

" " " ,  
-  
, 28.2.2026

7 , 50m (8 )  
28.02.2026

: AQUA 2025

1.	09.02.2018					<b>42.82</b>		151
2.	31.01.2018					<b>48.10</b>		106
3.	26.11.2018		4 "		"	<b>51.14</b>		88
4.	21.02.2018		"		"	<b>52.17</b>		83
5.	22.03.2018		"		"	<b>54.37</b>		74
6.	22.09.2018					<b>58.01</b>		60
7.	09.09.2018		19 "		"	<b>58.41</b>		59
8.	24.07.2018		"		"	<b>1:01.98</b>		49
9.	26.11.2018		"		"	<b>1:04.13</b>		45
10.	23.07.2018		26 "		"	<b>1:04.62</b>		44
11.	16.11.2018		"		"	<b>1:12.33</b>		31

8 , 50m (8 )  
28.02.2026

: AQUA 2025

1.	08.07.2018					<b>40.00</b>		123
2.	05.03.2018					<b>40.76</b>		116
3.	01.04.2018		26 "		"	<b>41.43</b>		110
4.	06.07.2018					<b>42.33</b>		103
5.	08.02.2018		"		"	<b>44.32</b>		90
6.	14.03.2018		"		"	<b>45.51</b>		83
7.	05.11.2018					<b>45.56</b>		83
8.	12.10.2018					<b>48.07</b>		70
9.	05.03.2018		26 "		"	<b>48.38</b>		69
10.	10.04.2018					<b>48.94</b>		67
11.	24.01.2018					<b>49.19</b>		66
12.	26.03.2018		"		"	<b>49.28</b>		65
13.	10.08.2018		26 "		"	<b>49.36</b>		65
14.	30.04.2018		26 "		"	<b>50.04</b>		62
15.	13.03.2018		26 "		"	<b>50.21</b>		62
16.	11.01.2018		"		"	<b>51.50</b>		57
17.	03.05.2018					<b>52.26</b>		55
18.	01.01.2018		"		"	<b>56.73</b>		43
19.	12.08.2018					<b>1:01.97</b>		33
20.	13.08.2018		26 "		"	<b>1:07.44</b>		25
21.	29.05.2018		"		"	<b>1:10.37</b>		22
22.	11.07.2018					<b>1:11.94</b>		21

1 , 200m (12-13 )  
28.02.2026

: AQUA 2025

1.	17.05.2013					<b>2:04.56</b>		694
2.	23.02.2013					<b>2:10.39</b>		605
3.	05.12.2014					<b>2:13.52</b>		563
4.	04.01.2013		"		"	<b>2:13.95</b>		558
5.	04.08.2013		"		"	<b>2:14.93</b>		546
6.	02.06.2013					<b>2:15.04</b>		545
7.	14.02.2013					<b>2:15.32</b>		541
8.	17.02.2013		19 "		"	<b>2:19.35</b>		496
9.	21.12.2013		"		"	<b>2:20.96</b>		479
10.	02.09.2013		"		"	<b>2:22.44</b>		464

" , 25

ALGE-TIMING

" " " ,  
-  
, 28.2.2026

1, , 200m , (12-13 )

11.	29.04.2013						<b>2:22.97</b>		459
12.	22.10.2013	"	"	-	"		<b>2:24.84</b>		441
13.	24.06.2014						<b>2:26.50</b>		426
14.	29.05.2014	"	"	-	"		<b>2:27.00</b>		422
15.	10.07.2014	"	"	-	"		<b>2:27.34</b>		419
16.	19.03.2013	"	"	-	"		<b>2:27.97</b>		414
17.	30.03.2013	"	"	-	"		<b>2:28.68</b>		408
18.	04.06.2013	"	"	-	"		<b>2:28.95</b>		406
19.	07.01.2014						<b>2:29.04</b>		405
20.	21.12.2013		4 "	"	"		<b>2:29.81</b>		399
21.	02.03.2014	"	"	"	-	"	<b>2:30.04</b>		397
22.	31.07.2013	"	"				<b>2:30.48</b>		393
23.	29.03.2014						<b>2:31.13</b>		388
24.	11.12.2014	"	"				<b>2:32.30</b>		379
25.	25.07.2013		16				<b>2:32.84</b>		375
26.	02.10.2014		3 .				<b>2:33.02</b>		374
27.	03.04.2013	"	"				<b>2:36.06</b>		353
28.	24.02.2014						<b>2:37.77</b>		341
29.	20.09.2013	"	"				<b>2:40.57</b>		324
30.	16.07.2014		4 "	"	"		<b>2:43.20</b>		308
31.	03.05.2013		26 "	"	"		<b>2:43.23</b>		308
32.	07.04.2014		19 "	"	"		<b>2:43.33</b>		308
33.	14.11.2014	-18					<b>2:43.51</b>		307
34.	31.12.2013		3 .				<b>2:44.07</b>		303
35.	24.08.2013	"	"				<b>2:45.12</b>		298
36.	14.08.2014	"	"				<b>2:45.25</b>		297
37.	15.10.2014	"	"				<b>2:48.72</b>		279
38.	08.09.2014		4 "	"	"		<b>2:50.25</b>		272
39.	21.06.2014		16				<b>2:56.51</b>		244
40.	24.03.2014	"	"	"	-	-	<b>2:59.92</b>		230
41.	21.01.2014		26 "	"	"		<b>3:00.85</b>		226
42.	30.09.2014	-18					<b>3:02.08</b>		222
43.	23.07.2014	"	"	"	-	"	<b>3:02.36</b>		221
44.	17.08.2014		19 "	"	"		<b>3:02.81</b>		219
45.	01.09.2013	"	"				<b>3:02.87</b>		219
46.	07.11.2013		3 .				<b>3:04.97</b>		212
47.	10.11.2014		16				<b>3:05.65</b>		209
48.	04.04.2014	"	"	"	-	"	<b>3:06.32</b>		207
49.	17.01.2014						<b>3:06.52</b>		206
50.	25.03.2014	-18					<b>3:09.09</b>		198
51.	23.05.2014		26 "	"	"		<b>3:09.32</b>		197
52.	04.04.2014		16				<b>3:10.24</b>		194
53.	15.08.2013	"	"				<b>3:13.69</b>		184
54.	23.12.2013		26 "	"	"		<b>3:25.86</b>		153
55.	24.07.2014	"	"	"	"		<b>3:28.69</b>		147
56.	24.06.2014		26 "	"	"		<b>3:35.70</b>		133
EXH	02.08.2013						<b>2:20.16</b>		487
EXH	06.02.2013						<b>2:24.94</b>		440
EXH	20.09.2013						<b>2:40.59</b>		324

, 28.2.2026

28.02.2026 2 , 200m (12-13 )

: AQUA 2025

1.	24.02.2013						<b>1:57.08</b>	597
2.	02.03.2013	"	"				<b>2:01.81</b>	530
3.	19.08.2013		19 "		"		<b>2:03.22</b>	512
4.	26.03.2013						<b>2:04.36</b>	498
5.	08.03.2014		"		"	-	" <b>2:06.05</b>	478
6.	06.01.2013		16				<b>2:06.83</b>	469
7.	02.04.2013						<b>2:07.84</b>	458
8.	22.05.2013						<b>2:08.09</b>	456
9.	22.04.2013		"	"			<b>2:08.21</b>	454
10.	24.08.2013						<b>2:09.72</b>	439
11.	15.06.2013		"		"	-	" <b>2:10.72</b>	429
12.	11.01.2013		"	"			<b>2:11.30</b>	423
13.	05.03.2013		3 .				<b>2:11.69</b>	419
14.	10.09.2013						<b>2:11.82</b>	418
15.	15.07.2013						<b>2:13.90</b>	399
16.	26.09.2013		"		"	-	" <b>2:14.27</b>	396
17.	01.05.2014						<b>2:15.25</b>	387
18.	23.11.2013		"		"	-	" <b>2:15.64</b>	384
19.	18.02.2014						<b>2:15.70</b>	383
20.	27.10.2013	"	"				<b>2:16.79</b>	374
21.	07.04.2014						<b>2:17.25</b>	370
22.	23.09.2013	"	"				<b>2:17.61</b>	367
23.	16.10.2014						<b>2:17.78</b>	366
24.	24.06.2014						<b>2:17.99</b>	364
25.	18.01.2014		"		"	-	" <b>2:18.19</b>	363
26.	09.10.2014						<b>2:19.42</b>	353
27.	27.08.2013						<b>2:20.57</b>	345
28.	08.01.2013		4 "		"		<b>2:20.72</b>	344
29.	31.01.2014						<b>2:21.59</b>	337
30.	12.05.2013						<b>2:21.70</b>	337
31.	23.03.2014		"		"	-	" <b>2:21.71</b>	336
32.	21.07.2013						<b>2:24.00</b>	321
33.	04.07.2014		3 .				<b>2:26.35</b>	305
34.	12.07.2013						<b>2:26.39</b>	305
35.	10.07.2014						<b>2:26.94</b>	302
36.	16.02.2014						<b>2:27.48</b>	298
37.	18.06.2014	"	"				<b>2:27.51</b>	298
38.	12.06.2013	"	"		"	-	" <b>2:27.55</b>	298
39.	14.04.2014	"	"				<b>2:27.69</b>	297
40.	16.07.2014	"	"				<b>2:27.85</b>	296
41.	15.03.2014	"	"				<b>2:28.29</b>	294
42.	16.02.2014	"	"				<b>2:29.35</b>	287
43.	20.09.2013	"	"		"	-	" <b>2:29.50</b>	286
	22.01.2013		16				<b>2:29.50</b>	286
45.	11.11.2013		4 "		"		<b>2:30.29</b>	282
46.	02.08.2013	"	"				<b>2:30.38</b>	281
47.	05.01.2013	"	"				<b>2:31.36</b>	276
48.	12.12.2013						<b>2:31.65</b>	274
49.	27.12.2013		26 "		"		<b>2:32.89</b>	268
50.	02.05.2013		4 "		"	"	<b>2:33.58</b>	264
51.	11.09.2014	"	"		"	-	" <b>2:33.86</b>	263
52.	31.08.2014		19 "		"		<b>2:34.44</b>	260
53.	09.11.2013	"	"		"	-	" <b>2:35.29</b>	256
54.	28.05.2013		16				<b>2:36.15</b>	251
55.	05.05.2014		4 "		"		<b>2:36.45</b>	250
56.	26.06.2014		4 "		"		<b>2:37.41</b>	245
57.	14.07.2014		3 .				<b>2:37.77</b>	244
58.	30.03.2013						<b>2:39.03</b>	238
59.	30.04.2013	"	"				<b>2:39.24</b>	237
60.	28.12.2013	"	"		"	-	" <b>2:40.54</b>	231

" , 25

ALGE-TIMING

, 28.2.2026

2, , 200m , (12-13 )

61.	20.09.2013			3 .				<b>2:40.70</b>	231
62.	14.02.2014			3 .				<b>2:41.06</b>	229
63.	09.08.2014	"	"					<b>2:43.28</b>	220
64.	15.08.2014	"	"					<b>2:43.29</b>	220
65.	09.02.2014	"	"					<b>2:43.59</b>	219
66.	11.08.2014			4 "		"		<b>2:43.61</b>	218
67.	08.06.2014	"	"					<b>2:43.96</b>	217
68.	09.05.2014	"	"					<b>2:44.32</b>	216
69.	22.09.2014			16				<b>2:46.34</b>	208
70.	03.06.2014	"	"					<b>2:46.86</b>	206
71.	05.12.2014							<b>2:46.96</b>	206
72.	27.10.2014			3 .				<b>2:48.00</b>	202
73.	08.01.2014	"	"			"	-	<b>2:48.05</b>	202
74.	07.12.2014			3 .				<b>2:48.15</b>	201
75.	19.08.2014	"	"					<b>2:48.51</b>	200
76.	23.07.2014	"	"					<b>2:49.48</b>	196
77.	21.07.2014			26 "		"		<b>2:49.74</b>	196
78.	25.06.2013	"	"					<b>2:50.36</b>	193
79.	10.09.2014							<b>2:50.81</b>	192
80.	14.04.2014			19 "		"		<b>2:51.44</b>	190
81.	05.01.2014							<b>2:51.48</b>	190
82.	31.01.2014			4 "		"		<b>2:52.44</b>	187
83.	26.03.2014			19 "		"		<b>2:52.65</b>	186
84.	29.10.2014			19 "		"		<b>2:52.75</b>	185
85.	01.02.2014			26 "		"		<b>2:53.55</b>	183
86.	04.04.2014			3 .				<b>2:54.93</b>	179
87.	28.10.2014							<b>2:55.41</b>	177
88.	29.04.2014							<b>2:56.44</b>	174
89.	17.12.2014	"	"			"	-	<b>2:56.66</b>	173
90.	05.03.2013			3 .				<b>2:57.48</b>	171
91.	14.01.2014			26 "		"		<b>2:57.61</b>	171
92.	13.11.2014	"	"					<b>2:58.37</b>	168
93.	03.10.2014	"	"					<b>2:59.18</b>	166
94.	17.10.2014	"	"			"	-	<b>2:59.63</b>	165
95.	15.05.2014			16				<b>2:59.96</b>	164
	14.09.2014	"	"					<b>2:59.96</b>	164
97.	23.12.2014			19 "		"		<b>3:00.02</b>	164
98.	24.06.2013			26 "		"		<b>3:00.22</b>	163
99.	11.06.2014	"	"			"	-	<b>3:00.33</b>	163
100.	03.11.2014			26 "		"		<b>3:01.16</b>	161
101.	04.04.2014	"	"			"	-	<b>3:01.81</b>	159
102.	30.12.2014	"	"			"	-	<b>3:01.87</b>	159
103.	05.08.2013			26 "		"		<b>3:03.49</b>	155
104.	11.07.2014	"	"		"	"	- -	<b>3:03.78</b>	154
105.	22.08.2014	-18						<b>3:04.30</b>	153
106.	10.11.2014			16				<b>3:04.32</b>	153
107.	10.06.2014	-18						<b>3:04.58</b>	152
108.	17.07.2014			4 "		"		<b>3:04.64</b>	152
109.	15.04.2014			26 "		"		<b>3:11.50</b>	136
110.	03.05.2014	"	"			"	-	<b>3:13.45</b>	132
111.	23.01.2014			26 "		"		<b>3:14.04</b>	131
112.	29.04.2014	"	"					<b>3:16.48</b>	126
113.	28.06.2014			26 "		"		<b>3:16.76</b>	125
114.	15.05.2014			16				<b>3:21.48</b>	117
115.	04.11.2014	-18						<b>3:22.33</b>	115
116.	29.09.2014	"	"		"	"	- -	<b>3:28.05</b>	106
117.	20.11.2014	"	"					<b>3:43.22</b>	86
118.	21.07.2014			26 "		"		<b>3:44.70</b>	84
119.	28.12.2013			26 "		"		<b>3:46.53</b>	82
120.	23.08.2014			26 "		"		<b>4:04.35</b>	65
DSQ	26.09.2014	"	"			"	-	"	
DSQ	02.12.2013	"	"			"	-	"	
DSQ	02.08.2014			26 "		"			

" , 25

ALGE-TIMING

" " " ,  
 -  
 , 28.2.2026

2, , 200m , (12-13 )

DSQ	11.01.2014	-18		
EXH	24.07.2013		2:24.21	III 319

5 , 100m (9 )

28.02.2026

: AQUA 2025

1.	11.04.2017			1:25.31	I	204
2.	23.05.2017			1:31.01	I	168
3.	20.01.2017			1:35.37	II	146
4.	10.11.2017			1:38.84	II	131
5.	29.11.2017			1:39.18	II	130
6.	17.05.2017	26 "	"	1:44.96	II	109
7.	13.06.2017	16		1:45.41	II	108
8.	18.11.2017	3 .		1:46.46	II	105
9.	31.05.2017	26 "	"	1:46.70	II	104
10.	25.10.2017	"	"	1:47.67	II	101
11.	03.05.2017	4 "	"	1:51.46	II	91
12.	15.07.2017	26 "	"	1:52.01	II	90
13.	14.09.2017	3 .		1:52.67	II	88
14.	12.01.2017	4 "	"	1:56.42	III	80
15.	19.08.2017	26 "	"	1:57.73	III	77
16.	04.04.2017	"	"	2:04.25	III	66
17.	05.05.2017			2:04.66	III	65
18.	17.01.2017	26 "	"	2:05.50	III	64
19.	17.01.2017	26 "	"	2:08.22	III	60
20.	27.02.2017	"	"	2:22.86		43

6 , 100m (9 )

28.02.2026

: AQUA 2025

1.	21.06.2017			1:22.81	I	158
2.	03.01.2017			1:23.86	II	152
3.	04.02.2017			1:24.82	II	147
4.	02.10.2017	26 "	"	1:25.08	II	146
5.	01.06.2017			1:25.59	II	143
6.	07.11.2017	"	"	1:28.20	II	131
7.	09.11.2017			1:29.08	II	127
8.	04.07.2017	"	"	1:29.70	II	124
9.	26.03.2017	3 .		1:31.37	II	118
10.	01.10.2017	"	"	1:31.57	II	117
11.	21.08.2017	3 .		1:34.79	II	105
12.	04.08.2017	"	"	1:34.82	II	105
13.	25.01.2017	26 "	"	1:36.15	II	101
14.	27.07.2017	"	"	1:36.73	II	99
15.	09.03.2017			1:37.57	II	97
16.	10.03.2017	26 "	"	1:37.97	II	95
17.	19.02.2017	"	"	1:39.93	II	90
18.	01.12.2017	"	"	1:40.09	II	89
19.	02.10.2017	"	"	1:41.10	II	87
20.	28.02.2017	26 "	"	1:41.40	II	86
21.	21.08.2017	"	"	1:41.55	II	86
22.	24.02.2017	26 "	"	1:41.73	II	85
23.	06.02.2017	-18		1:42.16	II	84

" , 25

ALGE-TIMING

28.2.2026

6, , 100m (9 )

24.	11.10.2017	4 "	"	"	1:42.87		82
25.	12.11.2017	16			1:43.24		81
26.	19.05.2017	3 .			1:43.36		81
27.	20.10.2017	3 .			1:44.24		79
28.	11.11.2017	3 .			1:45.30		77
29.	17.07.2017	26 "	"	"	1:47.85		71
30.	28.11.2017				1:48.24		71
31.	17.06.2017	"	"	-	1:53.93		60
32.	16.11.2017	"	"		1:54.12		60
33.	08.05.2017	"	"	-	1:54.13		60
34.	26.07.2017	26 "	"	"	1:54.23		60
35.	20.03.2017	"	"	-	1:57.11		56
36.	16.10.2017	3 .			1:58.47		54
37.	14.12.2017	26 "	"	"	1:58.92		53
38.	09.08.2017	"	"	"	1:59.78		52
39.	28.06.2017	"	"	"	2:01.25		50
40.	16.04.2017	"	"	"	2:01.59		50
41.	17.11.2017	"	"	"	2:08.52		42
DSQ	10.07.2017	26 "	"	"			
DSQ	28.10.2017	16					
DSQ	27.05.2017	16					
DSQ	01.08.2017						
EXH	25.04.2017				1:31.69		116
EXH	07.11.2017				1:51.63		64

3 , 100m (10-11 )

28.02.2026

: AQUA 2025

1.	25.04.2015	"	"	"	1:08.59		393
2.	04.12.2015	4 "	"	"	1:09.18		383
3.	12.01.2015	26 "	"	"	1:11.69		344
4.	09.02.2015	16			1:11.85		342
5.	06.01.2015	16			1:14.51		306
6.	27.08.2015	"	"	-	1:14.65		305
7.	17.07.2015	"	"	-	1:15.44		295
8.	25.09.2015				1:15.69		292
9.	28.08.2015				1:16.28		285
10.	28.01.2015	"	"	-	1:16.36		284
11.	23.02.2016				1:16.47		283
12.	02.04.2015	"	"		1:17.66		270
13.	21.06.2015				1:17.69		270
14.	06.01.2015	"	"		1:18.29		264
15.	11.08.2015	"	"	-	1:18.99		257
16.	08.02.2015	"	"	-	1:19.01		257
17.	14.07.2015	16			1:19.34		254
18.	22.04.2015	16			1:19.42		253
19.	27.06.2015	-18			1:20.75		240
20.	26.01.2015	19 "	"	"	1:21.02		238
21.	27.04.2016				1:21.04		238
22.	09.04.2015				1:21.16		237
23.	10.10.2015	-18			1:21.87		231
24.	22.02.2015	4 "	"	"	1:22.88		222
25.	19.02.2015	3 .			1:23.24		219
26.	30.06.2015	"	"	-	1:23.69		216
27.	02.02.2015	26 "	"	"	1:23.74		216
28.	11.01.2015	16			1:24.40		211
29.	06.11.2015	"	"	-	1:24.67		209

" , 25

ALGE-TIMING

, 28.2.2026

3, , 100m , (10-11 )

30.	06.10.2016	"	"					1:25.50		203
31.	07.08.2016	"	"					1:26.05		199
32.	18.06.2016	"	"			"	-	1:26.10		198
33.	21.02.2016		19 "		"			1:26.11		198
34.	01.05.2016		4 "		"			1:26.27		197
35.	14.05.2015	-18						1:26.33		197
36.	26.01.2016		16					1:26.40		196
37.	21.01.2015	"	"					1:26.49		196
38.	27.05.2015		3 .					1:26.50		196
39.	10.03.2016	"			"	-		1:27.19		191
40.	22.08.2015	"			"	-		1:27.33		190
41.	05.07.2016							1:27.34		190
42.	16.01.2016		3 .					1:27.53		189
43.	26.04.2016							1:27.61		188
44.	15.04.2015	-18						1:28.17		185
45.	13.04.2016		26 "		"			1:29.16		179
46.	29.03.2015		26 "		"			1:30.26		172
47.	02.02.2015	"			"	-		1:30.51		171
	04.08.2016							1:30.51		171
49.	06.02.2015		19 "		"			1:32.01		162
50.	06.06.2016		26 "		"			1:32.98		157
51.	26.06.2015		26 "		"			1:33.16		156
52.	26.02.2016							1:33.25		156
53.	05.03.2016							1:34.19		151
54.	21.05.2015		26 "		"			1:34.31		151
55.	15.01.2016		3 .					1:34.39		150
56.	24.09.2015	"			"	-		1:34.41		150
57.	04.08.2015	"	"	"	"	-	-	1:34.87		148
58.	06.02.2015	"			"	-		1:35.57		145
59.	10.04.2015	"	"		"			1:37.58		136
60.	24.11.2015		26 "		"			1:38.23		133
61.	24.12.2015							1:38.75		131
62.	11.05.2016		16					1:39.10		130
63.	10.01.2016		16					1:40.07		126
64.	13.10.2015	"			"	-		1:40.64		124
65.	10.05.2015		26 "		"			1:40.68		124
66.	17.10.2016		4 "		"			1:40.69		124
67.	18.06.2015		26 "		"			1:42.39		118
68.	30.08.2016		26 "		"			1:44.00		112
69.	16.12.2016		26 "		"			1:44.14		112
70.	19.05.2016		26 "		"			1:44.23		112
71.	20.10.2016	"	"		"			1:45.38		108
72.	11.02.2016	-18						1:46.85		104
73.	11.05.2016	"			"	-		1:47.50		102
74.	23.01.2016		3 .					1:47.52		102
75.	06.01.2015	"			"	-		1:47.81		101
76.	15.09.2016	"			"	-		1:47.89		101
77.	12.07.2016	-18						1:48.87		98
78.	18.05.2016		26 "		"			1:50.20		94
79.	25.02.2016		26 "		"			1:53.57		86
80.	16.09.2016							1:54.53		84
81.	01.01.2016							1:54.63		84
82.	24.09.2016	"			"	-		1:57.11		78
83.	10.02.2016	"	"		"			1:58.04		77
84.	01.03.2016	"	"		"			1:58.59		76
85.	03.09.2016	"			"	-		1:59.11		75
DSQ	17.07.2015		26 "		"					
EXH	08.07.2015							1:20.82		240

, 28.2.2026

4 , 100m (10-11 )  
28.02.2026

: AQUA 2025

1.	18.01.2015	"	"						<b>1:04.00</b>		343
2.	24.03.2016								<b>1:07.09</b>		298
3.	02.02.2016								<b>1:07.56</b>		292
4.	13.08.2015								<b>1:08.43</b>		281
5.	05.08.2015			3	.				<b>1:09.47</b>		268
6.	03.06.2015	"	"						<b>1:09.95</b>		263
7.	23.05.2015		"				"	-	" <b>1:11.20</b>		249
8.	10.08.2015								<b>1:11.91</b>		242
9.	27.01.2015			3	.				<b>1:13.11</b>		230
10.	28.03.2016		"				"	-	" <b>1:14.03</b>		222
11.	06.01.2015			4	"		"		<b>1:14.07</b>		221
	05.09.2015			4	"		"		<b>1:14.07</b>		221
13.	25.04.2016								<b>1:14.28</b>		219
14.	27.06.2016								<b>1:14.79</b>		215
15.	21.07.2015		"				"	-	" <b>1:15.15</b>		212
16.	11.03.2016								<b>1:15.22</b>		211
17.	08.07.2015	"	"						<b>1:15.52</b>		209
18.	19.05.2015								<b>1:15.79</b>		207
19.	10.01.2015			19	"		"		<b>1:15.99</b>		205
20.	07.05.2015			4	"		"		<b>1:16.75</b>		199
21.	21.04.2016		"				"	-	" <b>1:17.37</b>		194
22.	19.09.2015								<b>1:17.48</b>		193
23.	25.06.2015		"				"	-	" <b>1:17.52</b>		193
24.	23.02.2015								<b>1:17.74</b>		191
25.	23.05.2015		"				"	-	" <b>1:17.77</b>		191
26.	05.03.2015		"				"	-	" <b>1:18.90</b>		183
27.	02.05.2015			4	"		"		<b>1:19.35</b>		180
28.	22.04.2015								<b>1:19.53</b>		179
29.	31.03.2015			19	"		"		<b>1:19.99</b>		176
30.	21.02.2015			3	.				<b>1:20.57</b>		172
31.	10.07.2016	-18							<b>1:20.91</b>		170
32.	25.11.2016			26	"		"		<b>1:20.93</b>		170
33.	13.04.2016								<b>1:21.05</b>		169
34.	05.01.2015								<b>1:21.53</b>		166
35.	29.08.2015		"				"	-	" <b>1:21.55</b>		166
36.	15.03.2015	"	"						<b>1:21.90</b>		164
37.	02.01.2015								<b>1:22.17</b>		162
38.	20.08.2016								<b>1:22.45</b>		160
39.	08.12.2015			16					<b>1:22.49</b>		160
40.	31.01.2016			16					<b>1:22.52</b>		160
41.	07.06.2015			26	"		"		<b>1:22.67</b>		159
42.	29.01.2015			3	.				<b>1:23.03</b>		157
43.	25.08.2015			3	.				<b>1:23.09</b>		157
44.	01.09.2015								<b>1:23.59</b>		154
45.	17.11.2015		"				"	-	" <b>1:23.63</b>		154
46.	30.03.2015			16					<b>1:23.79</b>		153
47.	17.06.2016		"				"	-	" <b>1:23.81</b>		153
48.	14.02.2016								<b>1:23.90</b>		152
49.	28.03.2015			3	.				<b>1:24.08</b>		151
50.	09.07.2015		"			"	"	-	" <b>1:24.25</b>		150
51.	19.02.2016								<b>1:24.39</b>		150
52.	11.03.2016								<b>1:24.45</b>		149
53.	22.01.2015			26	"		"		<b>1:24.50</b>		149
54.	02.01.2016			3	.				<b>1:24.59</b>		148
55.	01.01.2015	-18							<b>1:24.73</b>		148
56.	31.03.2016			4	"		"		<b>1:24.87</b>		147
57.	21.02.2016		"				"	-	" <b>1:24.94</b>		147
58.	04.06.2016		"				"	-	" <b>1:25.17</b>		145
59.	09.01.2015		"				"	-	" <b>1:25.34</b>		145
60.	24.08.2015								<b>1:25.35</b>		145

" , 25

ALGE-TIMING

, 28.2.2026

4, , 100m , (10-11 )

61.	14.12.2015	26 "	"		1:25.40		144
	03.08.2016				1:25.40		144
63.	19.07.2015				1:25.85		142
64.	22.08.2015	3 .			1:25.89		142
65.	21.09.2016				1:26.03		141
66.	01.01.2015	"	"	-	1:26.37		139
67.	30.12.2015	26 "	"		1:26.90		137
68.	04.08.2015				1:27.00		136
69.	07.11.2016				1:27.02		136
70.	07.06.2015	"	"	-	1:27.15		136
71.	15.10.2015	"	"	-	1:27.24		135
72.	04.02.2015	26 "	"		1:27.46		134
73.	05.04.2015	"	"	-	1:27.93		132
74.	14.08.2015				1:28.18		131
75.	16.04.2016	3 .			1:28.36		130
76.	29.02.2016	26 "	"		1:28.52		129
77.	12.02.2015	-18	"		1:28.90		128
78.	31.01.2015	"	"		1:28.96		128
79.	11.04.2016	-18	"		1:29.85		124
80.	19.05.2015	"	"	-	1:30.54		121
81.	10.03.2015	-18	"		1:30.77		120
82.	15.11.2016	"	"	-	1:30.86		120
83.	14.05.2015	"	"	-	1:31.06		119
84.	15.12.2015	"	"		1:31.47		117
85.	03.01.2015	"	"	-	1:31.53		117
86.	26.10.2015	4 "	"	"	1:31.56		117
87.	23.04.2015	"	"	-	1:31.69		116
88.	18.09.2015	"	"		1:31.73		116
89.	14.05.2016	16	"		1:31.86		116
90.	25.04.2016	16	"		1:31.91		116
91.	26.07.2016	"	"		1:32.19		115
92.	18.01.2016	"	"		1:32.30		114
93.	28.01.2015	"	"		1:32.51		113
94.	08.09.2016	"	"	-	1:32.56		113
95.	19.06.2016				1:33.01		112
96.	13.02.2015	3 .			1:33.43		110
97.	22.09.2016	"	"		1:34.20		107
98.	20.02.2015	"	"		1:34.36		107
99.	28.07.2015	"	"	-	1:34.82		105
100.	20.11.2015	"	"	-	1:34.85		105
101.	18.05.2015	"	"		1:35.00		105
102.	14.02.2015	"	"		1:35.07		104
103.	17.02.2015	"	"	-	1:35.36		103
104.	09.08.2016	"	"		1:35.62		103
105.	10.12.2016	"	"	-	1:35.64		103
106.	06.12.2015	"	"	-	1:35.88		102
107.	03.07.2015	"	"	-	1:35.99		101
108.	14.04.2016	3 .			1:36.41		100
109.	11.06.2015	"	"		1:36.74		99
110.	12.01.2015	"	"	-	1:36.80		99
111.	11.03.2015	"	"	-	1:36.89		99
112.	16.08.2016	4 "	"	"	1:36.92		99
113.	29.09.2015	4 "	"	"	1:37.65		96
114.	07.05.2016	26 "	"		1:38.36		94
115.	18.06.2016	3 .			1:38.46		94
	23.09.2016	"	"		1:38.46		94
117.	04.08.2016	"	"	-	1:38.48		94
118.	26.07.2016	"	"		1:38.84		93
119.	10.10.2015	-18	"		1:39.23		92
120.	17.08.2015	"	"	-	1:39.41		91
121.	02.11.2015	"	"		1:39.60		91
122.	10.06.2015	"	"		1:39.78		90
123.	11.10.2016	26 "	"		1:40.09		89

" , 25

ALGE-TIMING

, 28.2.2026

4, , 100m , (10-11 )

124.	04.06.2015	"	"					<b>1:40.52</b>		88
125.	05.09.2016		26 "	"				<b>1:41.26</b>		86
126.	26.06.2016	"	"	"				<b>1:41.30</b>		86
127.	07.06.2015	"	"					<b>1:41.33</b>		86
128.	05.06.2016	"	"	"				<b>1:41.47</b>		86
129.	19.12.2015	"	"	"		-	"	<b>1:41.59</b>		85
130.	21.10.2016	"	"	"				<b>1:42.05</b>		84
131.	12.02.2016	"	"	"		-	"	<b>1:42.14</b>		84
132.	19.07.2016	"	"	"		-	"	<b>1:42.18</b>		84
133.	20.11.2016	"	"	"		-	"	<b>1:42.43</b>		83
134.	27.05.2015	"	"	"		-	"	<b>1:42.63</b>		83
135.	30.12.2016	"	"	"				<b>1:42.79</b>		83
136.	22.12.2016		4 "	"				<b>1:44.18</b>		79
137.	26.07.2016	"	"	"				<b>1:44.71</b>		78
138.	22.06.2016	"	"	"				<b>1:44.75</b>		78
139.	01.09.2016	"	"	"				<b>1:45.47</b>		76
140.	09.12.2015	"	"	"				<b>1:46.80</b>		74
141.	15.01.2016		26 "	"				<b>1:46.84</b>		73
142.	31.08.2016	-18		"				<b>1:47.41</b>		72
143.	04.03.2016		26 "	"				<b>1:47.90</b>		71
144.	08.06.2016	"	"	"				<b>1:48.10</b>		71
145.	23.04.2016		16	"				<b>1:48.33</b>		70
146.	28.04.2016	"	"	"		-	"	<b>1:49.02</b>		69
147.	07.07.2016	"	"	"		-	"	<b>1:49.37</b>		68
148.	26.01.2016	-18		"				<b>1:50.12</b>		67
149.	24.02.2015	"	"	"				<b>1:50.27</b>		67
150.	23.10.2016	"	"	"		-	"	<b>1:51.14</b>		65
151.	05.10.2015	"	"	"		-	"	<b>1:51.51</b>		65
152.	18.10.2016		26 "	"				<b>1:52.56</b>		63
153.	28.08.2015	"	"	"				<b>1:53.00</b>		62
154.	30.12.2016	"	"	"				<b>1:54.04</b>		60
155.	25.03.2016		26 "	"				<b>1:54.26</b>		60
156.	13.08.2016		16	"				<b>1:54.37</b>		60
157.	09.12.2015	"	"	"				<b>1:58.06</b>		54
158.	26.02.2016	"	"	"		-	"	<b>1:58.29</b>		54
159.	14.08.2016	"	"	"				<b>1:58.93</b>		53
160.	28.06.2016	"	"	"				<b>2:00.39</b>		51
161.	11.07.2016	"	"	"		-	"	<b>2:02.28</b>		49
162.	01.01.2016	"	"	"				<b>2:17.65</b>		34
DSQ	10.12.2016	"	"	"		-	"			
DSQ	04.03.2016	"	"	"		-	"			
DSQ	17.10.2016		4 "	"						
DSQ	19.01.2015		26 "	"						
DSQ	26.01.2016		26 "	"						
EXH	15.02.2015							<b>1:10.46</b>		257
EXH	22.07.2016							<b>1:16.87</b>		198
EXH	01.03.2016							<b>1:20.56</b>		172
EXH	05.03.2015							<b>1:21.23</b>		168
EXH	04.07.2015							<b>1:22.76</b>		159
EXH	16.03.2016							<b>1:29.77</b>		124
EXH	30.06.2015							<b>1:33.18</b>		111
EXH	12.11.2015							<b>1:33.41</b>		110
EXH	28.03.2015							<b>1:33.77</b>		109

" , 25

ALGE-TIMING