

18-20 2025 .

18.12.2025 1 , 50m

28.99 3 2025

: AQUA 2024

1.	19.03.2004		29.50	29.49		627
2.	29.12.2009	I	32.01	31.76	II	502
3.	15.07.2010		31.20	31.91	II	495
4.	19.01.2011		31.50	32.28	II	478
5.	18.08.2010	II	33.34	33.05	II	445
6.	13.01.2010	I	32.51	33.48	II	428
7.	29.12.2010	II	35.96	34.38	II	396
8.	03.03.2011	II	34.67	34.54	II	390
9.	24.11.2013	II	33.85	34.76	II	383
10.	18.08.2010		32.68	34.80	II	381
11.	18.08.2012	II	34.87	35.20	II	369
12.	27.09.2012	II	34.00	35.25	II	367
13.	10.10.2008	II	34.37	35.28	II	366
14.	10.12.2010	II	33.68	35.41	II	362
15.	14.12.2011	II	34.60	35.72	II	353
16.	10.03.2011	II	36.66	36.17	II	340
17.	22.10.2013	II	35.80	36.28	II	337
18.	27.06.2013	II	35.98	36.30	II	336
19.	16.04.2012	II	35.60	36.33	II	335
20.	17.11.2011	II	37.90	37.13	III	314
21.	24.07.2012	II	35.96	37.16	III	313
22.	28.06.2012	III	36.20	37.37	III	308
23.	04.12.2011	II	38.00	38.92	III	273
24.	15.05.2012	III	37.66	39.22	III	266
25.	13.01.2012	III	38.90	39.29	III	265
26.	28.02.2011	II	38.73	39.35	III	264
27.	29.05.2014	III	40.95	40.11	III	249
28.	25.11.2012	III	41.23	40.13	III	249
	22.06.2011	III	39.90	40.13	III	249
30.	14.10.2011	III	40.49	40.20	III	247
31.	01.01.2013	III	41.29	40.60		240
	06.01.2014	II	40.62	40.60		240
33.	17.08.2013	III	41.00	41.85		219
34.	01.02.2010	III	37.00	43.10		201
35.	20.04.2012	III	42.87	43.61		194
36.	15.04.2014	III	41.00	44.59		181

18-20

2025 .

2

, 50m

18.12.2025

: AQUA 2024

1.	29.06.2010		25.72	25.36		662
2.	02.04.2011	I	29.83	28.76	I	454
3.	05.04.2007	I	27.70	28.83	I	451
4.	25.07.2011	I	28.00	28.85	I	450
5.	26.11.2004		28.03	28.96	I	445
6.	30.07.2006	I	27.45	28.98	I	444
7.	18.11.2008		29.96	29.30	I	429
8.	19.08.2010	I	30.51	29.69	II	412
9.	24.12.2008		26.30	29.72	II	411
10.	22.12.2008	I	29.87	29.84	II	406
11.	03.08.2010	I	29.50	30.61	II	376
12.	18.02.2012	II	31.54	30.73	II	372
13.	02.07.2010	II	31.67	30.93	II	365
14.	29.09.2010	II	32.04	30.98	II	363
15.	09.07.2009		31.40	31.03	II	361
16.	31.10.2010	II	30.80	31.18	II	356
17.	15.05.2008	II	30.87	31.22	II	355
18.	29.03.2008	I	31.36	31.24	II	354
19.	03.04.2009	II	31.53	31.40	II	349
20.	01.07.2010	II	31.15	31.81	II	335
21.	20.11.2012	II	32.32	31.93	II	332
22.	10.02.2011	II	32.33	31.98	II	330
23.	27.01.2010	II	31.76	32.29	III	321
24.	03.09.2009	II	32.10	32.46	III	316
25.	01.06.2010	III	33.96	33.07	III	298
26.	17.03.2012	II	34.00	33.97	III	275
27.	04.09.2009	II	30.62	34.10	III	272
28.	24.07.2010	II	36.80	34.83	III	255
29.	09.03.2012	II	36.77	35.67		238
30.	23.04.2011	III	36.47	36.45		223
31.	09.08.2014	III	38.50	36.57		220
32.	29.08.2012	III	38.20	37.20		209
33.	22.09.2014	III	38.65	37.24		209
34.	24.06.2010	III	37.00	37.36		207
35.	15.09.2012	III	38.61	37.42		206

"

"

18-20

2025 .

3

, 100m

18.12.2025

58.63

3

2025

: AQUA 2024

1.	30.07.2009		59.04	58.80		624
2.	19.03.2004		59.00	59.05		616
3.	12.03.2009	I	1:01.00	1:01.50	I	545
4.	01.01.2012	I	1:01.44	1:02.51	I	519
5.	15.07.2010		1:02.98	1:03.05	I	506
6.	03.03.2010	I	1:03.56	1:03.20	I	502
7.	05.07.2012	I	1:02.00	1:03.78	I	489
8.	06.04.2011	I	1:02.80	1:04.03	II	483
9.	11.09.2011	II	1:05.10	1:04.24	II	478
10.	03.10.2011	II	1:05.33	1:04.50	II	472
11.	24.04.2007	I	1:05.00	1:04.93	II	463
12.	25.08.2010	II	1:08.70	1:05.79	II	445
13.	07.07.2010	II	1:05.45	1:05.83	II	444
14.	12.09.2006	II	1:05.30	1:05.99	II	441
15.	19.01.2011		1:03.00	1:06.16	II	438
16.	20.01.2004	II	1:04.50	1:06.19	II	437
17.	22.02.2010	I	1:06.50	1:06.41	II	433
18.	28.07.2010	II	1:07.92	1:06.79	II	425
19.	14.06.2008	II	1:06.00	1:06.99	II	422
20.	05.06.2010	I	1:05.83	1:07.28	II	416
21.	02.03.2010	II	1:07.43	1:07.34	II	415
22.	17.10.2011	II	1:08.00	1:07.67	II	409
23.	05.02.2008	II	1:03.63	1:07.97	II	404
24.	24.06.2009	II	1:07.00	1:08.33	II	397
25.	28.03.2013	II	1:07.11	1:08.40	II	396
26.	12.05.2011	II	1:06.50	1:08.54	II	394
27.	20.04.2013	II	1:09.20	1:08.59	II	393
28.	10.02.2010	II	1:08.00	1:09.66	II	375
29.	13.01.2010	I	1:07.00	1:10.65	II	359
30.	13.10.2009	II	1:10.50	1:10.73	II	358
31.	13.03.2011	II	1:13.00	1:10.85	II	356
32.	01.04.2011	II	1:10.70	1:10.87	II	356
33.	05.05.2014	II	1:10.67	1:11.54	III	346
34.	27.06.2013	II	1:11.71	1:11.70	III	344
35.	21.08.2012	III	1:15.89	1:11.82	III	342
36.	17.03.2014	II	1:10.00	1:11.88	III	341
37.	24.02.2014	II	1:11.76	1:12.52	III	332
38.	27.11.2012	II	1:10.81	1:13.47	III	319
39.	03.12.2011	III	1:12.00	1:13.78	III	315
40.	01.07.2011	III	1:11.00	1:13.85	III	315
41.	16.02.2013	II	1:10.92	1:13.88	III	314
42.	25.10.2007	II	1:12.00	1:13.97	III	313
43.	04.06.2013	II	1:10.50	1:14.28	III	309
44.	26.03.2013	II	1:13.63	1:14.38	III	308
45.	13.01.2012	III	1:15.60	1:15.45	III	295

"

"

25

2-8 7.16

"

"

18-20

2025 .

3, , 100m

46.	19.04.2014	III	1:15.50	1:15.73	III	292
47.	28.02.2013	III	1:15.00	1:15.95	III	289
48.	26.12.2012	III	1:12.00	1:16.40	III	284
49.	20.08.2014	III	1:17.83	1:16.81	III	279
50.	26.07.2012	III	1:16.11	1:17.49	III	272
51.	17.11.2011	II	1:16.00	1:17.55	III	272
52.	17.04.2014	III	1:14.67	1:17.65	III	271
53.	05.10.2014	III	1:17.89	1:17.96	III	267
54.	08.09.2013	III	1:21.64	1:19.36		253
55.	25.11.2012	III	1:15.00	1:19.64		251
56.	02.06.2014	III	1:17.00	1:19.74		250
57.	16.08.2013	II	1:15.73	1:19.82		249
58.	28.10.2012	II	1:15.67	1:22.62		224
59.	02.09.2013	III	1:22.00	1:22.80		223
60.	01.02.2010	III	1:20.00	1:23.19		220
61.	29.07.2012	III	1:20.60	1:26.17		198
62.	02.10.2013	III	1:25.73	1:26.53		195
63.	15.04.2014	III	1:24.69	1:28.67		182

4

, 100m

18.12.2025

51.05

5

2025

: AQUA 2024

1.	19.08.2001		51.30	53.24		597
2.	20.08.2008	I	55.01	54.57	I	554
3.	15.12.2010	II	56.13	55.17	I	536
4.	26.01.2010	I	55.56	55.24	I	534
5.	09.01.2011	I	54.75	55.40	I	530
6.	24.12.2008		55.00	55.52	I	526
7.	09.02.2010	I	55.20	55.65	I	523
8.	31.05.2009	I	57.00	55.85	I	517
9.	08.06.2011	II	57.84	56.11	I	510
10.	25.03.2010	II	56.53	56.62	I	496
11.	15.02.2010	II	58.50	56.67	I	495
12.	24.04.2010	I	56.70	56.75	II	493
13.	19.08.2010	I	56.42	56.81	II	491
14.	15.05.2009	I	54.60	56.93	II	488
15.	15.07.2008	II	57.44	57.21	II	481
16.	20.12.2009	II	1:03.22	57.61	II	471
17.	07.09.2010	I	56.00	58.00	II	462
18.	29.03.2010	II	58.36	58.54	II	449
19.	13.03.2012	II	57.32	58.66	II	446
20.	18.09.2009	II	58.00	58.93	II	440
21.	26.05.2011	II	59.92	59.30	II	432
22.	29.04.2008	II	1:01.24	59.43	II	429

" "

25

2-8 7.16

"

"

18-20

2025 .

4, , 100m ,

23.	08.12.2009	II	58.85	59.45	II	429
24.	19.11.2008	II	1:00.29	59.91	II	419
25.	09.06.2012	II	1:01.00	1:00.44	II	408
26.	08.07.2011	II	1:02.81	1:00.62	II	404
27.	23.03.2010	II	1:00.80	1:00.65	II	404
28.	01.07.2010	II	1:00.08	1:00.94	II	398
29.	02.02.2010	II	59.67	1:01.45	II	388
30.	14.06.2011	II	1:00.29	1:01.73	II	383
31.	19.02.2010	II	1:04.41	1:01.92	II	379
	26.09.2012	II	1:02.50	1:01.92	II	379
33.	05.10.2010	II	1:01.34	1:02.13	II	375
34.	29.09.2010	II	1:00.94	1:02.27	II	373
35.	31.07.2010	II	1:02.00	1:02.33	II	372
36.	03.09.2009	II	59.98	1:02.71	II	365
37.	04.10.2011	II	1:05.19	1:02.73	II	365
38.	26.05.2009	II	1:00.79	1:03.13	III	358
39.	29.05.2012	II	1:02.34	1:03.35	III	354
40.	09.05.2012	II	1:03.96	1:03.57	III	350
41.	18.10.2011	II	1:02.02	1:03.91	III	345
42.	27.01.2012	II	1:02.58	1:03.96	III	344
43.	22.09.2012	II	1:06.73	1:04.34	III	338
44.	11.03.2012	II	1:05.60	1:04.48	III	336
45.	08.11.2010	II	1:02.67	1:05.22	III	324
46.	20.09.2012	III	1:07.34	1:05.25	III	324
47.	11.03.2013	III	1:03.00	1:05.41	III	322
48.	30.06.2012	III	1:05.56	1:05.61	III	319
49.	24.12.2012	III	1:07.47	1:05.84	III	315
50.	22.07.2013	II	1:04.00	1:05.85	III	315
51.	14.01.2013	II	1:05.11	1:05.88	III	315
52.	25.03.2012	III	1:06.00	1:06.26	III	309
53.	17.05.2012	II	1:07.05	1:06.30	III	309
54.	24.06.2010	III	1:06.30	1:06.43	III	307
55.	10.05.2007	II	1:01.50	1:06.48	III	306
56.	26.09.2010	III	1:08.10	1:06.52	III	306
57.	28.07.2011	II	1:06.87	1:06.87	III	301
58.	06.12.2012	III	1:07.80	1:06.89	III	301
59.	31.08.2012	II	1:08.22	1:07.02	III	299
60.	17.06.2013	III	1:07.00	1:07.03	III	299
61.	11.09.2012	II	1:12.42	1:07.27	III	296
62.	13.09.2010	II	1:03.00	1:07.62	III	291
63.	27.01.2012	III	1:05.00	1:07.64	III	291
64.	21.11.2012	III	1:08.10	1:07.68	III	290
65.	05.12.2009	III	1:08.00	1:07.99	III	286
66.	24.06.2010	II	1:08.83	1:08.06	III	285
67.	18.11.2013	III	1:06.82	1:08.35	III	282
68.	15.08.2012	III	1:08.00	1:08.82	III	276
69.	17.01.2014	III	1:08.00	1:08.85	III	276
70.	08.01.2013	III	1:05.19	1:09.05	III	273

" "

18-20

2025 .

4, , 100m

71.	31.10.2011	III	1:09.67	1:09.45	III	269
72.	20.08.2009	III	NT	1:09.61	III	267
73.	22.05.2012	III	1:12.68	1:09.99	III	262
74.	23.04.2011	III	1:13.68	1:10.32	III	259
75.	11.08.2008	III	1:06.13	1:11.10		250
76.	17.12.2013	II	1:09.72	1:11.21		249
77.	22.05.2014	III	1:13.03	1:11.33		248
78.	13.07.2012	III	1:12.00	1:11.43		247
79.	02.12.2010	III	1:11.33	1:12.14		240
80.	24.04.2012	III	1:12.00	1:12.90		232
81.	02.07.2013	III	1:14.70	1:13.99		222
82.	14.11.2012	III	1:12.00	1:14.10		221
83.	29.08.2012	III	1:11.90	1:15.38		210
84.	19.07.2014	III	1:16.90	1:16.01		205
85.	23.10.2014	III	1:14.00	1:16.67		200
86.	19.12.2013	III	1:23.34	1:18.57		185
DSQ	12.06.2009	II	1:07.24		III	
DSQ	24.05.2011	II	1:09.56		III	
DSQ	10.07.2009	III	1:09.50		III	

5

, 200m

18.12.2025

2:38.79

7

2021

: AQUA 2024

1.	08.07.2011	I	2:49.00	2:49.41	I	501
2.	05.02.2011	I	2:51.51	2:51.76	I	480
3.	03.02.2011	II	3:00.07	2:55.81	II	448
4.	23.12.2010	II	3:08.90	3:01.59	II	406
5.	01.09.2012	I	3:04.00	3:04.30	II	389
6.	16.02.2013	II	3:14.07	3:05.72	II	380
7.	28.07.2011	II	3:03.00	3:06.64	II	374
8.	29.09.2013	II	3:14.15	3:12.44	II	341
9.	09.04.2010	I	3:08.00	3:12.46	II	341
10.	15.11.2013	II	3:01.00	3:12.83	II	339
11.	29.09.2012	II	3:16.62	3:13.36	II	337
12.	12.12.2012	III	3:15.38	3:14.43	III	331
13.	07.11.2013	II	3:10.00	3:14.87	III	329
14.	19.12.2012	II	3:14.00	3:14.92	III	329
15.	21.04.2011	II	3:16.00	3:15.80	III	324
16.	16.08.2013	II	3:12.63	3:16.10	III	323
17.	12.08.2011	II	3:14.05	3:19.66	III	306
18.	19.09.2014	III	3:33.16	3:21.44	III	298
19.	09.02.2014	III	3:27.03	3:23.46	III	289
20.	29.07.2012	III	2:35.50	3:25.67	III	280
21.	02.11.2012	III	3:10.00	3:25.70	III	279

"

"

18-20

2025 .

5, , 200m ,

22.	20.09.2013	III	3:37.80	3:26.58	III	276
23.	26.03.2013	III	3:42.93	3:28.17	III	270
24.	21.06.2010	III	3:25.95	3:28.70	III	268
25.	27.02.2012	III	3:34.80	3:32.05	III	255
DNS	24.01.2014	III	3:15.00			

6 , 200m

18.12.2025

2:13.29

3

2024

: AQUA 2024

1.	05.04.2008		2:19.70	2:22.17		603
2.	25.04.2007		2:28.94	2:27.32	I	542
3.	19.02.2009		2:35.40	2:32.91	I	485
4.	27.06.2008	I	2:34.56	2:33.17	I	482
5.	09.04.2009	I	2:35.00	2:36.11	I	456
6.	16.03.2010	I	2:36.43	2:37.43	II	444
7.	09.11.2009	II	2:42.43	2:37.50	II	444
8.	13.05.2010	II	2:45.50	2:37.90	II	440
9.	06.10.2012	II	2:47.28	2:38.43	II	436
10.	03.07.2011	II	2:42.00	2:45.94	II	379
11.	21.10.2009	II	2:46.02	2:46.70	II	374
12.	24.05.2012	II	2:52.62	2:47.04	II	372
13.	28.12.2009	I	2:41.18	2:47.45	II	369
14.	04.07.2010	II	2:51.27	2:47.57	II	368
15.	07.06.2011	II	2:48.33	2:47.71	II	367
16.	27.07.2009	II	2:58.70	2:50.36	II	350
17.	25.04.2012	II	2:56.00	2:52.85	II	335
18.	10.02.2010	III	3:02.64	2:54.59	II	326
19.	22.04.2010	II	2:55.54	2:57.12	III	312
20.	28.07.2011	II	3:04.82	2:57.13	III	312
21.	05.08.2010	III	3:03.96	2:59.03	III	302
22.	14.07.2012	III	2:58.48	3:03.14	III	282
23.	28.12.2012	III	3:15.94	3:04.33	III	277
24.	31.10.2011	III	3:14.31	3:07.05	III	265
25.	16.05.2011	III	3:28.67	3:07.70	III	262
26.	09.02.2013	III	3:14.76	3:10.85	III	249
27.	01.04.2013	III	3:15.00	3:11.55	III	246
28.	17.03.2012	III	3:11.03	3:11.85	III	245
29.	22.04.2010	III	3:21.24	3:13.17	III	240
30.	12.03.2013	III	3:15.00	3:15.35	III	232
DSQ	12.07.2008	I	2:34.55		I	

" "

25

2-8 7.16

18-20 2025 .

7	, 200m				
18.12.2025	2: 28.83	1	2016		

: AQUA 2024

1.	14.10.2011	II	3:03.33	2:57.55	III	305
----	------------	----	---------	---------	-----	-----

8	, 200m				
18.12.2025	2: 07.24	1	2025		

: AQUA 2024

1.	25.03.2008		2:07.24	2:09.05		567
2.	25.03.2010	II	2:34.88	2:29.48	II	365
3.	05.06.2012	II	2:45.90	2:33.33	II	338
4.	02.12.2011	II	2:36.00	2:44.54	III	273
5.	26.08.2014	III	2:51.15	2:52.97	III	235
6.	14.08.2013	III	NT	3:01.87		202

9	, 800m				
18.12.2025	9: 30.95	7	2019		

: AQUA 2024

1.	12.03.2009	I	9:42.00	9:54.10	I	518
2.	20.11.2013	II	10:18.45	10:12.28	II	474
3.	05.07.2012	I	10:56.00	10:28.47	II	438
4.	09.04.2010	I	10:29.00	10:45.27	II	405
5.	20.04.2013	II	10:42.89	11:00.47	II	377
6.	12.05.2011	II	11:01.89	11:04.03	II	371
7.	02.03.2010	II	11:44.00	11:06.18	II	368
8.	03.11.2012	II	11:32.43	11:14.90	II	353
9.	13.12.2011	II	11:05.00	11:16.22	II	351
10.	17.03.2014	II	11:15.00	11:19.47	II	346
11.	06.01.2014	II	11:31.68	11:22.42	II	342
12.	17.04.2014	III	11:42.00	11:27.51	II	334
13.	01.01.2013	III	11:59.71	11:38.68	II	319
14.	04.06.2013	II	11:20.00	11:39.65	II	317
15.	05.05.2014	II	11:40.00	11:44.56	III	311
16.	25.10.2007	II	11:35.00	11:51.52	III	302
17.	19.09.2014	III	11:50.03	11:51.80	III	301
18.	12.08.2011	II	12:37.33	12:29.38	III	258
19.	26.05.2012	II	11:50.00	12:53.66	III	234

18-20

2025 .

10

, 800m

18.12.2025

8:24.61

-

2021

: AQUA 2024

1.	09.04.2008		8:37.00	8:51.11	I	570
2.	09.01.2011	I	10:17.40	9:11.27	I	510
3.	04.02.2010		8:55.58	9:11.38	I	509
4.	30.03.2011	II	9:25.14	9:15.91	I	497
5.	20.03.2009	I	9:10.00	9:33.00	II	454
6.	25.07.2011	I	9:10.00	9:38.84	II	440
7.	15.02.2010	II	9:33.00	9:43.70	II	429
8.	18.02.2012	II	10:03.34	9:44.64	II	427
9.	29.03.2010	II	9:50.00	9:47.81	II	420
10.	19.02.2010	II	10:11.65	9:53.60	II	408
11.	04.07.2010	II	10:11.35	10:06.74	II	382
12.	22.07.2013	II	10:24.00	10:16.76	II	364
13.	09.03.2012	II	10:35.31	10:17.42	II	363
14.	24.06.2010	II	10:44.50	10:22.26	II	354
15.	24.05.2011	II	10:23.16	10:33.94	II	335
16.	22.09.2009	II	10:00.00	10:36.00	II	332
17.	16.10.2013	II	10:35.00	10:38.51	II	328
18.	20.10.2012	III	NT	10:43.25	II	321
19.	03.02.2012	II	10:49.41	10:48.44	II	313
20.	18.11.2013	III	10:53.00	10:48.85	II	312
21.	11.03.2012	II	10:48.00	10:49.40	II	312
22.	23.05.2012	II	10:49.37	10:50.75	II	310
23.	13.09.2010	II	10:10.00	10:52.65	II	307
24.	08.01.2013	III	10:50.00	10:55.89	II	302
25.	10.01.2012	II	11:00.00	10:56.26	II	302
26.	28.12.2012	III	11:20.00	10:57.70	II	300
27.	17.06.2013	III	11:00.00	11:04.53	III	291
28.	17.12.2013	II	10:49.80	11:04.75	III	290
29.	11.09.2009	II	11:01.00	11:15.88	III	276
30.	18.06.2014	III	11:23.00	11:21.00	III	270
31.	05.12.2009	III	11:00.00	11:21.41	III	270
32.	30.06.2012	III	11:02.00	11:28.50	III	261
33.	02.10.2012	III	11:46.57	12:11.86	III	217

18-20

2025 .

11

, 100m

18.12.2025

1:04.96

3

2025

: AQUA 2024

1.	19.03.2004		1:06.50	1:06.27	620
2.	30.07.2009		1:05.63	1:06.30	619
3.	20.02.2010		1:09.00	1:09.41	539
4.	29.12.2009	I	1:10.05	1:09.76	531
5.	15.07.2010		1:10.30	1:11.49	493
6.	24.04.2007	I	1:11.30	1:12.05	482
7.	03.10.2011	II	1:14.97	1:12.16	480
8.	05.06.2010	I	1:13.24	1:12.78	468
9.	22.02.2010	I	1:13.50	1:13.19	460
10.	19.01.2011		1:10.00	1:13.23	459
11.	18.08.2010		1:11.47	1:13.54	453
12.	23.12.2010	II	1:15.77	1:13.74	450
13.	18.08.2010	II	1:14.80	1:14.30	439
	01.07.2012	II	1:13.90	1:14.30	439
15.	20.11.2013	II	1:14.50	1:14.31	439
16.	03.03.2011	II	1:16.30	1:14.43	437
17.	28.07.2010	II	1:15.61	1:14.61	434
18.	17.10.2011	II	1:15.16	1:14.89	429
19.	26.09.2011	II	1:16.18	1:15.10	426
20.	06.04.2011	I	1:14.40	1:15.26	423
21.	24.11.2013	II	1:18.97	1:16.09	409
22.	03.03.2010	I	1:15.54	1:16.36	405
23.	05.02.2011	I	1:16.00	1:16.58	401
24.	10.12.2010	II	1:15.87	1:16.79	398
25.	08.03.2012	II	1:17.48	1:17.26	391
26.	15.12.2009	II	1:15.00	1:17.28	390
27.	10.10.2008	II	1:16.58	1:17.56	386
28.	25.08.2010	II	1:18.69	1:17.85	382
29.	11.09.2011	II	1:15.30	1:18.82	368
30.	07.07.2010	II	1:16.15	1:18.85	368
31.	18.08.2012	II	1:19.31	1:18.86	367
32.	08.07.2011	I	1:16.70	1:18.90	367
33.	28.07.2011	II	1:20.40	1:18.97	366
34.	01.04.2011	II	1:17.20	1:19.24	362
35.	20.01.2004	II	1:17.80	1:19.36	361
36.	10.03.2011	II	1:21.30	1:19.37	360
37.	27.11.2012	II	1:16.01	1:19.40	360
38.	29.12.2010	II	1:20.34	1:19.59	357
39.	03.02.2011	II	1:19.61	1:20.02	352
40.	10.02.2010	II	1:19.00	1:20.10	351
41.	24.06.2009	II	1:17.00	1:20.36	347
42.	19.12.2012	II	1:21.61	1:20.49	346
43.	12.05.2011	II	1:18.40	1:20.71	343
	27.09.2012	II	1:18.67	1:20.71	343
45.	29.09.2012	II	1:20.55	1:20.75	342

25

2-8 7.16

"

"

18-20

2025 .

11,

, 100m

46.	12.09.2006	II	1:20.00	1:20.85	II	341
47.	26.12.2012	III	1:23.62	1:21.51	II	333
48.	22.10.2013	II	1:19.00	1:22.01	II	327
49.	14.10.2011	II	1:20.02	1:22.05	II	326
50.	15.05.2012	III	1:23.41	1:23.61	III	308
51.	25.06.2011	III	1:27.38	1:23.92	III	305
52.	09.02.2014	III	1:26.78	1:24.02	III	304
53.	14.12.2011	II	1:19.00	1:24.37	III	300
54.	15.11.2013	II	1:24.00	1:24.50	III	299
55.	12.05.2011	II	1:21.92	1:25.03	III	293
56.	26.03.2013	II	1:23.46	1:25.10	III	292
57.	28.02.2011	II	1:22.26	1:25.71	III	286
58.	04.12.2011	II	1:23.00	1:25.77	III	286
59.	23.01.2012	III	1:27.42	1:25.79	III	285
60.	28.02.2013	III	1:23.78	1:26.10	III	282
61.	03.12.2011	III	1:24.70	1:26.20	III	281
62.	29.01.2011	III	1:23.60	1:26.81	III	275
63.	27.02.2012	III	1:28.20	1:26.89	III	275
64.	22.03.2012	III	1:26.06	1:27.16	III	272
65.	24.01.2014	III	1:26.00	1:27.19	III	272
66.	21.08.2012	III	1:27.28	1:27.26	III	271
67.	01.07.2011	III	1:28.00	1:27.65	III	267
68.	21.06.2010	III	1:29.42	1:28.25	III	262
69.	14.10.2011	III	1:30.31	1:28.60	III	259
70.	26.07.2012	III	1:27.40	1:28.89	III	256
71.	05.10.2014	III	1:27.80	1:29.22	III	254
72.	16.04.2012	II	1:28.00	1:29.38	III	252
73.	02.11.2012	III	1:27.00	1:29.76	III	249
74.	23.05.2011	II	1:30.80	1:29.96	III	247
75.	28.06.2012	III	1:30.00	1:30.29	III	245
76.	02.06.2014	III	1:29.00	1:30.79	III	241
77.	29.05.2014	III	1:30.02	1:30.80	III	241
78.	02.09.2013	III	1:31.00	1:31.17	III	238
79.	21.04.2011	II	1:25.00	1:31.45	III	235
80.	20.09.2013	III	1:32.43	1:31.48	III	235
81.	08.09.2013	III	1:33.41	1:31.81	III	233
82.	21.04.2011	III	1:33.00	1:31.96	III	232
83.	28.10.2012	II	1:29.73	1:33.28	III	222
84.	26.03.2013	III	1:33.63	1:36.17		202
85.	02.10.2013	III	1:34.56	1:41.20		174
DSQ	28.05.2013	III	1:26.78			
DSQ	01.09.2012	I	1:23.00		II	
DSQ	07.11.2013	II	1:21.00		III	

"

"

18-20

2025 .

12

, 100m

18.12.2025

56.72

2023

: AQUA 2024

1.	29.12.2007		57.77	58.61	594
2.	19.08.2001		57.90	59.13	578
3.	24.12.2008		1:01.00	59.81	559
4.	05.04.2008		58.50	59.87	557
5.	18.11.2008		1:01.33	1:00.65	536
6.	25.04.2007		58.50	1:00.76	533
7.	13.06.2009		1:00.00	1:01.41	516
8.	09.07.2009		1:02.30	1:02.37	I 493
9.	29.08.2009		1:00.50	1:02.61	I 487
10.	20.08.2008	I	1:03.28	1:02.87	I 481
11.	24.12.2008		1:01.50	1:03.26	I 472
12.	24.04.2010	I	1:03.50	1:03.30	I 471
13.	03.08.2010	I	1:03.80	1:03.58	I 465
14.	15.05.2008	II	1:03.48	1:03.90	I 458
15.	02.04.2011	I	1:04.10	1:04.21	I 452
16.	04.02.2010		1:02.77	1:04.36	I 448
17.	07.09.2010	I	1:03.00	1:04.46	I 446
18.	19.02.2009		1:02.75	1:04.58	I 444
19.	07.04.2010	II	1:05.66	1:04.99	I 435
20.	18.02.2004		1:04.41	1:05.11	I 433
21.	12.07.2008	I	1:04.14	1:05.18	I 432
22.	19.08.2010	I	1:05.53	1:05.25	I 430
23.	26.01.2010	I	1:07.10	1:05.31	I 429
24.	20.12.2009	II	1:06.15	1:05.43	I 427
25.	27.06.2008	I	1:05.43	1:05.45	I 426
26.	15.07.2008	II	1:07.14	1:05.62	II 423
27.	03.04.2009	II	1:06.08	1:05.66	II 422
28.	15.12.2010	II	1:07.59	1:05.92	II 417
29.	06.10.2012	II	1:07.78	1:06.20	II 412
	08.06.2011	II	1:06.69	1:06.20	II 412
31.	10.02.2011	II	1:09.41	1:06.41	II 408
32.	29.03.2008	I	1:03.08	1:06.46	II 407
33.	09.04.2009	I	1:07.00	1:06.61	II 404
34.	21.03.2006	I	1:08.00	1:06.90	II 399
35.	01.05.2009	II	1:05.40	1:06.92	II 399
36.	02.07.2010	II	1:10.66	1:07.63	II 386
37.	18.09.2009	II	1:06.50	1:07.84	II 383
38.	09.11.2009	II	1:11.79	1:08.34	II 374
39.	23.03.2010	II	1:07.83	1:08.35	II 374
	21.01.2008	II	1:05.14	1:08.35	II 374
41.	13.03.2012	II	1:09.17	1:08.79	II 367
42.	12.07.2009	I	1:06.00	1:09.05	II 363
43.	15.03.2010	II	1:10.29	1:09.11	II 362
44.	28.12.2009	I	1:09.13	1:09.41	II 357
45.	08.07.2011	II	1:11.23	1:09.62	II 354

25

2-8 7.16

12, , 100m

46.	17.05.2012	II	1:10.66	1:09.71	II	353
47.	26.05.2011	II	1:09.66	1:09.90	II	350
48.	05.10.2010	II	1:10.45	1:10.32	II	344
49.	14.06.2011	II	1:11.74	1:10.42	II	342
50.	29.04.2008	II	1:09.88	1:10.74	II	338
51.	04.09.2009	II	1:11.31	1:10.85	II	336
52.	27.07.2009	II	1:10.32	1:10.98	II	334
53.	03.10.2009	II	1:10.80	1:11.05	II	333
54.	26.05.2009	II	1:11.49	1:11.28	II	330
55.	08.12.2009	II	1:12.91	1:11.30	II	330
56.	07.06.2011	II	1:11.08	1:11.34	II	329
57.	13.05.2010	II	1:17.50	1:11.39	II	328
58.	09.06.2012	II	1:09.00	1:11.58	II	326
59.	09.05.2012	II	1:23.60	1:11.78	II	323
60.	04.10.2011	II	1:12.47	1:11.87	II	322
61.	25.04.2012	II	1:11.58	1:12.66	II	311
62.	26.09.2012	II	1:15.00	1:13.08	II	306
63.	03.09.2009	II	1:10.90	1:13.32	II	303
64.	27.01.2012	II	1:10.65	1:13.38	II	302
65.	27.01.2010	II	1:13.34	1:13.51	II	301
66.	29.05.2012	II	1:15.00	1:13.89	III	296
67.	18.10.2011	II	1:10.83	1:14.02	III	295
68.	25.03.2012	III	1:15.00	1:14.31	III	291
69.	29.09.2010	II	1:16.70	1:14.38	III	290
70.	05.06.2012	II	1:13.27	1:14.40	III	290
71.	12.06.2009	II	1:13.29	1:14.44	III	290
72.	19.11.2008	II	1:17.00	1:14.67	III	287
	31.10.2010	II	1:13.00	1:14.67	III	287
74.	10.02.2010	III	1:17.23	1:14.77	III	286
75.	21.10.2009	II	1:14.95	1:14.91	III	284
76.	22.09.2012	II	1:15.79	1:15.43	III	278
77.	17.05.2012	II	1:15.75	1:15.67	III	276
78.	20.10.2012	III	1:16.40	1:16.00	III	272
79.	04.09.2009	II	1:14.91	1:16.36	III	268
80.	31.07.2010	II	1:15.00	1:16.52	III	267
81.	22.04.2010	II	1:14.54	1:16.90	III	263
82.	17.01.2014	III	1:18.00	1:17.33	III	258
83.	10.01.2012	III	1:28.87	1:17.49	III	257
84.	11.08.2008	III	1:16.27	1:17.76	III	254
85.	10.05.2007	II	1:09.80	1:18.24	III	249
86.	03.06.2013	III	1:21.43	1:18.92	III	243
87.	11.09.2012	II	1:18.40	1:19.10	III	241
88.	20.09.2012	III	1:14.67	1:19.13	III	241
89.	02.03.2013	III	1:27.28	1:19.91	III	234
90.	14.08.2013	III	1:22.34	1:20.17	III	232
91.	31.08.2012	II	1:19.20	1:20.49	III	229
92.	12.08.2014	III	1:20.50	1:20.60	III	228
93.	22.04.2010	III	1:23.75	1:21.45	III	221

"

"

18-20

2025 .

12, , 100m

94.	26.08.2014	III	1:23.21	1:22.24	III	215
95.	16.05.2011	III	1:23.60	1:22.81	III	210
96.	23.02.2012	III	1:20.00	1:23.27	III	207
97.	24.04.2012	III	1:21.00	1:23.63		204
98.	15.08.2012	III	1:21.00	1:23.82		203
99.	21.11.2012	III	1:26.50	1:23.95		202
100.	09.08.2014	III	1:21.00	1:24.21		200
101.	15.09.2012	III	1:24.74	1:24.89		195
102.	09.02.2013	III	1:26.85	1:25.09		194
103.	27.01.2012	III	1:17.00	1:25.41		192
DSQ	31.05.2009	I	1:02.86		I	
DSQ	03.07.2011	II	1:10.00		III	
DNS	30.07.2006	I	1:02.67			
DNS	11.03.2013	III	1:16.00			

13

, 4 x 50m

18.12.2025

: AQUA 2024

1.	1			1:41.00	1:41.11	644
		01	23.92	04	26.56	
		08	24.13	09	26.50	
2.	1			1:44.84	1:46.34	553
		07	24.66	10	29.26	
		12	28.75	10	23.67	
3.	2			1:49.64	1:48.39	523
		08	26.05	13	29.64	
		11	28.72	08	23.98	
4.	2			1:46.00	1:48.43	522
		10	25.34	10	28.99	
		08	25.53	11	28.57	
5.	3			1:50.00	1:49.19	511
		09	25.94	06	29.78	
		09	24.66	11	28.81	
6.	1			1:49.80	1:49.28	510
		09	25.28	10	25.47	
		09	29.41	10	29.12	
7.	3			1:50.92	1:49.93	501
		08	24.98	12	30.32	
		11	30.26	11	24.37	
8.	2			1:54.37	1:51.11	485
		10	25.83	10	25.95	
		10	28.87	11	30.46	
9.	1			1:58.00	1:53.75	452
		08	25.60	12	31.83	
		08	31.61	07	24.71	

"

"

25

2-8 7.16

"

"

18-20

2025 .

13, , 4 x 50m

10.	2			NT	1:58.75	397
		10	25.73	10	33.32	
		12	33.08	12	26.62	
11.	4			1:57.00	1:59.09	394
		10	26.78	11	32.12	
		11	28.51	13	31.68	

14 , 50m

19.12.2025

: AQUA 2024

1.	30.07.2009		26.92	26.34		659
2.	19.03.2004		27.00	26.45		651
3.	01.01.2012	I	27.74	28.49	II	521
	18.08.2010	II	29.80	28.49	II	521
5.	19.01.2011		29.00	28.76	II	506
6.	15.07.2010		28.87	28.79	II	505
7.	06.04.2011	I	28.80	29.10	II	489
8.	12.03.2009	I	28.00	29.21	II	483
9.	05.07.2012	I	29.00	29.28	II	480
10.	12.09.2006	II	29.00	29.35	II	476
11.	05.06.2010	I	29.63	29.63	II	463
12.	07.07.2010	II	29.34	29.67	II	461
13.	26.09.2011	II	30.06	29.75	II	457
14.	03.03.2010	I	28.97	29.77	II	456
15.	22.02.2010	I	29.50	29.78	II	456
16.	20.01.2004	II	29.50	29.80	II	455
17.	18.08.2010		28.46	30.09	II	442
	11.09.2011	II	30.05	30.09	II	442
19.	28.07.2010	II	31.59	30.20	II	437
20.	01.07.2012	II	29.00	30.36	II	430
21.	03.03.2011	II	31.00	30.60	III	420
22.	25.08.2010	II	31.23	30.64	III	419
23.	20.04.2013	II	30.75	30.65	III	418
24.	24.11.2013	II	31.58	30.91	III	408
25.	13.01.2010	I	29.62	31.01	III	404
26.	02.03.2010	II	31.35	31.10	III	400
27.	14.06.2008	II	30.00	31.15	III	398
28.	10.02.2010	II	31.00	31.43	III	388
29.	12.05.2011	II	30.85	31.46	III	387
30.	28.03.2013	II	31.28	31.65	III	380
31.	13.03.2011	II	33.00	31.85	III	373
32.	05.02.2011	I	31.32	31.96	III	369
33.	24.02.2014	II	32.76	32.20	III	361
34.	05.05.2014	II	32.67	32.26	III	359
35.	04.06.2013	II	32.50	32.43	III	353

" "

25

2-8 7.16

18-20 2025 .

14, , 50m ,

36.	05.02.2008	II	29.36	32.44	III	353
37.	23.01.2012	III	33.89	32.51	III	350
38.	24.07.2012	II	31.96	32.52	III	350
39.	27.06.2013	II	31.95	32.59		348
40.	17.03.2014	II	32.00	32.63		347
41.	29.01.2011	III	34.00	32.68		345
42.	01.04.2011	II	31.92	32.77		342
43.	19.04.2014	III	33.57	32.78		342
44.	23.05.2011	II	35.29	32.85		340
45.	07.11.2013	II	33.50	33.00		335
46.	01.07.2011	III	32.50	33.03		334
47.	25.11.2012	III	33.22	33.10		332
	13.12.2011	II	34.00	33.10		332
49.	13.10.2009	II	32.60	33.35		325
50.	28.06.2012	III	33.77	33.43		322
51.	26.12.2012	III	33.00	33.47		321
52.	04.12.2011	II	35.00	33.57		318
53.	06.01.2014	II	34.39	33.68		315
54.	25.10.2007	II	33.00	34.10		304
55.	28.02.2013	III	33.00	34.50		293
56.	20.08.2014	III	34.98	35.11		278
57.	02.06.2014	III	34.00	35.16		277
58.	05.10.2014	III	35.19	35.45		270
59.	02.11.2012	III	35.00	35.79		262
60.	28.10.2012	II	35.59	35.95		259
61.	02.09.2013	III	38.70	36.53		247
62.	02.10.2013	III	38.28	37.10		236
63.	15.04.2014	III	35.55	37.54		227
64.	01.02.2010	III	35.00	37.91		221
65.	29.07.2012	III	38.09	39.27		199

15 , 50m

19.12.2025

23.09

3

2023

: AQUA 2024

1.	29.06.2010		23.98	24.04	I	589
2.	19.08.2001		23.80	24.11	I	584
3.	05.04.2007	I	24.56	24.72	II	542
4.	26.01.2010	I	24.90	24.89	II	531
5.	15.05.2009	I	24.44	25.12	II	516
6.	09.02.2010	I	24.90	25.28	II	507
7.	26.11.2004		24.84	25.43	II	498
8.	03.08.2010	I	25.80	25.50	II	494
9.	07.09.2010	I	25.15	25.58	II	489
10.	09.01.2011	I	25.35	25.59	II	488

" "

25

2-8 7.16

"

"

18-20

2025 .

15,

, 50m

11.	08.06.2011	II	25.58	25.61	II	487
12.	15.07.2008	II	25.87	25.66	II	484
13.	15.12.2010	II	25.80	25.71	II	482
14.	09.07.2009		25.80	25.73	II	481
15.	19.08.2010	I	25.63	25.88	II	472
16.	24.12.2008		25.00	25.89	II	472
17.	31.05.2009	I	25.83	25.99	II	466
18.	25.03.2010	II	25.60	26.21	II	455
19.	04.02.2010		25.66	26.42	II	444
20.	24.12.2008		25.20	26.43	II	443
21.	18.09.2009	II	26.50	26.59	II	435
22.	24.04.2010	I	26.02	26.64	II	433
23.	02.07.2010	II	26.97	26.65	II	432
24.	18.02.2012	II	26.70	26.70	II	430
25.	13.03.2012	II	26.29	26.87	III	422
26.	23.03.2010	II	27.02	27.04	III	414
27.	02.02.2010	II	26.41	27.17	III	408
28.	29.03.2010	II	26.90	27.21	III	406
29.	15.02.2010	II	26.00	27.44	III	396
30.	19.11.2008	II	27.00	27.45	III	396
31.	03.04.2009	II	26.96	27.54	III	392
32.	09.11.2009	II	29.11	27.58	III	390
33.	21.01.2008	II	26.61	27.75	III	383
34.	09.06.2012	II	28.00	27.76	III	383
35.	29.09.2010	II	27.90	27.77	III	382
36.	01.07.2010	II	28.03	27.79	III	381
37.	29.04.2008	II	26.99	28.03	III	372
38.	26.05.2009	II	27.34	28.05	III	371
39.	27.07.2009	II	28.61	28.12	III	368
40.	26.09.2012	II	29.00	28.13	III	368
41.	31.07.2010	II	27.00	28.16	III	366
42.	08.12.2009	II	27.64	28.22	III	364
43.	29.05.2012	II	28.45	28.25	III	363
44.	11.03.2012	II	28.90	28.49	III	354
45.	19.02.2010	II	29.96	28.53	III	352
46.	18.10.2011	II	28.49	28.65	III	348
47.	22.09.2012	II	29.84	28.70	III	346
48.	27.01.2012	II	29.72	28.71	III	346
	25.03.2012	III	28.80	28.71	III	346
50.	03.09.2009	II	26.60	28.87	III	340
51.	12.06.2009	II	29.81	29.05	III	334
52.	28.12.2009	I	28.02	29.09		332
53.	10.05.2007	II	27.80	29.10		332
54.	13.09.2010	II	29.80	29.22		328
55.	24.07.2010	II	29.51	29.27		326
	24.06.2010	III	29.44	29.27		326
57.	17.05.2012	II	29.00	29.34		324
58.	10.01.2012	III	29.96	29.43		321

" "

"

"

18-20

2025 .

15,

, 50m

59.	10.07.2009	III	30.00	29.50	319
60.	11.08.2008	III	28.83	29.68	313
61.	05.04.2008		24.00	29.78	310
62.	20.09.2012	III	29.90	29.80	309
63.	26.09.2010	III	30.84	29.96	304
64.	11.09.2012	II	30.75	30.02	302
	05.06.2012	II	29.84	30.02	302
66.	22.07.2013	II	29.59	30.08	301
67.	24.12.2012	III	30.41	30.15	298
68.	17.06.2013	III	30.45	30.25	296
69.	31.08.2012	II	30.05	30.26	295
70.	15.08.2012	III	30.90	30.30	294
71.	05.12.2009	III	30.90	30.34	293
72.	10.01.2012	II	30.00	30.60	285
73.	23.02.2012	III	30.90	30.62	285
74.	17.01.2014	III	30.00	30.63	285
75.	21.11.2012	III	31.28	30.72	282
76.	09.03.2012	II	31.19	30.78	280
77.	06.12.2012	III	30.71	30.80	280
78.	02.12.2010	III	30.85	30.88	278
79.	20.08.2009	III	NT	31.00	275
80.	03.02.2012	II	31.19	31.10	272
81.	23.04.2011	III	33.75	31.17	270
82.	11.09.2009	II	29.00	31.21	269
83.	02.10.2012	III	32.45	31.39	264
84.	14.07.2012	III	33.00	31.45	263
85.	22.05.2012	III	31.52	31.50	262
86.	24.04.2012	III	32.90	32.13	247
87.	12.08.2014	III	32.50	32.26	244
88.	13.07.2012	III	34.00	32.31	242
89.	29.08.2012	III	33.21	32.74	233
90.	14.11.2012	III	33.00	32.97	228
91.	02.07.2013	III	34.07	33.38	220
92.	03.07.2011	II	29.50	33.79	212
93.	22.09.2014	III	34.67	34.01	208
94.	19.07.2014	III	33.50	34.27	203
95.	17.03.2012	III	35.67	34.80	194
96.	19.12.2013	III	38.00	37.55	154
DSQ	24.05.2011	II	32.06		
DNS	07.06.2011	II	31.64		
DNS	27.01.2012	III	29.78		

"

"

18-20

2025 .

16

, 50m

19.12.2025

33.70

5

2017

: AQUA 2024

1.	19.03.2004		34.50	34.56	I	553
2.	20.02.2010		34.50	34.85	I	539
3.	08.07.2011	I	35.80	36.18	II	482
4.	01.09.2012	I	36.10	36.56	II	467
5.	05.06.2010	I	36.68	37.11	II	446
6.	19.01.2011		36.00	37.20	II	443
7.	05.02.2011	I	36.12	38.19	II	409
8.	03.02.2011	II	38.78	38.30	II	406
9.	26.09.2011	II	40.27	38.48	II	400
10.	23.12.2010	II	39.88	38.92	II	387
11.	03.03.2011	II	36.90	39.07	II	382
12.	26.05.2012	II	40.00	39.70	II	364
13.	28.07.2011	II	39.60	39.83	II	361
14.	15.11.2013	II	37.90	39.89	II	359
15.	09.04.2010	I	40.00	40.05	II	355
16.	21.04.2011	II	40.02	40.08	III	354
17.	29.09.2012	II	40.66	40.59	III	341
18.	03.12.2011	III	42.00	41.74	III	313
19.	12.08.2011	II	40.19	41.89	III	310
20.	12.12.2012	III	45.20	42.15	III	304
21.	07.11.2013	II	40.50	42.17	III	304
22.	16.08.2013	II	41.74	42.64	III	294
23.	29.07.2012	III	44.50	42.81	III	291
24.	10.03.2011	II	43.96	43.10	III	285
25.	08.03.2012	II	43.13	43.11	III	284
26.	24.01.2014	III	41.50	43.13	III	284
27.	12.05.2011	II	42.27	43.36	III	280
28.	25.06.2011	III	44.05	43.78	III	272
29.	14.12.2011	II	43.00	44.15		265
30.	21.06.2010	III	45.00	45.32		245
31.	21.04.2011	III	45.00	45.50		242
32.	02.11.2012	III	43.00	45.98		234
33.	20.09.2013	III	47.85	46.82		222

25

2-8 7.16

18-20

2025 .

17

, 50m

19.12.2025

27.53

3

2024

: AQUA 2024

1.	19.08.2001		27.55	28.79		650
2.	25.04.2007		29.26	29.51		604
3.	05.04.2008		28.80	29.55		601
4.	18.02.2004		28.88	29.56		601
5.	18.11.2008		29.94	29.84		584
6.	13.06.2009		30.30	31.30	I	506
7.	26.11.2004		30.29	31.47	I	498
8.	15.05.2009	I	31.11	31.59	I	492
9.	09.07.2009		32.70	31.94	II	476
10.	15.05.2008	II	30.92	32.00	II	473
	12.07.2008	I	32.25	32.00	II	473
12.	16.03.2010	I	31.29	32.12	II	468
13.	09.04.2009	I	31.80	32.13	II	468
14.	29.08.2009		31.80	32.30	II	460
	21.03.2006	I	32.80	32.30	II	460
16.	29.03.2008	I	32.37	32.44	II	454
17.	28.12.2009	I	33.12	32.51	II	452
18.	03.04.2009	II	32.27	32.76	II	441
19.	13.05.2010	II	34.00	32.78	II	440
20.	15.07.2008	II	33.45	32.85	II	438
21.	03.07.2011	II	33.70	33.04	II	430
22.	01.05.2009	II	32.00	33.46	II	414
23.	07.09.2010	I	31.80	33.63	II	408
24.	18.09.2009	II	34.00	33.78	II	402
25.	02.04.2011	I	33.87	34.05	II	393
26.	24.05.2012	II	34.32	34.17	II	389
27.	12.07.2009	I	32.90	34.23	II	387
28.	30.12.2011	II	34.00	34.32	II	384
29.	07.06.2011	II	33.54	34.38	II	382
30.	08.11.2010	II	33.90	34.41	II	381
31.	09.11.2009	II	34.70	34.48	II	378
32.	05.04.2007	I	36.11	34.50	II	378
33.	27.07.2009	II	34.10	34.80	II	368
34.	03.10.2009	II	35.94	35.21	III	355
35.	21.10.2009	II	35.47	35.48	III	347
36.	04.07.2010	II	37.11	36.10	III	330
37.	14.07.2012	III	36.89	36.59	III	317
38.	17.05.2012	II	36.88	36.61	III	316
39.	05.08.2010	III	38.60	36.83	III	310
40.	26.05.2011	II	36.97	37.32	III	298
41.	28.07.2011	II	34.57	37.45	III	295
42.	22.04.2010	II	38.20	37.49	III	294
43.	10.02.2010	III	39.77	37.75	III	288
44.	06.12.2012	III	39.70	37.76	III	288
45.	16.10.2013	II	37.50	38.01	III	282

25

2-8 7.16

"

"

18-20

2025 .

17, , 50m ,

46.	16.05.2011	III	44.04	38.09	III	281
47.	30.06.2012	III	38.05	38.17	III	279
48.	10.01.2012	III	39.63	38.77		266
49.	22.04.2010	III	41.47	39.49		252
50.	31.10.2011	III	42.96	40.12		240
51.	01.04.2013	III	43.00	40.30		237
52.	09.02.2013	III	40.11	40.58		232
53.	12.03.2013	III	39.00	40.81		228
54.	17.03.2012	III	39.92	41.49		217
55.	26.09.2010	III	43.43	42.67		199
56.	12.08.2014	III	47.50	43.02		195
57.	21.11.2012	III	43.50	43.07		194
DNS	02.10.2012	III	42.18			

18 , 200m

19.12.2025

2: 20.32

1

2019

: AQUA 2024

1.	19.01.2011		2: 28.50	2: 32.30	I	476
2.	18.08.2010	II	2: 45.00	2: 38.73	II	420
3.	18.08.2012	II	2: 38.66	2: 39.11	II	417
4.	27.09.2012	II	2: 36.73	2: 40.17	II	409
5.	13.01.2010	I	2: 33.64	2: 40.25	II	408
6.	29.12.2010	II	2: 44.11	2: 41.97	II	395
7.	10.10.2008	II	2: 44.03	2: 43.05	II	388
8.	24.11.2013	II	2: 42.45	2: 44.15	II	380
9.	03.02.2011	II	2: 46.00	2: 44.82	II	375
10.	10.12.2010	II	2: 48.71	2: 46.34	II	365
11.	10.03.2011	II	2: 46.76	2: 51.01	II	336
12.	17.11.2011	II	2: 52.00	2: 51.67	II	332
13.	29.09.2013	II	3: 02.14	2: 51.73	II	332
14.	09.02.2014	III	3: 06.23	2: 54.67	III	315
15.	16.04.2012	II	3: 03.00	2: 55.72	III	310
16.	15.05.2012	III	2: 57.20	2: 55.76	III	309
17.	22.10.2013	II	2: 55.00	2: 55.83	III	309
18.	13.01.2012	III	2: 59.50	2: 57.58	III	300
19.	29.05.2014	III	3: 05.82	3: 03.63	III	271
20.	04.12.2011	II	2: 58.00	3: 05.46	III	263
21.	28.02.2011	II	2: 54.87	3: 11.05	III	241
22.	22.03.2012	III	NT	3: 11.14	III	240
23.	22.06.2011	III	3: 17.00	3: 11.61	III	239
24.	14.10.2011	III	3: 15.48	3: 24.12		197

" "

25

2-8 7.16

18-20

2025 .

19

, 200m

19.12.2025

: AQUA 2024

1.	29.06.2010		2:02.27	2:01.30		660
2.	25.07.2011	I	2:16.00	2:13.38	I	496
3.	05.04.2007	I	2:14.00	2:15.87	I	469
4.	02.07.2010	II	2:31.18	2:23.69	II	397
5.	19.08.2010	I	2:24.20	2:24.15	II	393
6.	15.03.2010	II	2:25.35	2:24.23	II	392
7.	24.12.2008		2:14.00	2:24.46	II	390
8.	20.11.2012	II	2:28.85	2:27.73	II	365
9.	14.06.2011	II	2:35.10	2:28.24	II	361
10.	18.02.2012	II	2:31.58	2:28.38	II	360
11.	09.05.2012	II	2:33.89	2:30.50	II	345
12.	10.02.2011	II	2:34.71	2:31.10	II	341
13.	01.07.2010	II	2:37.79	2:35.74	II	312
14.	04.09.2009	II	2:35.38	2:36.93	III	304
15.	31.10.2010	II	2:37.00	2:37.83	III	299
16.	28.12.2012	III	2:38.07	2:38.58	III	295
17.	27.01.2010	II	2:30.91	2:38.67	III	295
18.	04.03.2013	III	2:43.05	2:38.76	III	294
19.	17.03.2012	II	2:45.00	2:38.98	III	293
20.	23.05.2012	II	2:44.35	2:39.57	III	290
21.	05.08.2010	III	2:45.21	2:41.25	III	281
22.	02.03.2013	III	2:53.43	2:45.63	III	259
23.	09.08.2014	III	2:55.00	2:46.84	III	253
24.	22.09.2014	III	2:44.89	2:51.23	III	234
25.	22.05.2014	III	2:53.51	2:51.60	III	233
26.	03.11.2014	III	2:57.49	2:57.92		209
27.	20.08.2009	III	NT	2:59.84		202

20

, 100m

19.12.2025

1:05.66

7

2021

: AQUA 2024

1.	15.07.2010		1:06.17	1:06.60	I	534
2.	24.04.2007	I	1:09.30	1:08.82	I	484
3.	07.07.2010	II	1:13.00	1:14.14	II	387
4.	17.10.2011	II	1:19.00	1:14.98	II	374
5.	18.08.2010		1:09.59	1:15.13	II	372
6.	24.07.2012	II	1:22.60	1:17.07	II	344
7.	22.02.2010	I	1:15.50	1:17.35	II	341
8.	14.10.2011	II	1:20.13	1:21.79	III	288
9.	26.03.2013	II	1:28.48	1:31.46		206
DNS	28.05.2013	III	1:25.00			

25

2-8 7.16

18-20

2025 .

21

, 100m

19.12.2025

55.13

5

2015

: AQUA 2024

1.	25.03.2008		57.04	57.11		585
2.	24.12.2008		59.00	58.75	I	537
3.	13.06.2009		58.50	59.13	I	527
4.	22.12.2008	I	58.26	1:00.27	I	498
5.	31.05.2009	I	1:00.09	1:00.49	I	492
6.	25.04.2007		58.37	1:00.51	I	492
7.	29.08.2009		58.50	1:00.58	I	490
8.	02.04.2011	I	1:02.15	1:02.00	II	457
9.	20.12.2009	II	1:02.38	1:03.46	II	426
10.	12.07.2008	I	1:03.40	1:03.61	II	423
11.	27.06.2008	I	1:02.57	1:03.64	II	423
12.	29.03.2008	I	1:03.00	1:03.93	II	417
13.	06.04.1984	II	1:03.00	1:04.21	II	412
14.	12.07.2009	I	1:05.00	1:04.75	II	401
15.	21.01.2008	II	1:04.12	1:05.24	II	392
16.	25.03.2010	II	1:06.09	1:06.00	II	379
17.	07.04.2010	II	1:04.56	1:06.21	II	375
18.	24.07.2010	II	1:06.74	1:08.76	II	335
19.	04.09.2009	II	1:10.10	1:09.44	II	325
20.	02.12.2011	II	1:07.00	1:10.05	II	317
21.	05.06.2012	II	1:11.93	1:11.57	III	297
22.	02.02.2010	II	1:10.10	1:13.48	III	274
23.	10.05.2007	II	1:08.00	1:17.02	III	238
24.	26.08.2014	III	1:16.67	1:17.26	III	236
25.	15.09.2012	III	1:29.16	1:22.36		195
26.	14.08.2013	III	1:24.64	1:22.77		192

22

, 200m

19.12.2025

2:08.60

1

2016

: AQUA 2024

1.	12.03.2009	I	2:14.00	2:13.42	I	565
2.	19.03.2004		2:14.00	2:14.35	I	553
3.	06.04.2011	I	2:16.50	2:16.34	I	529
4.	03.03.2010	I	2:18.89	2:17.71	I	513
5.	11.09.2011	II	2:20.50	2:19.28	I	496
6.	05.07.2012	I	2:18.00	2:19.34	I	496
7.	01.01.2012	I	2:14.67	2:20.31	I	485
8.	25.08.2010	II	2:30.49	2:25.27	II	437
9.	28.03.2013	II	2:23.57	2:25.28	II	437
10.	02.03.2010	II	2:31.34	2:26.17	II	429
11.	24.06.2009	II	2:25.00	2:29.40	II	402

25

2-8 7.16

"

"

18-20

2025 .

22,

, 200m

12.	20.04.2013	II	2:33.84	2:30.31	II	395
13.	28.07.2010	II	2:36.66	2:30.45	II	394
14.	16.02.2013	II	2:36.29	2:32.32	II	379
15.	17.03.2014	II	2:38.00	2:34.46	II	364
16.	20.01.2004	II	2:21.50	2:34.83	II	361
17.	12.05.2011	II	2:30.50	2:34.94	II	360
18.	24.02.2014	II	2:45.00	2:35.00	II	360
19.	05.05.2014	II	2:40.00	2:36.71	III	348
20.	14.06.2008	II	2:33.00	2:37.39	III	344
21.	12.05.2011	II	2:32.29	2:38.15	III	339
22.	13.10.2009	II	2:36.00	2:39.15	III	332
23.	21.08.2012	III	2:48.33	2:39.56	III	330
24.	13.03.2011	II	2:36.40	2:39.58	III	330
25.	25.10.2007	II	2:32.00	2:40.38	III	325
26.	04.06.2013	II	2:40.00	2:40.45	III	324
27.	17.04.2014	III	2:39.00	2:41.49	III	318
28.	01.01.2013	III	2:47.28	2:41.92	III	316
29.	26.12.2012	III	2:38.00	2:41.95	III	316
30.	19.09.2014	III	2:51.00	2:42.14	III	314
31.	29.01.2011	III	2:45.00	2:45.66	III	295
32.	23.01.2012	III	2:48.33	2:46.46	III	291
33.	20.08.2014	III	2:46.70	2:49.88	III	273
34.	19.04.2014	III	2:50.00	2:52.73	III	260
35.	25.11.2012	III	2:52.00	2:55.57		248
36.	20.04.2012	III	3:06.46	2:55.96		246
37.	02.06.2014	III	2:52.00	2:58.43		236
38.	26.07.2012	III	3:03.77	2:59.10		233
39.	08.09.2013	III	NT	3:01.50		224
DSQ	16.08.2013	II	2:47.85			

23

, 200m

19.12.2025

1:52.69

2021

: AQUA 2024

1.	25.03.2008		1:55.11	1:55.67		634
2.	09.04.2008		1:57.10	1:56.89		614
3.	09.01.2011	I	1:57.85	1:58.18	I	594
4.	20.08.2008	I	2:03.60	2:00.30	I	563
5.	05.04.2008		1:56.50	2:02.16	I	538
6.	26.01.2010	I	2:04.25	2:03.16	I	525
7.	24.04.2010	I	2:06.00	2:03.38	I	522
8.	20.03.2009	I	2:00.00	2:03.78	I	517
9.	09.02.2010	I	2:04.00	2:05.63	I	494
10.	15.02.2010	II	2:07.00	2:06.13	II	489
11.	15.12.2010	II	2:07.00	2:06.18	II	488

"

"

25

2-8 7.16

"

"

18-20

2025 .

23,

, 200m

12.	30.03.2011	II	2:07.92	2:06.54	II	484
13.	03.08.2010	I	2:08.00	2:06.73	II	482
14.	19.08.2001		2:02.00	2:08.71	II	460
15.	13.03.2012	II	2:11.27	2:10.03	II	446
16.	29.03.2010	II	2:09.00	2:10.90	II	437
17.	09.06.2012	II	2:28.00	2:11.39	II	432
18.	08.12.2009	II	2:10.46	2:12.17	II	424
19.	19.02.2010	II	2:20.81	2:13.05	II	416
20.	19.11.2008	II	2:17.50	2:15.26	II	396
21.	25.04.2012	II	2:27.13	2:16.10	II	389
22.	04.10.2011	II	2:21.88	2:17.02	II	381
23.	22.07.2013	II	2:16.00	2:20.00	II	357
24.	03.10.2009	II	2:19.16	2:20.05	II	357
25.	24.12.2012	III	2:36.00	2:20.24	III	355
26.	26.09.2012	II	2:20.00	2:21.94	III	343
27.	10.01.2012	II	2:34.00	2:23.11	III	334
28.	31.07.2010	II	2:31.00	2:23.24	III	333
29.	27.01.2012	II	2:15.46	2:23.64	III	331
30.	12.06.2009	II	2:26.81	2:23.98	III	328
31.	08.01.2013	III	NT	2:24.13	III	327
32.	11.03.2012	II	2:27.00	2:24.17	III	327
33.	24.05.2011	II	2:33.53	2:24.32	III	326
34.	05.10.2010	II	2:20.20	2:25.54	III	318
35.	22.09.2012	II	2:26.34	2:25.66	III	317
36.	29.04.2008	II	2:17.42	2:25.79	III	316
37.	11.09.2012	II	2:24.16	2:27.17	III	307
38.	16.10.2013	II	2:25.00	2:27.30	III	307
39.	03.06.2013	III	2:43.50	2:27.34	III	306
40.	09.03.2012	II	2:24.09	2:27.60	III	305
41.	13.09.2010	II	2:24.00	2:27.66	III	304
42.	28.07.2011	II	2:24.32	2:27.79	III	303
43.	03.02.2012	II	2:30.50	2:28.37	III	300
44.	31.08.2012	II	2:31.50	2:28.58	III	299
45.	18.11.2013	III	2:29.46	2:29.17	III	295
46.	29.05.2012	II	2:16.00	2:30.40	III	288
47.	22.04.2010	II	2:23.32	2:30.93	III	285
48.	11.09.2009	II	2:25.00	2:33.26	III	272
49.	18.06.2014	III	2:36.71	2:33.73	III	270
50.	10.07.2009	III	2:39.00	2:36.63	III	255
51.	13.07.2012	III	2:42.00	2:37.42	III	251
52.	29.08.2012	III	2:42.15	2:39.49		241
53.	14.11.2012	III	2:45.00	2:39.79		240
54.	04.10.2013	III	2:42.37	2:40.01		239
55.	02.12.2010	III	2:33.73	2:41.68		232
56.	26.01.2014	III	2:43.88	2:43.23		225
57.	19.07.2014	III	2:48.47	2:44.52		220
58.	19.12.2013	III	3:01.76	2:51.33		195
59.	23.10.2014	III	2:52.00	2:54.98		183

"

"

"

"

18-20

2025 .

23,

, 200m

,

;

DSQ

22.05.2012

III

2:40.77

24

, 400m

19.12.2025

5:09.25

2019

: AQUA 2024

;

1.	03.10.2011	II	5:51.63	5:48.27	II	411
2.	29.09.2013	II	6:04.15	5:56.40	II	383
3.	19.12.2012	II	6:37.03	5:56.95	II	381
4.	27.11.2012	II	6:13.74	5:59.25	II	374
5.	15.12.2009	II	5:42.00	6:03.73	II	360
6.	09.04.2010	I	5:45.00	6:04.16	II	359

25

, 400m

19.12.2025

4:30.72

2019

: AQUA 2024

;

1.	19.02.2009		4:46.09	4:54.11	I	508
2.	09.01.2011	I	5:00.00	4:59.02	I	484
3.	06.10.2012	II	5:23.47	5:06.14	II	451
4.	15.03.2010	II	5:13.00	5:07.13	II	446
5.	26.05.2011	II	5:49.65	5:15.73	II	411
6.	17.05.2012	II	5:54.47	5:17.35	II	405
7.	20.12.2009	II	5:19.84	5:18.15	II	402
8.	04.07.2010	II	5:16.06	5:18.44	II	400
9.	24.05.2012	II	5:26.74	5:25.11	II	376
10.	08.07.2011	II	5:55.00	5:29.51	II	361
11.	20.11.2012	II	6:00.00	5:32.53	II	352
12.	04.03.2013	III	6:21.14	6:00.66	III	275

26

, 1500m

19.12.2025

18:12.76

1

2016

: AQUA 2024

;

"

"

25

2-8 7.16

18-20 2025 .

26, , 1500m

1.	20.11.2013	II	20:10.00	19:41.36	I	454
2.	17.10.2011	II	20:08.00	20:11.05	II	421
3.	01.07.2012	II	22:34.00	20:42.20	II	390
4.	08.03.2012	II	21:10.01	21:30.84	II	348
5.	13.12.2011	II	21:30.00	21:31.90	II	347
6.	03.11.2012	II	23:00.00	21:49.81	II	333
7.	06.01.2014	II	NT	22:06.46	II	321
8.	26.05.2012	II	22:34.00	24:17.26	III	242

27 , 1500m

19.12.2025

16:01.48	-	2021
: AQUA 2024		

1.	04.02.2010		17:18.29	17:22.32	I	536
2.	30.03.2011	II	20:15.00	17:34.00	I	518
3.	27.06.2008	I	17:28.24	17:58.77	I	483
4.	07.04.2010	II	19:00.00	19:48.97	II	361
5.	22.09.2009	II	19:00.00	20:10.74	II	342
6.	14.06.2011	II	19:30.00	20:13.20	II	340
7.	23.05.2012	II	NT	21:03.66	III	301

28 , 4 x 50m

19.12.2025

: AQUA 2024						
1.	1	04 29.06 01 27.76	1:47.00 08 25.71 09 26.75	1:49.28		660
2.	1	10 26.74 07 30.24	1:54.42 10 31.61 12 28.16	1:56.75		541
3.	2	11 32.48 10 35.10	1:54.00 08 25.75 10 24.78	1:58.11		522
4.	2	10 33.96 08 29.75	2:00.74 08 26.50 11 29.10	1:59.31		507
5.	3	09 30.13 09 30.22	2:00.00 07 31.22 11 28.56	2:00.13		496
6.	1	10 33.30 09 36.24	2:04.60 09 27.13 10 25.00	2:01.67		478

" "

25

2-8 7.16

18-20 2025 .

28, , 4 x 50m

7.	2			2:07.98	2:03.81	453
		10	31.56	11	31.85	
		10	32.06	10	28.34	
8.	1			2:11.00	2:03.91	452
		10	34.52	09	27.71	
		07	29.25	12	32.43	
9.	3			NT	2:04.50	446
		11	29.46	10		
		11		13	28.96	
10.	5			2:06.00	2:07.12	419
		11	34.91	06	28.74	
		11	35.86	10	27.61	
11.	4			2:04.00	2:08.29	407
		10	31.92	09	34.70	
		09	32.42	06	29.25	
12.	6			2:06.64	2:09.22	399
		13	36.11	10		
		10	32.11	11		
13.	2			2:09.00	2:10.36	388
		12	38.17	10	28.19	
		08	32.13	08	31.87	

29 , 50m

20.12.2025

28.31

3

2025

: AQUA 2024

1.	19.03.2004		28.80	28.64	I	616
2.	15.07.2010		29.87	29.55	I	561
3.	24.04.2007	I	30.70	30.97	II	487
4.	05.07.2012	I	31.00	31.76	II	452
5.	19.01.2011		31.50	32.11	II	437
6.	05.06.2010	I	32.02	32.16	II	435
7.	07.07.2010	II	31.00	32.34	II	428
8.	18.08.2010		31.00	32.40	II	426
9.	22.02.2010	I	32.00	32.72	II	413
10.	24.07.2012	II	32.57	33.32	II	391
11.	26.09.2011	II	33.65	33.55	II	383
12.	11.09.2011	II	34.65	33.69	III	378
13.	01.07.2012	II	31.00	33.73	III	377
14.	10.12.2010	II	33.67	33.74	III	377
15.	12.05.2011	II	33.75	34.02	III	368
16.	03.03.2010	I	34.91	34.03	III	367
17.	24.06.2009	II	34.00	34.13	III	364
18.	08.03.2012	II	33.98	34.49	III	353
19.	14.10.2011	II	34.53	34.67	III	347

25

2-8 7.16

"

"

18-20

2025 .

29,

, 50m

,

;

20.	01.01.2012	I	33.56	35.30	III	329
21.	10.03.2011	II	35.47	35.86	III	314
22.	27.11.2012	II	33.00	36.62		295
23.	27.06.2013	II	41.41	36.73		292
24.	10.02.2010	II	37.20	36.78		291
25.	28.02.2013	III	35.00	37.26		280
26.	20.08.2014	III	38.79	37.45		275
27.	26.03.2013	II	37.71	38.29		258
28.	23.05.2011	II	40.60	40.61		216
29.	05.10.2014	III	40.00	40.83		212
30.	17.04.2014	III	38.90	44.55		163
31.	20.04.2012	III	41.96	44.70		162
DNS	28.05.2013	III	36.00			

30

, 50m

20.12.2025

24.60

3

2025

: AQUA 2024

;

1.	19.08.2001		25.00	25.54	I	617
2.	24.12.2008		25.80	25.94	I	589
3.	25.03.2008		25.96	26.01	I	584
4.	13.06.2009		26.00	26.28	I	566
5.	29.06.2010		26.89	26.33	I	563
6.	31.05.2009	I	27.37	26.91	I	528
7.	24.12.2008		26.00	26.98	II	523
8.	22.12.2008	I	26.19	27.11	II	516
9.	29.08.2009		26.00	27.47	II	496
10.	26.01.2010	I	28.20	27.79	II	479
11.	27.06.2008	I	28.07	27.82	II	477
12.	04.02.2010		26.70	27.94	II	471
	15.05.2009	I	27.80	27.94	II	471
14.	03.08.2010	I	27.90	27.98	II	469
15.	02.04.2011	I	27.39	28.03	II	467
16.	07.09.2010	I	26.80	28.04	II	466
17.	15.02.2010	II	29.00	28.11	II	463
18.	06.04.1984	II	27.20	28.17	II	460
19.	09.02.2010	I	26.80	28.18	II	459
	12.07.2009	I	26.90	28.18	II	459
21.	07.04.2010	II	28.92	28.30	II	453
22.	05.04.2007	I	28.90	28.42	II	448
23.	19.02.2009		28.31	28.53	II	443
24.	25.03.2010	II	28.91	28.65	II	437
25.	02.02.2010	II	29.56	28.77	II	432
26.	08.06.2011	II	29.49	29.05	II	419
27.	09.07.2009		28.00	29.12	II	416

"

"

25

2-8 7.16

18-20

2025 .

30,

, 50m

28.	21.01.2008	II	28.58	29.65	II	394
29.	04.09.2009	II	30.62	29.96	II	382
30.	24.07.2010	II	29.82	29.98	II	381
31.	02.12.2011	II	29.00	30.08	III	378
32.	10.05.2007	II	29.00	31.02	III	344
33.	15.03.2010	II	31.58	31.25	III	337
34.	29.05.2012	II	31.00	31.27	III	336
35.	23.03.2010	II	31.45	31.41	III	332
36.	18.09.2009	II	30.00	31.49	III	329
37.	09.05.2012	II	31.56	31.92	III	316
38.	08.07.2011	II	32.47	32.17	III	309
39.	18.10.2011	II	31.14	32.53	III	298
40.	17.05.2012	II	33.57	32.81	III	291
41.	25.03.2012	III	34.00	33.27		279
42.	26.09.2012	II	33.80	33.44		275
43.	28.12.2009	I	36.13	34.03		261
44.	19.11.2008	II	34.00	34.36		253
45.	03.02.2012	II	37.54	35.95		221
46.	26.09.2010	III	37.82	37.87		189
47.	19.07.2014	III	36.00	38.33		182
48.	02.07.2013	III	37.09	38.90		174

31

, 100m

20.12.2025

1:12.32	1	2019
---------	---	------

: AQUA 2024

1.	30.07.2009		1:14.85	1:13.49		610
2.	08.07.2011	I	1:18.00	1:18.58	I	499
3.	20.02.2010		1:18.90	1:18.64	I	498
4.	05.02.2011	I	1:19.94	1:21.27	II	451
5.	01.09.2012	I	1:20.80	1:21.58	II	446
6.	05.06.2010	I	1:22.65	1:22.50	II	431
7.	19.01.2011		1:23.00	1:23.09	II	422
8.	03.02.2011	II	1:23.00	1:23.56	II	415
9.	03.10.2011	II	1:23.08	1:24.11	II	407
10.	26.09.2011	II	1:27.29	1:24.49	II	402
11.	03.03.2011	II	1:22.58	1:24.67	II	399
12.	28.07.2010	II	1:26.30	1:24.69	II	399
13.	23.12.2010	II	1:27.16	1:26.92	II	369
14.	28.07.2011	II	1:25.00	1:27.54	II	361
15.	29.09.2012	II	1:29.49	1:28.05	II	355
16.	16.02.2013	II	1:30.32	1:28.14	II	354
17.	15.11.2013	II	1:22.10	1:28.40	II	351
18.	25.08.2010	II	1:31.67	1:29.10	II	342
19.	21.04.2011	II	1:29.80	1:29.94	III	333

" "

25

2-8 7.16

18-20

2025 .

31, , 100m ,

20.	09.04.2010	I	1:28.00	1:30.32	III	329
21.	29.09.2013	II	1:29.63	1:30.56	III	326
22.	03.12.2011	III	1:33.00	1:31.24	III	319
23.	07.11.2013	II	1:30.00	1:31.44	III	317
24.	12.08.2011	II	1:29.00	1:31.95	III	311
25.	19.12.2012	II	1:32.73	1:32.98	III	301
26.	29.07.2012	III	1:36.00	1:33.21	III	299
27.	12.12.2012	III	1:33.99	1:33.49	III	296
28.	16.08.2013	II	1:29.00	1:33.62	III	295
29.	12.09.2006	II	1:35.00	1:33.76	III	294
30.	22.03.2012	III	1:24.67	1:34.20	III	290
31.	24.01.2014	III	1:31.00	1:35.52	III	278
32.	25.06.2011	III	1:36.84	1:35.61	III	277
33.	21.04.2011	III	1:38.00	1:37.23	III	263
34.	26.03.2013	III	1:36.40	1:37.53	III	261
35.	20.09.2013	III	1:41.44	1:38.17	III	256
36.	27.02.2012	III	1:37.07	1:38.30	III	255
37.	21.06.2010	III	1:36.91	1:39.10	III	249
38.	28.10.2012	II	1:28.09	1:39.16	III	248
39.	14.10.2011	III	1:41.06	1:40.13	III	241
40.	02.09.2013	III	1:40.00	1:44.32		213
41.	08.09.2013	III	1:51.98	1:45.29		207
DNS	23.05.2011	II	1:42.28			

32 , 100m

20.12.2025

1:00.65 3 2024

: AQUA 2024

1.	05.04.2008		1:02.84	1:05.36		605
2.	25.04.2007		1:04.66	1:05.73		594
3.	18.11.2008		1:06.19	1:06.10		584
4.	19.08.2001		1:02.50	1:06.92	I	563
5.	20.08.2008	I	1:08.67	1:09.05	I	513
6.	09.07.2009		1:12.00	1:09.13	I	511
7.	13.06.2009		1:11.00	1:09.56	I	501
8.	15.05.2008	II	1:08.86	1:10.71	I	477
9.	09.04.2009	I	1:10.00	1:11.11	I	469
	01.05.2009	II	1:12.40	1:11.11	I	469
11.	16.03.2010	I	1:08.99	1:11.37	I	464
12.	24.04.2010	I	1:14.09	1:11.61	II	460
13.	03.04.2009	II	1:12.37	1:11.97	II	453
14.	29.03.2008	I	1:09.70	1:11.98	II	452
15.	28.12.2009	I	1:11.35	1:12.00	II	452
16.	13.05.2010	II	1:15.00	1:12.54	II	442
17.	21.03.2006	I	1:12.60	1:12.84	II	437

" "

25

2-8 7.16

"

"

18-20

2025 .

32, , 100m ,

18.	09.11.2009	II	1:15.09	1:13.76	II	420
19.	15.07.2008	II	1:14.02	1:14.22	II	413
20.	03.07.2011	II	1:14.00	1:14.32	II	411
21.	07.09.2010	I	1:12.00	1:14.38	II	410
22.	06.10.2012	II	1:16.39	1:14.48	II	408
23.	24.05.2012	II	1:16.73	1:15.33	II	395
24.	07.06.2011	II	1:15.01	1:15.46	II	393
25.	30.12.2011	II	1:16.00	1:16.72	II	374
26.	27.07.2009	II	1:17.07	1:17.35	II	365
27.	12.07.2009	I	1:16.00	1:17.40	II	364
28.	21.10.2009	II	1:16.60	1:17.95	II	356
29.	23.03.2010	II	1:16.26	1:18.31	II	351
30.	17.05.2012	II	1:19.42	1:18.38	II	350
31.	04.07.2010	II	1:19.50	1:18.39	II	350
32.	25.04.2012	II	1:18.99	1:18.40	II	350
33.	08.11.2010	II	1:17.45	1:19.65	II	334
	03.10.2009	II	1:19.31	1:19.65	II	334
35.	27.01.2012	II	1:19.02	1:20.25	III	326
36.	28.07.2011	II	1:20.97	1:21.05	III	317
37.	14.07.2012	III	1:21.46	1:22.12	III	305
38.	10.02.2010	III	1:24.67	1:22.44	III	301
39.	22.04.2010	II	1:20.83	1:22.91	III	296
40.	06.12.2012	III	1:24.00	1:23.81	III	286
41.	30.06.2012	III	1:24.23	1:23.92	III	285
42.	16.05.2011	III	1:35.59	1:24.17	III	283
43.	16.10.2013	II	1:22.50	1:25.01	III	274
44.	05.08.2010	III	1:25.74	1:25.03	III	274
45.	22.04.2010	III	1:31.04	1:26.54	III	260
46.	24.04.2012	III	1:27.80	1:26.63	III	259
47.	10.01.2012	III	1:31.43	1:27.38	III	253
48.	09.02.2013	III	1:29.23	1:27.43	III	252
49.	17.01.2014	III	1:28.00	1:27.85	III	249
50.	12.03.2013	III	1:24.78	1:27.88	III	248
51.	31.10.2011	III	1:31.24	1:28.10	III	247
52.	01.04.2013	III	1:26.00	1:29.82		233
53.	14.08.2013	III	1:34.03	1:31.24		222
54.	17.03.2012	III	1:30.99	1:31.30		221
55.	23.02.2012	III	1:28.70	1:31.87		217
56.	18.06.2014	III	1:36.04	1:34.30		201
57.	02.10.2012	III	1:45.43	1:35.36		194
58.	03.11.2014	III	1:45.29	1:38.11		178

" "

18-20

2025 .

33

, 100m

20.12.2025

1:02.81

3.1

2025

: AQUA 2024

1.	19.03.2004		1:03.30	1:04.61		613
2.	15.07.2010		1:08.38	1:09.96	I	482
3.	19.01.2011		1:08.00	1:10.51	I	471
4.	20.11.2013	II	1:12.28	1:12.10	I	441
5.	13.01.2010	I	1:11.46	1:12.32	I	437
6.	18.08.2010	II	1:12.84	1:13.28	II	420
7.	10.12.2010	II	1:14.19	1:13.49	II	416
8.	24.11.2013	II	1:14.78	1:14.39	II	401
9.	29.12.2010	II	1:17.79	1:14.45	II	400
10.	23.12.2010	II	1:15.34	1:15.33	II	386
11.	27.09.2012	II	1:14.72	1:15.61	II	382
12.	10.10.2008	II	1:14.98	1:16.14	II	374
13.	18.08.2012	II	1:15.50	1:16.27	II	372
14.	24.07.2012	II	1:16.57	1:17.75	II	351
15.	05.02.2011	I	1:18.36	1:20.55	II	316
16.	17.11.2011	II	1:19.00	1:20.74	II	314
17.	22.10.2013	II	1:19.00	1:20.88	II	312
18.	01.04.2011	II	1:23.89	1:21.15	III	309
19.	17.03.2014	II	1:18.00	1:21.24	III	308
20.	13.01.2012	III	1:23.50	1:21.46	III	305
21.	16.04.2012	II	1:19.10	1:21.75	III	302
22.	28.06.2012	III	1:19.50	1:22.48	III	294
23.	09.02.2014	III	1:27.43	1:22.77	III	291
24.	15.05.2012	III	1:21.50	1:23.39	III	285
25.	20.01.2004	II	1:19.50	1:23.56	III	283
26.	04.12.2011	II	1:22.00	1:23.87	III	280
27.	29.05.2014	III	1:29.89	1:26.01	III	259
28.	29.01.2011	III	1:22.70	1:26.72	III	253
29.	01.07.2011	III	1:30.00	1:27.98	III	242
30.	22.06.2011	III	1:27.00	1:28.67	III	237
31.	17.08.2013	III	1:28.90	1:30.84	III	220
32.	01.02.2010	III	1:28.00	1:34.40		196
33.	15.04.2014	III	1:30.00	1:37.21		180
34.	02.10.2013	III	1:44.32	1:43.10		150
DSQ	14.06.2008	II	1:28.00			
DNS	06.01.2014	II	1:26.19			
DNS	28.02.2011	II	1:22.70			
DNS	14.12.2011	II	1:15.80			

25

2-8 7.16

34

, 100m

20.12.2025

: AQUA 2024

1.	29.06.2010		55.33	54.67		690
2.	05.04.2007	I	1:01.36	1:00.81	I	502
3.	25.07.2011	I	1:01.70	1:01.93	I	475
4.	02.04.2011	I	1:02.21	1:01.94	I	475
5.	19.08.2010	I	1:05.66	1:04.11	I	428
6.	18.02.2012	II	1:07.16	1:05.49	II	401
7.	07.04.2010	II	1:04.20	1:05.98	II	393
8.	24.12.2008		1:00.00	1:07.25	II	371
9.	31.10.2010	II	1:07.60	1:07.53	II	366
10.	02.07.2010	II	1:10.18	1:07.78	II	362
11.	20.11.2012	II	1:08.11	1:08.30	II	354
12.	29.09.2010	II	1:10.60	1:09.20	II	340
13.	27.01.2010	II	1:07.70	1:09.31	II	339
14.	10.02.2011	II	1:09.28	1:09.84	II	331
15.	05.10.2010	II	1:12.19	1:10.66	II	319
16.	26.05.2009	II	1:08.42	1:10.98	II	315
17.	02.02.2010	II	1:08.34	1:11.10	II	314
18.	04.03.2013	III	1:13.05	1:12.76	III	293
	04.10.2011	II	1:13.13	1:12.76	III	293
20.	03.09.2009	II	1:10.90	1:12.83	III	292
21.	01.06.2010	III	1:15.66	1:12.90	III	291
22.	20.09.2012	III	1:12.00	1:13.11	III	288
23.	17.03.2012	II	1:12.30	1:13.35	III	286
24.	04.09.2009	II	1:13.39	1:13.51	III	284
25.	28.12.2012	III	1:13.27	1:15.05	III	267
26.	23.04.2011	III	1:16.89	1:15.72	III	260
27.	03.06.2013	III	1:16.75	1:16.34	III	253
28.	17.05.2012	II	1:17.00	1:16.98	III	247
29.	11.08.2008	III	1:15.97	1:17.98	III	238
30.	09.08.2014	III	1:21.00	1:18.32	III	234
31.	02.03.2013	III	1:22.22	1:18.74	III	231
	20.08.2009	III	NT	1:18.74	III	231
33.	22.05.2014	III	1:20.10	1:20.48	III	216
34.	24.06.2010	III	1:24.00	1:21.50		208
35.	10.07.2009	III	1:20.00	1:21.87		205
36.	22.09.2014	III	1:19.34	1:22.52		200
37.	12.08.2014	III	1:21.00	1:23.01		197
DNS	27.01.2012	III	1:13.00			
DNS	01.07.2010	II	1:09.24			

18-20

2025 .

35

, 400m

20.12.2025

4: 30.95

2019

: AQUA 2024

1.	12.03.2009	I	4:44.50	4:45.38	I	532
2.	05.07.2012	I	4:54.00	5:00.84	II	454
3.	06.04.2011	I	4:54.00	5:01.44	II	451
4.	17.10.2011	II	5:03.63	5:02.31	II	447
5.	20.11.2013	II	5:07.63	5:06.85	II	428
6.	01.01.2012	I	4:57.22	5:07.63	II	425
7.	28.03.2013	II	5:10.00	5:11.20	II	410
8.	09.04.2010	I	5:11.00	5:11.91	II	407
9.	02.03.2010	II	5:16.38	5:20.67	II	375
10.	24.06.2009	II	5:20.00	5:21.64	II	371
11.	03.11.2012	II	5:26.25	5:22.81	II	367
12.	12.05.2011	II	5:21.64	5:25.07	II	360
13.	20.04.2013	II	5:15.00	5:26.75	II	354
14.	16.02.2013	II	5:30.00	5:27.58	II	352
15.	18.08.2012	II	5:42.96	5:30.01	II	344
16.	24.02.2014	II	5:38.00	5:31.38	II	340
17.	04.06.2013	II	5:35.00	5:37.16	III	322
18.	13.12.2011	II	5:25.00	5:37.46	III	322
19.	17.04.2014	III	5:30.00	5:40.75	III	312
20.	05.05.2014	II	5:40.78	5:41.21	III	311
21.	13.03.2011	II	5:32.00	5:41.98	III	309
22.	01.01.2013	III	5:56.80	5:42.27	III	308
23.	25.10.2007	II	5:35.00	5:44.65	III	302
24.	26.05.2012	II	5:34.00	6:05.74	III	252
25.	28.05.2013	III	6:00.00	6:12.20	III	239
26.	20.04.2012	III	NT	6:22.20		221
27.	29.07.2012	III	6:08.04	6:30.34		208

36

, 400m

20.12.2025

3: 58.94

2021

: AQUA 2024

1.	09.04.2008		4:10.00	4:11.07	I	604
2.	25.03.2008		4:15.28	4:11.98	I	597
3.	04.02.2010		4:24.58	4:23.34	I	523
4.	09.01.2011	I	4:21.54	4:26.27	II	506
5.	20.03.2009	I	4:17.00	4:30.88	II	481
6.	30.03.2011	II	4:38.30	4:31.70	II	476
7.	27.06.2008	I	4:24.29	4:31.79	II	476
8.	09.02.2010	I	4:18.00	4:35.91	II	455
9.	15.12.2010	II	4:34.84	4:38.21	II	444
10.	13.03.2012	II	4:49.71	4:41.92	II	426

25

2-8 7.16

"

"

18-20

2025 .

36,

, 400m

11.	29.03.2010	II	4:41.00	4:45.09	II	412
12.	19.02.2010	II	4:54.30	4:46.55	II	406
13.	14.06.2011	II	5:03.88	4:51.48	II	386
14.	04.10.2011	II	4:55.47	4:56.46	II	366
15.	22.07.2013	II	5:04.47	5:02.24	III	346
16.	09.03.2012	II	5:05.00	5:02.44	III	345
17.	20.11.2012	II	5:00.00	5:02.63	III	344
18.	22.09.2009	II	4:48.00	5:03.72	III	341
19.	09.05.2012	II	5:05.00	5:07.51	III	328
20.	13.09.2010	II	4:59.00	5:10.76	III	318
21.	20.10.2012	III	5:25.67	5:12.15	III	314
22.	11.03.2012	II	5:20.00	5:13.89	III	309
23.	23.05.2012	II	5:13.78	5:13.96	III	308
24.	31.07.2010	II	5:15.00	5:14.73	III	306
25.	24.05.2011	II	5:07.31	5:15.32	III	304
26.	10.01.2012	II	5:11.00	5:16.38	III	301
27.	03.02.2012	II	5:17.98	5:18.77	III	295
28.	31.08.2012	II	5:18.84	5:23.11	III	283
29.	17.06.2013	III	5:17.00	5:23.60	III	282
30.	05.12.2009	III	5:40.00	5:25.31	III	277
31.	24.12.2012	III	5:43.25	5:32.05	III	261
32.	18.06.2014	III	5:33.53	5:32.65	III	259
33.	11.09.2009	II	5:12.00	5:34.57	III	255
34.	22.05.2012	III	5:31.63	5:39.35	III	244
35.	26.01.2014	III	6:01.00	5:40.90	III	241
36.	29.08.2012	III	5:41.35	5:41.52		240
37.	14.11.2012	III	5:30.00	5:44.34		234
38.	13.07.2012	III	5:50.00	5:50.10		222
39.	03.11.2014	III	6:01.00	5:53.21		216
40.	23.10.2014	III	5:50.00	5:57.34		209
41.	19.12.2013	III	6:00.75	5:58.67		207
DNS	02.07.2013	III	5:40.67			

37

, 200m

20.12.2025

2: 20.46	5	2020
----------	---	------

: AQUA 2024

1.	20.02.2010		2:32.00	2:36.05	I	476
2.	18.08.2010		2:31.11	2:36.79	I	469
3.	03.10.2011	II	2:42.86	2:41.19	II	432
4.	08.03.2012	II	2:46.64	2:43.26	II	415
5.	22.02.2010	I	2:43.00	2:44.36	II	407
6.	01.07.2012	II	2:45.00	2:47.43	II	385
7.	15.12.2009	II	2:40.00	2:47.72	II	383
8.	27.11.2012	II	2:43.22	2:47.92	II	382

"

"

25

2-8 7.16

"

"

18-20

2025 .

37,

, 200m

9.	10.10.2008	II	2:46.24	2:48.88	II	375
10.	19.12.2012	II	2:53.96	2:50.90	II	362
11.	27.09.2012	II	2:50.08	2:51.47	II	358
12.	29.09.2013	II	2:50.48	2:53.43	II	346
13.	29.09.2012	II	2:59.37	2:55.58	II	334
14.	14.10.2011	II	2:54.74	2:56.41	II	329
15.	29.12.2010	II	2:57.10	2:56.67	II	328
16.	19.09.2014	III	3:15.70	3:02.84	III	296
17.	12.12.2012	III	3:01.43	3:03.71	III	291
18.	21.08.2012	III	3:20.20	3:03.82	III	291
19.	26.03.2013	II	3:06.71	3:06.43	III	279
20.	25.06.2011	III	3:19.20	3:06.60	III	278
21.	23.01.2012	III	3:20.21	3:09.59	III	265
22.	26.07.2012	III	3:19.10	3:11.26	III	258
23.	22.03.2012	III	3:10.79	3:12.16	III	255
24.	12.08.2011	II	2:54.50	3:12.24	III	254
25.	27.02.2012	III	3:16.58	3:14.10	III	247
26.	26.03.2013	III	3:35.94	3:29.23		197
DNS	28.02.2011	II	2:59.78			

38

, 200m

20.12.2025

2:05.63	1	2020
---------	---	------

: AQUA 2024

1.	29.12.2007		2:05.38	2:08.30		623
2.	25.04.2007		2:08.28	2:14.15		545
3.	19.02.2009		2:12.63	2:15.14	I	533
4.	20.08.2008	I	2:17.43	2:16.31	I	520
5.	31.05.2009	I	2:19.00	2:16.95	I	512
6.	25.07.2011	I	2:22.00	2:21.79	I	462
7.	30.03.2011	II	2:25.66	2:22.10	II	459
8.	06.10.2012	II	2:28.43	2:22.11	II	459
9.	29.08.2009		2:14.50	2:22.63	II	454
10.	08.06.2011	II	2:32.78	2:22.70	II	453
11.	15.05.2008	II	2:20.57	2:22.71	II	453
12.	03.08.2010	I	2:19.80	2:23.57	II	445
13.	15.03.2010	II	2:27.63	2:27.07	II	414
14.	17.05.2012	II	2:34.94	2:28.11	II	405
15.	20.12.2009	II	2:25.22	2:28.36	II	403
16.	26.05.2011	II	2:30.73	2:29.53	II	394
17.	08.07.2011	II	2:35.79	2:31.70	II	377
18.	10.02.2011	II	2:35.59	2:32.38	II	372
19.	08.12.2009	II	2:35.09	2:32.86	II	368
20.	24.05.2012	II	2:34.00	2:33.54	II	364
21.	25.04.2012	II	2:47.00	2:34.20	II	359

" "

25

2-8 7.16

18-20 2025 .

38, , 200m ,

22.	03.10.2009	II	2:40.32	2:35.94	II	347
23.	04.09.2009	II	2:40.03	2:36.67	II	342
24.	05.10.2010	II	2:45.63	2:36.98	II	340
25.	05.06.2012	II	3:02.05	2:38.94	II	328
26.	12.06.2009	II	2:38.93	2:39.82	III	322
27.	18.10.2011	II	2:30.67	2:40.04	III	321
28.	08.01.2013	III	2:49.70	2:44.67	III	295
29.	28.12.2012	III	2:56.82	2:45.30	III	291
30.	04.09.2009	II	2:40.03	2:45.44	III	290
31.	22.09.2012	II	2:48.71	2:45.51	III	290
32.	27.01.2010	II	2:38.23	2:45.97	III	288
33.	13.05.2010	II	2:44.00	2:46.18	III	287
34.	18.11.2013	III	2:51.58	2:49.08	III	272
35.	03.06.2013	III	2:56.24	2:49.09	III	272
36.	26.05.2009	II	2:37.59	2:50.24	III	267
37.	26.08.2014	III	2:48.25	2:50.41	III	266
38.	04.03.2013	III	2:52.00	2:51.70	III	260
39.	02.03.2013	III	2:53.03	2:51.99	III	258
40.	11.09.2012	II	2:53.17	2:53.12	III	253
41.	02.12.2010	III	3:01.24	2:58.97	III	229
42.	04.10.2013	III	3:04.54	2:59.61	III	227
43.	22.05.2014	III	3:04.02	3:01.47	III	220
44.	15.09.2012	III	3:03.94	3:02.96	III	215
DSQ	09.06.2012	II	2:40.50		II	
DSQ	24.07.2010	II	2:34.56		III	
DNS	24.12.2008		2:12.50			
DNS	22.12.2008	I	2:23.29			

39 , 4 x 100m

20.12.2025

: AQUA 2024

1.	1	04	1:04.24	4:20.00	4:30.36	571
		09	1:14.19	07	1:09.00	
				11	1:02.93	
2.	1	13	1:10.52	4:43.25	4:48.96	468
		11	1:20.57	10	1:14.61	
				12	1:03.26	
3.	2	11	1:10.43	4:40.00	4:50.87	458
		11	8.88	12	2:25.96	
				06	1:05.60	
4.		10	1:13.34	NT	4:54.87	440
		10	1:24.41	11	1:14.33	
				09	1:02.79	
5.	2	10	1:13.33	4:59.26	5:02.65	407
		11	1:24.88	12	1:17.37	
				11	1:07.07	

" "

2025 .

1

•

NT

NT

, 4 x 100m

· AQUA 2024

•

1.	1	10 08	55.38 1:05.37	3:53.39 08 07	3:50.73 57.15 52.83	641
2.	1	07 08	59.79 1:04.26	3:52.00 08 01	3:53.17 57.12 52.00	621
3.	2	11 08	1:02.28 1:09.40	4:19.00 09 09	4:06.93 58.63 56.62	523
4.	2	11 08	1:03.35 9.47	4:06.35 09 11	4:09.29 2:01.80 54.67	508
5.	1	10 08	1:05.44 1:10.41	4:18.41 09 10	4:10.85 1:00.08 54.92	499
6.		10 07	1:05.43 1:06.53	4:23.00 09 08	4:13.13 1:04.64 56.53	485
7.	2	10 10	1:03.72 1:12.60	4:34.10 10 10	4:18.05 1:06.27 55.46	458
8.	4	10 09	1:06.90 1:13.94	NT 10 11	4:23.32 1:04.51 57.97	431
9.	3	12 12	1:06.46 1:16.64	NT 10 12	4:27.23 1:04.95 59.18	412
10.	3	10 10	1:12.24 1:13.00	4:26.00 10 11	4:37.11 1:11.19 1:00.68	370

Министерство образования и спорта Республики Карелия
Карельская Региональная Общественная Организация "Федерация плавания"
КУБОК РЕСПУБЛИКИ КАРЕЛИЯ ПО ПЛАВАНИЮ
18-20 декабря 2025г.

1. Женщины. Баттерфляй

Женщины, Открытые

1. ЯШНИКОВА Софья	10	Суоярви	1095	2
2. БОГДАНОВА Алина	07	Петрозаводск	971	2
3. ЛИСИЦКАЯ Софья	10	Суоярви	815	2
4. САФОНОВА Екатерина	12	Кондопога	735	2
5. НЕМЫКИНА Варвара	11	Кондопога	652	2
6. КЕЛКА Вивея	13	Петрозаводск	464	2

1. Мужчины. Баттерфляй

Мужчины, Открытые

1. САФОНОВ Сергей	08	Кондопога	1169	2
2. МАТЛАХОВ Максим	08	Петрозаводск	1126	2
3. ВЕНЦКЕВИЧ Вячеслав	09	Петрозаводск	1093	2
4. КОПЫТИН Роман	08	Петрозаводск	1014	2
5. ЩЕРБАКОВ Дмитрий	09	Петрозаводск	986	2
6. МОТОВ Александр	84	Петрозаводск	872	2
7. НИКУЛИН Никита	09	Петрозаводск	860	2
8. АГАПИТОВ Матвей	10	Кондопога	828	2
9. ПЕТРОВ Артур	10	Кондопога	816	2
10. ШАРАФУДИНОВ Дмитрий	08	Петрозаводск	786	2
11. КАРПИН Ярослав	10	Петрозаводск	716	2
12. ЗУЙ Артём	10	Костомукша	707	2
13. БЕРАЯ Даниил	09	Петрозаводск	706	2
14. ШВЕД Егор	11	Петрозаводск	706	2
15. ПАЛЪЯНОВ Андрей	12	Кондопога	635	2
16. БЕРАЯ Даниил	09	Петрозаводск	707	2
17. ДЕМУСЕНКО Семён	14	Петрозаводск	471	2
18. ДРАГАНЧУК Александр	13	Петрозаводск	394	2

2. Женщины. На спине

Женщины, Открытые

1. СТУКИНА Софья	04	Петрозаводск	1240	2
2. МАРКОВА Мария	11	Петрозаводск	954	2
3. ИПАТОВА Полина	10	Кондопога	865	2
ИВАШОВА Алина	10	Сегежа	865	2
5. РИПСОВА Екатерина	10	Костомукша	796	2
7. ЕВТЮШКИНА Варвара	12	Кондопога	791	2
8. ШУМИЛОВА Алина	12	Кондопога	789	2
9. ПРОШКОВА Екатерина	13	Кондопога	784	2
10. АНИСИМОВА Дарья	10	Кондопога	781	2
11. ЛЫСАКОВА Варвара	08	Костомукша	762	2
12. ИСАЕВА Милана	11	Кондопога	676	2
13. БУГРИНОВА Ксения	13	Петрозаводск	649	2
14. КУЛИК Лиана	11	Петрозаводск	646	2
15. СПИРИДОНОВА Анна	12	Петрозаводск	645	2
16. БРОНОВА Анастасия	14	Костомукша	606	2
17. СМЕРНОВА Дарья	12	Суоярви	605	2
18. ЛИСИЦКАЯ Елизавета	12	Суоярви	602	2
19. КАЗАК Лика	12	Костомукша	594	2
20. НИКОЛЬСКАЯ Фаина	11	Петрозаводск	553	2
21. ИВАШОВА Диана	14	Сегежа	530	2
22. ФРОЛОВА Анастасия	11	Кондопога	505	2
23. ЖУКОВА Александра	09	Петрозаводск	502	1
24. НОСКО Анастасия	11	Петрозаводск	488	2

25. МАКАРОВА Елизавета	11	Петрозаводск	444	2
26. МАЛОВА Милана	13	Петрозаводск	439	2
27. ГОЛИК Анастасия	10	Суоярви	397	2

2. Мужчины. На спине

Мужчины, Открытые

1. МЕНЬШИКОВ Даниил	10	Кондопога	1352	2
2. ФИЛАТОВ Федор	11	Петрозаводск	971	2
ТАРАСОВ Андрей	07	Петрозаводск	971	2
4. ТОППАРЕВ Сергей	11	Кондопога	929	2
5. ПОТАНИН Илья	10	Костомукша	840	2
6. МАТЛАХОВ Андрей	08	Петрозаводск	801	2
7. ДОБРОХОТОВ Роман	12	Кондопога	773	2
8. ОРЕХОВ Глеб	10	Кондопога	762	2
9. БЫКОВ Михаил	10	Петрозаводск	722	2
10. КОППАЛОВ Егор	12	Кондопога	719	2
11. ЦЫЗА Илья	10	Суоярви	703	2
12. ЗАЙЦЕВ Вячеслав	11	Кондопога	672	2
13. КРЕЗО Владислав	10	Кондопога	660	2
14. ПАШКОВИЧ Эльдар	10	Кондопога	647	2
15. СЕРГЕЕВ Павел	10	Суоярви	589	2
16. БЕРАЯ Егор	09	Петрозаводск	588	2
17. АКИМОВ Алексей	13	Кондопога	587	2
18. ЛУЧКИН Иван	12	Петрозаводск	579	2
19. КОМАРНИЦКИЙ Сергей	12	Кондопога	562	2
20. ГАРИФОВ Глеб	13	Петрозаводск	490	2
21. БАГИНСКИЙ Матвей	14	Петрозаводск	487	2
22. ЛУЧКИН Григорий	11	Петрозаводск	483	2
23. ВОРОБЬЕВ Дмитрий	14	Костомукша	449	2
24. КРЫЛОВ Иван	14	Петрозаводск	443	2
25. СТРЕЛКОВ Андрей	09	Петрозаводск	433	2
26. МАТВЕЕВ Елисей	13	Сегежа	293	2

3. Женщины. Брасс

Женщины, Открытые

1. ПЛОЩАДНАЯ Маргарита	10	Петрозаводск	1037	2
2. ТРУНОВА Анастасия	11	Петрозаводск	1000	2
3. КУВШИНОВА Мария	11	Кондопога	931	2
4. ПОЖАРИЦКАЯ Вероника	12	Петрозаводск	913	2
5. БАБИНА Ульяна	10	Петрозаводск	877	2
6. ВИСЯЛГА Ульяна	11	Кондопога	863	2
7. ТЕРЕНИНА Дарина	11	Кондопога	802	2
8. ЕЛЬКИНА Милена	10	Кондопога	793	2
9. ЧИЖЕВИЧ Евгения	11	Петрозаводск	781	2
10. ПЕТРОВА Владислава	11	Питкяранта	735	2
11. ИВАНОВА Ульяна	13	Кондопога	734	2
12. АБРАМОВА Анастасия	13	Петрозаводск	710	2
13. УЛЬИХИНА Софья	12	Кондопога	696	2
14. ХОХЛИКОВА Анастасия	11	Петрозаводск	687	2
15. НЕСТЕРОВА Амелия	13	Петрозаводск	646	2
16. РОМАНЮК Ксения	12	Кондопога	635	2
17. НАСОНКОВА Александра	11	Петрозаводск	632	2
18. МАКСИМОВА Ульяна	11	Сегежа	621	2
19. ЛИТОШКО Марина	13	Петрозаводск	618	2
20. ОРЛОВСКАЯ Юлиана	12	Петрозаводск	590	2
21. СУХОВА Ксения	14	Петрозаводск	562	2
22. ПАКИНА Вера	11	Костомукша	549	2
23. ДЕНИСОВА Елизавета	13	Кондопога	532	2
24. КОНАШКОВА Варвара	13	Кондопога	531	2
25. ИЮДИНА Злата	10	Кондопога	517	2
26. ХВОРОВА Ксения	12	Петрозаводск	513	2

27. ЗАСИМОВА Дарья	12	Кондопога	510	2
28. ЛЕВИЦКАЯ Алевтина	11	Петрозаводск	505	2

3. Мужчины. Брасс

Мужчины, Открытые				
1. ЧЕРЕПКОВ Савелий	08	Петрозаводск	1208	2
2. ЛАНКИН Глеб	07	Костомукша	1198	2
3. МОТОРКИН Савелий	08	Кондопога	1168	2
4. МАХОНИН Антон	09	Питкяранта	987	2
5. ВОСТРИКОВ Артём	08	Петрозаводск	950	2
6. ЛУКИН Ярослав	09	Петрозаводск	937	2
7. КРАСНОСЛОВ Глеб	10	Петрозаводск	932	2
8. ВЕЛИЧКО Алексей	08	Петрозаводск	906	2
9. КУВШИНОВ Евгений	09	Кондопога	904	2
10. МЕЛЬНИК Артём	06	Петрозаводск	897	2
11. КУЗНЕЦОВ Дмитрий	09	Кондопога	894	2
12. КОЧИН Андрей	09	Петрозаводск	883	2
13. МАКАРОВ Пётр	10	Сегежа	882	2
14. СТАРИКОВ Андрей	09	Кондопога	864	2
15. МАЛЬЦЕВ Артём	08	Костомукша	851	2
16. МАКСИМОВ Артем	11	Петрозаводск	841	2
17. ВАСИЛЬЕВ Арсений	12	Кондопога	784	2
18. ЛАЗАРЕВ Арсений	11	Петрозаводск	775	2
19. ТЕРЕНТЬЕВ Никита	11	Петрозаводск	758	2
20. НИКУЛИН Никита	09	Петрозаводск	751	2
21. ЛОПАТЮК Максим	09	Петрозаводск	733	2
22. СУДНИК Семён	09	Кондопога	730	2
23. ЛИСТОВ Тимофей	10	Сегежа	718	2
24. КРОХИН Даниил	10	Петрозаводск	715	2
25. ТУЮНЕН Семён	09	Петрозаводск	689	2
26. ШАРАН Алексей	12	Кондопога	685	2
27. СМИРНОВ Юрий	11	Кондопога	629	2
28. МАЖОРОВ Иван	10	Кондопога	627	2
29. ОРЛОВ Денис	12	Петрозаводск	622	2
30. ЛУКИН Михаил	10	Кондопога	612	2
31. АНОНЕН Ярослав	10	Кондопога	608	2
КРАВЦОВ Эдуард	04	Петрозаводск	601	1
33. СОРОКИН Илья	12	Суоярви	574	2
34. ПРИТЧИН Фёдор	11	Сегежа	564	2
ХАРИН Денис	12	Кондопога	564	2
36. ОКОРОТЫШЕВ Гордей	13	Петрозаводск	556	2
37. ОРКУША Сергей	12	Кондопога	519	2
38. ПОЛИКИН Александр	10	Сегежа	512	2
ЗАХВАТОВ Тимофей	11	Кондопога	512	2
40. ПЕТРОВ Арсений	13	Кондопога	501	2
41. АЛЬШАЕВ Антон	13	Петрозаводск	483	2
42. АРХИПОВ Виталий	13	Петрозаводск	480	2
43. МАКШЕЕВ Дмитрий	08	Петрозаводск	473	2
44. БИКЧАНТАЕВ Ренат	12	Петрозаводск	466	2

4. Женщины. Вольный стиль (спринт)

Женщины, Открытые				
1. ВАСИЛЬЕВА Полина	09	Петрозаводск	1283	2
2. НАСОНКОВА Лада	12	Кондопога	1040	2
3. КУЗЬМИНОВА Анастасия	11	Петрозаводск	1018	2
4. НАЗАРОВА Нина	10	Суоярви	1015	2
5. ПАВЛОВА Алина	11	Суоярви	974	2
6. ГОНЧАРОВА Анна	06	Петрозаводск	917	2
7. МЕЛЬНИК Алина	04	Петрозаводск	892	2
8. КОРЧАК Эвелина	10	Кондопога	882	2
9. ТАРАСОВА Анастасия	10	Петрозаводск	862	2

10.	ЦЫБИНА Стефания	10	Кондопога	844	2
11.	ПУТЕШЕВА Таисия	13	Петрозаводск	833	2
12.	КАБОНЕН София	08	Петрозаводск	820	2
13.	ШАБАНИНА Анна	09	Петрозаводск	799	2
14.	ЮРЬЕВА Юлия	11	Питкяранта	781	2
15.	СОРОКИНА Марина	10	Суоярви	763	2
16.	ЗАСОБОЛЬСКАЯ Ольга	08	Кондопога	757	2
17.	ГЕРЧИНА Кира	11	Петрозаводск	729	2
18.	БУРАЯ Кира	14	Кондопога	721	2
19.	БАРИНОВА Наталья	14	Петрозаводск	711	2
20.	ИВАНОВА Анастасия	11	Петрозаводск	698	2
21.	РАНЦЕВА Василиса	13	Петрозаводск	692	2
22.	БУКЧИНА Злата	09	Петрозаводск	690	2
23.	ЕРМАКОВА Дарья	12	Костомукша	672	2
24.	ВОРОНИНА Юлия	11	Сегежа	649	2
25.	ВОРОБЬЕВА София	12	Костомукша	641	2
26.	ИСАКОВА Наталья	11	Петрозаводск	640	2
27.	ПРУССКАЯ Арина	12	Петрозаводск	637	2
28.	ПЕРОВА Юлия	14	Петрозаводск	634	2
29.	ВЕЗИККО Ксения	14	Петрозаводск	589	2
30.	ЛУКИЧЕВА Виктория	12	Петрозаводск	583	2
31.	БОЛДЫРЕВА Дарья	13	Петрозаводск	582	2
32.	СЕРГЕЙ Яна	14	Суоярви	557	2
33.	ИВАНОВА Милана	14	Суоярви	537	2
34.	ЕФРЕМОВА Мария	14	Петрозаводск	527	2
35.	ДЕЙНЕГА Дарья	12	Петрозаводск	505	2
36.	ГАШКОВА Александра	12	Петрозаводск	483	2
37.	ФЁДОРОВА Эвелина	13	Петрозаводск	477	2
38.	СТРАТЬЕВА Мария	13	Петрозаводск	470	2
39.	ЯКУБЕНЯ Елизавета	13	Петрозаводск	431	2
40.	КОХОНОВА Дарья	14	Петрозаводск	409	2
41.	ДЕМИДОВА Анна	12	Петрозаводск	397	2

4. Мужчины. Вольный стиль (спринт)

Мужчины, Открытые

1.	КРОПОТИН Валерий	01	Петрозаводск	1181	2
2.	ЖУРАВЛЕВ Игорь	11	Кондопога	1124	2
3.	КАЛИНИН Данил	08	Кондопога	1117	2
4.	ЗОЛОТАРЬ Кирилл	10	Сегежа	1065	2
5.	ВОЛОДКОВИЧ Егор	10	Петрозаводск	1030	2
6.	ВОХМЯНИН Даниил	10	Сегежа	1024	2
7.	ОСИПОВ Дмитрий	10	Сегежа	1015	2
8.	СИТНИКОВ Святослав	09	Петрозаводск	1004	2
9.	ФЕКЛИСТОВ Дмитрий	11	Кондопога	997	2
10.	ЧУЕВ Денис	10	Сегежа	984	2
11.	БОБЕЙКО Артём	10	Сегежа	976	2
12.	ДМИТРИЕВ Лев	10	Петрозаводск	951	2
13.	РЕТУКИН Артём	12	Кондопога	892	2
14.	ЛЁЗИН Василий	09	Сегежа	875	2
15.	АНТРОПОВ Максим	09	Кондопога	853	2
16.	ЛУКАШ Алексей	12	Сегежа	840	2
17.	ПОЛЯКОВ Александр	10	Петрозаводск	818	2
18.	КОВАЛЕВ Фёдор	08	Сегежа	815	2
19.	ДУВАНОВ Андрей	08	Костомукша	801	2
20.	ТКАЧ Степан	12	Сегежа	747	2
21.	БЫКОВ Артём	11	Костомукша	746	2
22.	КИСЕЛЕВ Семён	10	Петрозаводск	738	2
23.	БЕРАЯ Марк	09	Петрозаводск	729	2
24.	ТРИЗНО Даниил	12	Петрозаводск	717	2
25.	ДЕМЬЯНОВ Алексей	09	Суоярви	705	2
26.	БЕСПАЛОВ Иван	12	Кондопога	690	2
27.	ПЕТУНОВ Данил	12	Кондопога	684	2
28.	МЕЛКОЗЕРОВ Кирилл	12	Сегежа	670	2

29.	СОПОВ Валерий	09	Костомукша	662	2
30.	ПЛАТУНОВ Артём	12	Петрозаводск	655	2
31.	КУКЛЕВ Олег	07	Петрозаводск	638	2
32.	КУРИЦЫН Даниил	12	Сегежа	633	2
	ГОНЧАРОВ Даниил	10	Суоярви	633	2
	ФРЕГЕНТАЛЬ Никита	12	Петрозаводск	633	2
35.	МАШКОЕВ Иван	12	Петрозаводск	619	2
36.	СКВОРЦОВ Денис	10	Кондопога	610	2
37.	ЛАНГИНЕН Артём	12	Сегежа	609	2
38.	АНДРЕЕВ Михаил	13	Петрозаводск	600	2
39.	МИККОЕВ Тимофей	12	Сегежа	598	2
40.	КОЗИЦЫН Марк	13	Петрозаводск	595	2
41.	САЧКОВ Егор	12	Кондопога	585	2
42.	ЖАРОВ Степан	09	Петрозаводск	579	2
43.	ДМИТРИЕВ Михаил	13	Петрозаводск	577	2
44.	ТАРАСОВ Алексей	09	Сегежа	574	2
45.	РЫЖОХИН Максим	12	Суоярви	572	2
	БЕЙДА Всеволод	12	Кондопога	572	2
47.	СИЛКИН Мака	12	Петрозаводск	570	2
48.	ЯШКОВ Владислав	08	Кондопога	563	2
49.	КИСТЕРЕВ Денис	14	Петрозаводск	561	2
50.	МАЛАХОВ Кирилл	12	Петрозаводск	524	2
51.	ТУТОВ Денис	10	Кондопога	518	2
52.	КОРОЛЕВ Кирилл	12	Петрозаводск	498	2
53.	ЛУКИН Родион	12	Петрозаводск	479	2
54.	ИВАНОВ Андрей	12	Кондопога	474	2
55.	КЛИМШИН Арсений	12	Петрозаводск	468	2
56.	МАТУК Александр	13	Петрозаводск	442	2
57.	ЛАНГИНЕН Денис	14	Сегежа	425	2
58.	МУРУЩУК Тимур	14	Петрозаводск	419	2
59.	МАШКОЕВ Антон	14	Петрозаводск	383	2
60.	ШЕПЛЯКОВ Егор	13	Сегежа	380	2

5. Женщины. Вольный стиль (стайеры)

Женщины, Открытые

1.	ИСАЕВА Маргарита	09	Сегежа	1050	2
2.	БОРИСЕВИЧ Амелия	13	Кондопога	928	2
3.	ШИРЛИНА Мария	12	Петрозаводск	892	2
4.	АФАНАСЬЕВА Екатерина	11	Сегежа	868	2
5.	БАРИНОВА Дарья	10	Петрозаводск	812	2
6.	ШУМИЛОВА Софья	13	Кондопога	731	2
	ЯКОВЛЕВА Софья	11	Кондопога	731	2
8.	КАШМАКОВА Дарья	12	Костомукша	720	2
9.	ЛАНГУЕВА Анастасия	11	Петрозаводск	698	2
	ЦВЕТИНСКАЯ Ульяна	15	Петрозаводск	698	2
11.	РЕБРОВА Ульяна	14	Кондопога	663	2
12.	ВЕЗИККО Ксения	14	Петрозаводск	646	2
13.	ТАРАСОВА Софья	13	Петрозаводск	639	2
14.	ПАВЛЕНКОВА София	13	Кондопога	627	2
15.	САМОЙЛОВА Екатерина	14	Петрозаводск	622	2
16.	МАДИЛАЙНЕН Милана	07	Петрозаводск	604	2
17.	ПРОТАСОВА Мария	12	Петрозаводск	494	2

5. Мужчины. Вольный стиль (стайеры)

Мужчины, Открытые

1.	ВЕЗИККО Семён	08	Петрозаводск	1174	2
2.	ГОЛЕНКОВ Григорий	10	Кондопога	1059	2
3.	ГОЛЕНКО Алексей	11	Кондопога	1015	2
4.	ГРИНЬКОВ Денис	08	Сегежа	959	2
5.	АНТОНОВ Артём	09	Петрозаводск	935	2
6.	ГОГИЛИДЗЕ Тимур	10	Петрозаводск	832	2

7. ВАСАЛАКИ Евгений	10	Сегежа	814	2
8. РОЩИН Денис	13	Сегежа	710	2
9. САЧКОВ Егор	12	Кондопога	708	2
10. СОКОЛОВ Максим	09	Петрозаводск	683	2
11. ЛОПИНЦЕВ Кирилл	11	Сегежа	639	2
12. ЗУБОВ Родион	12	Кондопога	635	2
13. ПОТАХИН Егор	10	Петрозаводск	625	2
14. КИШКУРНО Михаил	12	Петрозаводск	621	2
15. ПОВЕТКИН Ярослав	12	Кондопога	618	2
16. БЕЙДА Всеволод	12	Кондопога	608	2
17. МАШКОЕВ Иван	12	Петрозаводск	603	2
18. КОЗИЦЫН Марк	13	Петрозаводск	573	2
19. КВЯТКОВСКИЙ Арсений	11	Кондопога	560	2
20. ЖАРОВ Степан	09	Петрозаводск	547	2
21. ФЕДОСОВ Максимилиан	09	Петрозаводск	531	2
22. КИСЕЛЕВ Дмитрий	14	Кондопога	529	2

6. Женщины. Комплексное плавание

Женщины, Открытые

1. КОРОЛЕВА Мария	10	Кондопога	922	2
2. ФИЛАТОВА Екатерина	11	Кондопога	912	2
3. ВИРКИ Ульяна	10	Сегежа	867	2
4. ИРВАНЕВА Елена	12	Петрозаводск	824	2
5. БАЛЫКО Василиса	12	Кондопога	806	2
6. КРАВЧЕНКО Анастасия	09	Петрозаводск	773	2
7. ГОРОБЦЕВА Ульяна	12	Петрозаводск	756	2
8. АКИМОВА Анастасия	12	Кондопога	743	2
9. ИВАНОВА Валерия	13	Кондопога	729	2
10. ПАКИНА Вера	11	Костомукша	583	2
11. ИВАНОВА Эвелина	12	Петрозаводск	527	2

6. Мужчины. Комплексное плавание

Мужчины, Открытые

1. АФОНИН Александр	07	Кондопога	1217	2
2. ЗАХАРЧЕНКО Максим	09	Кондопога	1041	2
3. БОБЕЙКО Артём	10	Сегежа	910	2
АФОНИН Вячеслав	12	Кондопога	910	2
5. НОВОСЕЛОВ Степан	10	Кондопога	860	2
6. КЛИМОВИЧ Матвей	09	Костомукша	830	2
7. ГУСЕВ Максим	12	Кондопога	810	2
8. ПАНОВ Владислав	11	Кондопога	805	2
9. ВАСИЛЬЕВ Арсений	12	Кондопога	740	2
10. МАЛЬМИ Савва	11	Кондопога	738	2
11. ОГОРОДОВ Денис	10	Костомукша	684	2
12. ТУЮНЕН Семён	09	Петрозаводск	680	2
13. ФРОЛОВ Савелий	11	Петрозаводск	616	2
14. МИХОЛАП Роман	13	Петрозаводск	515	2
15. КОЛБЕНКО Андрей	09	Сегежа	512	2
16. ГАВРИЛОВ Семён	12	Кондопога	410	2