

, 13.12 - 15.12.2017

13.12.2017

1

, 50m

: FINA 2017

1.	,	00		7	29.54	A	715
2.	,	87			29.80	A	696
3.	,	02			30.29	A	663
4.	,	00		7	30.31	A	662
5.	,	00		7	30.64	A	641
6.	,	92			31.28	A I	602
7.	,	98			31.29	A I	601
8.	,	00			31.33	A I	599
9.	,	03	I	4	31.77	R I	575
10.	,	02	I	4	31.78	R I	574
11.	,	98			32.11	I	557
12.	,	02			32.20	I	552
13.	,	99	I		32.21	I	551
14.	,	03	I		32.43	I	540
15.	,	02	I		32.48	I	538
16.	,	02	I	8	32.69	I	527
17.	,	99			32.88	II	518
18.	,	98	I		33.09	II	508
19.	,	99			33.19	II	504
20.	,	02	II		33.27	II	500
21.	,	00	II		33.36	II	496
22.	,	03	II		33.42	II	494
23.	,	01	I	1	33.52	II	489
24.	,	04	II		33.66	II	483
25.	,	01	II		33.70	II	481
26.	,	02	I		33.96	II	470
27.	,	03	I		34.05	II	467
28.	,	01	II	7	34.11	II	464
29.	,	02	I	1	34.30	II	456
30.	,	00	I	4	34.45	II	451
31.	,	03	I		36.61	III	375
	,	04	II	7	36.61	III	375
33.	,	04	II		36.64	III	374
34.	,	02	III	7	36.74	III	371
35.	,	04	II		37.29	III	355
36.	,	05	II	8	37.51	III	349
37.	,	02	III		38.00	III	336
38.	,	04	III		38.12	III	332
39.	,	05	III	7	38.26	III	329
40.	,	04	III		38.51	III	322
41.	,	03	III		38.90	III	313
42.	,	03	III		39.01	III	310
43.	,	03	III		39.18	III	306
44.	,	05	III	7	39.72	1	294
45.	,	02	III		40.18	1	284
46.	,	03	III		40.84	1	270
47.	,	03	1		40.85	1	270
48.	,	04	III		40.91	1	269

, 50

SWISS TIMING QUANTUM AQUATIC

, 13.12 - 15.12.2017

1,	, 50m	,	,			
49.	,	04	III		41.14	1 264
50.	,	04	1		41.30	1 261
51.	,	04	III	7	41.74	1 253
52.	,	05	III		41.80	1 252
53.	,	04	III		43.19	1 228
54.	,	04	III	7	43.21	1 228
55.	,	06	III	4	43.35	1 226
	,	03	1		43.35	1 226
57.	,	06	III		43.83	1 219
58.	,	05	III		43.95	1 217
59.	,	05	III	7	44.47	1 209
60.	,	05	III		45.41	1 196
61.	,	04	III		45.46	1 196
62.	,	04	III	7	47.20	175
63.	,	05			48.61	160
DSQ	,	02	III	7	41.01	1

2

, 50m

13.12.2017

: FINA 2017

1.	,	01			35.48	A I 573
2.	,	02		7	36.53	A I 525
3.	,	04	I		36.61	A I 522
4.	,	02		7	36.77	A I 515
5.	,	05	I		37.23	A II 496
6.	,	95		7	37.44	A II 488
7.	,	04	I		37.91	A II 470
8.	,	04	I	8	38.10	A II 463
9.	,	05	II		38.11	R II 462
10.	,	05	I		38.74	R II 440
11.	,	05	I		38.77	II 439
12.	,	05	I		38.94	II 433
13.	,	04	II		39.32	II 421
14.	,	05	II	1	39.36	II 420
15.	,	06	II		39.60	II 412
16.	,	04	II	8	39.67	II 410
17.	,	03	I	7	39.77	II 407
18.	,	02	II		40.68	II 380
19.	,	06	II	7	40.73	II 379
20.	,	01	II	8	41.09	III 369
21.	,	06	II	7	41.14	III 367
22.	,	03	III		41.73	III 352
23.	,	05	II	8	41.75	III 352
24.	,	05	II		41.76	III 351
25.	,	04	II	8	41.96	III 346
26.	,	05	II	7	41.98	III 346
27.	,	05	II		42.00	III 345
28.	,	04	III	7	42.39	III 336

, 50

SWISS TIMING QUANTUM AQUATIC

, 13.12 - 15.12.2017

2, , 50m , ,

29.	,	05	III	7	42.64	III	330
30.	,	03	III		42.86	III	325
31.	,	05	II		43.23	III	317
32.	,	05	II	7	43.31	III	315
33.	,	04	III	7	43.46	III	312
34.	,	06	III	7	43.54	III	310
35.	,	05	II		43.58	III	309
36.	,	04	III	7	43.66	III	307
37.	,	06	III		43.95	III	301
38.	,	06	III		43.98	III	301
39.	,	05	III	7	44.46	III	291
40.	,	05	III	7	44.97	III	281
41.	,	06	III	7	45.10	I	279
42.	,	05	III	7	45.20	I	277
43.	,	06	I	7	45.29	I	275
44.	,	06	III	7	45.60	I	270
45.	,	06	III		45.79	I	266
46.	,	05	I		45.95	I	264
47.	,	06	III		46.19	I	259
48.	,	07	III	1	46.81	I	249
49.	,	06	I		47.01	I	246
50.	,	05	III	4	47.08	I	245
51.	,	02	III		47.82	I	234
52.	,	06	I		48.23	I	228
53.	,	06	III		49.30	I	213
54.	,	07	III	7	50.03	I	204

3 , 200m

13.12.2017

: FINA 2017

1.	,	01			2:21.36	I	490
2.	,	95			2:29.16	II	417
3.	,	01	I	1	2:30.41	II	407
4.	,	05	II	8	2:45.65	III	305

4 , 200m

13.12.2017

: FINA 2017

1.	,	98		8	2:28.85	I	548
2.	,	04	I		2:39.67	II	443
3.	,	04	II	7	2:42.57	II	420
4.	,	04	I		2:48.80	II	375
5.	,	05	II		3:04.72	III	286
6.	,	05	II		3:08.78	III	268
7.	,	03	II	1	3:24.78	I	210

, 50

SWISS TIMING QUANTUM AQUATIC

, 13.12 - 15.12.2017

5

, 100m

13.12.2017

: FINA 2017

1.	,	96	1	51.10	773
2.	,	00	7	52.26	723
3.	,	01		53.10	689
4.	,	01	8	54.89	624
5.	,	00		55.41	606
6.	,	02		55.88	591
7.	,	00		55.93	590
8.	,	95		55.95	589
9.	,	99		56.22	580
10.	,	02	1	56.49	572
11.	,	01	7	56.50	572
12.	,	00	7	56.51	572
13.	,	03		56.53	571
14.	,	02		56.77	564
15.	,	02	4	56.90	560
16.	,	03		57.25	550
17.	,	03		57.41	545
18.	,	02		57.42	545
19.	,	03		57.47	543
20.	,	02		57.51	542
21.	,	01	4	57.67	538
22.	,	02		57.95	530
23.	,	02		58.33	520
24.	,	03	7	58.35	519
25.	,	00		58.53	514
26.	,	03		58.72	509
27.	,	01		58.89	505
28.	,	00	7	58.98	503
29.	,	02	7	59.22	497
30.	,	01	8	59.39	492
31.	,	02		59.49	490
32.	,	01	1	59.54	489
33.	,	01		59.65	486
34.	,	03	1	59.81	482
35.	,	02		1:00.00	477
36.	,	04		1:00.08	475
37.	,	03	4	1:00.11	475
38.	,	03		1:00.61	463
39.	,	02	7	1:00.83	458
40.	,	02	7	1:01.04	453
41.	,	03	1	1:01.74	438
42.	,	02		1:01.86	436
43.	,	02		1:02.13	430
44.	,	03		1:02.31	426
45.	,	04		1:02.40	424
46.	,	02		1:02.54	422
47.	,	02		1:02.57	421
48.	,	04	8	1:02.84	415

, 50

SWISS TIMING QUANTUM AQUATIC

, 13.12 - 15.12.2017

5, , 100m ,

49.	,	04	II		1:03.25	II	407
50.	,	02	II		1:03.52	II	402
51.	,	00	II		1:03.57	II	401
52.	,	04	II		1:03.82	II	397
53.	,	04	II	7	1:04.77	II	379
54.	,	02	II	8	1:04.88	II	377
	,	04	II	8	1:04.88	II	377
56.	,	04	II		1:05.01	III	375
57.	,	04	II		1:05.12	III	373
58.	,	03	III		1:05.20	III	372
59.	,	02	III		1:05.47	III	367
60.	,	05	II	8	1:05.49	III	367
61.	,	03	II		1:05.74	III	363
62.	,	04	II	7	1:05.81	III	362
63.	,	04	II		1:06.08	III	357
64.	,	06	III		1:06.27	III	354
65.	,	04	III		1:06.44	III	351
66.	,	03	III		1:06.69	III	348
67.	,	04	III		1:06.70	III	347
68.	,	04	II	4	1:07.90	III	329
69.	,	02	III		1:08.19	III	325
70.	,	04	III		1:08.29	III	324
71.	,	04	III	4	1:08.39	III	322
72.	,	04	III		1:08.59	III	319
73.	,	06	II	4	1:08.61	III	319
74.	,	03	III		1:08.99	III	314
75.	,	05	III		1:09.07	III	313
76.	,	04	III		1:09.11	III	312
77.	,	02	III	7	1:09.69	III	304
78.	,	05	II	8	1:09.86	III	302
79.	,	03	III		1:10.12	III	299
80.	,	02	III		1:10.40	III	295
81.	,	03	III		1:11.30	III	284
82.	,	05	III	4	1:11.40	III	283
83.	,	05	II	4	1:11.79	III	279
84.	,	03	III		1:11.88	III	277
85.	,	05	III	4	1:11.95	III	277
86.	,	04	I		1:12.60	I	269
87.	,	04	III	8	1:12.68	I	268
88.	,	03	I		1:13.01	I	265
89.	,	05	III	4	1:13.17	I	263
90.	,	04	III		1:13.38	I	261
91.	,	03	III		1:13.45	I	260
92.	,	04	II		1:13.70	I	257
93.	,	05	III	4	1:13.88	I	255
94.	,	03	I		1:13.94	I	255
95.	,	04	III		1:14.80	I	246
96.	,	04	III		1:15.03	I	244
97.	,	04	III		1:15.29	I	241
98.	,	06	III		1:15.41	I	240
99.	,	05	III	7	1:16.50	I	230

, 50

SWISS TIMING QUANTUM AQUATIC

, 13.12 - 15.12.2017

5, , 100m						
100.	,	05	III	7	1:20.25	199
101.	,	04	III		1:20.66	196
102.	,	07			1:24.52	170
103.	,	05			1:24.94	168
DSQ	,	02	I		1:00.17	
DSQ	,	02			1:00.33	
DSQ	,	04	II		1:02.56	
DSQ	,	89			1:03.11	
DSQ	,	03	II	7	1:03.99	
DSQ	,	02	III	7	1:04.25	
DSQ	,	05	II	8	1:04.33	
DSQ	,	04	III	7	1:05.66	
DSQ	,	05	II	4	1:09.00	
DSQ	,	02			1:09.22	
DSQ	,	03	II	8	1:10.96	
DSQ	,	05	III	4	1:12.37	

6

, 100m

13.12.2017

: FINA 2017

1.	,	95		7	1:00.01	652
2.	,	03			1:00.53	636
3.	,	04	I	7	1:01.47	607
4.	,	03		7	1:02.48	578
5.	,	03	I		1:02.94	565
6.	,	01	I	8	1:03.12	561
7.	,	01	I	7	1:03.14	560
8.	,	02	I	4	1:03.23	558
9.	,	05	I	1	1:03.51	550
10.	,	05	I		1:03.82	542
11.	,	02		7	1:04.04	537
12.	,	00	I	8	1:04.21	532
13.	,	04	I	7	1:04.53	525
14.	,	04	I		1:04.93	515
15.	,	03	I	4	1:04.94	515
16.	,	04	I	4	1:05.47	502
17.	,	02	I	7	1:06.21	486
18.	,	01	I	7	1:06.28	484
19.	,	04	I		1:06.78	473
20.	,	04	I		1:07.32	462
21.	,	04	II	8	1:07.65	455
22.	,	04	II		1:07.66	455
23.	,	00	I	8	1:07.67	455
24.	,	05	I		1:07.71	454
25.	,	06	II		1:08.16	445
26.	,	01	II	4	1:08.30	442
27.	,	03	II		1:10.15	408
28.	,	05	II	7	1:11.05	393

, 50

SWISS TIMING QUANTUM AQUATIC

, 13.12 - 15.12.2017

6,	, 100m	,				
29.	,		05	II		1:11.08 II 392
30.	,		06	II		1:11.09 II 392
31.	,		03	II		1:11.28 II 389
32.	,		06	II	7	1:11.30 II 389
33.	,		06	II		1:11.53 II 385
34.	,		06	III		1:12.10 II 376
35.	,		05	II		1:12.39 II 371
36.	,		06	II		1:12.62 II 368
37.	,		05	III	7	1:13.02 II 362
38.	,		02	II		1:13.23 II 359
39.	,		06	II	7	1:14.63 III 339
40.	,		05	III		1:15.75 III 324
41.	,		05	II	7	1:16.06 III 320
42.	,		04	III	7	1:16.18 III 319
43.	,		05	III	7	1:16.23 III 318
44.	,		05	II		1:16.41 III 316
45.	,		06	III		1:16.45 III 315
46.	,		06	III		1:16.56 III 314
47.	,		06	III		1:16.57 III 314
48.	,		03	III		1:17.58 III 302
49.	,		01	III		1:18.12 III 295
50.	,		06	III		1:18.32 III 293
51.	,		05	III	7	1:18.77 III 288
52.	,		05	III	7	1:20.32 III 272
53.	,		05	I		1:20.45 III 270
54.	,		06	I		1:20.52 III 270
55.	,		04	III	7	1:21.68 I 258
56.	,		06	I	7	1:23.38 I 243
57.	,		07	III	1	1:25.18 I 228
58.	,		06	I		1:29.79 I 194
DSQ	,		05	I		1:05.82 I
DSQ	,		06	II		1:05.88 II
DSQ	,		04	II		1:11.10 II
DSQ	,		06	III	7	1:12.22 II
DSQ	,		05	III		1:13.50 III
DSQ	,		05	I		1:14.44 III
DSQ	,		05	III		1:15.05 III
DSQ	,		02	II		1:16.72 III
DSQ	,		06	III		1:41.89

, 13.12 - 15.12.2017

7 , 200m
13.12.2017

: FINA 2017

1.	,	92			2:09.23	649
2.	,	00			2:17.90	534
3.	,	03			2:17.95	534
4.	,	01		4	2:20.01	510
5.	,	03			2:21.24	497
6.	,	02		1	2:28.01	432
7.	,	01			2:28.82	425
8.	,	03			2:35.54	372
9.	,	03		1	2:35.77	370
10.	,	04			2:36.84	363
11.	,	05			2:39.57	345
12.	,	03		4	2:44.12	317
13.	,	03		8	2:45.08	311
14.	,	05		8	2:45.64	308
15.	,	04			2:48.33	293
16.	,	06		4	2:57.91	248
17.	,	04			3:09.33 1	206

8 , 200m
13.12.2017

: FINA 2017

1.	,	01			2:37.54	488
2.	,	02		8	2:37.67	487
3.	,	04			2:39.17	473
4.	,	05			2:41.83	450
5.	,	03			2:42.57	444
6.	,	04			2:49.60	391
7.	,	05		8	2:53.59	365
8.	,	03		1	3:03.85	307
9.	,	06			3:03.93	306
10.	,	07		1	3:20.58 1	236
DSQ	,	05			2:51.97	

9 , 400m
13.12.2017

: FINA 2017

, 50

SWISS TIMING QUANTUM AQUATIC

, 13.12 - 15.12.2017

9, , 400m

1.	,	02	I	1	4:58.66	I	544
2.	,	02	I	8	5:05.62	I	507
3.	,	03	I		5:05.83	I	506
4.	,	02			5:08.97	I	491
5.	,	01	I		5:18.62	II	448
6.	,	04	II		6:03.44	III	302

11, 400m

13.12.2017

: FINA 2017

1.	,	95		7	5:10.32		632
2.	,	98		8	5:22.18		565
3.	,	04	I	8	5:53.49	II	427
4.	,	04	I	7	5:55.53	II	420
5.	,	01	II	8	6:14.95	II	358
6.	,	05	II	8	6:30.41	III	317
7.	,	06	III	7	6:36.12	III	304
DSQ	,	02		7	5:29.43	I	

1, 50m

13.12.2017

: FINA 2017

1.	,	00		7	29.68		705
2.	,	87			30.20		669
3.	,	00		7	30.39		657
4.	,	02			30.59		644
5.	,	00		7	30.72		636
6.	,	00			31.12	I	611
7.	,	98			31.62	I	583
8.	,	03	I	4	31.93	I	566

2, 50m

13.12.2017

: FINA 2017

, 50

SWISS TIMING QUANTUM AQUATIC

, 13.12 - 15.12.2017

2, , 50m ,

1.	,	01		33.42	686
2.	,	02		7 36.01	548
3.	,	02		7 36.07	545
4.	,	04		36.60	522
5.	,	04		8 37.89	470
6.	,	04		38.21	459
7.	,	05		38.53	447
DSQ	,	95		7 37.96	

12

, 800m

13.12.2017

: FINA 2017

1.	,	01		9:11.67	550
2.	,	03		7 9:23.15	517
3.	,	02		4 9:41.14	470
4.	,	04		8 9:46.16	458
5.	,	03		8 9:55.72	437
6.	,	03		10:02.02	423
7.	,	04		10:02.34	422
8.	,	04		10:05.88	415
9.	,	04		10:09.99	407
10.	,	02		8 10:12.64	401
11.	,	04		10:12.74	401
12.	,	04		10:13.22	400
13.	,	01		8 10:15.89	395
14.	,	04		10:16.08	395
15.	,	04		8 10:18.62	390
16.	,	00		4 10:19.16	389
17.	,	02		10:20.04	387
18.	,	05		8 10:22.07	383
19.	,	02		7 10:22.85	382
20.	,	03		7 10:24.15	380
21.	,	03		10:29.75	370
22.	,	04		8 10:33.51	363
23.	,	05		8 10:39.70	353
24.	,	04		10:42.17	348
25.	,	04		10:58.31	323
26.	,	05		4 10:59.00	322
27.	,	03		8 11:01.22	319
28.	,	05		8 11:02.37	318
29.	,	04		7 11:16.16	298
30.	,	04		7 11:20.84	292
31.	,	05		8 11:21.20	292
32.	,	05		4 11:21.21	292
33.	,	07		8 11:25.95	286
34.	,	05		4 11:27.61	284
35.	,	06		11:27.62	284
36.	,	05		11:29.70	281

, 50

SWISS TIMING QUANTUM AQUATIC

, 13.12 - 15.12.2017

12, , 800m

37.	,	04	III		11:40.00	III	269
38.	,	04	III		11:40.60	III	268
39.	,	05	III	7	11:44.04	III	264
40.	,	04	III		11:53.15	III	254
41.	,	04	III	8	11:54.89	III	252
42.	,	05	III	7	11:55.24	III	252
43.	,	05	III	7	11:59.55	III	248
44.	,	04	III	7	12:02.53	III	245
45.	,	05	III	4	12:05.33	III	242
46.	,	04	III		12:06.06	III	241
47.	,	05	III	4	12:10.20	III	237
48.	,	05	III	7	12:15.92	III	231
49.	,	04	III	7	12:23.69	III	224
50.	,	04	III	4	12:34.33	III	215
51.	,	03	1		12:34.72	III	214
52.	,	04	III	7	12:51.06	1	201

13

, 800m

13.12.2017

: FINA 2017

1.	,	01	I	8	10:02.97	I	519
2.	,	03		7	10:05.49	I	513
3.	,	03	I		10:20.05	I	477
4.	,	04	I		10:30.85	II	453
5.	,	06	II		10:41.04	II	432
6.	,	01	I	7	10:42.56	II	429
7.	,	06	II		10:44.91	II	424
8.	,	05	II	8	10:47.94	II	418
9.	,	05	II		11:02.22	II	392
10.	,	05	II	7	11:11.69	II	375
11.	,	05	II		11:31.87	II	344
12.	,	05	II		11:36.85	II	336
13.	,	06	III		11:46.77	II	322
14.	,	06	II		11:48.15	II	320
15.	,	04	III	7	11:49.21	II	319
16.	,	05	III		11:53.45	II	313
17.	,	03	II		11:59.62	III	305
18.	,	06	II		12:11.44	III	291
19.	,	07	III	7	12:12.02	III	290
20.	,	06	III	7	12:53.82	III	245
21.	,	05	III	4	12:58.44	III	241
22.	,	06	III	7	13:59.37	1	192

, 50

SWISS TIMING QUANTUM AQUATIC

, 13.12 - 15.12.2017

14
14.12.2017

, 50m

: FINA 2017

1.	,	96					25.14	A	710
2.	,	00			7		25.84	A	654
3.	,	92					26.10	A I	634
4.	,	95					26.63	A I	597
5.	,	00					26.72	A I	591
6.	,	00			7		27.33	A I	552
7.	,	02	I		8		27.48	A I	543
8.	,	00					27.65	A I	533
9.	,	02					27.69	R I	531
10.	,	02	II				27.79	R I	525
11.	,	03	I				27.87	I	521
12.	,	01	II				28.32	II	496
13.	,	02	I				28.36	II	494
14.	,	01	I		7		28.44	II	490
15.	,	01	I		1		28.55	II	484
16.	,	03	II				28.76	II	474
17.	,	03	I				28.95	II	465
18.	,	02	II		7		29.16	II	455
19.	,	03	I				29.17	II	454
20.	,	01	II				29.78	II	427
21.	,	04	II				29.96	II	419
22.	,	03	I				30.07	II	415
23.	,	03	I				30.17	II	410
24.	,	01	I		1		30.19	II	410
25.	,	02	II		7		30.35	II	403
26.	,	02	II				30.36	II	403
27.	,	03	I				30.54	II	396
	,	02	II				30.54	II	396
29.	,	02	II		7		30.61	II	393
30.	,	03	II		1		30.76	II	387
31.	,	04	II				31.07	III	376
32.	,	03	II				31.09	III	375
33.	,	04	II		8		31.52	III	360
34.	,	05	II		8		31.78	III	351
35.	,	03	II				31.87	III	348
36.	,	02	II				31.91	III	347
37.	,	04	II				32.11	III	340
38.	,	02	II				32.13	III	340
39.	,	01					32.55	III	327
40.	,	04	III				33.38	III	303
41.	,	04	III				33.52	III	299
42.	,	05	II		8		33.77	III	293
43.	,	04	III		7		33.82	III	291
44.	,	04	II				34.13	I	283
45.	,	04	II				34.23	I	281
46.	,	03	III				34.26	I	280
47.	,	04	III				34.58	I	272
48.	,	04	III				34.89	I	265

, 50

SWISS TIMING QUANTUM AQUATIC

, 13.12 - 15.12.2017

14,		, 50m					
49.	,	05	III			35.60	1 250
50.	,	04	III			35.66	1 248
51.	,	06	III	4		35.92	1 243
52.	,	03	III			36.32	1 235
53.	,	03	III			36.48	1 232
54.	,	05	II	4		36.51	1 231
55.	,	05	III	8		36.91	1 224
56.	,	04	III			37.04	1 222
57.	,	06	III			37.26	1 218
58.	,	04	III	7		38.86	1 192
59.	,	05	III	7		39.91	177
60.	,	03	1			40.34	171
61.	,	04	1			41.50	157
DSQ	,	89				32.02	III
DSQ	,	04	III	7		35.96	1
DSQ	,	06	III			39.72	
DSQ	,	02	III			41.89	

15 , 50m
14.12.2017

: FINA 2017

1.	,	01				29.71	A I 555
2.	,	05	I	1		30.17	A I 530
3.	,	02		7		30.48	A I 514
4.	,	04	I			30.79	A I 499
5.	,	03				30.82	A I 498
6.	,	01	I	7		31.32	A I 474
7.	,	03	I			31.57	A I 463
8.	,	05	I			32.07	A II 442
9.	,	04	I	7		32.22	R II 435
10.	,	04	I			32.44	R II 427
11.	,	02	I	4		32.68	II 417
12.	,	04	I			32.69	II 417
13.	,	02	II			33.20	II 398
14.	,	00	I			33.80	II 377
15.	,	03	I			33.96	II 372
16.	,	04	II			34.01	II 370
17.	,	05	II			34.23	II 363
18.	,	02	I			34.54	III 353
19.	,	04	I			34.66	III 350
20.	,	04	II			34.90	III 342
21.	,	03	I			35.63	III 322
22.	,	06	II	7		36.00	III 312
23.	,	03	II			36.07	III 310
24.	,	05	II			36.17	III 308
25.	,	05	III	7		36.59	III 297
26.	,	05	I			36.73	III 294
27.	,	04	II			37.13	III 284

, 50

SWISS TIMING QUANTUM AQUATIC

, 13.12 - 15.12.2017

15,	, 50m	,	,			
28.	,	07	III	7	37.17 III	283
29.	,	04	III	7	37.83 1	269
30.	,	03	II	1	38.49 1	255
31.	,	06	II		38.83 1	249
32.	,	05	II	7	39.77 1	231
33.	,	04	II	8	42.61 1	188
34.	,	07	III	1	43.79 1	173
DSQ	,	03	II		34.83 III	
DSQ	,	05	II		35.89 III	
DSQ	,	05	II	7	37.89 1	

14.12.2017 16 , 100m

: FINA 2017

1.	,	00			1:00.21	638
2.	,	01		4	1:01.79	590
3.	,	00			1:02.40	573
4.	,	02			1:02.68 I	566
5.	,	02	I	1	1:03.70 I	539
6.	,	03	I		1:05.04 I	506
7.	,	03	I		1:05.36 I	499
8.	,	02	I	1	1:05.94 I	486
9.	,	01	I		1:06.76 II	468
10.	,	01	II		1:06.95 II	464
11.	,	02			1:08.03 II	442
12.	,	04	II		1:08.78 II	428
13.	,	02	I		1:08.94 II	425
14.	,	04	II		1:10.81 II	392
15.	,	03	II		1:11.49 II	381
16.	,	04	II		1:11.90 II	375
17.	,	04	II	7	1:12.07 II	372
18.	,	03	II	4	1:13.49 II	351
19.	,	05	III		1:13.51 II	350
20.	,	04	II		1:14.33 II	339
21.	,	04	II		1:15.69 III	321
22.	,	04	III		1:16.02 III	317
23.	,	05	II	8	1:16.12 III	316
24.	,	05	III		1:17.47 III	299
25.	,	03	II	8	1:17.53 III	299
26.	,	05	III	8	1:18.98 III	282
27.	,	04	II		1:19.93 III	272
28.	,	02			1:20.44 III	267
29.	,	06	III	4	1:22.20 III	250
30.	,	05	III	7	1:24.55 1	230
31.	,	05	III		1:28.56 1	200
32.	,	03	III		1:28.74 1	199
33.	,	05	III		1:35.34 1	160
DSQ	,	05	III	8	1:19.67 III	

, 50

SWISS TIMING QUANTUM AQUATIC

, 13.12 - 15.12.2017

17
14.12.2017 , 100m

: FINA 2017

1.	,	00		1:04.18	742
2.	,	04		1:11.35	540
3.	,	03		1:11.57	535
	,	04		1:11.57	535
5.	,	02		1:11.85	529
6.	,	01		1:11.95	527
7.	,	02		1:12.24	520
8.	,	04		1:13.29	498
9.	,	04		1:13.87	487
10.	,	05		1:14.74	470
11.	,	05		1:15.09	463
12.	,	04		1:16.88	432
13.	,	03		1:17.71	418
14.	,	05		1:20.45	377
15.	,	05		1:21.36	364
16.	,	06		1:21.79	358
17.	,	05		1:21.93	356
18.	,	06		1:22.22	353
19.	,	05		1:22.23	353
20.	,	06		1:22.46	350
21.	,	05		1:22.77	346
22.	,	06		1:22.78	346
23.	,	07		1:26.68	301
24.	,	03		1:26.94	298
25.	,	06		1:26.95	298
26.	,	06		1:28.83	280
27.	,	06		1:30.46	265
28.	,	06		1:32.04	251
29.	,	07		1:36.48	218

18
14.12.2017 , 200m

: FINA 2017

1.	,	01		1:59.85	616
2.	,	01		2:00.09	612
3.	,	00		2:02.86	572
4.	,	03		2:05.34	538
5.	,	02		2:05.43	537
6.	,	02		2:05.49	536
7.	,	01		2:06.20	527
8.	,	03		2:07.51	511
9.	,	03		2:08.13	504
10.	,	03		2:08.67	498
11.	,	02		2:09.91	484
12.	,	02		2:10.02	482
13.	,	00		2:10.31	479

, 50

SWISS TIMING QUANTUM AQUATIC

, 13.12 - 15.12.2017

18,	, 200m	,					
14.	,	02	I	4	2:10.38		478
15.	,	02	I		2:11.09		471
16.	,	02	I		2:11.10		470
17.	,	03		1	2:11.52		466
18.	,	03	I		2:11.97		461
19.	,	03	I		2:12.54		455
20.	,	00		4	2:14.18		439
21.	,	01	I	1	2:14.21		438
22.	,	01		8	2:14.85		432
23.	,	01			2:14.98		431
24.	,	03			2:15.37		427
25.	,	04			2:15.52		426
26.	,	01	I	1	2:16.19		420
27.	,	03		1	2:16.93		413
28.	,	04			2:17.42		408
29.	,	04			2:19.71		389
30.	,	05		8	2:20.24		384
31.	,	04			2:20.85		379
32.	,	03		1	2:23.07		362
33.	,	03		7	2:24.72		350
34.	,	03			2:26.28		339
35.	,	04			2:26.29		338
36.	,	04		7	2:26.53		337
37.	,	04		7	2:27.48		330
38.	,	02		7	2:28.96		321
39.	,	04			2:29.24		319
40.	,	06			2:29.29		318
41.	,	02		8	2:29.91		314
42.	,	02			2:30.26		312
43.	,	04			2:30.60		310
44.	,	04			2:31.51		305
45.	,	06		4	2:32.49		299
46.	,	02			2:34.93		285
47.	,	05		4	2:35.27		283
48.	,	03		8	2:36.64		276
49.	,	04			2:36.76		275
50.	,	04			2:37.29		272
51.	,	04		4	2:40.06		258
52.	,	05		4	2:42.38		247
53.	,	05		4	2:44.85	I	236
54.	,	04			2:46.26	I	230
55.	,	04			2:46.41	I	230
56.	,	05		7	2:48.14	I	223
57.	,	03			2:48.53	I	221
58.	,	04		7	2:50.79	I	213
59.	,	06			2:55.29	I	197
60.	,	05			3:08.20		159
DSQ	,	04			2:45.68	I	

, 13.12 - 15.12.2017

19

, 200m

14.12.2017

: FINA 2017

1.	,	95		7	2:08.84	674
2.	,	00			2:11.84	629
3.	,	03		7	2:17.45	555
4.	,	04		7	2:20.57	519
5.	,	01		8	2:21.50	509
6.	,	02		7	2:21.62	507
7.	,	04			2:22.34	500
8.	,	03			2:22.52	498
9.	,	04		7	2:22.79	495
10.	,	01		7	2:23.85	484
11.	,	01		8	2:23.99	483
12.	,	00		8	2:25.65	466
13.	,	04		4	2:25.98	463
14.	,	04			2:31.57	414
15.	,	06			2:32.05	410
16.	,	01		4	2:33.88	395
17.	,	00		8	2:34.08	394
18.	,	03			2:36.18	378
19.	,	04		7	2:36.54	375
20.	,	03			2:37.26	370
21.	,	05			2:38.38	362
22.	,	05			2:38.71	360
23.	,	05			2:40.06	351
24.	,	05		7	2:41.99	339
25.	,	05			2:42.79	334
26.	,	02			2:43.53	329
27.	,	03			2:46.07	314
28.	,	05			2:46.31	313
29.	,	06			2:51.02	288
30.	,	01			2:55.39	267
31.	,	05		4	3:02.95 1	235

20

, 100m

14.12.2017

: FINA 2017

1.	,	00		7	1:05.54	662
2.	,	87			1:06.36	638
3.	,	02			1:07.78	598
4.	,	00		7	1:07.80	598
5.	,	01			1:08.63	576
6.	,	02			1:09.24	561
7.	,	00			1:09.31	560
8.	,	99			1:10.48	532
9.	,	03		4	1:11.17	517
10.	,	03			1:11.43	511
11.	,	02		4	1:11.83	503

, 50

SWISS TIMING QUANTUM AQUATIC

, 13.12 - 15.12.2017

20, , 100m ,

12.	,	04			1:14.25		455
13.	,	03			1:14.41		452
14.	,	02			1:15.08		440
15.	,	98			1:15.18		438
16.	,	01		7	1:15.51		433
17.	,	02			1:16.30		419
18.	,	03			1:16.39		418
19.	,	00		4	1:16.47		416
20.	,	03		8	1:18.32		388
21.	,	05		8	1:20.89		352
22.	,	04			1:21.53		344
23.	,	03			1:21.89		339
24.	,	04			1:23.19		323
25.	,	05		7	1:23.77		317
26.	,	04			1:23.89		315
27.	,	02			1:24.05		314
28.	,	03			1:26.58		287
29.	,	04			1:28.22		271
30.	,	04			1:28.39		270
31.	,	03			1:28.40		269
32.	,	02			1:28.72		267
33.	,	03			1:30.19	1	254
34.	,	05			1:30.39	1	252
35.	,	05		7	1:30.56	1	251
36.	,	05			1:30.79	1	249
37.	,	04			1:32.19	1	237
38.	,	06		4	1:39.95	1	186
DSQ	,	07					
DSQ	,	99			1:14.85		
DSQ	,	04			1:20.23		
DSQ	,	02		7	1:30.69	1	

21

, 100m

14.12.2017

: FINA 2017

1.	,	02		7	1:17.87		564
2.	,	04			1:19.61		528
3.	,	04		8	1:19.92		522
4.	,	02		7	1:21.35		494
5.	,	05			1:22.17		480
6.	,	05			1:22.60		472
7.	,	02			1:23.59		456
8.	,	05		1	1:24.43		442
9.	,	04			1:24.61		439
10.	,	03		7	1:24.64		439
11.	,	04			1:25.20		430
12.	,	05			1:25.25		430
13.	,	04		8	1:26.09		417

, 50

SWISS TIMING QUANTUM AQUATIC

, 13.12 - 15.12.2017

21, , 100m ,

14.	,	03	I		1:26.37	II	413
15.	,	06	II		1:26.99	II	404
16.	,	02	I		1:27.36	II	399
17.	,	01	II	8	1:28.23	II	387
18.	,	06	II	7	1:28.83	II	380
19.	,	05	I		1:29.12	II	376
20.	,	05	II		1:30.81	II	355
21.	,	04	II	8	1:31.07	II	352
22.	,	03	II		1:31.35	II	349
23.	,	03	III		1:32.91	III	332
24.	,	05	II		1:33.30	III	328
25.	,	03	III		1:34.38	III	316
26.	,	05	III	7	1:34.42	III	316
27.	,	02	II		1:35.56	III	305
28.	,	06	I	7	1:37.01	III	291
29.	,	04	II		1:37.11	III	290
30.	,	06	III	7	1:37.36	III	288
31.	,	06	III		1:39.44	III	270
32.	,	05	III	7	1:39.52	III	270
33.	,	05	III	7	1:39.63	III	269
34.	,	06	III		1:40.47	III	262
35.	,	06	I		1:41.32	III	256
36.	,	05	I		1:41.43	III	255
37.	,	04	III	7	1:42.27	III	249
38.	,	06	III		1:42.56	III	247
39.	,	07	I		1:43.42	III	240
40.	,	06	III		1:43.49	III	240
41.	,	06	I		1:44.08	I	236
42.	,	06	III		1:44.22	I	235
43.	,	02	III		1:44.71	I	232
44.	,	07	III	1	1:44.81	I	231
45.	,	05	III	4	1:45.34	I	227
46.	,	06	III		1:46.58	I	220
DSQ	,	05	II		1:30.96	II	

22

, 200m

14.12.2017

: FINA 2017

1.	,	92			2:09.96		674
2.	,	02			2:18.15	I	561
3.	,	02	I	8	2:19.11	I	550
4.	,	02	I	1	2:19.29	I	548
5.	,	02	I		2:19.88	I	541
6.	,	03	I		2:21.83	I	519
7.	,	03	I		2:22.02	I	517
8.	,	03	I		2:22.40	I	513
9.	,	03	I		2:26.03	II	475
10.	,	03	I		2:27.91	II	457

, 50

SWISS TIMING QUANTUM AQUATIC

, 13.12 - 15.12.2017

22, , 200m ,

11.	,	01	I		2:28.77		449
12.	,	02	II	7	2:32.71		416
13.	,	03	III	8	2:32.96		413
14.	,	02	II		2:33.04		413
15.	,	04	II	8	2:35.17		396
16.	,	04	II		2:35.86		391
17.	,	03	II		2:37.54		378
18.	,	03	II		2:39.93		362
19.	,	04	II		2:40.04		361
20.	,	04	II		2:40.17		360
21.	,	05	II	8	2:41.74		350
22.	,	05	II	8	2:41.90		349
23.	,	03	II	8	2:42.97		342
24.	,	03	III		2:43.97		336
25.	,	02	II		2:44.06		335
26.	,	02	II	8	2:44.20		334
27.	,	04	III	7	2:44.82		330
28.	,	04	III		2:46.36		321
29.	,	04	III		2:46.64		320
30.	,	04	III		2:48.95		307
31.	,	05	II		2:49.83		302
32.	,	05	III	8	2:50.53		298
33.	,	04	II	7	2:50.68		297
34.	,	04	III	7	2:51.49		293
35.	,	05	III	4	2:51.69		292
36.	,	89			2:53.11		285
37.	,	05	III	8	2:54.39		279
38.	,	05	III		2:54.60		278
39.	,	06	III		2:56.54		269
40.	,	04	II		2:59.16		257
41.	,	05	III	7	2:59.31		256
42.	,	04	III	7	3:04.38		236
43.	,	03	I		3:04.48		235
44.	,	04	I		3:05.39		232
45.	,	04	III		3:06.72		227
46.	,	03	I		3:06.77		227
47.	,	03	I		3:07.10		226
48.	,	03	III		3:09.00	I	219
49.	,	04	III	7	3:09.88	I	216
50.	,	04	III		3:11.60	I	210
DSQ	,	04	II		2:42.73		
DSQ	,	04	III		2:55.50		
DSQ	,	06	III		3:14.40	I	

, 13.12 - 15.12.2017

23

, 200m

14.12.2017

: FINA 2017

1.		95		7	2:24.74	661
2.		03			2:35.39	534
3.		03			2:37.40	514
4.		01		7	2:38.56	503
5.		04			2:39.42	495
6.		05			2:40.56	484
7.		04			2:41.92	472
8.		04			2:42.20	470
9.		04		7	2:42.36	468
10.		03			2:45.28	444
11.		05			2:47.48	427
12.		05			2:47.54	426
13.		04		7	2:48.90	416
14.		04		8	2:49.71	410
15.		05			2:49.83	409
16.		05			2:50.47	404
17.		06			2:53.23	385
18.		02			2:53.33	385
19.		05		7	2:56.01	367
20.		04			2:56.03	367
21.		05			2:57.88	356
22.		06		7	3:00.27	342
23.		05		8	3:01.19	337
24.		05		7	3:01.27	336
25.		06			3:01.40	336
26.		05			3:01.69	334
27.		06			3:02.66	329
28.		05			3:03.20	326
29.		05		7	3:03.21	326
30.		05			3:03.43	325
31.		06		7	3:04.84	317
32.		06		7	3:07.34	305
33.		06			3:07.55	304
34.		03		1	3:07.78	302
35.		06			3:08.01	301
36.		07		7	3:09.90	292
37.		06			3:12.85	279
38.		06		7	3:13.08	278
39.		06			3:21.14	246
40.		04		7	3:21.15	246
41.		06			3:32.79 1	208
DSQ		05			2:46.23	

, 50

SWISS TIMING QUANTUM AQUATIC

, 13.12 - 15.12.2017

14.12.2017 14 , 50m

: FINA 2017

1.	,	96			24.84	736
2.	,	00		7	25.29	697
3.	,	95			26.14	631
4.	,	00			26.30	620
5.	,	00			26.95	576
6.	,	92			27.26	557
7.	,	00		7	27.59	537
8.	,	02		8	27.72	529

14.12.2017 15 , 50m

: FINA 2017

1.	,	01			29.85	548
2.	,	05		1	29.99	540
3.	,	02		7	30.93	492
4.	,	01		7	32.08	441
5.	,	04			32.15	438
6.	,	03			33.37	392
7.	,	03			34.31	361

14.12.2017 24 , 1500m

: FINA 2017

1.	,	01			17:14.99	596
2.	,	01		4	18:00.83	523
3.	,	03		7	18:15.03	503
4.	,	04		8	18:31.62	481
5.	,	03		4	18:56.01	450
6.	,	04			19:13.99	430
7.	,	02		8	19:20.86	422
8.	,	04			19:40.75	401
9.	,	04		8	19:57.88	384
10.	,	05		8	20:04.83	377
11.	,	04			20:14.27	369
12.	,	03			20:28.96	356
13.	,	04		4	20:39.98	346
14.	,	04		7	21:18.65	316
15.	,	05		8	21:23.04	312
16.	,	05		4	21:23.06	312
17.	,	05		8	21:56.09	289
18.	,	07		8	22:29.41	268

, 50

SWISS TIMING QUANTUM AQUATIC

, 13.12 - 15.12.2017

25

, 1500m

14.12.2017

: FINA 2017

1.	,	98		8	17:51.19	644
2.	,	01	I	8	19:48.20 I	472
3.	,	05	II	8	21:01.22 II	395
4.	,	01	II	8	22:28.26 II	323

26

, 50m

15.12.2017

: FINA 2017

1.	,	00			28.15 A	622
2.	,	00			28.86 A I	577
3.	,	01		4	29.11 A I	563
4.	,	02			29.23 A I	556
5.	,	02	I	1	29.77 A I	526
6.	,	01	I		30.57 A II	486
7.	,	01	II		30.61 A II	484
8.	,	03	I		30.82 A II	474
9.	,	02	I	8	30.96 R II	468
10.	,	02	I		31.08 R II	462
11.	,	01	I	1	31.13 II	460
12.	,	03	I		31.22 II	456
13.	,	02	I	1	31.39 II	449
14.	,	02			31.53 II	443
15.	,	01	II		31.72 II	435
16.	,	04	II		32.52 II	403
17.	,	04	II		32.65 II	399
18.	,	04	II		32.67 II	398
19.	,	04	II	7	33.36 III	374
20.	,	03	II	1	33.52 III	368
21.	,	02	II	7	33.57 III	367
22.	,	03	II	4	33.64 III	364
23.	,	04	II		34.06 III	351
24.	,	04	II		34.24 III	346
25.	,	04	II	8	34.29 III	344
26.	,	04	III		34.97 III	324
27.	,	04	II		35.03 III	323
28.	,	02			35.32 III	315
29.	,	05	III		35.62 III	307
30.	,	03	II	8	35.71 III	305
31.	,	05	II	8	36.10 III	295
32.	,	04	II		37.00 1	274
33.	,	04	III	7	37.25 1	268
34.	,	04	III		37.58 1	261
35.	,	04	III		37.98 1	253
36.	,	06	III		38.55 1	242
37.	,	03	1		38.62 1	241
38.	,	05	III	8	38.84 1	237

, 50

SWISS TIMING QUANTUM AQUATIC

, 13.12 - 15.12.2017

26, , 50m

39.	,	04	1		38.91	1	235
40.	,	05	III	7	38.92	1	235
41.	,	03	III		39.19	1	230
42.	,	06	III	4	39.25	1	229
43.	,	05	III		39.60	1	223
44.	,	04	III		41.93	1	188
45.	,	05			46.65		136
DSQ	,	03	I		29.44	I	
DSQ	,	01	I		31.02	II	

27

, 50m

15.12.2017

: FINA 2017

1.	,	02		1	31.03	A	663
2.	,	00			31.06	A	661
3.	,	03	I		32.66	A I	568
4.	,	95		7	32.76	A I	563
5.	,	03			32.99	A I	551
6.	,	02	I	8	33.00	A I	551
7.	,	04	I		33.01	A I	550
8.	,	02	I		33.51	A I	526
9.	,	04	I		33.64	R I	520
10.	,	04	I		33.80	R I	513
11.	,	04	II		34.04	II	502
12.	,	05	I		34.31	II	490
13.	,	04	I		34.36	II	488
14.	,	00			34.47	II	483
15.	,	00			34.70	II	474
16.	,	05	I		34.88	II	466
17.	,	04	I		36.13	II	420
18.	,	05	II		36.33	II	413
19.	,	05	II	1	36.46	II	408
20.	,	05	II		36.88	II	395
21.	,	06	II		37.42	II	378
22.	,	05	II		37.71	III	369
23.	,	06	II		37.92	III	363
24.	,	06	III	7	38.01	III	360
25.	,	05	II		38.43	III	349
26.	,	05	II	7	38.67	III	342
27.	,	05	II		38.74	III	340
28.	,	05	II	7	38.99	III	334
29.	,	02	I		39.53	III	320
30.	,	06	II	7	39.78	III	314
31.	,	06	II	7	40.29	III	302
32.	,	06	III	7	40.82	III	291
33.	,	05	II		40.94	III	288
34.	,	03	III	1	41.18	III	283
35.	,	06	III		41.49	III	277

, 50

SWISS TIMING QUANTUM AQUATIC

, 13.12 - 15.12.2017

27,		, 50m					
36.	,	04	III	7	41.98	1	267
37.	,	07	III	7	42.12	1	265
38.	,	06	III	7	42.36	1	260
39.	,	04	III	7	42.87	1	251
40.	,	05	III	7	42.90	1	250
41.	,	06	III	7	43.55	1	239
42.	,	05	III	7	43.62	1	238
43.	,	05	II	7	43.74	1	236
44.	,	07	III	1	45.15	1	215
45.	,	05	1		48.06		178
DSQ	,	05	II		35.37	II	

15.12.2017 28 , 50m

: FINA 2017

1.	,	00		7	23.83	A	675
2.	,	95			24.94	A I	589
3.	,	00			25.12	A I	576
4.	,	01		8	25.27	A I	566
5.	,	02		1	25.64	A II	542
6.	,	02	I	4	25.68	A II	539
	,	94			25.68	A II	539
8.	,	02	I		25.69	A II	539
9.	,	00			25.75	? II	535
	,	02	I		25.75	? II	535
11.	,	00			25.78	II	533
12.	,	02	I		25.91	II	525
13.	,	03	I		26.00	II	520
14.	,	03	I		26.05	II	517
15.	,	01	I	7	26.07	II	515
16.	,	00		7	26.10	II	514
17.	,	03	I		26.12	II	513
18.	,	03	I		26.18	II	509
19.	,	92			26.24	II	506
20.	,	02	I	4	26.37	II	498
21.	,	02	I		26.56	II	487
22.	,	02			26.64	II	483
23.	,	03	I		26.67	II	481
24.	,	02	II		26.78	II	476
25.	,	02	I		26.79	II	475
26.	,	03	I	7	26.80	II	474
27.	,	00	I		26.86	II	471
28.	,	01	I	1	26.87	II	471
29.	,	03	I	4	26.89	II	470
30.	,	02	II	7	27.01	II	463
31.	,	01	II		27.03	II	462
	,	04	II		27.03	II	462
33.	,	01	II	8	27.09	II	459

, 50

SWISS TIMING QUANTUM AQUATIC

, 13.12 - 15.12.2017

28, , 50m

34.	,	02	I		27.22	II	453
35.	,	03	I		27.24	II	452
36.	,	01	II		27.26	II	451
37.	,	01	I	1	27.36	II	446
38.	,	03		1	27.38	II	445
39.	,	03	II		27.51	II	439
40.	,	00			27.68	II	431
41.	,	03		1	27.87	III	422
42.	,	03	I		27.99	III	416
43.	,	03	II		28.03	III	415
44.	,	02	II		28.04	III	414
45.	,	02	II		28.49	III	395
46.	,	04	II	7	28.59	III	391
47.	,	89			28.75	III	384
48.	,	01	II		28.81	III	382
49.	,	03	II	7	28.86	III	380
50.	,	03	II		28.96	III	376
51.	,	02	III	7	29.00	III	374
52.	,	04	III	7	29.02	III	374
53.	,	02	II	8	29.10	III	371
54.	,	04	II	8	29.28	III	364
55.	,	04	II		29.39	III	360
56.	,	04	II		29.43	III	358
57.	,	03	III		29.45	III	357
58.	,	02			29.47	III	357
59.	,	03	III		29.53	III	355
60.	,	04	II		29.61	III	352
61.	,	05	II	8	29.94	III	340
62.	,	05	II	8	30.02	I	337
63.	,	06	III		30.04	I	337
64.	,	04	III	4	30.10	I	335
	,	04	III		30.10	I	335
66.	,	04	II		30.12	I	334
67.	,	04	II	4	30.15	I	333
68.	,	05	II	8	30.20	I	331
69.	,	04	III		30.29	I	328
70.	,	02	III		30.42	I	324
71.	,	03	III		30.48	I	322
72.	,	05	II	8	30.51	I	321
73.	,	00	II		30.63	I	318
74.	,	04	II		30.77	I	313
75.	,	02	II	8	30.92	I	309
76.	,	02	III	7	31.05	I	305
77.	,	04	III	7	31.09	I	304
78.	,	05	III	8	31.55	I	291
79.	,	05	III	4	31.80	I	284
80.	,	05	III		31.94	I	280
81.	,	03	II	8	32.09	I	276
82.	,	03	I		32.44	I	267
83.	,	05	III	4	32.45	I	267
84.	,	05	II	4	32.48	I	266

, 50

SWISS TIMING QUANTUM AQUATIC

, 13.12 - 15.12.2017

28,	, 50m	,	,			
84.	,	04	II		32.48	1 266
86.	,	04	III		32.52	1 265
87.	,	04	III		32.54	1 265
88.	,	05	III	8	32.66	1 262
89.	,	05	III	4	32.67	1 262
90.	,	06	III		32.78	1 259
91.	,	05	III	7	33.17	1 250
92.	,	06	III		33.47	1 243
93.	,	05	III	4	33.72	1 238
94.	,	06	III		34.03	1 231
95.	,	05	III	4	34.32	1 226
96.	,	05			34.88	1 215
97.	,	05			36.94	181
98.	,	07			37.35	175
DSQ	,	02	II	7		
DSQ	,	01			24.26	I
DSQ	,	02	II		28.66	III
DSQ	,	04	II		28.96	III
DSQ	,	04	II		29.24	III
DSQ	,	05	III		30.19	1
DSQ	,	04	II		30.77	1
DSQ	,	05	III	7	34.20	1

29

, 50m

15.12.2017

: FINA 2017

1.	,	03			28.30	A I 589
2.	,	02	I	4	28.44	A I 580
3.	,	05	I	1	28.77	A I 561
4.	,	04	I	7	28.86	A I 555
5.	,	03	I		28.91	A II 553
6.	,	00	I	8	29.29	A II 531
7.	,	01	I	8	29.45	A II 523
8.	,	01	I	7	29.65	A II 512
9.	,	04	I	7	29.70	R II 510
10.	,	04	I		29.77	R II 506
11.	,	03		7	29.78	II 505
12.	,	02		7	29.85	II 502
13.	,	04	I		29.86	II 501
14.	,	04	II		30.08	II 490
15.	,	02	I	7	30.12	II 489
16.	,	03	I	4	30.14	II 488
	,	04	I	4	30.14	II 488
18.	,	03	I		30.22	II 484
19.	,	05	I		30.67	II 463
20.	,	00	I	8	30.84	II 455
21.	,	01	I	7	30.90	II 452
22.	,	05	I		30.94	II 451

, 50

SWISS TIMING QUANTUM AQUATIC

, 13.12 - 15.12.2017

29,	, 50m	,	,			
23.	,	03	II		30.98	449
24.	,	01	II	4	31.41	431
25.	,	03	I		31.43	430
	,	04	II		31.43	430
27.	,	05	II		31.53	426
28.	,	06	II		31.62	422
	,	06	II		31.62	422
30.	,	04	II		31.64	421
31.	,	02	I	8	31.68	420
32.	,	05	II		32.48	389
33.	,	06	II		32.49	389
34.	,	06	II	7	32.54	387
35.	,	06	III	7	32.89	375
36.	,	05	III	7	32.92	374
37.	,	05	III	7	33.13	367
38.	,	06	III		33.38	359
39.	,	05	II		33.45	357
40.	,	05	II	7	33.81	345
41.	,	06	II		34.09	337
42.	,	05	III		34.21	333
43.	,	06	III		34.54	324
44.	,	06	III		34.73	318
45.	,	06	III		34.76	318
46.	,	05	III	7	34.96	312
47.	,	06	III		35.00	311
48.	,	05	III	7	35.03	310
49.	,	05	1		35.17	307
50.	,	07	III	7	35.46	299
51.	,	06	III	7	36.15	282
52.	,	06	1		36.23	280
53.	,	02	III		36.42	276
54.	,	06	1	7	36.45	275
55.	,	03	III	1	37.01	263
56.	,	05	III	4	37.47	254
57.	,	06	III		37.72	248
58.	,	07	III	1	39.40	218
DSQ	,	03	I		31.52	III
DSQ	,	03	III		33.31	III

, 13.12 - 15.12.2017

30

, 200m

15.12.2017

: FINA 2017

1.	,	00		7	2:27.88	633
2.	,	02			2:27.94	632
3.	,	87			2:31.49	589
4.	,	02			2:32.78	574
5.	,	99			2:34.16	559
6.	,	01			2:34.60	554
7.	,	02			2:36.13	538
8.	,	03			2:38.11	518
9.	,	04			2:39.03	509
10.	,	03			2:39.58	504
11.	,	03			2:41.81	483
12.	,	00		4	2:45.58	451
13.	,	03			2:47.05	439
14.	,	02			2:48.97	424
15.	,	05		8	2:52.62	398
16.	,	04			2:52.69	397
17.	,	03			2:56.46	372
18.	,	04			2:58.54	360
19.	,	04			2:58.63	359
20.	,	04			3:00.30	349
21.	,	05		7	3:00.57	347
22.	,	04			3:01.64	341
23.	,	02			3:03.29	332
24.	,	02			3:05.06	323
25.	,	03			3:06.74	314
26.	,	04			3:07.04	313
27.	,	03			3:07.74	309
28.	,	04		7	3:07.85	309
29.	,	04		7	3:09.04	303
30.	,	03			3:10.78	295
31.	,	05			3:11.07	293
32.	,	04			3:11.50	291
33.	,	06		7	3:12.50	287
34.	,	05		7	3:16.23	271
35.	,	05			3:18.34	262
36.	,	04			3:19.67	257
37.	,	05		7	3:22.57 1	246
DSQ	,	04			3:12.38	

, 50

SWISS TIMING QUANTUM AQUATIC

, 13.12 - 15.12.2017

31 , 200m
15.12.2017

: FINA 2017

1.		04	I	8	2:49.83	I	549
2.	,	04	I		2:49.91	I	548
3.	,	02		7	2:51.09	I	537
4.	,	03	I	7	2:57.80	I	478
5.	,	05	II	1	2:59.37	II	466
6.	,	02	I		2:59.77	II	463
7.	,	02		7	3:00.41	II	458
8.	,	04	II		3:02.11	II	445
9.	,	04	II	8	3:04.19	II	430
10.	,	06	II	7	3:04.52	II	428
11.	,	05	I		3:04.84	II	426
12.	,	05	II		3:05.62	II	420
13.	,	01	II	8	3:09.22	II	397
14.	,	04	II	8	3:09.32	II	396
15.	,	06	II		3:10.68	II	388
	,	05	II		3:10.68	II	388
17.	,	05	I		3:13.25	II	373
18.	,	03	II		3:15.01	II	362
19.	,	05	II		3:18.72	III	343
20.	,	05	III	7	3:21.82	III	327
21.	,	06	III	7	3:25.57	III	309
22.	,	05	III	7	3:26.42	III	306
23.	,	06	I	7	3:26.45	III	305
24.	,	03	III		3:28.05	III	298
25.	,	02	II		3:29.90	III	291
26.	,	06	III		3:29.93	III	290
27.	,	04	III	7	3:31.72	III	283
28.	,	04	II		3:32.92	III	278
29.	,	07	III	1	3:33.08	III	278
30.	,	06	III		3:34.47	III	272
31.	,	06	I		3:35.10	III	270
32.	,	06	III		3:38.04	III	259
33.	,	06	I		3:50.90	I	218
DSQ	,	07	I		3:34.70	III	

32 , 100m
15.12.2017

: FINA 2017

1.	,	92			57.13		663
2.	,	95			58.43		619
3.	,	00			59.43		589
4.	,	99	I		1:00.02	I	571
5.	,	02	I	8	1:00.51	I	558
6.	,	03	I		1:02.26	I	512
7.	,	02	II		1:04.04	II	470
8.	,	01	I	1	1:04.32	II	464

, 50

SWISS TIMING QUANTUM AQUATIC

, 13.12 - 15.12.2017

32, , 100m ,

9.	,	03	I		1:04.76	II	455
10.	,	03	I		1:05.03	II	449
11.	,	03	II		1:05.06	II	449
12.	,	02	I	1	1:05.28	II	444
13.	,	01	I		1:05.50	II	440
14.	,	02	I	1	1:07.21	II	407
15.	,	02	II		1:08.97	II	376
16.	,	03	II	1	1:10.98	II	345
17.	,	04	II	8	1:11.05	II	344
	,	04	II		1:11.05	II	344
19.	,	05	II	8	1:11.26	II	341
20.	,	04	II		1:16.26	III	278
21.	,	04	II		1:16.93	III	271
22.	,	04	II		1:18.46	III	256
23.	,	04	III		1:27.64	I	183
24.	,	06	III	4	1:28.52	I	178
25.	,	05	II	4	1:31.19	I	163
26.	,	03	I		1:31.20	I	163
27.	,	04	III	7	1:33.58		150
28.	,	04	III	7	1:39.93		123

33

, 100m

15.12.2017

: FINA 2017

1.	,	02		1	1:05.44		614
2.	,	01			1:06.95		573
	,	02		7	1:06.95		573
4.	,	04	I		1:09.47	I	513
5.	,	04	I		1:11.42	I	472
6.	,	04	II	7	1:13.13	II	440
7.	,	04	I		1:16.06	II	391
8.	,	04	I		1:17.15	II	375
9.	,	05	I		1:17.41	II	371
10.	,	02	I		1:17.81	II	365
11.	,	05	II		1:20.66	II	328
12.	,	05	II		1:21.64	III	316
13.	,	06	II		1:25.42	III	276
14.	,	05	II		1:26.44	III	266
15.	,	03	II	1	1:31.35	III	225
16.	,	06	III		1:32.21	I	219

, 50

SWISS TIMING QUANTUM AQUATIC

, 13.12 - 15.12.2017

34

, 400m

15.12.2017

: FINA 2017

1.	,	01		8	4:18.33	618
2.	,	01			4:18.35	618
3.	,	03	I		4:27.94 I	554
4.	,	01	I	7	4:28.18 I	552
5.	,	01	I	4	4:29.50 I	544
6.	,	02	I	4	4:33.75 I	519
7.	,	03	I	7	4:37.58 II	498
8.	,	02	I	4	4:43.90 II	465
9.	,	03	I		4:46.19 II	454
10.	,	03	I	4	4:48.31 II	444
11.	,	02	I		4:50.46 II	434
	,	04	II		4:50.46 II	434
13.	,	01	II	8	4:51.31 II	431
14.	,	00		4	4:51.34 II	431
15.	,	04	II		4:52.31 II	426
16.	,	04	II		4:52.61 II	425
17.	,	03	II		4:53.72 II	420
18.	,	02	II	8	4:54.48 II	417
19.	,	05	II	8	4:54.65 II	416
20.	,	04	II		4:56.17 II	410
21.	,	04	II		5:03.20 II	382
22.	,	04	II		5:03.26 II	382
23.	,	04	II		5:05.08 II	375
24.	,	03	II		5:05.10 II	375
25.	,	04	II	8	5:05.46 II	373
26.	,	03	II	7	5:06.52 II	370
27.	,	04	II	4	5:07.94 II	364
28.	,	05	III	8	5:08.16 II	364
29.	,	04	III	7	5:11.00 III	354
30.	,	04	III	7	5:13.20 III	346
31.	,	06	II	4	5:16.63 III	335
32.	,	03	II	8	5:20.24 III	324
33.	,	05	II	4	5:21.49 III	320
34.	,	04	II		5:22.65 III	317
35.	,	02	III	7	5:24.37 III	312
36.	,	05	III	4	5:25.11 III	310
37.	,	05	III	8	5:25.24 III	309
38.	,	02	II		5:27.78 III	302
39.	,	04	III		5:27.95 III	302
40.	,	04	III		5:30.55 III	295
41.	,	07	III	8	5:30.82 III	294
42.	,	05	III	4	5:32.43 III	290
43.	,	05	III	4	5:32.56 III	289
44.	,	05	III	8	5:33.63 III	287
45.	,	06	III		5:34.95 III	283
46.	,	02	III		5:38.65 III	274
47.	,	05	III	4	5:44.27 III	261
48.	,	04	III	4	5:44.56 III	260

, 50

SWISS TIMING QUANTUM AQUATIC

, 13.12 - 15.12.2017

34, , 400m ,

49.	,	04	III		5:51.68	1	245
50.	,	05	III	4	6:00.09	1	228
51.	,	05	III	7	6:01.93	1	224
52.	,	06	III		6:05.72	1	217
53.	,	04	1		6:08.83	1	212
54.	,	03	1		6:29.59	1	180

35 , 400m

15.12.2017

: FINA 2017

1.	,	95		7	4:26.09		701
2.	,	00			4:31.76		658
3.	,	01	I	7	4:52.66	I	527
4.	,	01	I	8	4:53.86	I	521
5.	,	03		7	4:57.83	I	500
6.	,	04	I	7	4:59.37	I	492
7.	,	03	I		5:00.72	I	486
8.	,	03	I		5:02.67	I	476
9.	,	01	I	8	5:05.12	II	465
10.	,	06	II		5:07.58	II	454
11.	,	01	I	7	5:10.07	II	443
12.	,	06	II		5:10.38	II	442
13.	,	03	I		5:11.72	II	436
14.	,	05	II	8	5:14.67	II	424
15.	,	03	I		5:18.51	II	409
16.	,	05	II		5:20.39	II	402
17.	,	04	I		5:22.72	II	393
18.	,	04	III	7	5:35.09	II	351
19.	,	05	II	7	5:38.31	II	341
20.	,	05	III		5:39.17	II	338
21.	,	05	III	7	5:41.01	II	333
22.	,	05	II		5:45.96	III	319
23.	,	06	III		5:52.93	III	300
24.	,	06	III		5:54.15	III	297
25.	,	06	III	7	5:56.27	III	292
26.	,	06	III	7	5:57.17	III	290
27.	,	05	II	7	6:12.46	III	255
28.	,	05	III	4	6:17.56	III	245
29.	,	05	III	7	6:17.65	III	245
30.	,	04	III	7	6:18.61	III	243
31.	,	06	III	7	6:41.42	1	204

, 13.12 - 15.12.2017

26
15.12.2017

, 50m

: FINA 2017

1.	,	00			27.73	651
2.	,	00			28.70	587
3.	,	02			29.14	561
4.	,	01		4	29.25	555
5.	,	02		1	29.76	527
6.	,	03			30.23	502
7.	,	01			30.25	501
8.	,	01			30.77	476

27
15.12.2017

, 50m

: FINA 2017

1.	,	00			30.54	695
2.	,	02		1	30.61	690
3.	,	03			32.56	574
4.	,	04			33.14	544
5.	,	04			33.15	543
6.	,	02		8	33.22	540
7.	,	95		7	33.26	538
8.	,	02			33.49	527

28
15.12.2017

, 50m

: FINA 2017

1.	,	00		7	23.73	684
2.	,	00			24.54	618
3.	,	95			24.73	604
4.	,	02		1	25.38	559
5.	,	02			25.42	556
6.	,	01		8	25.55	548
7.	,	02		4	25.64	542
8.	,	94			25.90	526

, 50

, 13.12 - 15.12.2017

29
15.12.2017

, 50m

: FINA 2017

1.	,	03			27.85	618
2.	,	02		4	28.32	588
3.	,	05		1	28.65	568
4.	,	01		8	28.74	562
5.	,	03			28.96	550
6.	,	04		7	29.37	527
7.	,	00		8	29.55	517
8.	,	01		7	29.95	497

28
15.12.2017

, 50m

()

: FINA 2017

1.	,	02			25.18	572
2.	,	00			25.44	555

, 50