

, 24.5.2026

(25)

1 , 25m 2013 - 2019
24.05.2026 - 9:00

: AQUA 2025

(7)

1.	27.01.2019		25.76	65
2.	29.01.2019		49.19	9
3.	10.07.2019		50.54	8
4.	02.10.2019		53.62	7

(8)

1.	19.01.2018		21.80	108
2.	24.04.2018		25.07	71
3.	20.09.2018	" 1"	26.55	60
4.	01.01.2018		28.69	47
5.	01.11.2018		29.39	44
6.	28.03.2018		30.03	41
7.	06.07.2018		31.49	36
8.	16.01.2018		33.23	30
9.	05.07.2018		38.40	19

(9)

1.	01.01.2017		21.89	107
2.	30.09.2017		24.88	73
3.	22.07.2017		27.25	55
4.	04.05.2017		29.68	43
5.	31.08.2017		30.13	41
6.	19.03.2017		31.25	36
7.	31.07.2017		32.23	33
8.	30.01.2017		32.33	33
9.	19.09.2017		36.96	22
10.	17.01.2017		37.55	21
11.	17.09.2017		38.53	19
12.	01.12.2017		52.77	7
13.	01.12.2017		1:04.05	4

(10-11)

1.	22.03.2016	1 (.)	21.24	117
2.	05.06.2015		22.02	105
3.	18.11.2016		22.57	98
4.	19.07.2016	" " "	23.47	87
5.	17.04.2015		24.44	77
6.	15.08.2015		24.85	73
7.	01.01.2016		24.89	73
8.	07.09.2016		25.83	65
9.	01.10.2015		26.00	64
10.	01.06.2016		26.34	61
11.	29.09.2016		26.74	59
12.	17.12.2016		27.92	51
13.	29.06.2015		28.46	48



Swiss Timing Quantum Aquati

" "

" "

, 24.5.2026

(25)

1, , 25m , (10-11)

14.	13.11.2016			28.78	47
15.	24.10.2016			28.79	47
16.	08.08.2015			29.02	46
17.	25.09.2015			29.44	44
18.	09.10.2015			29.49	43
19.	29.06.2016			33.70	29
20.	24.01.2016			35.44	25
21.	02.12.2016			36.36	23
22.	29.12.2015			1:06.65	3

(12-13)

1.	01.01.2013			20.61	128
2.	18.09.2014	"	"	20.69	127
3.	01.01.2013			22.71	96
4.	12.12.2014			22.73	96
5.	01.10.2014			27.06	56
6.	31.01.2014			27.07	56
7.	27.12.2014			32.92	31

2

, 25m

2013 - 2019

24.05.2026 - 9:13

: AQUA 2025

(7)

1.	06.03.2019			25.84	41
2.	01.07.2019			30.67	24
3.	07.07.2019	"	"	31.39	23
4.	09.01.2019			32.02	21
5.	18.02.2019			32.36	21
6.	09.04.2019	"	"	33.85	18
7.	05.04.2019	"	"	34.71	17
8.	07.03.2019	"	" 1"	35.58	15
9.	01.01.2019			38.01	13
10.	04.12.2019			42.97	9
11.	29.07.2019			56.65	3

(8)

1.	01.08.2018			21.73	69
2.	21.02.2018	"	"	23.18	57
3.	07.01.2018			23.99	51
4.	05.10.2018			24.87	46
5.	15.10.2018	"	" 1"	25.38	43
6.	01.01.2018			28.75	30
7.	20.11.2018			29.32	28
8.	09.06.2018			29.42	28
9.	08.02.2018			32.78	20
10.	14.07.2018			33.72	18



Swiss Timing Quantum Aquati

" "

, 24.5.2026

(25)

2, , 25m , (8)

11.	05.12.2018	34.45	17
12.	05.12.2018	36.27	15
13.	31.01.2018	41.04	10
14.	17.04.2018	45.10	7
15.	31.07.2018	50.12	5
16.	21.11.2018	52.56	4
17.	01.01.2018	1:05.72	2

(9)

1.	27.04.2017	22.59	62
2.	01.01.2017	22.73	61
3.	09.03.2017	24.74	47
4.	28.12.2017	25.21	44
5.	28.07.2017	26.92	36
6.	22.02.2017	27.25	35
7.	01.01.2017	27.28	35
8.	15.06.2017	27.59	34
9.	26.04.2017	27.64	33
10.	19.09.2017	28.30	31
11.	15.11.2017	30.07	26
12.	11.12.2017	30.52	25
13.	17.08.2017	32.10	21
14.	16.01.2017	32.44	21
15.	16.12.2017	32.87	20
16.	06.06.2017	33.04	19
17.	31.05.2017	34.15	18
18.	14.09.2017	34.25	17
19.	10.10.2017	34.33	17
20.	10.08.2017	34.84	16
21.	03.07.2017	36.55	14
22.	13.08.2017	39.07	12
23.	24.09.2017	40.04	11
24.	30.10.2017	43.45	8
25.	24.05.2017	44.45	8
26.	24.05.2017	57.85	3
DNS	05.12.2017	" 1"	

(10-11)

1.	09.01.2016	20.99	77
2.	09.11.2016	21.26	74
3.	22.02.2015	22.18	65
4.	18.01.2015	22.68	61
5.	27.05.2015	" " "	60
6.	28.04.2016	24.18	50
7.	17.03.2016	24.21	50
8.	09.10.2016	25.09	45
9.	09.07.2016	26.34	39
10.	04.06.2016	26.67	37
11.	01.02.2016	26.79	37
12.	05.11.2015	27.11	35



Swiss Timing Quantum Aquati

" "

" "

, 24.5.2026

(25)

2, , 25m , (10-11)

13.	15.12.2016				27.39	34
14.	31.12.2016				27.58	34
15.	04.07.2015				27.86	33
16.	30.12.2015				28.11	32
17.	22.04.2016				28.78	30
18.	19.11.2015				29.24	28
19.	18.04.2016	"	"	"	33.49	19
20.	25.02.2016				34.55	17
21.	13.07.2016				36.64	14
22.	10.11.2016				37.08	14
23.	01.01.2016				56.05	4
DNS	21.12.2016	"	"	"		
DNS	16.02.2015					
DNS	04.07.2016					

(12-13)

1.	24.09.2013	"	"	"	18.12	120
2.	03.04.2013				23.04	58
3.	29.05.2014				24.83	46
4.	06.11.2013				30.15	26
5.	20.05.2013	"	"	"	31.75	22
6.	30.05.2014				31.80	22
7.	28.12.2014				37.06	14
DNS	02.02.2013					

3

, 100m

2008 - 2016

24.05.2026 - 10:45

: AQUA 2025

(10-11)

1.	02.04.2015				1:13.20	401
50m:	35.47	35.47	100m:	1:13.20	37.73	
2.	28.01.2015				1:14.42	382
50m:	35.66	35.66	100m:	1:14.42	38.76	
3.	16.01.2016				1:32.86 1	196
50m:	45.32	45.32	100m:	1:32.86	47.54	
4.	11.03.2016			"	1:51.88 2	112
50m:	54.35	54.35	100m:	1:51.88	57.53	
5.	28.10.2016				1:55.37 2	102
50m:	53.02	53.02	100m:	1:55.37	1:02.35	
6.	18.03.2016			"	1:55.63 2	101
50m:	54.90	54.90	100m:	1:55.63	1:00.73	



Swiss Timing Quantum Aquati

, 24.5.2026

(25)

3, , 100m

(12-13)

1.	50m:	36.49	36.49	16.01.2013	100m:	1:16.34	39.85	1:16.34	II	354
2.	50m:	39.58	39.58	21.02.2013	100m:	1:20.69	41.11	1:20.69	II	300
3.	50m:	42.28	42.28	17.06.2013	100m:	1:24.30	42.02	1:24.30	III	263
4.	50m:	41.08	41.08	01.01.2013	100m:	1:24.59	43.51	1:24.59	III	260
5.	50m:	41.99	41.99	01.01.2014	100m:	1:25.80	43.81	1:25.80	III	249
6.	50m:	43.15	43.15	24.09.2014	100m:	1:30.31	47.16	1:30.31	III	214
7.	50m:	44.33	44.33	12.03.2013	100m:	1:31.60	47.27	1:31.60	I	205
8.	50m:	49.74	49.74	01.01.2013	100m:	1:41.22	51.48	1:41.22	I	152
9.	50m:	53.33	53.33	10.02.2014	100m:	1:52.39	59.06	1:52.39	2	111
DSQ				15.01.2013					3	

(14-15)

1.	50m:	32.69	32.69	07.09.2011	100m:	1:07.22	34.53	1:07.22		519
2.	50m:	32.07	32.07	09.03.2011	100m:	1:08.88	36.81	1:08.88	I	482
3.	50m:	35.60	35.60	10.03.2012	100m:	1:13.06	37.46	1:13.06	II	404
4.	50m:	39.41	39.41	10.06.2011	100m:	1:22.46	43.05	1:22.46	III	281
5.	50m:	44.15	44.15	08.02.2011	100m:	1:31.30	47.15	1:31.30	I	207
	50m:	42.49	42.49	13.09.2011	100m:	1:31.30	48.81	1:31.30	I	207
7.	50m:	46.84	46.84	04.02.2012	100m:	1:36.99	50.15	1:36.99	I	172

(16-18)

1.	50m:	32.17	32.17	25.09.2010	100m:	1:07.38	35.21	1:07.38		515
2.	50m:	48.99	48.99	01.01.2009	100m:	1:42.92	53.93	1:42.92	I	144
EXH	50m:	50.56	50.56	10.03.2017	100m:	1:38.57	48.01	1:38.57	I	164



Swiss Timing Quantum Aquati

, 24.5.2026

(25)

4 , 100m 2008 - 2016
24.05.2026 - 10:58

: AQUA 2025

(10-11)

1.				11.11.2015					1:23.67	1	192
	50m:	40.64	40.64	100m:	1:23.67	43.03					
2.				25.10.2016					1:32.26	1	143
	50m:	45.28	45.28	100m:	1:32.26	46.98					
3.				05.08.2016					1:32.36	1	143
	50m:	44.42	44.42	100m:	1:32.36	47.94					
4.				06.08.2015					1:35.54	2	129
	50m:	44.62	44.62	100m:	1:35.54	50.92					
5.				21.07.2016					1:47.04	2	92
	50m:	50.92	50.92	100m:	1:47.04	56.12					
6.				14.10.2016			"	1"	1:49.06	2	87
	50m:	53.69	53.69	100m:	1:49.06	55.37					
7.				20.11.2016			"	1"	1:52.49	2	79
	50m:	51.19	51.19	100m:	1:52.49	1:01.30					
8.				07.05.2016					1:53.31	2	77
	50m:	53.62	53.62	100m:	1:53.31	59.69					
9.				13.05.2016			"	1"	1:57.91	3	68
	50m:	57.18	57.18	100m:	1:57.91	1:00.73					
10.				01.03.2016			"	1"	2:00.52	3	64
	50m:	1:01.19	1:01.19	100m:	2:00.52	59.33					
11.				31.12.2016					2:05.37	3	57
	50m:	59.78	59.78	100m:	2:05.37	1:05.59					

(12-13)

1.				17.04.2014					1:13.69	III	282
	50m:	35.81	35.81	100m:	1:13.69	37.88					
2.				04.02.2013		3 "	" -		1:19.30	III	226
	50m:	38.22	38.22	100m:	1:19.30	41.08					
3.				01.01.2013		3 "	" -		1:25.80	1	178
	50m:	42.28	42.28	100m:	1:25.80	43.52					
4.				02.02.2014					1:29.08	1	159
	50m:	42.59	42.59	100m:	1:29.08	46.49					
5.				22.02.2013		3 "	" -		1:32.55	1	142
	50m:	46.29	46.29	100m:	1:32.55	46.26					
6.				01.01.2014					1:34.18	2	135
	50m:	45.72	45.72	100m:	1:34.18	48.46					
7.				13.11.2013					1:39.03	2	116
	50m:	47.06	47.06	100m:	1:39.03	51.97					
8.				24.08.2014					1:40.37	2	111
	50m:	45.57	45.57	100m:	1:40.37	54.80					
9.				06.08.2014					1:42.53	2	104
	50m:	49.29	49.29	100m:	1:42.53	53.24					



Swiss Timing Quantum Aquati

" "

" "

, 24.5.2026

(25)

4, , 100m , (12-13)

10.				15.09.2014			2:12.71	3	48
	50m:	1:00.51	1:00.51	100m:	2:12.71	1:12.20			
11.				19.04.2014			2:21.09		40
	50m:	1:09.29	1:09.29	100m:	2:21.09	1:11.80			

(14-15)

1.				11.11.2012			1:07.61	II	365
	50m:	32.59	32.59	100m:	1:07.61	35.02			
2.				30.08.2011			1:09.45	II	337
	50m:	33.60	33.60	100m:	1:09.45	35.85			
3.				26.06.2012	1 (.)		1:10.93	II	316
	50m:	33.85	33.85	100m:	1:10.93	37.08			
4.				26.08.2011			1:14.37	III	274
	50m:	36.09	36.09	100m:	1:14.37	38.28			
5.				04.07.2011			1:16.80	III	249
	50m:	36.80	36.80	100m:	1:16.80	40.00			
6.				12.07.2012	1 (.)		1:19.13	III	227
	50m:	38.83	38.83	100m:	1:19.13	40.30			
7.				03.03.2011			1:22.21	1	203
	50m:	39.50	39.50	100m:	1:22.21	42.71			
8.				21.02.2012	3 " " - . .		1:30.68	1	151
	50m:	43.34	43.34	100m:	1:30.68	47.34			
9.				26.10.2012	3 " " - . .		1:31.71	1	146
	50m:	45.48	45.48	100m:	1:31.71	46.23			
10.				17.02.2012			1:43.26	2	102
	50m:	47.60	47.60	100m:	1:43.26	55.66			

(16-18)

1.				22.04.2010	" 1"		59.89		525
	50m:	29.25	29.25	100m:	59.89	30.64			
2.				30.03.2010			1:01.87	I	476
	50m:	30.16	30.16	100m:	1:01.87	31.71			
3.				07.06.2010	3 " " - . .		1:05.74	II	397
	50m:	32.75	32.75	100m:	1:05.74	32.99			
4.				13.04.2010			1:16.67	III	250
	50m:	36.61	36.61	100m:	1:16.67	40.06			
5.				19.06.2009			1:30.35	1	153
	50m:	43.31	43.31	100m:	1:30.35	47.04			
6.				02.07.2009			1:33.26	1	139
	50m:	40.96	40.96	100m:	1:33.26	52.30			



Swiss Timing Quantum Aquati

, 24.5.2026

(25)

5 , 100m 2008 - 2016
24.05.2026 - 11:15

: AQUA 2025

(10-11)

1.			21.03.2015						1:30.94	III	322
	50m:	42.35	42.35	100m:	1:30.94	48.59					
2.			04.03.2016						2:16.50	3	95
	50m:	1:02.43	1:02.43	100m:	2:16.50	1:14.07					
3.			18.10.2016				1 (. .)		2:31.76	3	69
	50m:	1:09.70	1:09.70	100m:	2:31.76	1:22.06					

(12-13)

1.			01.01.2013				3 " "		1:25.91	II	382
	50m:	41.61	41.61	100m:	1:25.91	44.30					
2.			01.01.2014						1:37.07	III	265
	50m:	46.08	46.08	100m:	1:37.07	50.99					
3.			01.01.2013				3 " "		1:40.74	III	237
	50m:	47.34	47.34	100m:	1:40.74	53.40					
4.			26.04.2014				1 (. .)		1:42.06	1	228
	50m:	48.07	48.07	100m:	1:42.06	53.99					
5.			06.11.2013						1:43.66	1	217
	50m:	48.06	48.06	100m:	1:43.66	55.60					
6.			01.01.2013				3 " "		1:47.38	1	195
	50m:	51.15	51.15	100m:	1:47.38	56.23					
7.			01.01.2013				3 " "		1:52.62	1	169
	50m:	53.49	53.49	100m:	1:52.62	59.13					
DSQ			20.07.2014				1 (. .)			3	

(14-15)

1.			31.08.2011						1:35.76	III	276
	50m:	43.23	43.23	100m:	1:35.76	52.53					
2.			27.04.2012						1:53.70	1	164
	50m:	51.38	51.38	100m:	1:53.70	1:02.32					
3.			16.09.2012						1:55.11	1	158
	50m:	51.76	51.76	100m:	1:55.11	1:03.35					
4.			22.04.2012						2:02.60	1	131
	50m:	56.03	56.03	100m:	2:02.60	1:06.57					
5.			22.02.2012						2:02.69	1	131
	50m:	58.93	58.93	100m:	2:02.69	1:03.76					
DNS			31.05.2012								

(16-18)

1.			02.02.2010				3 " "		1:27.65	II	360
	50m:	41.61	41.61	100m:	1:27.65	46.04					



" "

" "

, 24.5.2026

(25)

5, , 100m , (16-18)

2. 18.09.2009 1:41.78 1 230
50m: 47.06 47.06 100m: 1:41.78 54.72

6 , 100m 2008 - 2016
24.05.2026 - 11:27

: AQUA 2025

(10-11)

1. 05.05.2016 1:37.85 1 180
50m: 46.03 46.03 100m: 1:37.85 51.82

2. 13.05.2016 1:38.84 1 174
50m: 46.28 46.28 100m: 1:38.84 52.56

3. 18.02.2015 1:49.95 2 127
50m: 49.93 49.93 100m: 1:49.95 1:00.02

4. 21.07.2015 " 1" 1:55.86 2 108
50m: 53.22 53.22 100m: 1:55.86 1:02.64

5. 28.10.2015 " " 2:06.72 3 83
50m: 59.01 59.01 100m: 2:06.72 1:07.71

DSQ 21.12.2016

(12-13)

1. 14.11.2013 3 " " - . . 1:17.08 II 368
50m: 35.96 35.96 100m: 1:17.08 41.12

2. 21.02.2013 3 " " - . . 1:24.53 III 279
50m: 39.62 39.62 100m: 1:24.53 44.91

3. 01.01.2013 3 " " - . . 1:29.64 1 234
50m: 42.71 42.71 100m: 1:29.64 46.93

4. 11.03.2013 1:32.19 1 215
50m: 43.84 43.84 100m: 1:32.19 48.35

5. 01.01.2013 3 " " - . . 1:32.50 1 213
50m: 43.39 43.39 100m: 1:32.50 49.11

6. 04.03.2013 1:32.53 1 213
50m: 45.03 45.03 100m: 1:32.53 47.50

7. 01.01.2013 3 " " - . . 1:32.97 1 210
50m: 43.37 43.37 100m: 1:32.97 49.60

8. 08.08.2014 1:33.86 1 204
50m: 44.80 44.80 100m: 1:33.86 49.06

9. 01.01.2013 3 " " - . . 1:39.05 1 173
50m: 48.02 48.02 100m: 1:39.05 51.03

10. 27.04.2013 1 (. .) 1:44.96 2 146
50m: 47.96 47.96 100m: 1:44.96 57.00

11. 27.02.2013 1:47.19 2 137
50m: 49.95 49.95 100m: 1:47.19 57.24



Swiss Timing Quantum Aquati

" "

" "

, 24.5.2026

(25)

6,	, 100m	, (12-13)					
12.	50m: 53.44 53.44	100m: 1:50.38 56.94	26.01.2013			1:50.38	2 125
13.	50m: 46.97 46.97	100m: 1:50.50 1:03.53	14.07.2013			1:50.50	2 125
14.	50m: 52.72 52.72	100m: 1:51.25 58.53	01.01.2013	3 "	" -	1:51.25	2 122
15.	50m: 54.42 54.42	100m: 1:52.80 58.38	03.12.2014			1:52.80	2 117
16.	50m: 57.73 57.73	100m: 2:01.99 1:04.26	01.01.2014		1"	2:01.99	2 93
17.	50m: 1:02.93 1:02.93	100m: 2:16.24 1:13.31	23.09.2014			2:16.24	3 66

(14-15)

1.	50m: 33.47 33.47	100m: 1:12.12 38.65	08.06.2012			1:12.12	II 450
2.	50m: 34.83 34.83	100m: 1:14.67 39.84	28.08.2012	3 "	" -	1:14.67	II 405
3.	50m: 36.74 36.74	100m: 1:19.45 42.71	19.07.2012	3 "	" -	1:19.45	II 336
4.	50m: 37.57 37.57	100m: 1:20.37 42.80	03.07.2012			1:20.37	III 325
5.	50m: 37.88 37.88	100m: 1:21.82 43.94	23.04.2012	3 "	" -	1:21.82	III 308
6.	50m: 39.10 39.10	100m: 1:24.14 45.04	23.06.2011	1 (. .)	1:24.14	III 283
7.	50m: 39.23 39.23	100m: 1:27.16 47.93	07.02.2012	3 "	" -	1:27.16	III 255
8.	50m: 43.71 43.71	100m: 1:33.82 50.11	25.10.2012			1:33.82	1 204
9.	50m: 44.99 44.99	100m: 1:34.02 49.03	04.02.2012	3 "	" -	1:34.02	1 203
10.	50m: 44.52 44.52	100m: 1:34.37 49.85	24.09.2012			1:34.37	1 201
11.	50m: 44.44 44.44	100m: 1:35.33 50.89	20.02.2012	3 "	" -	1:35.33	1 194
12.	50m: 45.98 45.98	100m: 1:35.95 49.97	22.11.2012	3 "	" -	1:35.95	1 191
13.	50m: 46.91 46.91	100m: 1:40.96 54.05	27.12.2012	1 (. .)	1:40.96	1 164
14.	50m: 48.52 48.52	100m: 1:45.19 56.67	12.10.2011			1:45.19	2 145
DSQ			01.09.2012				1
DSQ			18.06.2012				2
DNS			18.07.2012	3 "	" -		



Swiss Timing Quantum Aquati

" "

" "

, 24.5.2026 (25)

6, , 100m , (14-15)

DNS 23.05.2011
DNS 10.11.2011
DNS 03.11.2011

(16-18)

1.				06.12.2009			1:07.33	I	553
	50m:	32.22	32.22	100m:	1:07.33	35.11			
2.				17.06.2009			1:18.98	II	342
	50m:	37.20	37.20	100m:	1:18.98	41.78			
3.				02.04.2010			1:20.46	III	324
	50m:	36.64	36.64	100m:	1:20.46	43.82			
4.				10.12.2009			1:25.73	III	268
	50m:	39.22	39.22	100m:	1:25.73	46.51			
5.				08.12.2008			1:28.05	III	247
	50m:	42.34	42.34	100m:	1:28.05	45.71			
6.				01.01.2010	3 "	" -	1:29.77	1	233
	50m:	42.47	42.47	100m:	1:29.77	47.30			

DNS 04.12.2009

7 , 50m 2008 - 2017

24.05.2026 - 11:49

: AQUA 2025

(9)

1.				10.03.2017	1 (. .)		38.64	1	206
2.				09.01.2017			40.60	2	177
3.				19.01.2017			44.16	2	138
4.				25.04.2017			47.25	2	112
5.				27.11.2017			54.96	3	71
6.				14.09.2017	" "		55.33	3	70
7.				01.03.2017			57.79	3	61
8.				25.04.2017			1:10.29		34

(10-11)

1.				16.01.2016			37.53	1	225
2.				18.08.2015			38.08	1	215
3.				01.01.2015			38.29	1	211
4.				17.02.2015			39.73	2	189
5.				23.09.2015			42.83	2	151
6.				25.08.2015			43.80	2	141
7.				18.10.2016	1 (. .)		45.10	2	129
8.				08.05.2016	1 (. .)		45.44	2	126
9.				28.07.2016			45.69	2	124
10.				01.01.2016			45.86	2	123
11.				11.03.2016	"		46.59	2	117
12.				12.11.2016			46.81	2	116

Handwritten signature



Swiss Timing Quantum Aquati

, 24.5.2026

(25)

7,	, 50m	(10-11)			
13.	12.08.2016			46.93	2 115
14.	18.03.2016	" 1"		47.65	2 109
15.	08.04.2016			48.65	2 103
16.	04.03.2016	" "		50.90	3 90
17.	12.11.2015			50.98	3 89
18.	09.09.2016			51.01	3 89
19.	07.12.2015			52.83	3 80
20.	25.10.2016			56.64	3 65
21.	12.09.2015			1:00.52	53
22.	31.12.2015			1:01.26	51
23.	27.09.2016	" 1"		1:21.08	22
DSQ	25.07.2016				2
DNS	18.01.2016	" "			

(12-13)

1.	16.01.2013			31.21	III 391
2.	01.01.2014			34.61	1 287
3.	01.01.2013			34.80	1 282
4.	01.01.2013	3 " "		34.98	1 278
5.	17.06.2013	3 " "		35.56	1 264
6.	20.07.2014	1 (. .)		36.34	1 247
7.	01.01.2014	3 " "		38.16	1 214
8.	01.01.2013	3 " "		38.21	1 213
9.	01.01.2013	3 " "		38.63	1 206
10.	10.02.2014			39.15	1 198
11.	10.01.2014			40.31	2 181
12.	01.01.2014			40.67	2 176
13.	27.05.2013			41.27	2 169
14.	19.09.2013			41.44	2 167
15.	01.01.2014			41.49	2 166
16.	10.06.2014			41.67	2 164
17.	01.01.2013	3 " "		42.20	2 158
18.	26.03.2013			43.36	2 145
19.	24.06.2014			43.95	2 140
20.	30.11.2013			45.24	2 128
21.	07.10.2014			47.04	2 114
22.	29.11.2013			47.47	2 111
23.	15.01.2013			49.81	3 96
24.	07.05.2013			49.82	3 96
25.	24.08.2014			50.22	3 93
26.	30.07.2014			51.54	3 86
27.	30.07.2014			59.91	55
DSQ	25.12.2013				
DNS	22.08.2014				



Swiss Timing Quantum Aquati

, 24.5.2026

(25)

7, , 50m

(14-15)

1.	07.09.2011		29.59	II	459
2.	10.03.2012	1 (. .)	30.24	II	430
3.	22.01.2012	3 " " - . .	30.35	II	425
4.	19.03.2012	3 " " - . .	31.47	III	381
5.	01.01.2011		32.98	1	331
6.	10.06.2011		33.74	1	309
7.	08.02.2011	1 (. .)	34.10	1	300
8.	22.04.2012		36.55	1	243
9.	31.05.2012		38.08	1	215
10.	13.10.2012		38.47	1	209
11.	27.04.2012		38.94	1	201
12.	26.03.2012		39.27	1	196
13.	16.09.2012		42.81	2	151
14.	09.10.2012		43.06	2	149
15.	06.02.2011	1 (. .)	45.18	2	129
16.	22.02.2012		45.93	2	122

(16-18)

1.	01.01.2009		37.00	1	234
----	------------	--	--------------	---	-----

8

, 50m

2008 - 2017

24.05.2026 - 12:10

: AQUA 2025

(9)

1.	25.10.2017		38.41	2	139
2.	26.03.2017		41.40	2	111
3.	25.05.2017		41.82	2	107
4.	02.10.2017		43.21	2	97
5.	09.01.2017		44.18	2	91
6.	15.03.2017		49.48	3	65
7.	17.07.2017		49.49	3	65
8.	26.06.2017		49.59	3	64
9.	02.01.2017		49.74	3	64
10.	19.12.2017		49.84	3	63
11.	07.04.2017		51.78	3	56
12.	25.01.2017		55.04	3	47
13.	16.11.2017		56.13		44
14.	28.08.2017		56.24		44
15.	18.12.2017	" 1"	57.29		41
16.	12.02.2017		58.07		40
17.	14.07.2017		1:00.86		34
18.	13.06.2017		1:01.05		34
19.	14.06.2017		1:02.93		31
20.	01.01.2017		1:03.99		30
21.	01.08.2017	" 1"	1:04.43		29
22.	23.01.2017		1:05.43		28
23.	15.07.2017		1:06.55		24



Swiss Timing Quantum Aquati

" "

" "

, 24.5.2026

(25)

8, , 50m , (9)

24.	/	09.01.2017			1:12.14		20
(10-11)							
1.		11.11.2015			32.75	1	224
2.		20.07.2015			34.17	1	197
3.		25.10.2016			35.48	2	176
4.		05.08.2016			38.97	2	133
5.		01.01.2016			39.14	2	131
6.		11.01.2016			39.16	2	131
7.		18.02.2015			40.04	2	122
8.		17.03.2015			41.73	2	108
9.		07.05.2016			41.81	2	107
10.		10.11.2016			41.95	2	106
11.		06.08.2015			41.99	2	106
12.		14.10.2016	"	1"	42.46	2	102
13.		15.02.2016			44.27	2	90
14.		13.04.2015			44.33	2	90
15.		28.12.2016			44.86	2	87
16.		29.12.2015			45.64	3	82
17.		20.11.2016	"	1"	45.79	3	82
18.		03.09.2015			46.30	3	79
19.		13.05.2016	"	1"	46.56	3	78
20.		21.07.2015	"	1"	46.90	3	76
21.		01.03.2016	"	1"	47.33	3	74
22.		30.05.2016			48.87	3	67
23.		04.01.2015			49.37	3	65
24.		22.03.2015			49.59	3	64
25.		28.10.2015	"	"	49.71	3	64
26.		16.01.2016			50.17	3	62
27.		15.04.2015			50.31	3	61
28.		25.10.2016	"	1"	50.67	3	60
29.		08.12.2015			50.99	3	59
30.		23.05.2015			51.90	3	56
31.		17.09.2015			52.27	3	55
32.		21.07.2016			52.43	3	54
33.		26.04.2016			53.15	3	52
34.		01.06.2016			53.42	3	51
35.		25.05.2016			54.25	3	49
36.		31.12.2016			55.61		45
37.		17.05.2016			55.85		45
38.		07.10.2016			56.13		44
39.		15.11.2015			1:07.65		25

(12-13)

1.		25.01.2014			28.86	III	327
2.		14.11.2013	3 "	" -	30.62	1	274
3.		17.04.2014			30.64	1	273
4.		07.05.2013	3 "	" -	30.71	1	272
5.		01.01.2013	3 "	" -	30.73	1	271
6.		21.02.2013	3 "	" -	31.21	1	259



Swiss Timing Quantum Aquati

, 24.5.2026

(25)

8, , 50m

(14-15)

1.	11.11.2012				27.00	III	400
2.	19.07.2012	3 "	" -		27.10	III	395
3.	08.06.2012				28.61	III	336
4.	12.07.2012	1 (. .)		29.51	1	306
5.	26.06.2012	1 (. .)		29.70	1	300
6.	23.06.2011	1 (. .)		30.25	1	284
7.	12.10.2011				30.35	1	281
8.	03.07.2012				31.17	1	260
9.	26.01.2011				31.32	1	256
10.	09.04.2012	1 (. .)		31.73	1	246
11.	07.02.2012	3 "	" -		31.75	1	246
12.	03.11.2011				32.09	1	238
13.	10.11.2011				32.43	1	231
14.	03.03.2011				32.46	1	230
15.	25.10.2012				32.91	1	221
16.	23.05.2011				33.37	1	212
17.	02.11.2012	3 "	" -		34.00	1	200
18.	23.02.2011				34.53	1	191
19.	20.02.2012	3 "	" -		34.76	1	187
20.	10.11.2011				34.78	1	187
21.	23.10.2012	3 "	" -		35.11	2	182
22.	21.02.2012	3 "	" -		35.18	2	180
23.	18.09.2012				35.68	2	173
24.	04.02.2012	3 "	" -		35.71	2	173
25.	03.11.2012				35.79	2	171
26.	24.09.2012				35.89	2	170
27.	20.03.2011				36.73	2	159
28.	11.05.2012				36.80	2	158
29.	14.08.2012				36.92	2	156
30.	01.09.2012				37.11	2	154
31.	18.06.2012				37.28	2	152
32.	02.08.2011				37.78	2	146
33.	13.10.2012				38.48	2	138
34.	23.08.2012				38.54	2	137
35.	19.01.2011				39.04	2	132
36.	16.02.2011				40.16	2	121
37.	17.02.2012				41.76	2	108
38.	21.05.2012				42.66	2	101
39.	04.12.2012				55.85		45
DNS	02.03.2012						

(16-18)

1.	04.01.2010				24.75	II	519
2.	29.07.2008				25.51	II	474
3.	30.03.2010				25.84	II	456
4.	01.01.2010	3 "	" -		26.05	II	445
5.	16.08.2010				26.56	II	420
6.	21.05.2010	3 "	" -		27.38	III	383
7.	02.02.2010	1 (. .)		27.47	III	380
8.	17.06.2009				27.76	III	368



Swiss Timing Quantum Aquati

" "

" "

, 24.5.2026 (25)

8, , 50m , (16-18)

9.	07.06.2010	3 "	" -	28.19	III	351
10.	13.02.2009			29.52	1	306
11.	20.03.2009			29.67	1	301
12.	10.02.2009			30.25	1	284
13.	19.08.2010			31.45	1	253
14.	29.10.2009			32.41	1	231
15.	01.01.2010	3 "	" -	32.64	1	226
16.	19.06.2009			32.96	1	220
17.	13.04.2010			33.10	1	217
18.	24.02.2010			33.12	1	216
19.	03.10.2010			34.51	1	191
20.	04.07.2009			34.92	1	185
21.	04.12.2009			35.47	2	176
22.	18.01.2008			36.26	2	165
DSQ	29.01.2010				1	

9 , 200m 2008 - 2016

24.05.2026 - 12:55

: AQUA 2025

(10-11)

1.	28.01.2015			2:41.63	II	426		
50m:	33.59	33.59	100m: 1:13.82	40.23	150m: 2:04.18	50.36	200m: 2:41.63	37.45
2.	02.04.2015			2:47.67	II	381		
50m:	37.78	37.78	100m: 1:20.12	42.34	150m: 2:10.92	50.80	200m: 2:47.67	36.75
3.	21.03.2015			3:03.93	III	289		
50m:	41.07	41.07	100m: 1:28.15	47.08	150m: 2:16.05	47.90	200m: 3:03.93	47.88
4.	01.01.2016			4:10.36	2	114		
50m:	56.07	56.07	100m: 1:58.69	1:02.62	150m: 3:13.06	1:14.37	200m: 4:10.36	57.30
DSQ	01.01.2015							1

(12-13)

1.	12.03.2013	3 "	" -	3:15.32	III	241		
50m:	43.54	43.54	100m: 1:32.39	48.85	150m: 2:30.19	57.80	200m: 3:15.32	45.13
2.	01.01.2013			3:26.26	1	205		
50m:	45.68	45.68	100m: 1:40.25	54.57	150m: 2:41.05	1:00.80	200m: 3:26.26	45.21
3.	01.01.2014			3:47.95	1	151		
50m:	53.55	53.55	100m: 1:50.68	57.13	150m: 2:58.29	1:07.61	200m: 3:47.95	49.66
DSQ	21.02.2013	3 "	" -					II

(14-15)

1.	09.03.2011			2:30.09	I	532		
50m:	31.26	31.26	100m: 1:09.59	38.33	150m: 1:53.72	44.13	200m: 2:30.09	36.37
2.	22.01.2012	3 "	" -	2:55.90	II	330		
50m:	34.17	34.17	100m: 1:18.07	43.90	150m: 2:11.09	53.02	200m: 2:55.90	44.81

Handwritten signature



Swiss Timing Quantum Aquati

, 24.5.2026

(25)

9, , 200m , (14-15)

3.			19.03.2012	3 "	" -			3:08.35 III	269			
	50m:	41.96	41.96	100m:	1:30.01	48.05	150m:	2:24.20	54.19	200m:	3:08.35	44.15
4.			01.01.2011					3:41.39 1	165			
	50m:	44.12	44.12	100m:	1:44.07	59.95	150m:	2:50.93	1:06.86	200m:	3:41.39	50.46
(16-18)												
1.			25.09.2010					2:36.85 I	466			
	50m:	32.74	32.74	100m:	1:12.09	39.35	150m:	1:58.53	46.44	200m:	2:36.85	38.32
2.			02.02.2010	3 "	" -			2:47.99 II	379			
	50m:	36.38	36.38	100m:	1:18.27	41.89	150m:	2:08.86	50.59	200m:	2:47.99	39.13

10
24.05.2026 - 13:08

, 200m

2008 - 2016

: AQUA 2025

(10-11)

1.			18.03.2016					2:48.77 III	268			
	50m:	35.80	35.80	100m:	1:18.81	43.01	150m:	2:10.99	52.18	200m:	2:48.77	37.78
2.			13.05.2016					3:19.52 1	162			
	50m:	46.69	46.69	100m:	1:37.51	50.82	150m:	2:34.94	57.43	200m:	3:19.52	44.58
3.			05.05.2016					3:22.59 1	155			
	50m:	46.09	46.09	100m:	1:41.20	55.11	150m:	2:36.99	55.79	200m:	3:22.59	45.60
4.			20.07.2015					3:24.49 1	150			
	50m:	45.21	45.21	100m:	1:39.94	54.73	150m:	2:39.51	59.57	200m:	3:24.49	44.98
DSQ			01.01.2016						2			

(12-13)

1.			25.01.2014					2:39.20 III	319			
	50m:	34.67	34.67	100m:	1:15.72	41.05	150m:	2:03.71	47.99	200m:	2:39.20	35.49
2.			22.06.2013	3 "	" -			2:55.49 III	238			
	50m:	36.51	36.51	100m:	1:21.00	44.49	150m:	2:14.46	53.46	200m:	2:55.49	41.03
3.			07.05.2013	3 "	" -			2:56.59 III	234			
	50m:	36.92	36.92	100m:	1:20.68	43.76	150m:	2:12.07	51.39	200m:	2:56.59	44.52
4.			01.01.2013					3:09.32 1	190			
	50m:	41.04	41.04	100m:	1:32.10	51.06	150m:	2:27.93	55.83	200m:	3:09.32	41.39
5.			02.02.2014					3:11.94 1	182			
	50m:	40.40	40.40	100m:	1:30.79	50.39	150m:	2:26.95	56.16	200m:	3:11.94	44.99
6.			29.09.2013					3:14.32 1	175			
	50m:	43.94	43.94	100m:	1:32.32	48.38	150m:	2:27.27	54.95	200m:	3:14.32	47.05
7.			01.01.2014					3:19.71 1	162			
	50m:	45.59	45.59	100m:	1:35.47	49.88	150m:	2:38.11	1:02.64	200m:	3:19.71	41.60
8.			15.09.2013	"	"			4:07.08 3	85			
	50m:	57.36	57.36	100m:	1:57.38	1:00.02	150m:	3:12.18	1:14.80	200m:	4:07.08	54.90



" "

" "

, 24.5.2026

(25)

10, , 200m

(14-15)

1.				26.08.2011					2:43.54 III	295	
	50m:	32.38	32.38	100m:	1:13.31	40.93	150m:	2:05.49	52.18	200m:	2:43.54 38.05
2.				02.11.2012		3 "	" -			2:59.71 III	222
	50m:	39.53	39.53	100m:	1:25.47	45.94	150m:	2:19.61	54.14	200m:	2:59.71 40.10
DSQ				23.10.2012		3 "	" -				1

(16-18)

1.				22.04.2010		"	1"			2:15.91 I	514
	50m:	29.55	29.55	100m:	1:04.68	35.13	150m:	1:44.47	39.79	200m:	2:15.91 31.44
2.				16.08.2010						2:33.69 II	355
	50m:	31.85	31.85	100m:	1:10.05	38.20	150m:	1:57.08	47.03	200m:	2:33.69 36.61
3.				21.05.2010		3 "	" -			2:36.63 II	335
	50m:	32.59	32.59	100m:	1:13.70	41.11	150m:	2:02.10	48.40	200m:	2:36.63 34.53
4.				13.02.2009						2:53.65 III	246
	50m:	35.02	35.02	100m:	1:20.65	45.63	150m:	2:13.20	52.55	200m:	2:53.65 40.45
5.				19.08.2010						3:24.31 1	151
	50m:	44.86	44.86	100m:	1:31.84	46.98	150m:	2:38.16	1:06.32	200m:	3:24.31 46.15
DSQ				01.01.2010		3 "	" -				II



Swiss Timing Quantum Aquati