.	30.06.2011				57.22		481	
35.	26.03.2011		"	"	57.23		480	
36.	01.02.2010				57.27		479	
37.	10.01.2011		"	"	57.32		478	
38.	26.07.2010		6		57.42		476	
39.	19.01.2010		"	"	57.45		475	
40.	09.03.2010		6		57.47		474	
41.	09.05.2010				57.88		464	
42.	12.03.2011				57.94		463	
43.	21.03.2011				57.95		463	
44.	18.04.2010				58.01		461	
	10.10.2010				58.01		461	
46.	13.05.2010		"	"	58.10		459	
47.	03.01.2010				58.13		458	
48.	21.04.2010		"	"	58.28		455	
49.	24.09.2011		-	,	1	58.35		453
50.	04.05.2011		"	"	58.37		453	
51.	07.09.2011		.		58.45		451	
52.	04.01.2011		"	"	58.51		450	
53.	30.09.2011				58.63		447	
54.	06.01.2010				58.66		446	
55.	14.09.2010				58.74		444	
56.	27.11.2011				58.79		443	
57.	17.04.2010				58.83		442	
58.	07.05.2011				58.86		442	
59.	30.05.2011				58.96		439	
60.	24.05.2010		"	"	58.99		439	
61.	17.02.2011		"	"	59.00		438	
62.	25.10.2010		"	"	59.08		437	
63.	11.01.2011		6		59.15		435	
64.	10.02.2010		6		59.18		434	
65.	05.08.2010		"	"	59.23		433	
66.	01.05.2010				59.27		433	
67.	07.01.2010				59.33		431	
68.	27.05.2010				59.43		429	
69.	28.05.2010		"	"	59.48		428	
70.	27.02.2011		"	"	59.52		427	
71.	26.06.2010		"	"	59.54		427	
72.	21.02.2011		.		69	59.65		424
73.	27.12.2010					59.71		423

" " - 25

14,

, 100m

, 14 - 15

74.	13.03.2011				59.92		419
75.	18.09.2011		"	" .	59.98		417
76.	26.12.2011				1:00.07		415
77.	29.07.2011		"	3" .	1:00.08		415
78.	23.08.2011		"	" .	1:00.15		414
79.	13.01.2010		"	" "	1:00.20		413
80.	12.02.2010		-	" "	1:00.22		412
81.	29.12.2011				1:00.54		406
82.	16.12.2011				1:00.71		402
83.	20.02.2011			" "	1:00.80		401
84.	16.07.2010				1:00.81		400
85.	17.10.2010		"	" "	1:00.91		398
86.	08.04.2010		"	" .	1:01.19		393
87.	14.06.2010				1:01.22		392
88.	04.11.2010		"	" .	1:01.38		389
89.	09.07.2010				1:01.46		388
90.	18.06.2010		1	-	1:01.48		387
91.	28.05.2011				1:01.84		381
92.	19.06.2010		6		1:01.99		378
93.	09.07.2011		"	" .	1:02.21		374
94.	27.10.2010		"	3" .	1:02.46		369
95.	05.04.2011		"	" "	1:02.60		367
96.	27.04.2011				1:02.67		366
97.	28.02.2011				1:02.79		364
98.	27.09.2011				1:02.99		360
99.	23.10.2011		"	3" .	1:03.06		359
100.	30.06.2011		6		1:03.19		357
101.	21.06.2011		"	" .	1:03.29		355
102.	03.08.2010		"	" .	1:03.32		355
103.	17.08.2011				1:03.44		353
104.	25.07.2010		"	"	1:03.64		349
105.	16.09.2011				1:03.81		347
106.	19.09.2011			" "	1:03.85		346
107.	02.03.2010		"	" "	1:03.88		345
108.	25.08.2011		"	" "	1:03.98		344
109.	26.04.2011				1:04.06		342
110.	04.10.2011				1:04.07		342
111.	30.11.2010		"	"	1:04.21		340
112.	12.02.2011				1:04.23		340
113.	09.07.2010		"	" .	1:04.45		336
114.	19.11.2010				1:04.51		335
115.	16.01.2011		"	" .	1:04.53		335
116.	28.07.2010				1:04.74		332
117.	18.09.2011				1:05.05		327
118.	27.11.2010				1:05.21		325
119.	25.09.2011		"	"	1:05.45		321
120.	16.09.2011		"	" "	1:05.48		321
121.	30.07.2010		"	" "	1:05.60		319
122.	23.01.2011		"	" -	1:05.68		318

" " ". 3

16 -18.12.2025

14, , 100m , 14 - 15

123.	04.06.2011	III	"	" .	1:06.30	III	309
124.	11.11.2010	1	18		1:06.70	III	303
125.	17.03.2011	III			1:07.02	III	299
126.	17.07.2011	III	"	" .	1:07.29	III	295
127.	16.04.2010	II			1:07.41	III	294
128.	22.11.2011	III	"	" -	1:07.44	III	293
129.	02.06.2011	III	6		1:07.62	III	291
130.	15.12.2011	III	"	" .	1:07.92	III	287
131.	19.09.2011	1	"	" -	1:08.11	III	285
132.	03.07.2011	II	"	" "	1:08.40	III	281
133.	12.11.2010	III			1:08.75	III	277
134.	19.12.2011	II	"	" .	1:09.40	III	269
135.	22.08.2010	III			1:09.52	III	268
136.	14.09.2011	II	"	" "	1:09.67	III	266
137.	01.08.2011	1	"	" .	1:09.82	III	264
138.	04.08.2011	III	"	" .	1:09.87	III	264
139.	10.07.2011	II			1:10.78	1	254
140.	12.05.2011	1			1:10.91	1	252
141.	26.12.2010	1	18		1:11.71	1	244
142.	23.10.2011	III	"	" .	1:15.88	1	206
143.	30.07.2010	2	"	" -	1:19.71	1	178

15

, 50m

11 - 15

17.12.2025 - 12:23

: AQUA 2025

11 - 13

1.	06.06.2014	I			34.27	I	567
2.	26.05.2012		"	" "	34.52	I	555
3.	20.03.2012	I	"	3"	34.89	I	537
4.	14.04.2012	II	"	"	36.00	II	489
5.	12.02.2013	I	"	" .	36.20	II	481
6.	11.04.2012	I	"	" "	36.27	"II	478
8.	24.03.2014	II	"	" .	36.27	II	478
9.	23.10.2012	I			36.40	II	473
10.	25.07.2012	II	"	" "	36.41	II	473
11.	19.07.2012	II	"	"	36.54	II	468
12.	09.03.2014	II			36.64	II	464
13.	07.06.2012	II	"	" .	36.72	II	461
14.	04.06.2012	II	"	" "	37.12	II	446
15.	30.03.2013	II	"	" "	37.15	II	445
16.	20.04.2013	II			37.19	II	443
17.	19.07.2013	II			37.22	II	442
18.	03.03.2014	II			37.67	II	427
19.	27.09.2012	II	"	" .	37.70	II	426
20.	05.05.2012	II	"	" .	37.83	II	421
	02.09.2012	II	"	" .	37.86	II	420

" " - 25

15, , 50m , 11 - 13

21.	10.12.2012		"	"	.	37.93		418
22.	13.09.2012					38.20		409
23.	03.04.2012					38.26		407
24.	11.05.2012				.	38.37		404
25.	16.04.2014		"	"	"	38.49	"	400
26.	03.07.2013		"	"	"	38.70		393
27.	08.06.2014					38.75		392
28.	11.07.2012		"	"	.	38.94		386
29.	18.11.2013					39.03		384
30.	06.05.2012		"	"	.	39.09		382
31.	06.05.2013		"	"		39.16		380
32.	19.09.2012		"	"	"	39.32		375
33.	22.07.2014		"		"	39.36		374
34.	12.10.2013					39.46		371
35.	02.05.2012					39.56		368
36.	03.01.2014		"	"	"	39.81		361
37.	28.05.2012					39.89		359
38.	24.07.2012		"		"	39.98		357
	22.10.2012		"	"	"	39.98		357
40.	24.08.2012			"		40.07		354
41.	23.10.2014					40.10		354
42.	03.04.2012		"	"	-	40.28		349
43.	15.12.2012		6			40.58		341
44.	14.02.2012		"	"		40.61		340
45.	19.09.2012		"	"	"	40.66		339
46.	12.02.2013		"	"	.	40.73		337
47.	06.11.2013		"	"	"	40.82		335
48.	08.08.2014		"	"	"	41.00		331
49.	01.12.2012					41.03		330
50.	24.06.2013		"		"	41.08		329
	27.05.2013		"	"	"	41.08		329
52.	19.02.2012					41.10		328
53.	17.02.2014		"	"	"	41.49		319
54.	01.06.2012		"	"	.	41.53		318
55.	28.10.2013		"	"	.	42.00		308
56.	08.07.2014					42.14		305
57.	31.05.2013					42.33		301
58.	06.05.2013			"	5	"	42.37	
59.	26.07.2013						42.40	
60.	27.09.2013		"	"			42.53	
61.	11.01.2013		"	"	.		42.58	
62.	21.03.2013						42.64	
63.	14.04.2014						42.94	
64.	28.08.2012		"	"	.		42.95	
65.	06.07.2013						43.29	
66.	09.10.2014						43.75	
67.	22.08.2012		"	"			43.87	
68.	21.10.2013						44.02	
69.	21.02.2012						44.07	1

" " "

". 3

16 -18.12.2025

15, , 50m , 11 - 13

70.	29.04.2014	III	"	"	44.15	1	265
71.	19.11.2013	III	"	"	44.23	1	263
72.	20.05.2013	III	"	"	44.35	1	261
73.	09.01.2014	1	"	"	45.24	1	246
74.	21.08.2013	1	"	"	46.32	1	229
75.	21.09.2014	1			46.37	1	229
76.	12.10.2014	III	"	"	46.53	1	226
77.	17.01.2013	III			46.86	1	221
78.	22.10.2013	III	"	"	47.00	1	219
79.	03.04.2012	1	"	"	47.15	1	217
80.	06.02.2014	1			47.46	1	213
81.	17.12.2013	1			50.87	1	173
82.	19.02.2013	1	18		53.69	2	147
83.	14.09.2014	1	"	"	56.35	2	127

14 - 15

1.	24.06.2011				33.25		621
2.	05.05.2010		"	"	33.52		606
3.	20.09.2011				33.94		584
4.	22.04.2010	I			34.36	I	562
5.	21.07.2010	I		"	34.83	I	540
6.	20.05.2011	I			34.99	I	533
7.	27.08.2011	I	"	"	35.10	I	528
8.	19.08.2010	I			35.30	I	519
9.	11.03.2011			"	35.38	I	515
10.	29.06.2010				35.70	I	501
11.	04.04.2011				35.74	I	500
12.	31.01.2010	I			35.84	I	495
13.	15.09.2010	I			36.55	II	467
14.	08.12.2011	II	"	"	36.61	II	465
15.	20.09.2010	I			36.69	II	462
16.	15.08.2010	II		"	36.70	II	461
17.	17.09.2010	II			37.01	II	450
18.	06.12.2011	II			37.16	II	444
19.	09.08.2011	I			37.21	II	443
20.	15.01.2010	I			37.37	II	437
	31.05.2010	I			37.37	II	437
22.	15.09.2011	II			37.50	II	432
23.	24.03.2011	I		"	37.55	II	431
	24.07.2010	III			37.55	II	431
25.	29.01.2011	II			37.94	II	418
26.	14.12.2010	I	6		38.14	II	411
27.	11.09.2010	II	"		38.66	II	395
28.	10.08.2010	II	"	"	38.72	II	393
29.	14.02.2010	II	"	"	38.85	II	389
30.	26.01.2011	II	"	"	38.91	II	387
31.	01.03.2011	II			39.07	II	382
32.	05.04.2011	II	"	"	39.14	II	380
33.	25.11.2011	II			39.16	II	380

" " - 25

" " ". 3

16 -18.12.2025

15, , 50m , 14 - 15

34.	23.02.2011				39.27		377
35.	31.03.2011		"	"	39.51		370
36.	11.02.2011		"	"	40.06		355
37.	11.11.2011				40.65		339
38.	07.12.2011		"	"	40.68		339
39.	14.09.2011				40.72		338
40.	13.08.2010				40.82		335
41.	21.02.2010	1	18		40.96		332
42.	10.06.2010				41.42		321
43.	02.11.2011		"	"	41.78		313
44.	23.06.2011			1	42.45		298
DSQ	24.10.2011		"	"			
DSQ	29.01.2011		"	"			
DSQ	06.04.2011						

16
17.12.2025 - 12:48

, 50m

11 - 15

: AQUA 2025

11 - 13

1.	27.02.2012				30.37		554
2.	06.04.2012		"	"	32.70	"	444
3.	25.03.2012		"	"	33.07		429
4.	19.09.2012				33.58		410
5.	21.04.2012			-	33.72		405
6.	03.08.2012				33.77		403
7.	22.12.2012				33.89		399
8.	06.05.2013				34.02		394
9.	24.01.2012		"	"	34.09		392
10.	14.07.2012				34.29		385
11.	27.07.2013				34.42		380
12.	25.01.2012		"	"	34.48		378
13.	22.03.2013		"	"	34.59		375
15.	15.07.2012		"	"	34.59		375
16.	28.04.2012				34.73		370
17.	10.02.2012		1	-	34.99		362
18.	30.06.2012				35.79		338
19.	10.04.2012		"	"	35.89		335
20.	11.10.2012				36.10		330
21.	25.01.2012		"	"	36.21		327
22.	30.09.2014				36.26		325
23.	08.01.2013		"	"	36.37		322
24.	15.08.2012				36.88		309
25.	19.01.2013		"	"	37.04		305
26.	02.08.2012		"	"	37.36		297
27.	01.09.2012		"	"	37.42		296
	29.01.2014			-	38.01		282

" " - 25

16, , 50m , 11 - 13

28.	06.01.2012	III			38.12	III	280
29.	08.03.2013	III	"	"	38.15	III	279
30.	04.04.2014	III	"	"	38.23	III	277
31.	13.05.2012	III			38.30	III	276
32.	12.09.2013	III	"	"	38.34	III	275
33.	15.03.2014	II			38.44	III	273
34.	19.10.2012	III	"	"	38.45	III	273
35.	24.09.2012	III			38.76	1	266
36.	22.05.2013	III	"	"	38.77	1	266
37.	09.09.2013	II			38.81	1	265
38.	18.07.2013	III	"	"	38.82	1	265
	18.04.2013	1	"	"	38.82	1	265
40.	06.01.2013	III			38.88	1	264
41.	21.02.2013	II			39.02	1	261
42.	26.07.2013	III			39.11	1	259
43.	20.01.2012	III			39.19	1	258
44.	09.09.2012	III			39.26	1	256
45.	12.01.2012	III	"	"	39.28	1	256
46.	03.04.2013	III	"	"	39.31	1	255
47.	01.08.2012	III	"	"	39.38	1	254
48.	06.08.2013	III	6		39.60	1	250
49.	18.07.2012	III	"	"	40.12	1	240
50.	07.07.2014	1			40.20	1	239
51.	31.03.2013	III	"	"	40.24	1	238
52.	22.11.2013	III			40.46	1	234
53.	25.08.2013	III			40.53	1	233
54.	22.12.2012	III	"	"	40.76	1	229
55.	27.02.2013	III			40.81	1	228
	05.02.2013	II	"	3"	40.81	1	228
57.	04.04.2014	III			40.95	1	226
58.	12.01.2012	1			40.96	1	226
59.	21.10.2014	III	"	"	41.03	1	224
60.	07.05.2013	III			41.12	1	223
61.	26.02.2012	III			41.20	1	222
62.	06.05.2012	III	"	"	41.35	1	219
63.	24.10.2013	III	"	"	42.00	1	209
64.	25.12.2012	III			42.18	1	206
65.	08.07.2013	III			42.25	1	205
66.	19.04.2013	III			42.63	1	200
67.	14.11.2012	1	18		42.72	1	199
68.	14.05.2013	III	"	"	42.81	1	197
69.	26.03.2014	1			42.88	1	196
70.	24.01.2013	III			43.27	1	191
71.	09.01.2014	III			43.32	1	191
72.	15.08.2013	III	"	"	43.55	1	188
73.	17.08.2014	1	"	"	44.42	1	177
74.	04.01.2014	1			49.23	2	130
DSQ	18.01.2012	III	"	"			
DSQ	29.01.2012	II	"	"	"		

" " "

". 3

16 -18.12.2025

16, , 50m , 11 - 13

DSQ	20.10.2014	2	"	"	-
DSQ	06.07.2012	1			

14 - 15

1.	22.03.2011			29.26	619
2.	05.03.2010			29.28	618
3.	13.05.2011			30.11 I	568
4.	25.04.2010	I	"	30.31 I	557
5.	20.04.2011			30.32 I	557
6.	14.10.2010	I	"	30.38 I	553
7.	03.02.2010	I		30.47 I	549
8.	19.07.2010	I	"	30.75 I	534
9.	25.01.2010	I		30.76 I	533
	15.12.2010	I		30.76 I	533
11.	19.03.2010	I	"	30.78 I	532
12.	10.03.2010	I		30.82 I	530
13.	23.03.2010		"	30.86 "I	528
14.	02.03.2011	I		31.03 I	519
15.	06.02.2010	I	"	31.26 I	508
16.	29.05.2010	I	"	31.33 I	505
17.	23.01.2010	I	"	31.40 I	501
18.	10.09.2010	II		31.50 I	496
19.	02.10.2010	I	"	31.65 I	489
20.	02.06.2010	I	"	31.77 II	484
21.	08.10.2010	II		31.92 II	477
22.	26.11.2010	II		31.94 II	476
23.	20.02.2011	I	"	31.95 II	476
24.	21.02.2011	I		32.01 II	473
25.	19.05.2011	I		32.03 II	472
26.	17.10.2011	II	6	32.31 II	460
	20.03.2011	I		32.31 II	460
28.	28.03.2011	II		32.47 II	453
29.	29.07.2011	II	"	32.57 II	449
30.	14.02.2010	I	.	32.67 II	445
31.	10.06.2010	II	"	32.69 II	444
32.	15.07.2011	I	"	32.75 II	442
33.	01.05.2010	I		32.81 II	439
34.	24.08.2011	II		32.94 II	434
35.	19.02.2011	II	"	33.10 II	428
36.	21.02.2010	I		33.15 II	426
37.	07.05.2010	II	"	33.17 II	425
38.	11.02.2011	II		33.24 II	422
39.	12.09.2010	II		33.27 II	421
	16.04.2010	II		33.27 II	421
41.	08.03.2011	II		33.41 II	416
42.	13.02.2011	II		33.49 II	413
43.	05.03.2010	II		33.69 II	406
44.	12.03.2011	II		33.87 II	399
45.	08.07.2011	II	"	34.11 II	391

" - 25

" " ". 3

16 -18.12.2025

16, , 50m , 14 - 15

45.	12.03.2011		"	"	34.11		391
47.	06.12.2010				34.12		391
48.	05.07.2010				34.15		389
49.	08.11.2011		"	"	34.24		386
	16.08.2010		6		34.24		386
51.	08.12.2010				34.34		383
52.	28.06.2010				34.41		381
53.	03.07.2011		"	"	34.50		378
54.	22.01.2010		"	"	34.56		376
55.	09.03.2011				34.72		371
56.	23.10.2010				34.76		369
57.	06.06.2011				34.93		364
58.	11.11.2010		"	"	35.21		355
59.	16.07.2010				35.42		349
60.	09.01.2010		"	"	35.58		344
61.	15.09.2011				35.59		344
62.	08.04.2010		"	"	35.75		339
63.	04.06.2011		"	"	36.07		330
64.	11.01.2011				36.24		326
65.	28.07.2010				37.04		305
66.	19.12.2011		"	"	37.15		302
67.	16.09.2011				37.19		301
68.	11.11.2010	1	18		37.29		299
69.	19.07.2011		6		37.30		299
70.	15.12.2011		"	"	37.33		298
71.	22.08.2010				37.49		294
72.	30.01.2011				37.55		293
73.	09.07.2010				38.43		273
74.	22.11.2011		"	"	38.55		271
	30.06.2011		6		38.55		271
76.	30.04.2011				38.96	1	262
77.	17.07.2011		"	"	39.80	1	246
78.	24.06.2011				39.89	1	244
79.	04.06.2011		"	"	41.07	1	224

17

, 100m

11 - 15

17.12.2025 - 13:19

: AQUA 2025

11 - 13

1.	28.06.2012		"	"	1:09.20		441
2.	05.01.2012		"	"	1:09.49		436
3.	30.04.2012		"	"	1:09.61		434
4.	05.06.2012		"	"	1:10.10		425
5.	12.03.2012		"	"	1:10.26		422
6.	07.10.2013		"	"	1:11.50		400
7.	04.06.2012		"	"	1:13.48		369

" " - 25

" " ". 3

16 -18.12.2025

17, , 100m , 11 - 13

8.	28.09.2012		"	"	"	1:14.04		360
9.	11.06.2013					1:14.16		359
10.	19.09.2014					1:14.20		358
11.	25.09.2012					1:14.76		350
12.	13.02.2012		"	"	"	1:15.05		346
13.	13.03.2012					1:15.67		337
14.	25.09.2012					1:16.27		330
15.	02.12.2012					1:19.60		290
16.	30.01.2012					1:19.64		289
17.	22.09.2014		"	"	"	1:20.26		283
18.	29.01.2014		"	"	"	1:23.11		255
19.	01.12.2012					1:24.99		238
20.	12.12.2013		"	"	"	1:25.29		236
21.	11.07.2013					1:26.19		228
22.	05.03.2013					1:26.36		227
23.	03.02.2014		"	"	"	1:26.55		225
24.	12.12.2014	1	"	"	"	1:28.44		211
25.	12.11.2014		"	"	"	1:28.93		208
26.	12.02.2014		"	"	"	1:29.35		205
27.	23.01.2014			5	"	1:38.95	1	151
28.	06.02.2014	1				2:14.73	3	59
DSQ	08.09.2012							
DSQ	05.09.2012							

14 - 15

1.	30.09.2010					1:06.01		509
2.	28.07.2011		"	"	"	1:06.79		491
3.	26.07.2011		"	"	"	1:07.68		472
4.	23.02.2011		"	"	"	1:09.21		441
5.	20.02.2011			"	"	1:10.10		425
6.	28.03.2011					1:10.30		421
7.	11.05.2011					1:10.52		417
8.	27.07.2010		"	"	"	1:12.29		387
9.	12.10.2010					1:12.68		381
10.	15.04.2011		"	"	"	1:12.78		379
11.	13.10.2011					1:13.69		365
12.	13.02.2011					1:14.23		358
13.	12.12.2010					1:14.30		357
14.	14.01.2011		"	"	"	1:15.38		341
15.	02.12.2010					1:18.15		306
16.	05.10.2011					1:18.24		305
17.	19.03.2011		"	"	"	1:19.72		289
18.	02.08.2011					1:21.80		267
19.	28.11.2011		"	"	-	1:29.12		206

" " - 25

" " "
". 3

16 -18.12.2025

18
17.12.2025 - 13:32

, 100m

11 - 15

: AQUA 2025

11 - 13

1.	10.07.2012		"	"	"	1:01.97		456
2.	28.07.2012					1:04.36		407
3.	16.07.2012		"	"	"	1:04.58		403
4.	25.04.2012		"	"	"	1:05.34		389
5.	04.03.2012		"	"	"	1:09.62		321
6.	12.12.2012					1:09.65		321
7.	11.11.2012		"	"	"	1:09.85		318
8.	22.08.2012		"	"	"	1:09.88		318
9.	01.03.2013		"	"	"	1:10.26		313
10.	07.03.2014					1:10.91		304
11.	03.09.2012					1:12.28		287
12.	05.01.2012					1:12.42		285
13.	22.07.2012		"	"	"	1:12.56		284
14.	25.06.2013					1:12.91	"	280
15.	24.04.2013					1:13.97		268
16.	13.08.2013		"	"	"	1:14.17		266
17.	01.03.2012					1:14.59		261
18.	22.05.2013		"	"	"	1:15.77		249
19.	05.06.2012		"	"	"	1:16.48		242
20.	25.09.2012					1:16.88		238
21.	28.04.2012					1:17.36		234
22.	27.04.2013		"	"	"	1:17.58		232
23.	27.11.2013		"	"	"	1:18.14		227
24.	26.09.2012					1:18.16		227
25.	06.07.2013		"	"	"	1:18.24	"	226
26.	03.10.2013		"	"	"	1:18.80	"	221
27.	05.12.2013					1:19.51		216
28.	12.05.2014					1:19.85		213
29.	07.12.2013		"		"	1:19.94		212
30.	21.10.2014		"		"	1:20.96	1	204
31.	15.08.2013		"	"	"	1:25.16	1	175
32.	28.11.2013					1:26.18	1	169
33.	23.04.2014	1	6			1:26.56	1	167
34.	09.09.2012	1	"	"	"	1:26.58	1	167
35.	19.09.2014					1:27.59	1	161
36.	11.04.2012		"	"	"	1:29.40	1	151
37.	05.01.2014					1:32.37	2	137
38.	16.02.2014	1				1:32.54	2	137
39.	15.06.2014	1	"	"	"	1:32.64	2	136
40.	24.01.2014	1	"	"	"	1:48.05	2	86

" " ". 3

16 -18.12.2025

18, , 100m

14 - 15

1.	10.03.2010	I	"	"	"	58.26	I	549
2.	13.03.2010					58.71	I	536
3.	06.01.2010	I	"	"	"	59.27	I	521
4.	22.09.2010					59.76	I	508
5.	14.10.2010	II				1:00.44	I	491
6.	06.01.2010	I	"	"	"	1:00.98	I	478
7.	10.01.2010	I				1:01.20	I	473
8.	01.02.2010	I	"	"	"	1:01.62	II	464
9.	11.01.2010	I		1	-	1:01.89	II	458
10.	01.10.2010	I	"	"	"	1:01.96	II	456
11.	11.01.2011	II	"		"	1:02.25	II	450
12.	30.12.2011	II	"	"	"	1:03.36	II	426
13.	15.11.2011	II		"	"	1:04.12	II	411
14.	01.07.2010	II				1:04.17	II	410
15.	06.07.2011	I	"	"	"	1:04.35	II	407
16.	26.01.2010	II	"	"	"	1:04.73	II	400
17.	06.12.2010	II	"	"	"	1:04.78	II	399
18.	07.05.2011	II				1:05.24	II	391
19.	22.10.2011	II	"	"	"	1:05.49	II	386
20.	30.06.2011	II				1:05.91	II	379
21.	13.01.2010	II	"	"	"	1:06.73	II	365
22.	04.11.2010	II	"	"	-	1:07.54	II	352
23.	04.01.2011	II	"	"	"	1:08.33	II	340
24.	10.01.2011	I	"	"	"	1:08.65	II	335
25.	27.02.2011	II	"	"	-	1:08.78	II	333
26.	25.10.2010	II	"	"	-	1:09.82	II	319
27.	23.01.2011	III	"	"	-	1:10.36	III	311
28.	09.02.2011	II	"	"	"	1:10.54	III	309
29.	04.09.2010	II	"	"	-	1:10.86	III	305
30.	23.10.2011	II	"	3"	-	1:11.05	III	302
31.	21.01.2010	II	"	"	"	1:11.22	III	300
32.	04.07.2010	II	"	3"	-	1:12.29	III	287
33.	03.02.2011	III				1:12.55	III	284
34.	12.07.2011	III				1:15.20	III	255
35.	16.01.2011	III	"	"	-	1:18.89	III	221
36.	05.10.2011	II	"	"	"	1:19.50	III	216
37.	25.11.2011	III	"	"	-	1:22.16	1	195
38.	19.09.2011	1	"	"	-	1:23.34	1	187

" . 3

16 -18.12.2025

19
17.12.2025 - 13:50

, 50m

11 - 15

: AQUA 2025

11 - 13

1.	04.05.2012		" "	"	31.43		517
2.	11.04.2012		" "	"	31.58		509
	30.04.2013		" "	"	31.58		509
4.	24.09.2012		" "	"	31.89		495
5.	05.02.2012		" "	"	32.55		465
6.	14.03.2012		" "	"	32.62		462
7.	13.01.2013		"	3"	33.40		431
8.	15.08.2012		"	"	33.44		429
	16.08.2012				33.44		429
10.	04.05.2012				33.48		427
11.	30.06.2013		" "	"	33.59		423
12.	24.04.2012		" "	"	33.69		419
13.	18.09.2013		"	3"	33.70		419
14.	02.05.2012				33.72		418
15.	14.01.2014				34.00		408
16.	25.09.2012				34.13		403
17.	09.05.2012		" "	"	34.38		395
18.	24.03.2012		" "	"	34.39		394
19.	05.08.2013		" "	"	34.49		391
20.	01.02.2012		" "	"	34.65		386
21.	20.04.2013				34.85		379
22.	11.04.2014				34.90		377
23.	12.10.2012			" "	35.02		373
24.	13.08.2014				35.06		372
25.	07.09.2012				35.10		371
26.	21.02.2012				35.20		368
27.	06.04.2014				35.29		365
28.	14.10.2013		"	3"	35.30		365
29.	03.12.2014		"	"	35.35		363
30.	23.05.2013				35.40		362
31.	10.08.2013		" "	"	35.43		361
32.	09.02.2012		" "	"	35.45		360
33.	08.05.2014				35.47		359
34.	22.07.2014		"	"	35.70		352
35.	10.09.2013		"	"	35.99		344
36.	05.12.2012				36.06		342
37.	03.01.2012			3"	36.16		339
38.	05.08.2012		" "	"	36.57		328
39.	24.08.2014		" "	"	36.77		323
40.	21.08.2013				37.07		315
41.	05.02.2014		"	3"	37.42		306
42.	23.10.2014				37.62		301
43.	04.06.2012		"	"	38.02		292
44.	02.12.2014			6	38.05		291
45.	10.03.2013				38.09		290
46.	15.11.2012				38.24		287

" " - 25

" " ". 3

16 -18.12.2025

19, , 50m , 11 - 13

47.	30.10.2014	III	"	" .	38.25	III	286	
48.	11.04.2012	III			38.43	III	282	
49.	27.09.2013	III	"	" .	38.44	III	282	
50.	27.03.2013	III	"	5	"	38.50	III	281
	18.11.2013	II				38.50	III	281
52.	11.07.2013	III				38.56	III	280
53.	15.01.2012	III	"	" .		38.95	III	271
54.	26.10.2012	III				39.22	III	266
55.	12.10.2014	III	"	" .		39.44	III	261
56.	06.02.2012	III				39.70	III	256
57.	23.02.2013	III				39.85	III	253
58.	21.03.2013	III				40.15	III	248
59.	19.11.2013	III	"	" .		40.23	III	246
60.	02.07.2013	II	"	" .		40.34	III	244
61.	23.03.2013	III	"	" .		40.65	1	239
62.	30.03.2014	III				41.33	1	227
63.	18.07.2014	III	"	" .		41.40	1	226
64.	29.03.2012	III	"	" .		41.53	1	224
65.	06.05.2013	III	"	5	"	41.75	1	220
66.	04.04.2013	III	"	" .		42.33	1	211
67.	22.05.2014	1				42.39	1	210
68.	03.05.2014	1				42.66	1	206
69.	29.04.2014	III	"	" .		43.84	1	190
70.	01.03.2014	1				45.58	1	169
71.	21.07.2013	1	"	" .		46.53	1	159

14 - 15

1.	26.11.2010		"	" .	29.13	"	649
2.	08.04.2010				30.05	I	591
3.	08.10.2010	I	-	,		1	575
4.	12.02.2011	I	"	" .	30.83	I	548
5.	03.06.2010		"	" .	30.94	I	542
6.	17.01.2011				31.21	I	528
7.	12.12.2011		"	" .	31.41	I	518
8.	05.07.2011		"	" .	31.54	I	511
9.	13.06.2010	I	.		31.80	II	499
10.	19.09.2011	I			31.86	II	496
11.	23.02.2010	I			32.20	II	481
12.	12.03.2011	II	"	" .	32.32	II	475
13.	14.10.2010	I	"	" .	32.40	II	472
14.	24.05.2011	I			32.60	II	463
15.	16.10.2010	I	"	" .	32.76	II	456
16.	28.07.2011	I	6		32.88	II	451
17.	01.05.2010	I			33.22	II	438
18.	27.01.2010	I		4	33.24	II	437
19.	10.02.2010	I	"	" .	33.51	II	426
20.	01.05.2011	I	"	3" .	33.58	II	424
21.	04.02.2011	I	"	3" .	33.59	II	423
22.	13.12.2010	1	18		33.86	II	413

" " - 25

" " ". 3

16 -18.12.2025

19, , 50m , 14 - 15

23.	10.03.2011	I	"	"	"	33.99	II	408
24.	05.12.2010	II	"	"	"	34.38	II	395
25.	16.01.2011	I	"	"	"	34.46	II	392
26.	29.08.2011	II	"	"	"	34.76	II	382
27.	03.03.2010	I	"	"	"	35.08	II	372
28.	06.11.2011	II	"	"	"	35.90	II	347
29.	19.05.2011	I	"	"	"	35.91	II	346
30.	27.07.2010	II	"	"	"	36.91	III	319
31.	31.03.2011	III	"	"	"	37.39	III	307
32.	29.01.2011	III	"	"	"	37.53	III	303
33.	25.09.2010	II	"	"	"	37.63	III	301
34.	14.12.2010	II	"	"	"	37.66	III	300
35.	12.11.2011	II	"	3"	"	37.85	III	296
	17.12.2011	III	"	"	"	37.85	III	296
37.	08.07.2011	II	"	"	"	38.16	III	289
38.	28.04.2011	III	"	"	"	42.53	1	208
39.	21.02.2010	1		18		42.54	1	208
DSQ	23.06.2011	III						

20 , 50m

11 - 15

17.12.2025 - 14:15

: AQUA 2025

11 - 13

1.	28.09.2012	I	"	"	"	29.40	II	425
2.	07.05.2012	II	"	"	"	30.41	II	384
3.	21.04.2012	II	"	"	"	30.47	II	382
4.	17.03.2012	II	"	"	"	30.59	II	377
5.	28.05.2012	II	"	"	"	30.61	II	376
6.	13.10.2012	II	"	"	"	30.65	II	375
7.	17.02.2012	III	"	"	"	31.01	II	362
8.	21.04.2012	II	"	"	"	31.03	II	361
9.	20.05.2012	II	"	"	"	31.76	II	337
10.	14.06.2012	II	"	"	"	31.87	II	333
11.	28.06.2012	II	"	"	"	32.22	III	323
12.	24.03.2012	II	"	"	"	32.39	III	318
13.	09.11.2012	II	"	"	"	32.56	III	313
14.	01.11.2012	III	"	"	"	32.68	III	309
15.	22.01.2013	III	"	"	"	33.21	III	295
16.	09.10.2012	III	"	"	"	33.37	III	290
17.	26.12.2013	III	"	"	"	34.17	III	270
18.	05.06.2012	III	"	"	"	34.32	III	267
19.	12.12.2012	III	"	"	"	34.70	III	258
20.	27.02.2013	III	"	"	"	34.75	III	257
21.	04.02.2012	II	"	3"	"	34.84	III	255
22.	26.09.2013	III	"	"	"	34.86	III	255
23.	24.02.2013	1				34.87	III	254

" " - 25

" " ". 3

16 -18.12.2025

20, , 50m , 11 - 13

24.	17.10.2013	III	34.99	III	252	
25.	19.01.2012	III	" "	35.04	III	251
26.	18.07.2012	III	" "	35.05	III	251
27.	23.05.2013	III	" "	35.22	III	247
	01.06.2012	II		35.22	III	247
29.	10.06.2012	III	" "	35.32	III	245
30.	25.12.2012	III		35.44	III	242
31.	06.05.2014	III	" 3"	35.59	1	239
32.	01.03.2012	III		35.77	1	236
33.	13.05.2012	III		35.86	1	234
34.	28.11.2013	III		35.90	1	233
35.	01.08.2012	III	" "	35.97	1	232
36.	24.11.2013	III	" "	35.99	1	231
37.	25.04.2013	III		36.41	1	223
38.	18.01.2012	III	" "	36.44	1	223
39.	04.03.2013	III	" "	36.45	1	223
40.	23.10.2013	1		36.55	1	221
41.	07.07.2014	1	" "	36.60	1	220
42.	24.01.2014	III	" "	36.65	1	219
43.	28.11.2014	1		36.87	1	215
44.	01.06.2012	III	" "	37.01	1	213
45.	07.01.2014	III		37.39	1	206
46.	29.08.2014	1	" "	37.52	1	204
47.	06.04.2013	III	" "	37.65	1	202
48.	14.08.2013	III		37.94	1	197
49.	22.07.2013	III	" "	37.97	1	197
50.	25.08.2013	III		38.45	1	190
51.	20.01.2012	III		38.64	1	187
52.	31.01.2012	III		38.70	1	186
53.	06.07.2012	1		38.86	1	184
54.	31.08.2013	III	" "	39.02	1	181
55.	05.10.2014	1		41.06	1	156
56.	04.05.2014	1		41.07	1	156
57.	09.06.2013	1	" "	41.11	1	155
58.	15.06.2014	1	" "	41.79	2	148
59.	05.10.2014	2	" "	46.37	2	108
60.	01.04.2014	1		47.22	2	102
61.	28.03.2014	2	" "	49.51	2	89
62.	28.10.2014	3	" "	49.81	2	87

14 - 15

1.	10.11.2010		26.87	557		
2.	06.12.2010	" "	27.12	541		
3.	11.01.2010	" "	27.52	518		
4.	16.02.2010	I	" "	27.68	I	509
5.	13.09.2010	I	" "	27.85	I	500
6.	09.01.2010	" "	27.86	I	499	
7.	08.01.2010	I	" "	28.08	I	488
8.	03.01.2010		28.24	I	479	

" " - 25

" " "

". 3

16 -18.12.2025

20, , 50m , 14 - 15

9.	14.12.2010	I			28.31	I	476	
10.	19.09.2010	I			28.59	I	462	
11.	10.02.2010	I	6		28.66	I	459	
12.	02.10.2010	I	"	"	28.68	I	458	
13.	03.01.2010				28.80	I	452	
14.	21.03.2011	I			28.88	I	448	
	27.05.2010	I			28.88	I	448	
16.	07.08.2010	I			29.04	I	441	
17.	06.06.2011	I			29.11	I	438	
18.	21.08.2010	I	"	"	29.32	I	428	
19.	14.03.2010	I	"	"	29.36	II	427	
20.	16.04.2010	I	"	"	29.41	II	424	
21.	15.10.2011	I		-	29.52	II	420	
22.	19.02.2010	II			29.64	II	415	
23.	21.12.2010	I			29.65	II	414	
24.	26.07.2010	II	6		29.81	II	408	
25.	18.04.2010	II			29.96	II	401	
26.	15.11.2010	I	"	"	30.29	II	388	
27.	29.05.2010	I	"	"	30.67	II	374	
28.	01.08.2010	II	.	.	30.75	II	371	
29.	21.02.2011	I			30.76	II	371	
30.	05.11.2011	II			30.81	II	369	
31.	19.02.2011	II	"	"	30.87	II	367	
	16.02.2010	II			30.87	II	367	
33.	21.02.2011	II	.	69	30.98	II	363	
34.	13.05.2010	I	"	"	31.08	II	360	
35.	04.05.2011	I	"	"	31.10	II	359	
36.	14.06.2010	II			31.32	II	351	
37.	18.09.2011	II	"	"	31.39	II	349	
38.	17.09.2010	II	1	-	31.59	II	342	
	16.07.2011	II	"	3"	31.59	II	342	
40.	23.08.2011	II	"	"	31.63	II	341	
41.	04.09.2010	II	"	"	31.85	II	334	
42.	19.08.2011	II	"	"	31.87	II	333	
43.	24.09.2011	II	-	,	1	31.97	II	330
44.	24.08.2010	II	6		32.56	III	313	
45.	24.02.2010	II			33.04	III	299	
46.	22.10.2010	II	"	3"	33.29	III	292	
47.	28.02.2011	III			33.30	III	292	
48.	15.12.2010	II			34.70	III	258	
49.	04.08.2011	III	"	"	36.46	1	223	
50.	10.07.2011	II			36.59	1	220	
51.	01.08.2011	1	"	"	36.70	1	218	
52.	25.11.2011	III	"	"	37.39	1	206	

" " "
". 3

16 -18.12.2025

21
17.12.2025 - 14:39

, 200m

11 - 15

: AQUA 2025

11 - 13

1.	23.10.2012			2:32.50		507
2.	15.02.2012		" " "	2:32.59		506
3.	11.01.2013		.	2:32.77		504
4.	11.04.2012		" " "	2:32.92	"	503
5.	20.03.2012		" 3" .	2:35.13		481
6.	24.03.2012		" "	2:35.96		474
7.	04.05.2012			2:36.66		468
8.	21.02.2012		" "	2:36.78		466
9.	04.05.2012		" "	2:36.96		465
10.	11.06.2013			2:37.00		464
11.	01.03.2012			2:37.86		457
12.	24.01.2012			2:40.17		437
13.	14.04.2012		" "	2:40.80		432
14.	07.10.2013		" "	2:41.07		430
15.	05.05.2012			2:41.71		425
16.	19.07.2013		.	2:42.11		422
17.	13.03.2012			2:42.43		419
18.	28.01.2012			2:42.50		419
19.	22.02.2013		" "	2:42.65		418
20.	14.03.2012		" "	2:43.45		412
21.	05.02.2012		" "	2:43.54		411
22.	31.07.2012			2:43.60		410
23.	13.01.2014		6	2:44.48		404
24.	16.04.2014		" "	2:45.35	"	398
25.	12.05.2014		" "	2:45.96		393
26.	19.07.2012		" "	2:46.11		392
27.	05.12.2012			2:46.72		388
28.	18.06.2013			2:47.29		384
29.	10.07.2014			2:47.69		381
30.	14.01.2014			2:48.02		379
31.	11.04.2014			2:48.38		376
32.	06.03.2012		" "	2:48.86		373
33.	07.09.2012			2:49.77		367
34.	22.10.2012		" " "	2:51.32		357
35.	03.03.2014			2:51.38		357
36.	05.09.2012			2:51.75		355
37.	15.12.2012		6	2:51.92		354
38.	28.09.2012		" " "	2:51.97		353
39.	24.03.2014		" "	2:52.14		352
40.	13.08.2014			2:52.20		352
41.	08.06.2014			2:53.28		345
42.	08.02.2013		" " "	2:53.34		345
43.	02.12.2012			2:53.46		344
44.	07.06.2012		" "	2:54.29		339
45.	31.05.2013			2:55.03		335
46.	09.03.2014			2:55.25		334

" " - 25

21, , 200m , 11 - 13

47.	28.06.2012	III	"	"	"	2:55.32	II	333
48.	05.08.2014	III	"	"	"	2:55.89	II	330
49.	13.09.2012	II				2:56.37	II	327
50.	06.05.2013	II	"	"	"	2:56.64	II	326
51.	08.08.2014	II	"	"	"	2:56.85	II	325
52.	10.07.2013	III	"	"	"	2:57.24	II	323
53.	05.02.2014	II	"	3"	"	2:57.39	II	322
54.	03.07.2013	II	"	"	"	2:57.40	II	322
55.	16.03.2014	II				2:58.03	II	318
56.	23.03.2013	II	"	"	"	2:58.04	II	318
57.	22.09.2014	II	"	"	"	2:58.20	II	317
58.	12.02.2014	III	"	"	"	2:58.29	II	317
59.	03.12.2014	III	"		"	2:58.32	II	317
60.	03.01.2012	II	"	3"	"	2:58.48	II	316
61.	06.07.2013	II				2:59.22	III	312
62.	24.08.2012	II		"		2:59.27	III	312
63.	21.05.2013	II	"	"	"	2:59.85	III	309
64.	27.05.2013	III	"	"	"	3:00.44	III	306
65.	22.12.2014	II	"	"	"	3:00.48	III	306
66.	26.03.2014	III	"	"	"	3:00.84	III	304
67.	19.09.2012	II	"	"	"	3:00.88	III	304
68.	19.09.2012	III	"	"	"	3:01.90	III	298
69.	09.10.2014	II				3:04.17	III	288
70.	12.11.2014	III	"	"	"	3:04.74	III	285
71.	10.03.2013	III				3:04.91	III	284
72.	24.02.2014	III	"	"	"	3:05.96	III	279
73.	02.09.2012	II	"	"	"	3:06.58	III	277
74.	14.04.2014	III				3:07.76	III	271
75.	21.08.2013	III				3:07.82	III	271
76.	06.05.2012	II	"	"	"	3:07.84	III	271
77.	24.06.2013	III	"		"	3:08.02	III	270
78.	02.07.2013	II	"	"	"	3:08.96	III	266
79.	05.03.2013	III				3:09.38	III	264
80.	12.10.2013	II				3:10.11	III	261
81.	12.12.2014	1	"		"	3:10.23	III	261
82.	26.07.2013	III				3:11.25	III	257
83.	02.12.2013	III				3:13.00	III	250
84.	15.01.2012	III	"	"	"	3:14.34	III	245
85.	05.05.2013	III				3:17.18	III	234
86.	24.07.2012	III	"		"	3:18.46	III	230
87.	23.02.2013	III				3:18.55	III	229
88.	21.10.2013	III				3:18.86	III	228
89.	23.09.2013	III	"		"	3:19.77	III	225
90.	23.01.2014	III	"	5	"	3:20.05	III	224
91.	15.09.2012	III	"	"	"	3:28.46	1	198
92.	03.04.2012	1	"	"	"	3:29.49	1	195
DSQ	08.07.2014	II						

21, , 200m

14 - 15

1.	26.11.2010	"	"	2:22.08	"	627	
2.	05.05.2010	"	"	2:24.24	"	599	
3.	14.05.2010		" "	"	2:30.84		524
4.	22.04.2010		" "	"	2:31.01		522
5.	20.09.2011				2:32.18		510
6.	17.01.2011				2:32.25		509
7.	19.08.2010				2:32.39		508
8.	27.08.2011		" "	"	2:32.46		507
9.	03.06.2010		" "	"	2:32.72		505
10.	26.06.2010				2:32.78		504
11.	28.02.2011		" "	" "	2:32.92		503
12.	13.06.2010				2:34.67		486
13.	11.03.2010				2:34.83		484
14.	22.02.2010		" "	" "	2:35.52		478
15.	14.01.2011		" "	"	2:36.87		466
16.	07.10.2011		" "	" "	2:37.51		460
17.	27.01.2010			4	2:37.53		460
18.	20.02.2011			" "	2:38.58		451
19.	03.03.2010			" "	2:40.85		432
20.	13.10.2011			" "	2:41.22		429
21.	12.02.2011		" "	" "	2:41.51		427
22.	16.01.2011		" "	" "	2:43.70		410
23.	21.05.2011			6	2:43.76		409
24.	01.02.2011		" "	" "	2:43.84		409
25.	14.02.2010		" "	" "	2:43.97		408
26.	20.09.2010				2:44.07		407
27.	10.02.2010		" "	" "	2:44.90		401
28.	02.08.2011				2:46.08		392
29.	04.04.2011				2:46.57		389
30.	15.01.2010				2:47.98		379
31.	06.04.2011				2:48.17		378
32.	15.09.2010				2:49.20		371
33.	08.11.2011				2:51.36		357
34.	16.04.2010		" "	" "	2:51.39		357
35.	09.01.2011		" "	" "	2:51.70		355
36.	14.12.2010			6	2:52.47		350
37.	29.01.2011				2:52.80		348
38.	05.07.2011			6	2:53.25		346
39.	11.09.2010		" "	" "	2:54.16		340
40.	08.02.2010			6	2:57.87		319
41.	26.04.2011		" "	" "	2:58.74		315
42.	05.04.2011		" "	" "	3:00.63		305
43.	12.11.2011		" "	3"	3:02.52		295
44.	01.03.2011		" "	" "	3:04.14		288
45.	07.12.2011		" "	" "	3:04.19		287
46.	14.06.2010			6	3:07.32		273
DSQ	11.08.2011						
DSQ	23.02.2011						

" " ". 3

16 -18.12.2025

22

, 200m

11 - 15

17.12.2025 - 15:45

: AQUA 2025

11 - 13

1.	25.03.2012		"	"	"	2:26.31		412
2.	22.12.2012					2:26.91		407
3.	10.02.2012		1	-		2:28.31		395
4.	19.09.2012					2:29.36		387
5.	21.04.2012					2:29.41		386
6.	16.07.2012		"	"	"	2:29.66		385
7.	06.05.2013					2:29.79		384
8.	13.07.2012		"	3"	.	2:30.06		381
9.	23.07.2012		"	"		2:30.78		376
10.	25.04.2012		"	"	"	2:30.82		376
11.	29.01.2012		"	"	"	2:31.14		373
12.	30.06.2012		.	.		2:32.93		360
13.	17.04.2012			"	"	2:33.16	"	359
14.	05.01.2012					2:33.51		356
15.	06.04.2012		"	"	"	2:36.33	"	337
16.	11.10.2012					2:37.00		333
17.	20.05.2012		"	"	.	2:37.02		333
18.	02.08.2012		"		"	2:37.06		333
19.	14.07.2012		.	.		2:38.02		327
20.	04.03.2012		"	"	"	2:38.95		321
21.	28.05.2012		"	"	.	2:39.46		318
22.	15.02.2012					2:39.56		317
23.	06.09.2012		6			2:39.85		316
24.	13.11.2013		"	"	.	2:39.91		315
25.	09.10.2012		"	"	"	2:40.05		314
26.	14.06.2012					2:40.23		313
27.	22.07.2012		"	"	"	2:41.13		308
28.	11.11.2012		"	"	"	2:41.36		307
	17.02.2012		"	"	"	2:41.36		307
30.	22.03.2013		"	"	"	2:43.77		293
31.	19.02.2014		"	"	"	2:43.86		293
32.	15.04.2012		"	3"	.	2:44.45		290
33.	25.06.2013		"			2:44.64	"	289
34.	04.01.2014		"	"		2:44.84	"	288
35.	09.04.2014					2:44.90		287
36.	05.03.2013		"	"	.	2:45.26		285
37.	10.07.2012		"	"	.	2:45.56		284
38.	10.04.2012		"	"	.	2:46.08		281
39.	26.03.2012		"	"	"	2:46.96		277
40.	18.07.2013		"	"	".	2:47.27		275
41.	22.01.2013					2:47.29		275
42.	15.03.2014					2:48.76		268
43.	03.10.2013			"	"	2:49.28	"	266
44.	01.03.2012					2:49.40		265
45.	24.09.2012		"	"	"	2:49.65		264
46.	24.01.2012		"	"	"	2:49.72		264

" " - 25

" " "

". 3

16 -18.12.2025

22, , 200m , 11 - 13

47.	26.07.2013	III	"	"	"	2:49.98	III	262
48.	26.07.2013	III				2:50.10	III	262
49.	21.10.2014	III	"	"	.	2:50.25	III	261
50.	09.09.2012	III				2:50.50	III	260
51.	27.04.2013	III	"	"		2:50.67	III	259
52.	08.10.2013	II	"	"	.	2:50.93	III	258
53.	06.01.2013	III				2:51.37	III	256
54.	11.07.2014	III	6			2:51.43	III	256
55.	16.07.2014	III	"	"	.	2:51.47	III	256
56.	05.12.2013	III				2:51.75	III	254
57.	05.02.2013	II	"	3"	.	2:51.85	III	254
58.	02.10.2012	III				2:52.00	III	253
59.	22.12.2012	III	"	"	.	2:52.07	III	253
60.	02.12.2012	III	"	"	"	2:52.80	III	250
61.	22.01.2014	III				2:52.87	III	249
62.	29.01.2014	III				2:53.36	III	247
63.	13.11.2014	III	"	"	"	2:54.16	III	244
64.	08.03.2013	III	"	"	"	2:55.33	III	239
65.	21.05.2014	1				2:55.37	III	239
66.	06.08.2013	III	6			2:55.67	III	238
67.	04.03.2013	III	"	"	"	2:56.03	III	236
68.	24.10.2013	III	"	"	"	2:57.27	III	231
69.	01.09.2012	III	"	"	-	2:57.33	III	231
70.	14.08.2013	III				2:57.41	III	231
71.	21.02.2012	III				2:58.08	III	228
72.	10.08.2012	III				2:58.22	III	228
73.	27.02.2014	1	"	"	"	2:59.29	III	223
74.	23.04.2014	1	6			2:59.67	III	222
75.	20.03.2013	III	"	"		3:00.14	III	220
76.	03.04.2013	III	"	"	"	3:01.53	III	215
77.	30.07.2012	III	"	"	.	3:01.55	III	215
78.	22.11.2013	III				3:01.61	III	215
79.	19.09.2014	III				3:02.36	III	212
80.	09.09.2012	1	"	"		3:03.20	III	209
81.	25.08.2013	III				3:04.30	1	206
82.	07.01.2014	1				3:04.39	1	205
83.	11.08.2014	1	"	"	.	3:04.75	1	204
84.	05.10.2014	III	"	"	"	3:05.27	1	202
85.	24.03.2014	III	"	"	"	3:05.63	1	201
86.	20.03.2012	1				3:07.05	1	197
87.	18.06.2014	1				3:07.39	1	196
88.	30.10.2012	1				3:08.54	1	192
89.	15.04.2012	1	"	"	"	3:09.33	1	190
90.	29.08.2014	1	"	"	"	3:14.19	1	176
91.	20.06.2013	1				3:16.84	1	169
92.	29.09.2013	1				3:17.60	1	167
93.	24.10.2012	1	"	"	.	3:17.92	1	166
94.	26.03.2014	1				3:20.78	1	159
95.	10.09.2013	1				3:24.79	1	150

" " "

". 3

16 -18.12.2025

22, , 200m , 11 - 13

DSQ	07.05.2012		"	"	"	
DSQ	06.09.2013		"	"	"	"
DSQ	10.11.2014	1				
DSQ	23.09.2012		"	"		
DSQ	19.10.2012		"	"	"	.
DSQ	03.09.2012					

14 - 15

1.	22.03.2011				2:11.19	571
2.	06.12.2010		"	"	2:12.52	554
3.	17.02.2010	I		4	2:12.58	553
4.	06.02.2010	I	"	"	2:13.80	538
5.	23.03.2010		"	"	2:15.39 I	520
6.	25.04.2011	I			2:15.73 I	516
7.	20.04.2011				2:18.17 I	489
8.	07.08.2010	I			2:18.54 I	485
9.	08.01.2010	I			2:18.76 I	483
10.	16.02.2010				2:19.13 I	479
11.	01.07.2010	I			2:20.77 I	462
12.	02.03.2011	I			2:21.76 I	453
13.	23.02.2011		"	"	2:21.93 I	451
14.	25.04.2010	I	"	"	2:22.35 II	447
15.	19.09.2010	I			2:22.48 II	446
16.	06.01.2010	I	"	"	2:22.61 II	445
17.	10.03.2010	I			2:22.81 II	443
18.	28.03.2011				2:23.32 II	438
19.	15.11.2011		"	"	2:23.38 II	437
20.	15.11.2010	I	"		2:23.56 II	436
21.	19.05.2011	I			2:24.51 II	427
22.	06.07.2011	I	"	"	2:25.36 II	420
23.	21.02.2010	I			2:26.37 II	411
24.	21.08.2010	I	"		2:26.94 II	406
25.	01.07.2010				2:27.25 II	404
26.	16.07.2011		"	3"	2:28.13 II	397
27.	27.11.2011				2:28.40 II	394
28.	01.08.2010				2:28.47 II	394
29.	10.01.2010				2:29.41 II	386
30.	19.04.2010				2:29.59 II	385
31.	16.12.2011				2:29.98 II	382
32.	19.08.2011		"	"	2:30.13 II	381
33.	13.03.2011				2:30.67 II	377
34.	17.10.2011			6	2:30.71 II	377
35.	19.03.2010				2:31.37 II	372
36.	15.06.2011		"	3"	2:31.39 II	372
37.	17.09.2010			1	2:31.42 II	371
38.	02.10.2010	I	"	"	2:31.45 II	371
39.	06.01.2010				2:32.41 II	364
40.	24.08.2011				2:32.92 II	360
41.	21.02.2011	I			2:33.18 II	359

" " - 25

" " ". 3

16 -18.12.2025

22, , 200m , 14 - 15

42.	26.01.2010		" "	"	2:33.22		358
43.	07.05.2010		" "	"	2:34.07		352
44.	22.10.2011		" "	" "	2:34.23		351
45.	30.12.2011		" "	"	2:34.80		347
46.	22.01.2010		" "	" "	2:35.66		342
47.	07.11.2010		" "	" "	2:36.24		338
48.	08.11.2011		"	"	2:36.36		337
49.	03.02.2010				2:36.76		335
50.	27.09.2011				2:36.84		334
51.	08.12.2010				2:37.09		332
52.	09.07.2011		" "	".	2:37.23		332
53.	09.12.2011		" "	".	2:37.29		331
54.	23.10.2010				2:37.90		327
55.	24.12.2010				2:38.35		325
56.	22.10.2010		"	3".	2:39.15		320
57.	28.06.2010				2:39.67		317
58.	09.02.2011		" "		2:39.71		316
59.	10.06.2010		" "		2:39.79		316
60.	22.03.2011				2:40.14		314
61.	12.03.2011		" "		2:40.65		311
62.	21.01.2010		" "		2:40.94		309
63.	06.06.2011				2:41.49		306
64.	28.05.2011		"	3".	2:41.94		303
65.	09.03.2011				2:42.18		302
66.	24.02.2010				2:43.32		296
67.	15.12.2010				2:43.62		294
68.	08.07.2011		" "	"	2:44.55		289
69.	05.10.2011		" "		2:45.27		285
70.	24.08.2010		6		2:46.81		278
71.	03.08.2010		" "	".	2:49.93		263
72.	25.11.2011		" "	".	2:53.79		245
73.	09.01.2010		" "	"	2:54.74		241
74.	26.12.2010	1	18		2:56.58		234
DSQ	27.11.2010						
DSQ	14.10.2010			" "			
DSQ	02.06.2010		" "	"			
DSQ	12.07.2011						

" " ". 3

16 -18.12.2025

23	, 4 x 50m						11 - 15
18.12.2025 - 10:00							
: AQUA 2025							
11 - 13							
1.	" "	" "	" - 1				1:50.22 497
			12	26.90		12	28.30
			12	26.63		12	28.39
2.	" "	" "	1				1:51.02 486
			12	26.14		13	29.25
			12	26.64		12	28.99
3.	" "	" "	1		" "		1:53.29 458
			12	27.14		12	29.54
			12	28.48		12	28.13
4.			1				1:53.30 457
			12	29.00		12	28.34
			12	27.88		13	28.08
5.	"	3"	.	1	"	3" .	1:53.95 450
			12	27.81		13	29.29
			12	27.42		12	29.43
6.			1				1:54.76 440
			12	26.72		12	28.41
			14	29.02		14	30.61
7.	"		"	1	"	"	1:55.57 431
			12	28.09		12	30.05
			12	27.76		13	29.67
8.			1				1:56.07 425
			13	27.86		12	28.86
			12	28.28		12	31.07
9.			1				1:56.73 418
			12	25.67		12	30.03
			13	28.30		13	32.73
10.	"		" 1		"	"	1:56.74 418
			12	29.53		12	31.15
			12	26.94		12	29.12
11.	"	"	"	" 1	"	"	1:56.86 " 417
			12	28.20		12	30.09
			12	27.82		14	30.75
12.	"	"	"	1	" "	"	1:57.14 414
			12	28.01		12	28.59
			12	29.29		12	31.25
13.	"	"	" "	1	" "	" .	1:59.65 388
			14	30.98		13	31.44
			12	28.62		12	28.61
14.	"	"	" 1		"	"	2:01.31 373
			12	28.07		14	31.24
			13	30.49		13	31.51
15.	6	1			6		2:03.13 356
			14	31.45		12	32.00
			14	30.61		12	29.07

" " - 25

" " ". 3

16 -18.12.2025

23, , 4 x 50m , 11 - 13

16.		1				2:03.51	353
		14	31.25		12	28.56	
		14	31.80		12	31.90	
17.		1				2:08.75	312
		13	31.24		12	31.08	
		14	34.31		14	32.12	
18.	" "	1		" "		2:08.97	310
		12	30.37		13	34.00	
		13	35.10		12	29.50	

DSQ 1

14 - 15

1.	" "	2		" "		1:43.27	604
		10	24.97		10	27.51	
		10	23.62		11	27.17	
2.		2				1:44.39	585
		10	24.94		11	28.43	
		11	23.21		11	27.81	
3.		2				1:44.48	583
		10	24.44		11	27.75	
		10	24.36		10	27.93	
4.	"	" 2		" "		1:46.41	552
		11	25.41		11	28.03	
		10	24.79		11	28.18	
5.	" "	2		" "		1:46.98	543
		10	25.46		11	28.75	
		11	27.40		10	25.37	
6.	" "	" - 2		" "	"	1:47.12	541
		11	25.80		10	27.22	
		11	26.01		11	28.09	
7.		2				1:47.13	541
		11	26.54		11	28.23	
		10	26.69		10	25.67	
8.		2				1:49.14	512
		11	26.12		11	27.84	
		10	31.41		11	23.77	
9.		2				1:49.74	503
		10	25.89		11	28.66	
		10	30.42		11	24.77	
10.	6	2		6		1:51.55	479
		10	26.86		11	29.09	
		11	29.71		10	25.89	
11.	" "	2		" "		1:52.51	467
		10	26.17		10	29.41	
		11	28.14		11	28.79	

" " - 25

16 -18.12.2025

". 3

23,	, 4 x 50m			, 14 - 15			
12.	"	3"	.	2	"	3"	.
		11		26.91		11	29.13
		11		27.81		11	29.80
13.	"	"	"	2	"	"	"
				10	26.69	10	26.85
				10	29.55	10	30.76
14.				2			
				10	27.26	11	28.89
				10	25.93	10	32.43
15.				2			
				10	26.04	10	29.38
				10	27.86	10	33.30
16.				2			
				11	28.60	11	30.14
				11	28.28	10	30.70

24

, 50m

11 - 15

18.12.2025 - 10:09

AQUA 2025

11 - 13

1.		18.08.2012	"	"	27.12	I	596
2.		05.06.2012	"	"	27.98	II	543
3.		24.01.2012			28.49	II	514
4.		21.02.2012	I	"	28.64	II	506
5.		16.08.2012	I		28.90	II	492
6.		01.03.2012			28.97	II	489
7.		06.03.2012	I	"	29.08	II	483
8.		17.01.2012	I	"	29.19	II	478
9.		13.08.2012			29.20	II	477
10.		02.05.2012			29.25	II	475
11.		24.09.2012	I	"	29.29	II	473
12.		24.04.2012		"	29.34	II	471
13.		30.04.2013		"	29.56	II	460
14.		12.10.2012		"	29.60	II	458
15.		11.09.2012		"	29.70	II	454
16.		20.03.2013		"	29.71	II	453
17.		23.05.2012		"	29.91	II	444
18.		09.01.2013			29.97	II	442
19.		28.08.2012		"	30.09	II	436
20.		10.08.2013		"	30.12	II	435
21.		09.05.2012		"	30.15	II	434
		16.03.2014			30.15	II	434
23.		11.05.2012			30.18	II	432
24.		26.01.2012		"	30.30	II	427
25.		03.04.2012		"	30.32	II	426
26.		21.05.2013		"	30.33	II	426

" - 25

" " ". 3

16 -18.12.2025

24, , 50m

, 11 - 13

27.	03.02.2014		"	"	"	30.34		426
28.	27.06.2012					30.37		424
29.	18.09.2013		"	3"	.	30.43		422
30.	09.04.2012		"	"	.	30.49		419
31.	11.01.2013			.		30.51		418
32.	07.01.2014		"	"	.	30.53		418
33.	31.01.2012		"	"	"	30.60		415
34.	15.02.2012		"		"	30.73		410
	17.02.2013		"	"	.	30.73		410
36.	25.02.2014		"	"	"	30.77		408
37.	27.01.2013		"	"	.	30.79		407
38.	23.05.2013					30.82		406
39.	13.11.2012		"	"	"	30.90		403
40.	15.07.2012		"	3"	.	30.91		402
41.	18.06.2013					30.98		400
42.	16.03.2012		"	"	"	31.07		396
43.	19.03.2012					31.43		383
44.	11.04.2014					31.53		379
45.	15.01.2013		"	"	.	31.56		378
46.	30.01.2012					31.57		378
47.	09.02.2012		"	"	"	31.59		377
48.	12.10.2012		"		"	31.62		376
49.	28.05.2012					31.63		376
50.	02.05.2012					31.72		372
51.	07.05.2014					31.98		363
52.	10.09.2013		"		"	32.00		363
53.	12.07.2013		"		"	32.05		361
54.	12.12.2013		"		"	32.08		360
55.	14.07.2014					32.09		360
56.	16.02.2012		"	"	.	32.14		358
57.	23.09.2013		"		"	32.33		352
	11.04.2014					32.33		352
59.	03.04.2012					32.45		348
60.	23.03.2013		"	"	"	32.53		345
61.	29.01.2013		"	"	"	32.63	1	342
62.	27.08.2013					32.64	1	342
63.	01.06.2012		"	"	.	32.65	1	341
64.	08.05.2014					32.75	1	338
65.	11.04.2012					32.78	1	337
66.	26.10.2012					33.00	1	331
67.	26.07.2013				"	33.19	1	325
68.	03.03.2014					33.23	1	324
69.	27.03.2013		"	5	"	33.41	1	319
70.	15.09.2012		"	"	"	33.52	1	315
71.	14.06.2012					33.56	1	314
72.	04.01.2014					33.69	1	311
73.	15.11.2012					33.76	1	309
74.	20.05.2013		"	"	"	34.05	1	301
75.	29.07.2014		"		"	34.54	1	288

" " - 25

24, , 50m

, 11 - 13

76.	06.02.2012	III		34.66	1	285
77.	22.08.2012	III	" "	34.95	1	278
78.	23.03.2013	II	" "	35.25	1	271
79.	17.01.2013	III		35.35	1	269
80.	01.03.2014	1		35.45	1	267
81.	04.04.2013	III	" "	35.51	1	265
82.	17.02.2014	III	" " "	35.59	1	263
83.	22.05.2014	1		36.18	1	251
84.	22.10.2013	III	" "	38.13	1	214
85.	17.12.2013	1		38.68	1	205
86.	09.02.2012	III		38.83	1	203
87.	30.03.2014	III		39.03	1	200
88.	21.07.2013	1	" "	39.42	1	194
89.	21.09.2014	1		40.92	2	173
90.	14.09.2014	1	" "	47.79	2	109
DSQ	30.03.2013	II	" "			

14 - 15

1.	28.07.2011		" "	27.22	I	590
2.	19.10.2010	1		27.32	I	583
3.	20.04.2010		" " "	27.37	I	580
4.	05.03.2011	I	" "	27.55	I	569
5.	26.07.2011		" "	27.66	I	562
6.	09.08.2011	I		27.83	I	552
7.	23.02.2011	I	" "	27.84	I	551
8.	11.05.2011	I		27.90	II	547
9.	28.03.2011	I		28.02	II	540
10.	16.04.2011	I	" "	28.17	II	532
11.	12.12.2011		" "	28.24	II	528
12.	03.01.2011	I	" "	28.36	II	521
13.	05.07.2011		" "	28.44	II	517
14.	11.03.2010	I		28.62	II	507
15.	30.09.2010	I		28.64	II	506
16.	28.02.2011	I	" " "	28.68	II	504
17.	10.03.2011	I	" "	28.79	II	498
18.	26.06.2010	I		28.87	II	494
19.	27.07.2010	I	" "	28.98	II	488
20.	05.01.2010	I	" "	29.38	II	469
21.	12.12.2010	II		29.62	II	457
22.	28.07.2011	I	6	29.66	II	456
23.	19.05.2011	I	" "	29.67	II	455
24.	11.04.2011	II	" "	29.72	II	453
25.	05.04.2011	II	" "	29.77	II	451
26.	09.12.2011	II	" "	29.81	II	449
27.	16.10.2010	I	" "	29.83	II	448
28.	27.12.2010	I		29.94	II	443
29.	17.09.2010	II		30.02	II	439
30.	14.10.2010	I	" " "	30.06	II	438
31.	10.08.2010	II	" "	30.20	II	432

" " ". 3
16 -18.12.2025

24, , 50m , 14 - 15

32.	05.07.2011		6		30.22		431
	11.03.2011		"	"	30.22		431
34.	08.02.2010		6		30.48		420
35.	11.02.2011		"	"	30.75		409
	30.05.2011		"	3" .	30.75		409
37.	22.12.2011		"	3" .	30.86		404
38.	13.02.2011				31.11		395
39.	30.06.2011		"	"	31.13		394
40.	25.09.2010				31.49		381
41.	11.11.2011				31.93		365
42.	03.02.2011				32.28		353
43.	17.12.2011				32.61	1	343
44.	28.11.2011		"	"	32.83	1	336
45.	15.04.2011		"	"	32.98	1	331
46.	19.03.2011		"	"	33.29	1	322
47.	23.06.2011		1	-	33.37	1	320
48.	14.12.2010				33.39	1	319
49.	11.08.2011				34.11	1	299
50.	14.06.2010		6		34.45	1	291
51.	25.06.2011		"	" .	34.76	1	283
52.	01.08.2011		"	" .	34.85	1	281
53.	28.04.2011		"	"	35.04	1	276
54.	23.06.2011				35.56	1	264
55.	29.06.2011	1			37.11	1	232
56.	14.09.2010	1			37.14	1	232

25 , 50m 11 - 15
18.12.2025 - 10:39

: AQUA 2025

11 - 13

1.	26.12.2012			"	"	25.92		452
2.	17.03.2012		"	"		26.00		448
3.	28.07.2012					26.01		447
4.	12.12.2012					26.51		422
5.	28.06.2012		"	" .		26.96		402
6.	25.05.2012		"	"	"	26.98		401
7.	11.04.2012		"		"	27.04		398
8.	10.07.2012		"	"	"	27.10		395
9.	28.09.2012		"	"		27.37		384
10.	10.02.2012	1	"		"	27.39		383
11.	11.10.2012		"		"	27.43		381
12.	13.07.2012		"	3" .		27.59		375
	09.02.2012					27.59		375
14.	24.03.2012		"	"	" .	27.62		374
	24.01.2012		"	"	" .	27.62		374
16.	20.05.2012					27.66		372

" " - 25

25, , 50m , 11 - 13

17.	31.05.2012		"	"	"	27.74	III	369
18.	24.03.2013					27.81	III	366
19.	01.03.2013		"	"	"	27.88	III	363
20.	09.05.2012					27.91	III	362
21.	22.08.2012		"	"	.	28.01	III	358
22.	13.10.2012		"	"	.	28.03	III	357
23.	25.01.2012		"	"	.	28.10	III	355
24.	06.04.2012		"	3"	.	28.19	III	351
25.	31.07.2012		"	"		28.22	"III	350
26.	20.04.2013		-	"	"	28.25	III	349
27.	23.05.2012		-			28.27	III	348
28.	08.01.2013		"	"	"	28.41	III	343
29.	24.04.2013					28.59	III	337
30.	23.01.2012		"	"	"	28.64	III	335
31.	18.05.2012		-	"	"	28.73	III	332
32.	28.06.2012					28.75	III	331
33.	03.09.2012		"	"	"	28.83	III	328
34.	06.01.2012					28.85	III	328
35.	09.11.2012					28.97	III	324
36.	04.01.2014			"	"	29.04	"III	321
37.	21.02.2013					29.05	III	321
38.	22.09.2012		"		"	29.19	1	316
39.	27.01.2013					29.28	1	313
40.	13.06.2012		"		"	29.39	1	310
	01.11.2012		"		"	29.39	1	310
42.	22.05.2013		-	,	1	29.44	1	308
43.	08.09.2012					29.47	1	307
44.	28.07.2012		"			29.65	1	302
45.	10.06.2012		"	"	"	29.67	1	301
46.	19.01.2012		"	"		29.70	1	300
47.	26.12.2012					29.77	1	298
48.	19.10.2013		"		"	29.78	1	298
49.	12.12.2012		"		"	29.82	1	297
50.	09.04.2014					29.83	1	296
51.	24.01.2012		"	"	"	29.84	1	296
52.	01.06.2012					29.96	1	293
53.	10.04.2012		"	"	"	30.01	1	291
54.	01.03.2012					30.05	1	290
55.	05.03.2013		"	"	.	30.08	1	289
56.	24.05.2012					30.09	1	289
57.	02.08.2012					30.10	1	288
58.	19.02.2014		"	"	"	30.18	1	286
59.	21.10.2014		"	"	.	30.31	1	283
60.	30.09.2014					30.33	1	282
61.	07.01.2014					30.36	1	281
62.	15.02.2012	2	"		"	30.38	1	281
63.	26.09.2013					30.39	1	280
64.	23.07.2014	1		"	"	30.47	1	278
65.	28.09.2014		-	"	"	30.51	1	277

" " ". 3

16 -18.12.2025

25, , 50m , 11 - 13

66.	31.01.2012	III			30.52	1	277
67.	26.03.2012	III	"	"	30.61	1	274
68.	08.10.2013	II	"	"	30.65	1	273
69.	08.11.2012	III			30.71	1	272
70.	02.10.2012	III			30.73	1	271
71.	04.04.2014	III			30.78	1	270
72.	12.01.2012	1			30.81	1	269
73.	21.06.2012	1			31.08	1	262
74.	19.01.2013	II	"	"	31.11	1	261
75.	26.02.2012	III			31.16	1	260
76.	24.11.2013	III	"	"	31.18	1	259
77.	01.06.2012	III	"	"	31.19	1	259
78.	23.09.2012	III	"	"	31.24	1	258
79.	26.02.2014	III	"	"	31.26	1	257
80.	31.03.2013	III	"	"	31.32	1	256
81.	08.04.2013	1	"	"	31.34	1	256
82.	12.05.2014	III			31.35	1	255
83.	06.05.2012	III	"	"	31.39	1	254
84.	11.09.2012	III	"	"	31.43	1	253
85.	18.03.2013	1			31.45	1	253
86.	25.09.2012	III			31.48	1	252
87.	27.09.2012	III	"	"	31.58	1	250
88.	25.08.2013	III			31.61	1	249
89.	24.02.2013	1			31.62	1	249
90.	03.10.2013	III	"	"	31.65	"1	248
91.	27.11.2013	III	"	"	31.70	1	247
92.	29.08.2013	III			31.79	1	245
93.	28.10.2013	II	"	3"	31.87	1	243
	04.02.2012	II	"	3"	31.87	1	243
95.	15.08.2012	III			31.89	1	242
96.	05.07.2013	III	"	"	31.96	1	241
97.	23.05.2013	III	-	"	31.97	1	241
98.	04.09.2013	III			31.98	1	240
99.	15.04.2012	1	"	"	32.09	1	238
100.	14.05.2013	III	"	"	32.25	1	234
101.	09.09.2012	III			32.43	1	231
102.	23.10.2013	1			32.49	1	229
103.	04.04.2014	III	"	"	32.63	1	226
104.	23.04.2012	1	"	"	32.67	1	226
105.	11.04.2012	III	"	"	32.72	1	224
106.	09.09.2013	III			32.83	1	222
107.	25.07.2014	1	"	"	32.96	1	220
108.	27.12.2014	III	"	"	32.98	1	219
109.	27.02.2013	1	"	"	33.05	1	218
110.	16.03.2012	1			33.07	1	217
111.	20.03.2013	III	"	"	33.13	1	216
112.	21.02.2012	III			33.53	1	209
113.	22.07.2013	III	"	"	33.65	1	206
114.	10.11.2014	1			33.69	1	206

" " ". 3

16 -18.12.2025

25, , 50m , 11 - 13

115.	09.06.2013	1	"	" .	33.83	1	203
116.	31.08.2013	III	"	" "	33.98	1	200
117.	14.11.2012	1	18		34.06	1	199
118.	14.08.2012	1	"	" .	34.29	1	195
119.	22.08.2014	III	-	" "	34.30	1	195
120.	05.01.2014	III			34.54	1	191
121.	09.02.2014	1	"	"	34.59	1	190
122.	18.06.2014	1			34.76	1	187
123.	12.09.2013	III	"	" "	34.91	1	185
124.	28.03.2014	1			34.96	1	184
125.	07.07.2014	1			35.03	1	183
126.	22.02.2013	2	"	" .	35.39	2	177
127.	10.09.2013	1			35.51	2	175
128.	29.09.2013	1			35.71	2	173
129.	05.11.2013	1			35.87	2	170
130.	05.06.2014	1			35.88	2	170
131.	19.06.2013	1			35.92	2	170
132.	01.04.2014	1			36.14	2	166
133.	04.05.2014	1			36.44	2	162
134.	19.04.2012	1			36.45	2	162
135.	20.11.2013	2	"	" .	36.65	2	160
136.	24.01.2014	1	"	" "	36.67	2	159
137.	04.01.2014	1			37.06	2	154
138.	05.10.2014	1			37.18	2	153
139.	12.03.2014	2			37.59	2	148
140.	17.07.2013	1			38.92	2	133
141.	05.10.2014	2	"	"	39.22	2	130
142.	20.10.2014	2	"	" -	40.48	2	118
143.	28.10.2014	3	"	"	43.03	2	98
144.	28.03.2014	2	"	"	43.40	2	96

14 - 15

1.	13.05.2011			23.70	I	591	
2.	14.12.2010	I		24.19	I	556	
3.	13.03.2010			24.33	I	547	
4.	10.11.2010			24.48	II	537	
5.	23.11.2011	I		24.53	II	533	
6.	19.02.2010	II		24.65	II	526	
7.	27.05.2010	I	"	" "	24.68	II	524
8.	23.03.2010		"	"	24.94	"II	508
9.	22.09.2010			24.99	II	504	
10.	01.02.2010	I		25.02	II	503	
11.	12.03.2011	II		25.07	II	500	
12.	13.09.2010	I	"	"	25.11	II	497
13.	15.12.2010	I		25.15	II	495	
14.	06.01.2010	I	"	"	25.16	II	494
15.	30.08.2010		"	"	25.17	"II	494
16.	10.01.2010	II		25.20	II	492	
17.	03.01.2010			25.21	II	491	

" " - 25

25, , 50m , 14 - 15

18.	02.11.2010		"	"	25.22		491		
19.	19.09.2011		"	"	25.24		490		
20.	09.09.2010		"	"	25.35		483		
	16.02.2010		"	"	25.35		483		
22.	11.01.2010		"	"	25.47		476		
	10.01.2010				25.47		476		
24.	31.01.2010				25.55		472		
25.	02.10.2010		"	"	25.69		464		
26.	28.06.2011				25.80		458		
27.	24.09.2011			-	25.89		454		
28.	31.01.2011		"	"	25.90		453		
29.	21.04.2010		"	"	25.93		452		
30.	22.07.2011		"	"	25.94	"	451		
31.	07.01.2010				25.96		450		
	06.06.2011				25.96		450		
	01.12.2010		"	"	25.96		450		
34.	19.03.2010				26.02		447		
35.	26.03.2011		"	"	26.03		446		
36.	18.04.2010				26.13		441		
37.	25.10.2010		"	"	26.15		440		
38.	24.09.2011		-	,		1	439		
39.	10.10.2010				26.20		438		
	07.05.2011				26.20		438		
41.	13.05.2010		"	"	26.21		437		
42.	03.01.2010				26.23		436		
43.	25.06.2011				26.32		432		
44.	07.01.2011				26.35		430		
45.	11.01.2010		"	"	26.37		429		
46.	11.01.2011		6		26.39		428		
47.	10.01.2011		"	"	26.49		423		
48.	10.02.2010		6		26.50		423		
49.	30.06.2011				26.61		418		
50.	14.09.2010				26.62		417		
	09.03.2010		6		26.62		417		
52.	09.05.2010				26.67		415		
53.	05.08.2010		"	"	26.73		412		
54.	10.09.2010				26.77		410		
55.	26.07.2010		6		26.85		407		
56.	13.01.2010		"	"	26.86		406		
57.	26.12.2011				26.91		404		
58.	01.05.2010				26.92		403		
59.	05.03.2010				26.95		402		
60.	26.06.2010		"	"	27.00		400		
61.	07.09.2011		.		27.08		396		
62.	17.04.2010				27.11		395		
63.	21.02.2011		.			69	27.23		390
64.	19.01.2010		"	"	27.32		386		
65.	27.12.2010				27.37		384		
66.	08.04.2010		"	"	27.50		378		

25, , 50m , 14 - 15

67.	04.01.2011		"	"	"	27.59	III	375
68.	20.02.2011	I	"	"	"	27.64	III	373
69.	09.07.2010					27.67	III	371
	28.05.2010		"	"	"	27.67	III	371
71.	26.11.2010					27.68	III	371
72.	04.11.2010		"	"	"	27.75	III	368
73.	28.05.2011					27.76	III	368
74.	16.09.2011					27.79	III	367
75.	23.01.2011		"	"	"	27.84	III	365
76.	17.10.2010		"	"	"	27.86	III	364
77.	29.12.2011					27.91	III	362
78.	12.02.2010		-	"	"	27.98	III	359
	21.02.2011	I				27.98	III	359
80.	14.06.2010					28.02	III	358
81.	25.08.2011		"	"	"	28.04	III	357
82.	25.07.2010		"	"	"	28.20	III	351
83.	28.07.2010					28.21	III	351
84.	09.07.2010		"	"	"	28.37	III	345
	15.07.2011	I	"	"	"	28.37	III	345
86.	16.12.2011					28.40	III	344
87.	02.03.2010		"	"	"	28.47	III	341
88.	28.08.2010					28.48	III	341
89.	27.04.2011					28.51	III	340
90.	19.11.2010					28.53	III	339
91.	18.09.2011					28.56	III	338
92.	18.06.2010		1		-	28.64	III	335
93.	28.02.2011					28.65	III	335
94.	21.06.2011		"	"	"	28.66	III	334
95.	27.11.2010					28.68	III	334
96.	16.01.2011		"	"	"	28.69	III	333
97.	11.11.2010	1	18			28.76	III	331
98.	13.02.2011					28.81	III	329
99.	19.06.2010		6			28.84	III	328
100.	12.02.2011					28.86	III	327
101.	30.06.2011		6			28.88	III	327
102.	15.12.2011		"	"	"	29.17	1	317
103.	04.10.2011					29.26	1	314
104.	16.04.2010					29.31	1	312
105.	26.04.2011					29.34	1	312
106.	02.06.2011		6			29.71	1	300
107.	17.07.2011		"	"	"	29.84	1	296
108.	12.11.2010					30.14	1	287
109.	22.11.2011		"	"	"	30.15	1	287
110.	16.09.2011					30.18	1	286
111.	04.06.2011		"	"	"	30.21	1	285
112.	03.07.2011		"	"	"	30.23	1	285
113.	28.05.2011		"	3"	"	30.29	1	283
114.	30.01.2011					30.44	1	279
	30.09.2011					30.44	1	279

" " "

". 3

16 -18.12.2025

25, , 50m , 14 - 15

116.	10.07.2011				30.55	1	276
117.	22.08.2010				30.64	1	273
118.	17.03.2011				30.82	1	269
119.	01.08.2011	1	"	" .	31.27	1	257
120.	12.05.2011	1			31.33	1	256
121.	14.09.2011		"	" "	32.05	1	239
122.	23.10.2011		"	" .	33.49	1	209
DSQ	30.05.2011						

26 , 100m 11 - 15
18.12.2025 - 11:33

: AQUA 2025

11 - 13

1.	23.10.2012				1:09.83		491
2.	20.03.2012		"	3" .	1:10.37		480
3.	01.03.2012				1:10.59		475
4.	04.05.2012				1:11.49		458
5.	11.01.2013				1:11.51		457
6.	21.02.2012		"	" .	1:12.02		448
7.	24.03.2012		"	"	1:12.21		444
8.	21.02.2012		"	" .	1:12.23		444
9.	05.01.2012		"	" "	1:12.43		440
10.	04.05.2012		"	"	1:12.44		440
11.	11.04.2012			" "	1:12.53	"	438
12.	14.03.2012		"	" .	1:12.56		438
13.	15.02.2012		"	" "	1:13.05		429
14.	30.04.2012		"	" .	1:13.28		425
15.	20.04.2013				1:13.32		424
16.	14.04.2012		"	"	1:13.41		423
17.	24.01.2012				1:13.57		420
18.	11.06.2013				1:13.63		419
19.	25.07.2012		"	" "	1:13.66		418
	02.05.2012				1:13.66		418
21.	07.10.2013		"	" .	1:13.74		417
22.	12.02.2013		"	"	1:13.97		413
23.	22.02.2013		"	"	1:13.98		413
24.	12.03.2012		"	"	1:14.06		412
25.	28.01.2012				1:14.34		407
26.	05.02.2012		"	" .	1:14.39		406
27.	19.07.2013		.		1:14.63		402
28.	28.06.2012		"	" .	1:14.76		400
29.	06.06.2014				1:14.90		398
	31.07.2012				1:14.90		398
31.	06.03.2012		"	" .	1:14.94		397
32.	23.05.2012		"	"	1:15.13		394
33.	13.03.2012				1:15.40		390

" " - 25

" " "

". 3

16 -18.12.2025

26, , 100m , 11 - 13

34.	13.02.2012		"	"	1:15.46		389
35.	27.01.2013		"	" .	1:15.81		384
36.	08.02.2013		"	" .	1:15.86		383
37.	15.08.2012		"	" .	1:15.97		381
38.	21.05.2013		"	" .	1:15.98		381
39.	24.03.2014		"	" .	1:16.48		374
40.	13.01.2014		6		1:16.63		371
	05.08.2013		"	" .	1:16.63		371
42.	12.05.2014		"	" .	1:16.84		368
43.	14.01.2014				1:16.99		366
44.	30.06.2013		"	" .	1:17.04		366
45.	05.12.2012				1:17.29		362
46.	13.08.2014				1:17.35		361
47.	11.04.2014				1:17.36		361
48.	19.09.2014				1:17.44		360
49.	02.09.2012		"	" .	1:17.63		357
50.	05.09.2012				1:17.75		356
51.	19.07.2012		"	" .	1:17.80		355
52.	25.02.2014		"	" .	1:17.83		355
53.	18.06.2013				1:17.86		354
	07.06.2012		"	" .	1:17.86		354
55.	22.10.2012		"	" .	1:17.87		354
56.	09.03.2014				1:18.00		352
57.	01.02.2012		"	" .	1:18.04		352
58.	08.06.2014				1:18.19		350
59.	03.04.2012				1:18.35		347
60.	28.09.2012		"	" .	1:18.36		347
61.	16.04.2014		"	" .	1:18.47		346
62.	12.07.2013		"	" .	1:18.66		343
63.	08.08.2014		"	" .	1:18.73		342
64.	31.01.2012		"	" .	1:18.90		340
65.	01.12.2012				1:18.96		339
66.	20.03.2013		"	" .	1:19.10		338
67.	03.03.2014				1:19.11		338
68.	23.05.2013				1:19.13		337
69.	03.07.2013		"	" .	1:19.29		335
70.	15.12.2012		6		1:19.39		334
71.	06.04.2014				1:19.69		330
72.	14.07.2014				1:19.72		330
73.	03.12.2014		"	" .	1:19.73		330
74.	06.05.2013		"	" .	1:19.80		329
75.	27.09.2012		"	" .	1:19.97		327
76.	13.09.2012				1:19.98		327
77.	28.06.2012		"	" .	1:20.09		325
78.	27.05.2013		"	" .	1:20.42		321
79.	22.12.2014		"	" .	1:20.62		319
80.	15.07.2012		"	3" .	1:20.68		318
81.	10.12.2012		"	" .	1:20.76		317
82.	18.11.2013				1:20.85		316

" " - 25

" " ". 3

16 -18.12.2025

26, , 100m , 11 - 13

83.	30.03.2013		"	"	"	1:21.05		314
84.	05.08.2012		"	"	"	1:21.12		313
85.	16.03.2014					1:21.14		313
86.	03.01.2014		"	"	"	1:21.17		312
87.	03.01.2012		"	"	3"	1:21.26		311
88.	11.01.2013		"	"	"	1:21.31		311
89.	11.07.2012		"	"	"	1:21.32		311
90.	08.07.2014					1:21.41		310
91.	07.09.2012					1:21.44		309
92.	12.02.2014		"	"	"	1:21.71		306
93.	19.02.2012					1:21.80		305
94.	31.05.2013					1:21.82		305
95.	24.08.2012			"		1:21.90		304
96.	26.03.2014		"	"	"	1:21.96		304
97.	29.01.2014		"	"	"	1:21.99		303
98.	22.09.2014		"	"	"	1:22.16		301
99.	15.05.2013		"		"	1:22.63		296
100.	23.03.2013		"	"		1:22.86		294
101.	15.11.2012					1:22.93		293
102.	05.02.2014		"	"	3"	1:23.02		292
103.	21.08.2013					1:23.06		292
104.	12.02.2013		"	"	"	1:23.11		291
	16.02.2012		"	"	"	1:23.11		291
106.	06.07.2013					1:23.12		291
107.	05.03.2013					1:23.47		287
	05.08.2014		"	"	"	1:23.47		287
109.	02.07.2013		"	"		1:23.71		285
110.	09.10.2014					1:23.92		283
111.	19.09.2012		"	"	"	1:24.19		280
112.	14.04.2014					1:25.13		271
113.	15.01.2012		"	"	"	1:25.35		269
114.	12.10.2013					1:25.37		269
115.	14.02.2012		"		"	1:25.38		268
116.	24.06.2013		"		"	1:25.61		266
117.	24.02.2014		"	"	"	1:25.65		266
118.	10.03.2013					1:25.66		266
119.	12.12.2014	1	"		"	1:25.67		266
120.	08.04.2014		"	"	"	1:25.75		265
121.	11.04.2012		"			1:25.77		265
122.	24.07.2012		"		"	1:25.85		264
123.	23.09.2013		"		"	1:26.03		262
124.	21.10.2013					1:26.38		259
125.	26.07.2013					1:26.47		258
126.	08.09.2012					1:26.90		255
127.	12.11.2014		"	"	"	1:26.92		254
128.	17.02.2014		"	"	"	1:26.95		254
129.	04.01.2014		"	"	"	1:27.29		251
130.	06.11.2013		"	"	"	1:27.37		250
131.	05.01.2013		"		"	1:27.78		247

" " ". 3

16 -18.12.2025

26, , 100m , 11 - 13

132.	02.12.2013	III			1:27.79	III	247	
133.	23.01.2014	III	"	5	"	1:28.84	III	238
134.	05.05.2013	III				1:29.08	III	236
135.	29.04.2014	III	"		"	1:30.22	III	227
136.	12.11.2013	III				1:30.44	III	226
137.	26.10.2012	III				1:30.52	III	225
138.	30.03.2014	III				1:30.78	III	223
139.	06.05.2013	III	"	5	"	1:31.34	III	219
140.	15.09.2012	III	"	"	"	1:32.42	III	212
141.	03.04.2012	1	"	"		1:34.57	III	197
142.	03.05.2014	1				1:38.17	1	176
143.	22.10.2013	III	"		"	1:38.55	1	174
144.	09.01.2014	1	"	"	-	1:40.16	1	166
145.	18.07.2014	III	"	"	-	1:40.59	1	164
146.	21.09.2014	1				1:41.67	1	159
147.	09.02.2012	III				1:44.20	1	147
DSQ	02.12.2012	III						
DSQ	05.05.2012	II						
DSQ	19.09.2012	III	"	"	"			
DSQ	24.08.2014	III	"	"	-			
DSQ	30.10.2014	III	"	"	-			

14 - 15

1.	26.11.2010		"	"		1:05.30	"	601
2.	05.05.2010		"	"		1:06.19		577
3.	17.01.2011					1:08.02		531
4.	08.04.2010					1:08.36		523
5.	20.09.2011					1:08.38		523
6.	22.04.2010	I				1:08.41		522
7.	27.08.2011	I	"	"	.	1:08.66		517
8.	28.02.2011	I	"	"	"	1:09.40		500
9.	03.06.2010		"	"		1:09.44		499
10.	13.06.2010	I				1:09.94	I	489
11.	14.05.2010	I	"	"	"	1:10.07	I	486
12.	20.02.2011	I		"	"	1:10.17	I	484
13.	12.02.2011	I		"	"	1:10.48	I	478
14.	26.06.2010	I				1:10.57	I	476
15.	19.08.2010	I				1:10.95	I	468
16.	20.05.2011	I				1:11.59	I	456
17.	05.03.2011	I	"	"	.	1:11.69	I	454
	11.03.2010	I				1:11.69	I	454
19.	29.06.2010					1:12.12	I	446
20.	13.10.2011	I		.	.	1:12.19	I	444
21.	01.05.2011	I	"	3"	.	1:12.69	I	435
22.	22.02.2010	I	"	"	"	1:12.70	I	435
23.	14.01.2011	I	"	"		1:12.88	I	432
24.	19.09.2011	I				1:13.34	I	424
25.	03.03.2010	I				1:13.62	I	419
26.	27.01.2010	I			4	1:13.84	I	415

" " - 25

26, , 100m , 14 - 15

27.	05.04.2011		"	"	"	1:14.12		411
28.	21.07.2010		"	"	"	1:14.15		410
29.	15.09.2010					1:14.40		406
30.	14.12.2010		6			1:14.48		405
31.	20.09.2010					1:14.53		404
32.	15.09.2011					1:14.55		403
33.	16.10.2010		"	"	"	1:14.71		401
34.	24.10.2011		"	"	"	1:14.83		399
35.	14.02.2010		"	"	"	1:14.90		398
36.	16.04.2011		"	"	"	1:15.03		396
37.	16.01.2011		"	"	"	1:15.13		394
38.	06.04.2011					1:15.27		392
39.	31.01.2010					1:15.45		389
40.	07.10.2011		"	"	"	1:15.54		388
41.	12.12.2010					1:15.60		387
42.	31.05.2010					1:16.25		377
43.	21.05.2011		6			1:16.27		377
44.	02.08.2011					1:16.31		376
45.	08.12.2011		"	"	"	1:16.48		374
46.	24.03.2011			"	"	1:16.62		372
47.	16.04.2010		"	"	"	1:16.68		371
48.	24.07.2010					1:16.71		370
49.	30.05.2011		"	3"	"	1:16.73		370
50.	24.05.2011					1:17.03		366
51.	13.12.2010	1	18			1:17.24		363
52.	04.04.2011					1:17.39		361
53.	01.02.2011		"	"	"	1:17.40		360
54.	06.11.2011		"	"	"	1:17.90		354
55.	19.03.2011		"	"	"	1:17.97		353
56.	17.09.2010					1:17.98		352
57.	20.02.2010					1:18.01		352
58.	31.03.2011		"	"	"	1:18.20		350
59.	11.11.2010					1:18.43		346
60.	11.09.2010		"		"	1:18.53		345
61.	29.08.2011		"		"	1:18.68		343
62.	15.01.2010					1:18.95		340
63.	09.01.2011		"	"	"	1:18.96		339
64.	08.02.2010		6			1:18.97		339
	05.07.2011		6			1:18.97		339
66.	29.01.2011					1:19.41		334
67.	26.01.2011		"	"	"	1:19.87		328
68.	05.12.2010		"		"	1:20.07		326
69.	05.04.2011		"	"	"	1:20.28		323
70.	23.02.2011					1:20.61		319
71.	07.12.2011		"	"	"	1:20.96		315
72.	26.04.2011		"	"	"	1:21.10		313
73.	08.11.2011					1:21.27		311
74.	22.12.2011		"	3"	"	1:21.37		310
	02.11.2011		"	"	"	1:21.37		310

" " ". 3

16 -18.12.2025

26, , 100m , 14 - 15

76.	02.12.2010				1:21.62		307
77.	13.08.2010				1:21.63		307
78.	12.11.2011		"	3"	1:22.52		297
79.	10.06.2010				1:22.70		295
80.	30.06.2011		"	"	1:22.90		293
81.	17.12.2011				1:23.75		284
82.	01.03.2011				1:24.02		282
83.	19.03.2011		"	"	1:25.07		271
84.	14.06.2010		6		1:25.75		265
85.	29.01.2011		"	"	1:26.02		262
86.	25.11.2011				1:27.43		250
87.	11.08.2011				1:30.38		226
DSQ	27.07.2010		-	"	"		

27 , 100m 11 - 15
18.12.2025 - 12:44

: AQUA 2025

11 - 13

1.	07.05.2012		"	"	1:05.17		432
2.	19.09.2012				1:05.52		425
3.	22.12.2012				1:06.92		399
4.	25.03.2012		"	"	1:06.97		398
5.	10.02.2012		1	-	1:07.03		397
6.	27.02.2012				1:07.15		395
7.	06.05.2013				1:07.35		391
8.	29.01.2012		"	"	1:08.15		378
9.	16.07.2012		"	"	1:08.23		376
10.	13.07.2012		"	3"	1:08.53		371
11.	05.01.2012				1:09.19		361
12.	21.04.2012				1:09.34		358
13.	03.08.2012				1:09.40		358
14.	25.04.2012		"	"	1:09.52		356
15.	30.06.2012		.		1:09.93		349
16.	06.04.2012		"	"	1:10.04	"	348
17.	14.07.2012		.		1:10.09		347
18.	25.05.2012		"	"	1:10.15		346
19.	02.08.2012		"	"	1:10.56		340
20.	17.04.2012		"	"	1:10.90	"	335
21.	20.05.2012		"	"	1:11.59		326
22.	27.07.2013				1:11.63		325
23.	04.03.2012		"	"	1:11.73		324
24.	11.11.2012		"	"	1:11.79		323
25.	24.03.2013				1:12.05		319
26.	03.09.2012				1:12.09		319
27.	25.01.2012		"	"	1:12.23		317
28.	11.10.2012				1:12.27		317

" " - 25

27, , 100m , 11 - 13

29.	10.04.2012	III	"	"	"	.	1:12.30	II	316
30.	17.02.2012	III	"	"	"	.	1:12.50	II	314
31.	09.10.2012	III	"	"	"	.	1:12.58	II	313
32.	28.05.2012	II	"	"	"	.	1:12.78	II	310
33.	13.11.2013	II	"	"	"	.	1:13.30	II	303
34.	05.03.2013	III	"	"	"	.	1:13.54	II	300
35.	03.09.2012	III	"	"	"	"	1:13.64	III	299
36.	25.06.2013	II	"	"	"	.	1:13.65	III	299
37.	23.01.2012	II	"	"	"	"	1:13.73	III	298
38.	22.07.2012	III	"	"	"	"	1:14.30	III	291
39.	22.03.2013	II	"	"	"	"	1:14.32	III	291
40.	06.09.2012	II	6				1:14.64	III	287
41.	07.03.2014	II					1:14.66	III	287
42.	23.09.2012	III	"	"			1:14.76	III	286
43.	01.03.2012	III					1:14.80	III	285
44.	27.04.2013	III	"	"			1:15.35	III	279
	15.02.2012	II					1:15.35	III	279
46.	10.07.2012	III	"	"	.		1:15.38	III	279
47.	15.04.2012	II	"	3"	.		1:15.53	III	277
48.	19.02.2014	III	"	"	"	"	1:15.55	III	277
49.	12.01.2012	III	"		"		1:15.62	III	276
50.	22.09.2012	III	"		"		1:15.83	III	274
51.	02.10.2012	III					1:15.89	III	273
52.	08.11.2012	III					1:16.12	III	271
53.	27.01.2013	III					1:16.16	III	270
54.	09.04.2014	III					1:16.42	III	268
55.	17.10.2013	III					1:16.43	III	268
	26.03.2012	III	"	"	"	"	1:16.43	III	268
57.	26.12.2012	III					1:16.61	III	266
58.	22.01.2013	III					1:16.80	III	264
59.	19.10.2012	III	"	"	"	.	1:17.16	III	260
60.	25.12.2012	III					1:17.64	III	255
61.	14.07.2012	III	"				1:17.81	III	254
62.	27.02.2013	III					1:17.84	III	253
63.	24.01.2012	III	"	"			1:17.91	III	253
64.	18.07.2013	III	"	"	"	.	1:18.04	III	251
65.	26.02.2014	III	"				1:18.40	III	248
66.	01.09.2012	III	"		"	-	1:18.41	III	248
67.	01.03.2012	III					1:18.46	III	247
68.	15.03.2014	II					1:18.62	III	246
69.	03.04.2013	III	"	"	"	.	1:18.72	III	245
70.	07.07.2014	1	"	"	"	"	1:18.82	III	244
71.	06.01.2013	III					1:18.89	III	243
72.	22.11.2013	III					1:18.93	III	243
73.	08.03.2013	III	"	"	"	.	1:19.00	III	242
74.	10.04.2012	III	"	"	"	"	1:19.04	III	242
75.	05.12.2013	III					1:19.09	III	241
76.	26.09.2012	III					1:19.21	III	240
77.	29.01.2014	III					1:19.24	III	240

" " "

". 3

16 -18.12.2025

27, , 100m , 11 - 13

78.	21.10.2014	III	"	" .	1:19.25	III	240
79.	05.02.2013	II	"	3" .	1:19.38	III	239
80.	25.04.2013	III			1:19.44	III	238
81.	13.08.2013	II	"	" .	1:19.45	III	238
82.	11.07.2014	III	6		1:19.90	III	234
83.	26.07.2013	III	"	" .	1:20.01	III	233
84.	21.05.2014	1			1:20.17	III	232
85.	25.09.2012	III			1:20.45	III	229
86.	12.05.2014	III			1:20.49	III	229
87.	22.12.2012	III	"	" .	1:20.53	III	229
88.	04.03.2013	III	"	" .	1:20.54	III	229
89.	18.01.2012	III	"	" .	1:20.83	III	226
	06.08.2013	III	6		1:20.83	III	226
91.	14.05.2013	III	"	" .	1:20.93	III	225
92.	07.12.2013	III	"	" .	1:21.02	III	225
93.	21.06.2012	1			1:21.41	III	221
94.	02.12.2012	III	"	" .	1:21.43	III	221
95.	18.07.2012	III	"	" .	1:21.46	III	221
96.	13.11.2014	III	"	" .	1:21.47	III	221
	06.05.2014	III	"	3" .	1:21.47	III	221
98.	10.08.2012	III			1:21.84	III	218
99.	27.09.2012	III	"	" .	1:21.99	III	217
100.	30.07.2012	III	"	" .	1:22.15	III	215
101.	16.07.2014	III	"	" .	1:22.35	III	214
102.	30.01.2014	III	"	" .	1:22.36	III	214
103.	27.02.2014	1	"	" .	1:22.56	III	212
104.	26.07.2013	III			1:23.05	III	208
105.	07.07.2014	1			1:23.19	III	207
106.	21.02.2012	III			1:23.36	III	206
107.	14.08.2013	III			1:23.44	III	206
108.	25.08.2013	III			1:23.56	III	205
109.	06.09.2013	III	"	" .	1:23.62	"1	204
110.	24.03.2014	III	"	" .	1:23.88	1	202
111.	23.04.2014	1	6		1:23.89	1	202
112.	19.04.2013	III			1:24.31	1	199
113.	05.10.2014	III	"	" .	1:24.37	1	199
114.	19.09.2014	III			1:24.67	1	197
115.	20.03.2013	III	"	" .	1:24.68	1	197
116.	14.05.2013	1			1:24.75	1	196
117.	05.07.2013	III	"	" .	1:25.31	1	192
118.	09.09.2012	1	"	" .	1:25.34	1	192
119.	11.08.2014	1	"	" .	1:25.50	1	191
120.	15.04.2012	1	"	" .	1:25.51	1	191
121.	24.10.2012	1	"	" .	1:25.99	1	188
122.	17.08.2014	1	"	" .	1:26.43	1	185
123.	07.05.2013	III			1:27.80	1	176
124.	29.08.2014	1	"	" .	1:28.70	1	171
125.	18.06.2014	1			1:29.27	1	168
	26.03.2014	1			1:29.27	1	168

27, , 100m , 11 - 13

127.	19.04.2012	1	1:29.61	1	166
128.	09.12.2014	1	1:30.29	1	162
129.	28.06.2013	1	1:30.85	1	159
130.	10.09.2013	1	1:31.37	1	156
131.	20.06.2013	1	1:31.40	1	156
132.	06.07.2012	1	1:31.69	1	155
133.	22.02.2013	2	" "	"	1:34.09 1
134.	05.10.2014	1			1:35.15 2
135.	01.04.2014	1			1:44.75 2
DSQ	15.03.2012	III	" "	"	
DSQ	20.11.2012	III	" "	"	
DSQ	14.08.2012	1	" "	"	
DSQ	28.03.2014	1			

14 - 15

1.	22.03.2011		58.71	591	
2.	06.12.2010	" "	1:00.00	554	
3.	31.01.2010	I	1:00.96	528	
4.	25.04.2011	I	1:01.29	519	
5.	10.03.2010	I	1:01.33	518	
6.	17.02.2010	I	4	1:01.57 I	
7.	19.03.2010	I	" "	1:01.82 I	
8.	09.01.2010	" "	"	1:02.01 I	
9.	23.03.2010	" "	"	1:02.13 "I	
10.	29.05.2010	I	" "	"	1:02.49 I
11.	02.06.2010	I	" "	"	1:02.52 I
12.	06.02.2010	I	" "	"	1:02.76 I
13.	08.01.2010	I			1:02.78 I
14.	10.01.2010	II			1:02.84 I
15.	02.03.2011	I			1:02.89 I
16.	22.09.2010				1:03.10 I
17.	20.04.2011				1:03.42 I
18.	14.10.2010	I	" "	"	1:03.43 I
	15.12.2010	I			1:03.43 I
20.	16.04.2010	I	" "	.	1:03.51 I
21.	06.01.2010	I	" "	"	1:03.73 I
22.	13.09.2010	I	"	"	1:03.74 I
23.	02.08.2010	II	" "	.	1:03.79 I
24.	14.03.2010	I	" "		1:03.80 I
25.	27.05.2010	I	"	"	1:03.87 I
26.	11.01.2010	I	1	-	1:04.24 I
27.	28.03.2011	II			1:04.29 I
28.	15.11.2010	I	"	"	1:04.35 I
29.	25.05.2010	I			1:04.44 I
30.	28.06.2011	I			1:04.51 I
31.	16.02.2010	II			1:04.56 I
32.	11.01.2011	II	"	"	1:04.61 I
33.	19.09.2010	I			1:04.66 I
	23.02.2011	II	"	"	1:04.66 I

27, , 100m , 14 - 15

35.	25.01.2010			1:04.68 	442
36.	01.02.2010	"	"	1:04.72 	441
37.	22.10.2011	"	"	1:04.78 	440
38.	19.02.2011	"	"	1:05.02 	435
39.	19.05.2011			1:05.08 	434
40.	21.03.2011			1:05.09 	433
41.	04.05.2011	"	"	1:05.17 	432
42.	05.03.2010			1:05.31 	429
43.	02.10.2010	"	"	1:05.41 	427
44.	30.05.2011			1:05.49 	426
45.	10.09.2010			1:05.60 	423
46.	01.10.2010	"	"	1:05.63 	423
47.	11.01.2010	"	"	1:05.77 	420
48.	19.03.2010			1:05.90 	418
49.	21.04.2010	"	"	1:05.93 	417
50.	27.05.2010			1:05.96 	417
51.	29.07.2011	"	3"	1:06.01 	416
52.	21.02.2010			1:06.25 	411
53.	13.03.2011			1:06.27 	411
54.	15.11.2011	"	"	1:06.46 	407
55.	07.05.2010	"	"	1:06.72 	402
56.	20.03.2011			1:06.81 	401
57.	06.07.2011	"	"	1:06.86 	400
58.	22.01.2010	"	"	1:06.92 	399
59.	03.02.2010			1:07.05 	397
60.	01.08.2010			1:07.24 	393
61.	12.09.2010			1:07.25 	393
62.	14.09.2010			1:07.26 	393
63.	16.07.2011	"	3"	1:07.31 	392
64.	17.10.2011	6		1:07.42 	390
65.	27.11.2011			1:07.43 	390
66.	15.07.2011	"	"	1:07.61 	387
67.	31.01.2011	"	"	1:07.69 	385
68.	06.12.2010	"	"	1:07.71 	385
69.	24.08.2011			1:07.88 	382
70.	01.07.2010			1:07.89 	382
71.	16.12.2011			1:08.13 	378
72.	17.04.2010			1:08.21 	377
73.	30.09.2011			1:08.24 	376
74.	26.01.2010	"	"	1:08.27 	376
75.	21.02.2011			1:08.40 	373
76.	21.02.2011			1:08.41 	373
77.	05.08.2010	"	"	1:08.53 	371
78.	17.02.2011	"	"	1:08.68 	369
79.	19.07.2010	"	"	1:08.84 	366
80.	11.02.2011			1:08.96 	364
81.	19.04.2010			1:09.01 	364
82.	19.08.2011	"	"	1:09.06 	363
83.	10.06.2010	"	"	1:09.11 	362

" " ". 3

16 -18.12.2025

27, , 100m , 14 - 15

84.	11.01.2011				1:09.15		361
85.	28.05.2010		"	"	1:09.21		360
86.	13.02.2011				1:09.62		354
87.	24.05.2010		"	" .	1:09.86		351
88.	30.12.2011		" "	"	1:10.00		348
89.	23.10.2011			" 3" .	1:10.22		345
90.	17.09.2010		1	-	1:10.30		344
91.	15.06.2011		"	" 3" .	1:10.35		343
92.	06.12.2010				1:10.39		343
93.	28.05.2011				1:10.61		339
94.	28.06.2010				1:10.70		338
95.	12.03.2011		"	"	1:10.81		337
96.	09.12.2011		"	" .	1:10.92		335
	23.10.2010				1:10.92		335
98.	21.01.2010		"	"	1:10.97		334
99.	07.11.2010		"	" "	1:11.03		333
100.	08.11.2011		"	"	1:11.07		333
101.	25.07.2010		"	"	1:11.10		332
102.	09.02.2011		"	"	1:11.23		331
103.	01.11.2010				1:11.42		328
104.	27.11.2010				1:11.44		328
105.	06.06.2011				1:11.45		328
106.	08.12.2010				1:11.52		327
107.	10.10.2010				1:11.76		323
108.	02.03.2010		"	"	1:11.84		322
109.	22.03.2011				1:12.46		314
110.	09.03.2011				1:12.49		314
111.	08.07.2011		"	" "	1:12.70		311
112.	25.08.2011		"	" "	1:12.77		310
113.	15.09.2011				1:12.90		308
114.	12.02.2011				1:12.92		308
115.	03.08.2010		"	" .	1:13.13		306
116.	22.10.2010		"	" 3" .	1:13.40		302
117.	27.09.2011				1:13.46		301
118.	19.11.2010				1:13.69		299
119.	09.07.2010		"	" .	1:14.13		293
120.	05.04.2011			" "	1:14.19		293
121.	24.08.2010		6		1:14.33		291
122.	19.09.2011		"	" "	1:14.72		286
123.	15.12.2010				1:14.99		283
124.	12.07.2011				1:15.42		278
125.	03.02.2011				1:15.60		276
126.	09.01.2010		"	" "	1:15.77		275
127.	05.10.2011		"	"	1:15.84		274
128.	28.08.2010				1:16.38		268
129.	30.11.2010		"	"	1:17.71		255
130.	16.09.2011				1:22.05		216
131.	12.05.2011	1			1:22.31		214
132.	26.12.2010	1		18	1:22.51		213

" " "

". 3

16 -18.12.2025

27, , 100m , 14 - 15

133.	23.10.2011	III	"	" .	1:23.44	III	206
134.	30.04.2011	III			1:24.95	1	195
DSQ	21.08.2010	I	"	"			
DSQ	25.09.2011	III	"	"			
DSQ	18.09.2011	II					
DSQ	07.08.2010	I					

28 , 200m 11 - 15

18.12.2025 - 14:06

: AQUA 2025

11 - 13

1.	18.08.2012		"	"	2:06.03		670
2.	11.04.2012	I	"	" "	2:13.97	I	558
3.	15.02.2012	I	"	" "	2:15.47	I	539
4.	13.01.2013	I	"	3"	2:17.95	I	511
5.	26.05.2012		"	" "	2:20.04	I	488
6.	25.09.2012	I			2:21.06	II	478
7.	27.06.2012	II			2:23.37	II	455
8.	14.10.2013	I	"	3"	2:23.80	II	451
9.	13.01.2014	II		6	2:23.86	II	450
10.	26.01.2012	II	"	"	2:24.08	II	448
11.	12.10.2012	II	"	" "	2:24.51	II	444
12.	09.04.2012	II	"	" .	2:25.07	II	439
13.	25.07.2012	II	"	" "	2:26.05	II	430
14.	15.01.2013	II	"	" .	2:27.13	II	421
15.	17.02.2013	II	"	" .	2:27.90	II	414
16.	19.03.2012	II			2:28.03	II	413
17.	07.01.2014	II	"	" .	2:28.09	II	413
18.	10.07.2014	II			2:28.31	II	411
19.	25.02.2014	II	"	" "	2:28.41	II	410
20.	13.11.2012	II	"	" "	2:28.49	II	409
21.	15.02.2012	III	"	" "	2:29.51	II	401
22.	11.09.2012	II	"	" "	2:29.66	II	400
23.	16.03.2012	II	"	" "	2:31.43	II	386
24.	09.01.2013	II			2:32.27	II	380
25.	17.10.2012	II	"	" "	2:34.25	II	365
26.	29.01.2013	III	"	" "	2:35.74	II	355
27.	15.11.2012	II			2:36.53	III	349
28.	03.03.2014	III			2:36.60	III	349
29.	14.06.2012	III			2:36.61	III	349
30.	29.01.2014	III	"	" .	2:37.81	III	341
31.	26.07.2013	III	"	" "	2:39.57	III	330
32.	27.08.2013	II			2:39.62	III	330
33.	26.03.2014	III	"	" .	2:41.25	III	320
34.	28.06.2012	III	"	" .	2:42.11	III	315
35.	28.10.2013	II	"	" .	2:42.12	III	315

" " - 25

" " ". 3

16 -18.12.2025

28, , 200m , 11 - 13

36.	02.12.2014	III	6	2:42.38	III	313
37.	29.03.2012	III	" "	2:44.96	III	299
38.	24.02.2014	III	" "	2:46.16	III	292
39.	29.07.2014	III	" "	2:49.61	III	275
40.	12.11.2013	III		3:05.37	1	210

14 - 15

1.	19.10.2010	1		2:11.94	I	584
2.	20.04.2010		" " "	2:14.11	I	556
3.	03.01.2011	I	"	2:16.27	I	530
4.	05.01.2010	I	" "	2:16.35	I	529
5.	01.05.2010	I		2:16.52	I	527
6.	22.02.2010	I	" " "	2:17.15	I	520
7.	14.05.2010	I	" "	2:17.20	I	519
8.	27.12.2010	I		2:19.63	I	493
9.	16.04.2011	I	" "	2:20.40	I	485
10.	11.04.2011	II	" "	2:22.36	II	465
11.	09.07.2010	II	" "	2:24.20	II	447
12.	21.05.2011	II	6	2:24.28	II	446
13.	08.11.2011	II		2:27.81	II	415
14.	03.02.2011	II		2:27.83	II	415
15.	05.10.2011	II		2:28.60	II	409
16.	23.02.2010	I		2:32.84	II	375
17.	26.04.2011	II	" "	2:38.04	III	340
18.	26.01.2010	III		2:43.01	III	309
19.	01.08.2011	III	" "	2:49.56	III	275
20.	05.12.2010	II	" "	2:51.71	III	265
21.	14.09.2010	1		3:00.85	1	226

29
18.12.2025 - 14:32

, 200m

11 - 15

: AQUA 2025

11 - 13

1.	26.12.2012	II	" "	2:04.78	I	493
2.	23.07.2012	II	" "	2:06.98	II	468
3.	11.10.2012	II	" "	2:07.33	II	464
4.	20.05.2012	II		2:09.30	II	443
5.	17.04.2012	II	" "	2:10.20	II	434
6.	31.07.2012	II	" "	2:10.51	II	431
7.	18.05.2012	II	" "	2:12.13	II	415
8.	23.05.2012	II		2:14.45	II	394
9.	09.05.2012	II		2:14.55	II	393
10.	09.02.2012	II		2:14.88	II	390
11.	24.03.2012	II	" "	2:15.41	II	386
12.	31.05.2012	II	" "	2:15.70	II	383
13.	06.04.2012	III	" 3"	2:20.21	III	347

" " - 25

" " ". 3

16 -18.12.2025

29, , 200m , 11 - 13

14.	20.04.2013		-	"	"	2:21.50	III	338
15.	06.09.2012		6			2:21.75	III	336
16.	13.11.2013		"	"	"	2:22.31	III	332
17.	06.07.2013		"	"	"	2:23.06	III	327
18.	24.05.2012					2:23.49	III	324
19.	19.10.2013			"	"	2:24.93	III	314
20.	15.02.2012					2:25.27	III	312
21.	06.04.2013		"		"	2:26.37	III	305
22.	15.04.2012		"	3"	.	2:26.95	III	302
23.	22.01.2014					2:27.47	III	298
24.	13.08.2013		"	"	"	2:28.01	III	295
25.	19.01.2013		"	"	"	2:28.26	III	294
26.	22.05.2013		-	,	1	2:28.43	III	293
27.	23.07.2014	1	"		"	2:28.82	III	290
28.	28.09.2014		.	-	"	2:29.42	III	287
29.	26.12.2013					2:30.09	III	283
30.	04.09.2013					2:30.20	III	282
31.	08.09.2012					2:30.41	III	281
32.	14.07.2012		"		"	2:30.70	III	280
33.	02.08.2012					2:31.23	III	277
34.	28.10.2013		"	3"	.	2:31.38	III	276
35.	16.07.2014		"	"	.	2:31.43	III	276
36.	15.03.2012		"	"	"	2:31.74	III	274
37.	10.08.2012					2:31.92	III	273
38.	26.07.2013		"	"	"	2:32.76	III	268
39.	09.09.2013					2:32.94	III	268
40.	22.09.2012		"		"	2:33.00	III	267
42.	24.01.2014		"	"	"	2:33.00	III	267
43.	09.09.2013					2:33.12	III	267
44.	11.07.2014		6			2:33.24	III	266
45.	08.10.2013		"	"	.	2:33.48	III	265
46.	30.01.2014		"	"	"	2:34.16	III	261
47.	09.01.2014					2:34.43	III	260
48.	18.04.2013	1		"	"	2:34.75	III	258
49.	28.07.2012		"		"	2:35.23	III	256
50.	24.01.2013		"	"	"	2:35.40	III	255
51.	06.09.2013		"	"	"	2:36.67	III	249
52.	27.12.2014		"	"	"	2:36.76	III	248
53.	24.01.2013					2:37.20	III	246
54.	16.02.2014	1				2:37.67	III	244
55.	11.08.2014	1	"	"	.	2:37.78	III	244
56.	18.03.2013	1				2:39.11	1	238
57.	22.08.2014		.	-	"	2:39.47	1	236
58.	08.04.2013	1	"		"	2:43.11	1	220
59.	04.04.2014		"		"	2:43.36	1	219
60.	27.02.2013	1	"		"	2:46.26	1	208
61.	09.02.2014	1	"		"	2:50.14	1	194
62.	16.01.2013	1				2:58.04	1	169
	20.06.2013	1				2:59.66	1	165
	05.11.2013	1						

" " "

". 3

16 -18.12.2025

29,

, 200m

, 11 - 13

63.	29.09.2013	1		3:01.00	1	161
64.	05.06.2014	1		3:06.57	2	147
65.	17.07.2013	1		3:11.67	2	136
66.	12.03.2014	2		3:11.94	2	135
67.	20.11.2013	2	" " .	3:17.71	2	124
DSQ	25.07.2014	1	" "			

14 - 15

1.	15.04.2011		" "	1:55.09	"	628
2.	23.03.2010		" "	1:56.30	"	609
3.	23.11.2011	I		1:58.03	I	583
4.	17.02.2010	I		1:59.28	I	565
5.	07.01.2011	II		2:00.70	I	545
6.	30.08.2010		" "	2:00.93	"I	542
7.	24.09.2011	I		2:02.63	I	519
8.	02.08.2010	II	" "	2:02.81	I	517
9.	25.04.2011	I		2:03.18	I	513
10.	22.07.2011		" "	2:03.40	"I	510
11.	21.12.2010	I		2:03.76	I	505
12.	19.01.2010	I	" "	2:04.93	I	491
13.	09.03.2010	II	6	2:06.10	II	478
14.	11.01.2011	II	6	2:06.29	II	476
15.	09.05.2010	II		2:06.47	II	474
16.	26.03.2011	II	" "	2:06.64	II	472
17.	25.06.2011	I		2:06.66	II	471
18.	09.09.2010	I	"	2:07.24	II	465
19.	03.04.2010	II		2:07.47	II	462
20.	15.10.2011	I		2:08.54	II	451
21.	06.01.2010	II		2:09.51	II	441
22.	16.08.2010	II	6	2:09.53	II	441
23.	14.02.2010	I	.	2:09.89	II	437
24.	27.11.2011	II		2:10.31	II	433
25.	26.06.2010	II	" "	2:11.21	II	424
	07.09.2011	II	.	2:11.21	II	424
27.	18.06.2010	II	1	2:11.44	II	422
28.	29.12.2011	II		2:11.46	II	422
29.	26.12.2011	II		2:11.50	II	421
30.	17.02.2011	II	"	2:11.94	II	417
31.	12.02.2010	II	-	2:12.22	II	414
32.	11.01.2011	II	"	2:12.92	II	408
33.	19.04.2010	II		2:13.39	II	404
34.	27.10.2010	II	" 3"	2:15.11	II	388
35.	05.07.2010	II		2:15.12	II	388
36.	17.10.2010	III	" "	2:15.48	II	385
	19.06.2010	II	6	2:15.48	II	385
38.	04.10.2011	II		2:17.99	II	364
39.	21.06.2011	II	" "	2:18.74	II	359
40.	15.06.2011	II	" 3"	2:18.87	II	358
41.	19.07.2011	II	6	2:19.34	II	354

" " - 25

" " ". 3

16 -18.12.2025

29, , 200m , 14 - 15

42.	05.11.2011				2:19.67		351
43.	07.11.2010		"	" "	2:19.82		350
44.	01.11.2010				2:19.90		350
45.	26.04.2011				2:20.22		347
46.	04.07.2010		"	3" .	2:20.81		343
47.	24.12.2010				2:21.58		337
48.	09.12.2011		"	" .	2:21.75		336
49.	30.07.2010		"	" "	2:21.92		335
50.	17.03.2011				2:22.52		331
51.	30.11.2010		"	"	2:25.17		313
52.	25.09.2011		"	"	2:25.79		309
53.	14.09.2011		"	" "	2:27.00		301
54.	28.08.2010				2:27.02		301
55.	02.06.2011		6		2:32.97		267
56.	26.12.2010	1	18		2:33.62		264
57.	12.11.2010				2:35.51		254
58.	19.09.2011	1	"	" -	2:35.89		253