



1 - 7. 17

07.10.2017 - 14:05

1
07.10.2017 - 14:10 , 50m

I	: 31.25 /	I	: 43.75 /	II	: 33.75 /	II	: 53.75 /
III	: 36.75 /	III	: 1:03.75 /	10 +:	28.75 /	12 +:	27.60

: FINA 2017

1.	,	04		30.83	I	494
2.	,	06	II	32.52	II	421
3.	-	05	II	37.34	I	278
4.	,	07	III	39.11	I	242
5.	,	07		40.43	I	219
6.	,	07	I	41.68	I	200
7.	,	08	II	43.93	II	170
8.	,	07	I	45.58	II	153
9.	,	08	II	47.09	II	138
10.	,	08	II	48.00	II	131
11.	,	07	II	50.86	II	110
12.	,	08	II	51.22	II	107
13.	,	08	II	51.59	II	105
14.	,	08		51.67	II	105
15.	,	08	II	55.61	III	84
16.	,	08	II	58.40	III	72
DSQ	,	05	I	49.13	II	
DSQ	,	08	II	51.22	II	
DNS	,	08	II			
DNS	,	06	III			



2 , 50m
07.10.2017 - 14:15

I	: 27.25 /	I	: 38.25 /	II	: 30.25 /	II	: 48.25 /
III	: 33.25 /	III	: 58.25 /	10 +:	25.25 /	12 +:	24.25

: FINA 2017

1.	,	03	I	27.47	II	499
2.	,	05	III	31.33	III	336
3.	,	06	I	32.55	III	300
4.	,	06	III	34.26	I	257
5.	,	05	II	34.37	I	255
6.	,	05	II	34.74	I	247
7.	,	05	III	35.20	I	237
8.	,	05	I	35.69	I	227
9.	,	06	III	36.13	I	219
10.	,	05	III	36.14	I	219
11.	,	05	II	36.21	I	218
12.	,	05	I	36.28	I	216
13.	,	05	III	36.83	I	207
14.	,	05	III	37.30	I	199
15.	,	05	I	37.84	I	191
16.	,	05	III	37.92	I	190
17.	,	06	III	38.21	I	185
18.	,	04	I	39.34	II	170
19.	,	05	I	43.76	II	123
20.	,	05	I	44.16	II	120
DSQ	,	05	I	42.56	II	
DSQ	,	05	I	56.49	III	
DNS	,	05	III			
DNS	,	05	I			
DNS	,	05	I			
DNS	,	05	III			
DNS	,	05	I			



07.10.2017



3
07.10.2017 - 14:20

, 50m

I	: 33.25 /	I	: 47.25 /	II	: 36.75 /	II	: 57.25 /
III	: 40.75 /	III	: 1:07.25 /	10 +:	31.65 /	12 +:	29.95

: FINA 2017

1.	,	00	I	34.79	II	401
2.	,	06	III	41.16	I	242
3.	,	08		56.98	II	91



4
07.10.2017 - 14:25

, 50m

I	: 29.45 /	I	: 41.75 /	II	: 32.25 /	II	: 51.75 /
III	: 35.75 /	III	: 1:01.75 /	10 +:	27.65 /	12 +:	26.15

: FINA 2017

1.	,	04	I	29.84	II	412
2.	,	01	I	31.08	II	365



5 , 50m
07.10.2017 - 14:30

I	: 28.15 /	I	: 39.75 /	II	: 30.75 /	II	: 49.75 /
III	: 32.75 /	III	: 59.25 /	10 +:	26.85 /	12 +:	26.05

: FINA 2017

1.	,	03	I	28.32	II	552
2.	,	06	II	29.69	II	479
3.	,	04	II	33.37	I	337
4.	,	06	III	34.49	I	305



6 , 50m
07.10.2017 - 14:35

I	: 24.75 /	I	: 35.25 /	II	: 27.05 /	II	: 45.25 /
III	: 29.25 /	III	: 55.25 /	10 +:	23.50 /	12 +:	22.75

: FINA 2017

1.	,	03	II	27.89	III	383
2.	,	04	II	27.98	III	379
3.	,	03	II	29.02	III	340
4.	,	04	II	29.77	I	315
5.	,	04	II	30.24	I	300
6.	,	04	II	30.52	I	292
7.	,	03	I	31.23	I	273
DSQ	,	04	III	29.30	I	
DSQ	,	03	III	31.27	I	



7 , 50m
07.10.2017 - 14:40

I	: 36.25 /	I	: 51.75 /	II	: 40.25 /	II	: 1:01.75 /
III	: 44.25 /	III	: 1:11.75 /	10 +:	34.55 /	12 +:	32.75

: FINA 2017

1.	,	02	I	35.72	I	515
2.	,	02	II	39.76	II	373
3.	-	05	II	43.18	III	291
4.	,	07		45.01	I	257
5.	,	07	II	45.88	I	243
6.	,	07	II	49.24	I	196
7.	,	05	I	49.69	I	191
8.	,	08	II	50.40	I	183
9.	,	07	I	51.89	II	168
10.	,	08	II	53.76	II	151
11.	,	07	I	53.92	II	149
12.	,	08	II	55.13	II	140
13.	,	08	II	55.40	II	138
14.	,	09		55.41	II	138
15.	,	08	II	55.48	II	137
16.	,	08	II	56.11	II	132
17.	,	08		57.59	II	122
18.	,	08	II	58.07	II	119
19.	,	08	III	1:01.74	II	99
20.	,	08	II	1:01.91	III	99
DNS	,	08	II			



8 , 50m
07.10.2017 - 14:45

I	: 31.95 /	I	: 45.25 /	II	: 35.25 /	II	: 55.25 /
III	: 38.75 /	III	: 1:05.25 /	10 +:	30.05 /	12 +:	28.55

: FINA 2017

1.	,	01	II	35.20	II	369
2.	,	05	III	37.53	III	304
3.	,	04	II	38.53	III	281
4.	,	05	II	39.49	I	261
5.	,	06	III	40.26	I	246
6.	,	05	II	40.88	I	235
7.	,	05	I	41.21	I	230
8.	,	05	II	41.91	I	218
9.	,	05	I	42.75	I	206
10.	,	08		43.56	I	194
11.	,	05	I	43.61	I	194
12.	,	06	III	43.84	I	191
13.	,	06	I	43.99	I	189
14.	,	05	III	45.73	II	168
15.	,	05	I	47.62	II	149
16.	,	05	I	48.03	II	145
17.	,	05	I	48.50	II	141
18.	,	05	I	49.98	II	128
DSQ	,	04	I	47.62	II	
DNS	,	05	III			
DNS	,	05	I			
DNS	,	05	I			
DNS	,	05	I			
DNS	,	03	II			



9 , 100m
07.10.2017 - 15:00

I	: 1:10.00 /	I	: 1:42.50 /	II	: 1:19.50 /	II	: 2:01.50 /
III	: 1:30.50 /	III	: 2:21.50 /	10 +:	1:05.50 /	12 +:	1:02.00

: FINA 2017

1. , 06 II **1:21.00** III 306



07.10.2017



11 , 100m
07.10.2017 - 15:10

I	: 1:02.00 /	I	: 1:30.50 /	II	: 1:10.50 /	II	: 1:49.50 /
III	: 1:20.50 /	III	: 2:09.50 /	10 +:	58.50 /	12 +:	54.50

: FINA 2017

1.	,	00		58.03		568
2.	,	02	I	1:00.85	I	493
3.	,	03	II	1:03.17	II	440



10 , 100m
07.10.2017 - 15:15

I	: 1:13.50 /	I	: 1:45.50 /	II	: 1:21.50 /	II	: 2:08.50 /
III	: 1:31.50 /	III	: 2:28.50 /	10 +:	1:09.00 /	12 +:	1:05.00

: FINA 2017

1.	,	02		1:07.86		533
2.	,	04		1:08.17		526
3.	,	02		1:10.52	I	475
4.	,	04	I	1:10.61	I	473
5.	,	04	II	1:19.70	II	329



07.10.2017



12
07.10.2017 - 15:20

, 100m

I	: 1:05.00 /	I	: 1:34.00 /	II	: 1:13.00 /	II	: 1:56.50 /
III	: 1:21.50 /	III	: 2:16.50 /	10 +:	1:01.00 /	12 +:	57.50

: FINA 2017

1.	,	04	I	1:02.63	I	476
2.	,	02	II	1:10.60	II	332
3.	,	04	III	1:10.79	II	330



13 , 100m
07.10.2017 - 15:25

I	: 1:21.50 /	I	: 2:06.50 /	II	: 1:30.00 /	II	: 2:16.50 /
III	: 1:42.00 /	III	: 2:37.50 /	10 +:	1:16.50 /	12 +:	1:12.50

: FINA 2017

1.	,	02	I	1:19.83	I	476
2.	,	03	II	1:24.99	II	395
3.	,	03	II	1:26.21	II	378
4.	,	02	II	1:33.09	III	300



14 , 100m
07.10.2017 - 15:30

I	: 1:12.00 /	I	: 1:44.50 /	II	: 1:20.50 /	II	: 2:03.50 /
III	: 1:28.50 /	III	: 2:23.50 /	10 +:	1:07.50 /	12 +:	1:03.50

: FINA 2017

1.		00	I	1:13.63	II	430
2.		04	II	1:14.58	II	414
		03	II	1:14.58	II	414
4.		02	II	1:14.86	II	409
5.		02	II	1:17.43	II	370
6.		03	II	1:19.45	II	342
7.		04	II	1:20.20	II	333
8.		01	II	1:21.88	III	313
9.		04	III	1:28.36	III	249
DNS		04	III			
DNS		03	II			
DNS		02	II			



15 , 100m
07.10.2017 - 15:35

I	: 1:04.34 /	I	: 1:33.50 /	II	: 1:11.80 /	II	: 1:53.50 /
III	: 1:19.50 /	III	: 2:12.50 /	10 +:	1:00.50 /	12 +:	56.50

: FINA 2017

1.	,	03	I	1:02.18	I	548
2.	,	02	I	1:02.24	I	547
3.	,	06	II	1:04.62	II	488
4.	,	04	II	1:12.13	III	351
5.	,	06	III	1:17.68	III	281
6.	,	06	III	1:17.90	III	279
DSQ	,	03	II	1:15.38	III	
DNS	,	06	III			



16 , 100m
07.10.2017 - 15:40

I	: 57.30 /	I	: 1:23.50 /	II	: 1:03.50 /	II	: 1:43.50 /
III	: 1:11.00 /	III	: 2:03.50 /	10 +:	53.90 /	12 +:	50.50

: FINA 2017

1.	,	97		50.49		705
2.	,	02		54.65	I	556
3.	,	00		54.98	I	546
4.	,	02	I	55.17	I	540
5.	,	00		55.60	I	528
6.	,	02	II	56.20	I	511
7.	,	03	I	57.05	I	488
8.	,	02	II	1:00.76	II	404
9.	,	03	II	1:00.89	II	402
10.	,	03	II	1:02.58	II	370
11.	,	03	III	1:02.76	II	367
12.	,	04	II	1:03.60	III	352
13.	,	03	I	1:10.50	III	259
14.	,	03	III	1:15.56	I	210
DSQ	,	00		1:04.64	III	



16, , 100m

EXH

03

||

1:15.84