

, 03.12.2021

1
03.12.2021 - 12:00

, 50m

2007

: FINA 2021

1.	,	02		7	24.31	Q I	636
2.	,	02	I		24.64	Q I	611
	,	04		7	24.64	Q I	611
4.	,	01		7	24.93	Q I	590
5.	,	04			25.01	Q I	584
6.	,	05			25.27	Q I	566
7.	,	04	I	7	25.46	Q II	553
8.	,	05			25.47	Q II	553
9.	,	03			25.50	Q II	551
10.	,	06	I	7	25.61	Q II	544
11.	,	04	I		25.69	Q II	539
12.	,	05	II	7	25.72	Q II	537
13.	,	04		7	25.89	Q II	526
14.	,	03			26.04	Q II	517
15.	,	04			26.11	Q II	513
16.	,	06	I		26.34	Q II	500
17.	,	04			26.37	R II	498
18.	,	04	I	7	26.54	R II	489
19.	,	04	I	7	26.60	II	485
20.	,	03			26.68	II	481
21.	,	05	II		26.84	II	472
22.	,	05	II	7	27.07	II	460
23.	,	06	II	7	27.10	II	459
24.	,	06		4	27.12	II	458
25.	,	03			27.15	II	456
26.	,	06	II		27.17	II	455
27.	,	06	I		27.21	II	453
28.	,	06	II		27.22	II	453
29.	,	07	II	7	27.84	III	423
30.	,	06	II		28.03	III	415
31.	,	04			28.34	III	401
32.	,	07	II	7	28.35	III	401
33.	,	06	II		28.54	III	393
34.	,	07	II		28.68	III	387
35.	,	06	II	7	29.03	III	373
36.	,	06	II		29.04	III	373
37.	,	06	III		29.61	III	352
38.	,	06	II	7	30.15	I	333
39.	,	07	III	7	30.43	I	324
40.	,	07	II	7	31.13	I	303
41.	,	07	III		32.28	I	271
EXH	,	08	III	7	31.37	I	296

, 50

SWISS TIMING QUANTUM AQUATIC

, 03.12.2021

2
03.12.2021 - 12:06

, 50m

2009

: FINA 2021

1.	,	07		28.30	Q I	585
2.	,	95	7	28.39	Q I	579
3.	,	04	7	28.60	Q I	566
4.	,	06		28.86	Q II	551
5.	,	06	7	29.24	Q II	530
6.	,	04		29.26	Q II	529
7.	,	05	I	29.31	Q II	526
8.	,	08	I	29.60	Q II	511
9.	,	06	I	29.64	Q II	509
10.	,	07	I	29.65	Q II	508
11.	,	06	I	29.95	Q II	493
12.	,	06	I	30.08	Q II	487
13.	,	07	I	30.11	Q II	485
14.	,	09	II	30.29	Q II	477
15.	,	05	I	30.73	Q II	456
16.	,	05	I	31.31	Q II	432
17.	,	08	II	31.53	R III	423
18.	,	09	II	31.64	R III	418
19.	,	01	II	31.67	III	417
20.	,	08	II	31.96	III	406
21.	,	06	II	33.12	III	365
22.	,	08	II	34.20	I	331
23.	,	06	II	34.36	I	326
24.	,	08	II	34.61	I	319
25.	,	08	III	35.74	I	290
26.	,	09	II	36.14	I	280
27.	,	07		37.49	I	251

3
03.12.2021 - 12:11

, 50m

2007

: FINA 2021

1.	,	05	I	7	30.91	Q I	591
2.	,	04			31.21	Q I	574
3.	,	00		7	31.24	Q I	573
4.	,	04			31.41	Q I	563
5.	,	05	I	7	31.59	Q I	554
6.	,	03			31.89	Q I	538
7.	,	03			32.85	Q II	492
8.	,	05	II		32.89	Q II	491
9.	,	06	I		33.53	Q II	463
10.	,	06	II		33.70	Q II	456
11.	,	04	I	7	34.48	Q II	426
12.	,	05		4	34.53	Q II	424
13.	,	07	II	7	35.00	Q II	407
14.	,	06		4	35.09	Q II	404
15.	,	06	II	7	35.35	Q II	395
16.	,	04	I	7	36.73	Q III	352
17.	,	07		4	37.22	R III	338

, 50

SWISS TIMING QUANTUM AQUATIC

, 03.12.2021

3, , 50m , , 2007

18.	,	07	II		38.47	R III	306
19.	,	06	II	7	38.87	III	297
20.	,	06	II		40.86	1	256

4

, 50m

2009

03.12.2021 - 12:16

: FINA 2021

1.	,	05		1	35.11	Q	587
2.	,	06			36.43	Q I	525
3.	,	07	I		37.11	Q II	497
4.	,	07	I	7	37.17	Q II	494
5.	,	08	II		38.00	Q II	463
6.	,	05	I		38.32	Q II	451
7.	,	06	II	7	39.56	Q II	410
8.	,	08	I		40.20	Q II	391
9.	,	08	II		41.14	Q III	364
10.	,	06	II		41.15	Q III	364
11.	,	06	II		42.12	Q III	340
12.	,	06	II		43.18	Q III	315
13.	,	06	I	7	43.80	Q III	302
14.	,	08	II		44.03	Q III	297
15.	,	08	III		44.45	Q III	289
16.	,	08	II	7	44.93	Q III	280
17.	,	09	II	7	47.15	R 1	242
18.	,	09			50.04	R 1	202

5

, 50m

2007

03.12.2021 - 12:20

: FINA 2021

1.	,	05			29.88	Q I	518
2.	,	03			30.00	Q I	512
3.	,	04			30.04	Q I	509
4.	,	05	I		30.16	Q II	503
5.	,	05			30.61	Q II	481
6.	,	06	I		30.67	Q II	479
7.	,	03			31.03	Q II	462
8.	,	04			31.18	Q II	456
9.	,	05	II	7	31.19	Q II	455
10.	,	06	II		31.79	Q II	430
11.	,	05	I		32.02	Q II	421
12.	,	05	II		32.68	Q II	396
13.	,	04	I	7	33.20	Q III	377
14.	,	06	II	7	33.48	Q III	368
15.	,	06	I		34.46	Q III	337
16.	,	07	III		36.27	Q III	289
17.	,	07	II	7	37.18	R 1	268
18.	,	07	III	7	38.36	R 1	244

, 50

SWISS TIMING QUANTUM AQUATIC

, 03.12.2021

5, , 50m ,

EXH , 08 III 7 35.55 III 307

6 , 50m

2009

03.12.2021 - 12:26

: FINA 2021

1.	,	95		7	33.25	Q II	534
2.	,	06	I		34.14	Q II	493
3.	,	07	I		35.09	Q II	454
4.	,	08	I		35.28	Q II	447
5.	,	08	I		35.59	Q II	435
6.	,	06	I	7	36.00	Q II	420
7.	,	05	I		36.36	Q II	408
8.	,	09		4	36.65	Q II	398
9.	,	07	II		37.89	Q III	361
10.	,	08	II	7	39.19	Q III	326
11.	,	08	II		39.83	Q III	310
12.	,	09	II	7	40.87	Q III	287
13.	,	08	II		40.94	Q III	286
14.	,	06	II		41.28	Q III	279
15.	,	07			46.54	Q 1	194

7 , 50m

2007

03.12.2021 - 12:30

: FINA 2021

1.	,	02		7	25.77	Q	645
2.	,	96			26.94	Q I	564
3.	,	03			27.03	Q I	559
4.	,	02		7	27.20	Q I	548
5.	,	03			27.30	Q I	542
6.	,	04	I	7	27.35	Q I	539
7.	,	06	I	7	27.41	Q I	536
8.	,	04		7	27.46	Q I	533
9.	,	03			27.68	Q I	520
10.	,	03			28.24	Q II	490
11.	,	01		7	28.31	Q II	486
12.	,	06	II	7	28.49	Q II	477
13.	,	04			28.50	Q II	477
14.	,	06		4	28.59	Q II	472
15.	,	06	I		28.78	Q II	463
16.	,	05	II		28.83	Q II	460
17.	,	04	I	7	29.25	R II	441
18.	,	06	II		29.81	R II	416
19.	,	06	II		29.91	II	412
20.	,	04	I	7	30.28	II	397
21.	,	06	I		30.48	II	390
22.	,	05	II		30.57	II	386
23.	,	07	II	7	30.64	II	383
24.	,	06	II		30.76	II	379

, 50

SWISS TIMING QUANTUM AQUATIC

, 03.12.2021

7,	, 50m	,	, 2007				
25.	,	07	II	7	31.02	III	370
26.	,	07		4	32.14	III	332
27.	,	07	II	7	34.51	1	268
28.	,	07	III	7	35.01	1	257
29.	,	06	II	7	36.56	1	226

8 , 50m 2009
03.12.2021 - 12:34

: FINA 2021

1.	,	04			30.57	Q I	510
2.	,	95		7	30.76	Q I	500
3.	,	06	I		31.65	Q I	459
4.	,	04		7	31.87	Q I	450
5.	,	06	I	7	31.92	Q II	448
6.	,	06		7	32.12	Q II	439
7.	,	05	I		32.26	Q II	434
8.	,	04	I	7	32.36	Q II	430
9.	,	01	I		33.68	Q II	381
10.	,	09	II		34.27	Q II	362
11.	,	07	I	7	34.37	Q II	359
12.	,	06	I	7	35.78	Q III	318
13.	,	08	I		36.63	Q III	296
14.	,	09	II	7	37.14	Q III	284
15.	,	08	II	7	37.51	Q 1	276
16.	,	08	II		39.30	Q 1	240
17.	,	06	II	7	40.98	R 1	211
18.	,	06	II		45.64	R	153

11 , 50m 2007
03.12.2021 - 12:38

: FINA 2021

1.	,	02		7	23.99	Q	662
2.	,	01		7	24.58	Q I	615
3.	,	04		7	24.70	Q I	606
4.	,	04			24.90	Q I	592
5.	,	03			25.02	Q I	583
6.	,	05			25.07	Q I	580
7.	,	05			25.14	Q I	575
8.	,	04	I		25.20	Q I	571
9.	,	04	I	7	25.52	R II	550
10.	,	06	I	7	25.75	R II	535
11.	,	04		7	25.95	II	523
12.	,	05	II	7	26.31	II	501
13.	,	04			26.52	II	490
14.	,	06	I		26.67	II	481
15.	,	04			33.77	1	237

, 50

SWISS TIMING QUANTUM AQUATIC

, 03.12.2021

11, , 50m ,

EXH	,	04	I	7
EXH	,	04	I	7

22

, 50m

2009

03.12.2021 - 12:43

: FINA 2021

1.	,	07			28.02	Q I	602
2.	,	95		7	28.38	Q I	580
3.	,	04		7	28.64	Q I	564
4.	,	04			28.84	Q II	552
5.	,	06		7	28.97	Q II	545
6.	,	06			29.13	Q II	536
7.	,	07	I		29.23	Q II	531
8.	,	05	I		29.88	Q II	497
9.	,	06	I	7	30.19	R II	481
10.	,	09	II		30.55	R II	465
11.	,	06	I		30.59	II	463
12.	,	07	I		30.65	II	460
13.	,	06	I	7	30.79	II	454
14.	,	08	I		31.14	II	439
15.	,	05	I		31.83	III	411
16.	,	05	I		32.49	III	386
EXH	,	08	II				
EXH	,	09	II	7			

33

, 50m

2007

03.12.2021 - 12:45

: FINA 2021

1.	,	00		7	29.57	Q	675
2.	,	05	I	7	30.49	Q	616
3.	,	05	I	7	31.01	Q I	586
4.	,	03			31.27	Q I	571
5.	,	04			31.41	Q I	563
6.	,	04			31.50	Q I	559
7.	,	03			32.65	Q II	502
8.	,	05	II		33.56	Q II	462
9.	,	06	I		33.89	R II	448
10.	,	06	II		33.98	R II	445
11.	,	04	I	7	34.88	II	411
12.	,	06		4	35.35	II	395
13.	,	05		4	35.92	II	377

, 50

SWISS TIMING QUANTUM AQUATIC

, 03.12.2021

33, , 50m ,

EXH 07 4
EXH 07 II

44

, 50m

2009

03.12.2021 - 12:48

: FINA 2021

1.	,	05		1	34.93	Q	596
2.	,	06			35.95	Q I	546
3.	,	07	I		37.38	Q II	486
4.	,	07	I	7	37.94	Q II	465
5.	,	08	II		38.37	Q II	449
6.	,	05	I		38.81	Q II	434
7.	,	06	II	7	39.18	Q II	422
8.	,	08	II		40.96	Q II	369
9.	,	06	II		42.11	R III	340
10.	,	08	I		42.93	R III	321
11.	,	06	II		43.17	III	315
12.	,	06	II		43.28	III	313
13.	,	06	I	7	43.51	III	308
14.	,	08	II	7	44.87	III	281
15.	,	08	III		45.02	1	278
16.	,	08	II		46.50	1	252
EXH	,	09	II	7			
EXH	,	09					

55

, 50m

2007

03.12.2021 - 12:51

: FINA 2021

1.	,	03			29.06	Q I	563
2.	,	05			29.15	Q I	558
3.	,	04			29.41	Q I	543
4.	,	05			29.58	Q I	534
5.	,	06	I		30.15	Q I	504
6.	,	04			30.28	Q II	497
7.	,	05	I		30.46	Q II	489
8.	,	05	I		30.78	Q II	474
9.	,	03			30.91	R II	468
10.	,	05	II	7	31.28	R II	451
11.	,	06	II		31.48	II	443
12.	,	05	II		32.63	II	397
13.	,	06	I		32.90	II	388
14.	,	06	II	7	32.99	II	385
15.	,	04	I	7	33.62	III	363

, 50

SWISS TIMING QUANTUM AQUATIC

, 03.12.2021

55, , 50m ,

EXH , 07 II 7
EXH , 07 III 7

66
03.12.2021 - 12:55

, 50m

2009

: FINA 2021

1.	,	95		7	33.48	Q II	523
2.	,	06	I		34.05	Q II	497
3.	,	08	I		35.16	Q II	451
4.	,	07	I		35.53	Q II	437
5.	,	06	I	7	36.70	Q II	397
6.	,	05	I		37.01	Q II	387
7.	,	09		4	37.11	Q II	384
8.	,	07	II		37.87	Q III	361
9.	,	08	II	7	39.52	R III	318
10.	,	09	II	7	39.57	R III	316
11.	,	08	II		39.98	III	307
12.	,	06	II		41.12	III	282
13.	,	07			49.64		160

77
03.12.2021 - 12:58

, 50m

2007

: FINA 2021

1.	,	02		7	25.94	Q I	632
2.	,	96			26.26	Q I	609
3.	,	03			26.38	Q I	601
4.	,	03			26.76	Q I	576
5.	,	02		7	26.82	Q I	572
6.	,	03			27.13	Q I	553
7.	,	04			27.70	Q I	519
8.	,	04		7	27.81	? I	513
	,	03			27.81	? I	513
10.	,	06	I	7	27.84	R I	511
11.	,	06		4	27.91	II	508
12.	,	04	I	7	28.04	II	500
13.	,	01		7	28.36	II	484
14.	,	06	I		28.65	II	469
15.	,	06	II	7	28.66	II	469
16.	,	05	II		29.00	II	452

, 50

SWISS TIMING QUANTUM AQUATIC

, 03.12.2021

77, , 50m ,

EXH , 04 I 7
EXH , 06 II

88

, 50m

2009

03.12.2021 - 13:00

: FINA 2021

1.	,	04			30.82	Q I	498
2.	,	95		7	31.14	Q I	482
3.	,	06	I		31.32	Q I	474
4.	,	06	I	7	31.61	Q I	461
5.	,	04		7	31.67	Q I	459
6.	,	04	I	7	31.68	Q I	458
7.	,	06		7	31.99	Q II	445
8.	,	05	I		32.81	Q II	412
9.	,	01	I		33.70	R II	380
10.	,	09	II		35.00	R III	340
11.	,	07	I	7	35.31	III	331
12.	,	06	I	7	35.58	III	323
13.	,	09	II	7	36.96	III	288
14.	,	08	II	7	37.20	III	283
15.	,	08	II		42.68	1	187
EXH	,	06	II	7			
EXH	,	06	II				

111

, 50m

2007

03.12.2021 - 13:03

: FINA 2021

1.	,	02		7	23.48		706
2.	,	01		7	24.12		651
3.	,	04		7	24.16	I	648
4.	,	04			24.77	I	601
5.	,	03			24.83	I	597
6.	,	05			25.13	I	576
7.	,	05			25.16	I	574
8.	,	04	I		25.40	I	557
EXH	,	04	I	7			
EXH	,	06	I	7			

, 50

SWISS TIMING QUANTUM AQUATIC

, 03.12.2021

222 , 50m 2009
03.12.2021 - 13:07

: FINA 2021

1.	,	07			28.18	I	592
2.	,	95		7	28.34	I	582
3.	,	04			28.67	I	562
4.	,	04		7	28.75	I	558
5.	,	06			28.91	II	548
6.	,	06		7	29.04	II	541
7.	,	07	I		29.19	II	533
8.	,	05	I		30.08	II	487
EXH	,	06	I	7			
EXH	,	09	II				

333 , 50m 2007
03.12.2021 - 13:08

: FINA 2021

1.	,	00		7	29.74		664
2.	,	04			30.38		623
3.	,	05	I	7	30.96	I	588
4.	,	04			31.81	I	542
5.	,	05	I	7	31.89	I	538
6.	,	03			32.23	I	521
7.	,	03			32.59	I	504
8.	,	05	II		33.53	II	463
EXH	,	06	I				
EXH	,	06	II				

444 , 50m 2009
03.12.2021 - 13:10

: FINA 2021

1.	,	05		1	34.86		599
2.	,	07	I		36.92	II	504
3.	,	06			37.16	II	495
4.	,	07	I	7	37.34	II	488
5.	,	08	II		38.41	II	448
6.	,	05	I		38.72	II	437
7.	,	06	II	7	38.86	II	433
8.	,	08	II		41.81	III	347

, 50

SWISS TIMING QUANTUM AQUATIC

, 03.12.2021

444, , 50m ,

EXH , 06 II
EXH , 08 I

555
03.12.2021 - 13:12

, 50m

2007

: FINA 2021

1.	,	03		28.38	I	604
2.	,	05		28.57	I	592
3.	,	05		28.97	I	568
4.	,	04		29.17	I	556
5.	,	05	I	29.50	I	538
6.	,	06	I	29.75	I	525
7.	,	04		29.89	I	517
8.	,	05	I	30.16	II	503
EXH	,	03				
EXH	,	05	II		7	

666
03.12.2021 - 13:14

, 50m

2009

: FINA 2021

1.	,	95		7	33.31	II	531
2.	,	06	I		34.15	II	493
3.	,	08	I		34.38	II	483
4.	,	07	I		35.83	II	426
5.	,	06	I	7	36.44	II	405
6.	,	09		4	37.10	II	384
7.	,	05	I		37.17	II	382
8.	,	07	II		38.15	III	353
EXH	,	08	II	7			
EXH	,	09	II	7			

777
03.12.2021 - 13:16

, 50m

2007

: FINA 2021

1.	,	96			24.53		748
2.	,	02		7	25.08		700
3.	,	03			26.30	I	607
4.	,	02		7	26.58	I	588
5.	,	03			26.85	I	570
6.	,	03			27.36	I	539
7.	,	04		7	27.78	I	515
8.	,	04			29.35	II	436

, 50

SWISS TIMING QUANTUM AQUATIC

, 03.12.2021

777,	, 50m	,					
EXH	,	06	I	7			
888		, 50m				2009	
03.12.2021 - 13:17							

: FINA 2021

1.	,	04			30.16	I	531
2.	,	95		7	30.24	I	527
3.	,	06	I		30.73	I	502
4.	,	04		7	30.74	I	501
5.	,	04	I	7	31.39	I	471
6.	,	06	I	7	31.84	I	451
7.	,	06		7	31.85	I	451
8.	,	05	I		33.23	II	397
EXH	,	01	I				
EXH	,	09	II				

77	, 50m					2007	()
03.12.2021							

: FINA 2021

1.	,	04		7	27.86	I	510
2.	,	03			28.01	II	502

, 50

SWISS TIMING QUANTUM AQUATIC