

72-
, 5. - 6.5.2017,

25

1 - 5 2017 .

05.05.2017

05.05.2017 1 , 50m

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

: FINA 2016

1.	02	29.81	I	547
2.	02	31.33	II	471
3.	02	31.92	II	445
4.	01	32.79	II	411
5.	03	34.80	III	343
6.	02	35.66	III	319
7.	05	36.80	1	290
8.	02	39.07	1	242
9.	05	39.33	1	238
10.	05	40.36	1	220
11.	05	42.18	1	193
12.	06	43.51	1	175

05.05.2017 2 , 50m

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

: FINA 2016

1.	01	26.95	I	529
2.	91	26.97	I	528
3.	00	27.04	I	524
4.	99	27.16	I	517
5.	94	27.31	II	508
6.	99	27.70	II	487
7.	03	27.73	II	485
8.	02	28.17	II	463
9.	00	28.46	II	449
10.	01	28.73	II	436
11.	00	29.28	II	412
12.	02	30.59	III	361
13.	03	30.60	III	361
14.	03	31.42	III	334
15.	03	31.82	III	321
16.	03	31.91	III	318
17.	02	32.71	III	296
18.	03	32.72	III	295
19.	00	32.88	III	291
20.	00	33.26	1	281
	05	33.26	1	281
22.	05	33.40	1	278
23.	02	33.56	1	274
24.	00	33.59	1	273

72-
, 5. - 6.5.2017,

25

2, , 50m ,

25.	04	35.19	1	237
26.	05	35.86	1	224
27.	03	36.70	1	209
28.	05	37.40	1	198
29.	03	38.21	1	185
30.	05	39.32		170
31.	05	47.10		99

3 , 50m

05.05.2017

12 +: 29.95 / 10 +: 31.65 / I : 33.25 / II : 36.75 /
III : 40.75 / I . : 47.25

: FINA 2016

1.	01	32.08	I	512
2.	02	32.49	I	493
3.	03	32.52	I	491
4.	00	32.62	I	487
5.	04	33.42	II	453
6.	04	34.21	II	422
7.	03	35.31	II	384
8.	05	35.95	II	364
9.	00	39.09	III	283
	00	39.09	III	283
11.	05	39.49	III	274
12.	06	40.01	III	264
13.	05	40.82	1	248

4 , 50m

05.05.2017

12 +: 26.15 / 10 +: 27.65 / I : 29.45 / II : 32.25 /
III : 35.75 / I . : 41.75

: FINA 2016

1.	02	29.28	I	437
2.	02	29.78	II	415
3.	00	30.90	II	371
4.	01	31.22	II	360
5.	02	31.27	II	358
6.	03	32.43	III	321
7.	01	33.52	III	291
8.	04	34.79	III	260
9.	04	38.64	1	190
10.	05	41.02	1	158
11.	05	41.31	1	155
12.	05	45.97		112
13.	05	48.13		98
14.	05	48.57		95

72-
5. - 6.5.2017,

25

4, 50m

15.	05	50.22	86
DSQ	00	29.09	

5, 100m

05.05.2017

12 +: 56.50 /	10 +: 1:00.50 /	I	: 1:04.34 /	II	: 1:11.80 /
III : 1:19.50 /	I . : 1:33.50				

: FINA 2016

1.	02	1:00.01	610
2.	97	1:00.44	597
3.	01	1:01.05	579
4.	02	1:02.60	537
5.	00	1:04.34	495
6.	99	1:05.23	475
7.	02	1:05.25	474
8.	01	1:05.26	474
9.	00	1:05.88	461
10.	04	1:06.42	450
11.	04	1:06.88	441
12.	02	1:07.85	422
13.	04	1:09.25	397
14.	04	1:09.26	397
15.	05	1:10.29	379
16.	04	1:10.60	374
17.	00	1:10.98	368
18.	04	1:11.35	363
19.	04	1:12.16	351
20.	03	1:13.12	337
21.	00	1:14.91	313
22.	05	1:15.97	300
23.	06	1:16.24	297
24.	03	1:16.95	289
25.	03	1:21.29 1	245
26.	06	1:24.95 1	215

6, 100m

05.05.2017

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

: FINA 2016

6, , 100m

1.	98	52.09		642
2.	02	53.38		596
3.	97	53.52		592
4.	94	54.40	I	563
5.	00	55.57	I	528
6.	01	55.74	I	524
7.	00	55.81	I	522
8.	03	55.95	I	518
9.	99	56.36	I	506
	99	56.36	I	506
11.	01	56.43	I	505
12.	01	56.94	I	491
13.	00	57.10	I	487
14.	88	57.14	I	486
15.	00	57.23	I	484
16.	02	57.89	II	467
17.	02	57.97	II	465
18.	99	58.72	II	448
19.	01	59.12	II	439
20.	01	59.17	II	438
21.	01	59.88	II	422
22.	02	1:00.44	II	411
23.	02	1:00.48	II	410
24.	98	1:00.51	II	409
25.	03	1:00.63	II	407
26.	03	1:01.17	II	396
27.	01	1:01.32	II	393
28.	01	1:01.46	II	390
29.	02	1:01.50	II	390
30.	03	1:01.92	II	382
31.	04	1:02.13	II	378
32.	02	1:02.21	II	376
33.	99	1:02.26	II	376
34.	02	1:02.37	II	374
35.	03	1:03.04	II	362
36.	00	1:03.39	II	356
37.	01	1:03.46	II	355
38.	03	1:04.26	III	342
39.	02	1:04.35	III	340
40.	02	1:04.39	III	339
41.	01	1:04.54	III	337
42.	02	1:04.57	III	337
43.	02	1:05.60	III	321
44.	02	1:05.68	III	320
45.	02	1:06.13	III	313
46.	00	1:06.54	III	308
47.	02	1:06.63	III	306
48.	03	1:06.86	III	303
49.	03	1:07.54	III	294
50.	03	1:08.78	III	278
51.	05	1:09.00	III	276
52.	03	1:09.05	III	275

72-
, 5. - 6.5.2017,

25

6, , 100m

53.	05	1:09.37	III	271
54.	03	1:09.70	III	268
55.	02	1:09.74	III	267
56.	06	1:09.91	III	265
57.	05	1:10.84	III	255
58.	00	1:11.11	1	252
59.	04	1:11.38	1	249
60.	04	1:12.02	1	242
61.	05	1:15.99	1	206
62.	05	1:20.12	1	176
63.	04	1:21.07	1	170
64.	05	1:22.57	1	161
65.	05	1:24.01		153
66.	05	1:24.96		147
67.	06	1:26.85		138
68.	05	1:28.89		129
69.	05	1:32.93		113
DSQ	04			
DSQ	02			
DSQ	02			
DSQ	05			

7

, 100m

05.05.2017

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

: FINA 2016

1.	99	1:15.50		563
2.	02	1:16.34		545
3.	01	1:18.05	I	510
4.	03	1:19.48	I	482
5.	01	1:19.83	I	476
6.	05	1:20.68	I	461
7.	01	1:21.47	I	448
8.	03	1:22.24	II	435
9.	05	1:22.53	II	431
10.	04	1:23.20	II	421
11.	04	1:24.10	II	407
12.	03	1:25.58	II	386
13.	01	1:27.17	II	366
14.	02	1:29.92	II	333
15.	05	1:30.10	III	331
16.	04	1:30.87	III	323
17.	03	1:31.97	III	311
18.	03	1:32.57	III	305
19.	06	1:33.99	III	292
	03	1:33.99	III	292
21.	05	1:34.88	III	283

72-
, 5. - 6.5.2017,

25

7, , 100m ,

22.	05	1:37.67	III	260
23.	04	1:38.73	III	251
24.	03	1:39.75	III	244
25.	05	1:40.10	III	241
26.	05	1:40.24	III	240

8 , 100m

05.05.2017

12 +: 1:03.50 / III : 1:28.50 / I . : 1:44.50 I : 1:12.00 / II : 1:20.50 /

: FINA 2016

1.	99	1:05.28		618
2.	99	1:07.41		561
3.	01	1:08.26	I	540
4.	02	1:09.87	I	504
5.	00	1:09.94	I	502
6.	01	1:10.17	I	497
7.	99	1:11.48	I	470
8.	02	1:11.50	I	470
9.	72	1:11.58	I	468
10.	00	1:11.82	I	464
11.	02	1:12.06	II	459
12.	00	1:14.12	II	422
13.	00	1:14.21	II	420
14.	02	1:14.34	II	418
15.	00	1:14.41	II	417
16.	02	1:15.40	II	401
17.	04	1:17.69	II	366
18.	02	1:19.47	II	342
19.	04	1:19.89	II	337
20.	04	1:20.54	III	329
21.	01	1:21.78	III	314
22.	03	1:23.72	III	293
23.	02	1:28.07	III	251
24.	04	1:28.50	III	248
25.	05	1:33.12	I	212
26.	06	1:33.27	I	211
27.	05	1:34.75	I	202
28.	05	1:37.76	I	184
29.	05	1:38.62	I	179
30.	05	1:48.90		133
31.	05	1:52.64		120
DSQ	01			

72-
, 5. - 6.5.2017,

25

9 , 200m
05.05.2017

12 +:	2:18.00 /	10 +:	2:25.50 /	I	:	2:35.50 /	II	:	2:56.00 /
III	: 3:19.00 /	I	: 3:46.00						

: FINA 2016

1.	02	2:32.16	I	485
2.	02	2:34.83	I	461
3.	02	2:36.34	II	447
4.	01	2:36.35	II	447
5.	03	2:52.75	II	331
6.	99	2:54.26	II	323

10 , 200m
05.05.2017

12 +:	2:04.00 /	10 +:	2:11.00 /	I	:	2:19.00 /	II	:	2:37.50 /
III	: 2:58.00 /	I	: 3:22.00						

: FINA 2016

1.	00	2:13.20	I	541
2.	02	2:49.33	III	263

11 , 200m
05.05.2017

12 +:	2:19.00 /	10 +:	2:27.00 /	I	:	2:36.00 /	II	:	2:55.00 /
III	: 3:17.00 /	I	: 3:51.00						

: FINA 2016

1.	02	2:29.40	I	508
2.	02	2:38.72	II	423
3.	03	2:38.75	II	423
4.	03	2:40.23	II	412
5.	05	2:50.54	II	341

12 , 200m
05.05.2017

12 +:	2:05.80 /	10 +:	2:12.50 /	I	:	2:20.50 /	II	:	2:37.00 /
III	: 2:57.00 /	I	: 3:25.00						

: FINA 2016

1.	02	2:13.15	I	499
2.	02	2:18.47	I	443
3.	00	2:22.48	II	407
4.	03	2:25.07	II	386
5.	03	2:25.84	II	379
6.	01	2:29.45	II	353
7.	03	2:37.05	III	304
8.	03	2:40.04	III	287

72-
5. - 6.5.2017,

25

12, , 200m ,

9.	02	2:45.80	III	258
10.	03	2:50.66	III	237
11.	05	3:06.51	I	181
12.	05	3:07.79	I	177
13.	05	3:14.02	I	161
DSQ	00			

13 , 200m

05.05.2017

12 +: 2:22.00 / III : 3:26.00 / I . 10 +: 2:30.50 / I : 2:40.00 / II : 3:00.00 / : 3:55.00

: FINA 2016

1.	02	2:27.12		568
2.	00	2:28.67		550
3.	02	2:32.43	I	510
4.	04	2:32.73	I	507
5.	02	2:33.07	I	504
6.	99	2:35.37	I	482
7.	01	2:36.49	I	472
8.	02	2:39.99	I	441
9.	04	2:44.54	II	406
10.	04	2:45.82	II	396
11.	05	2:58.31	II	319
12.	05	2:59.07	II	315
13.	00	3:03.12	III	294
14.	05	3:06.79	III	277
15.	00	3:09.77	III	264

14 , 200m

05.05.2017

12 +: 2:07.00 / III : 3:05.00 / I . 10 +: 2:14.50 / I : 2:23.00 / II : 2:41.00 / : 3:30.00

: FINA 2016

1.	98	2:10.68		590
2.	01	2:13.31		556
3.	00	2:14.18		545
4.	01	2:14.46		542
5.	01	2:19.06	I	489
6.	97	2:20.06	I	479
7.	02	2:22.43	I	456
8.	02	2:26.33	II	420
9.	02	2:28.85	II	399
10.	03	2:29.59	II	393
11.	01	2:32.52	II	371
12.	03	2:34.24	II	359
13.	02	2:35.39	II	351

72-
, 5. - 6.5.2017,

25

14, , 200m ,

14.	02	2:36.79	II	341
15.	02	2:37.63	II	336
16.	05	2:45.12	III	292
17.	03	2:45.49	III	290
18.	05	2:59.27	III	228
19.	05	2:59.43	III	228

15 , 400m

05.05.2017

12 +: 4:24.00 / 10 +: 4:39.00 / I : 4:57.00 / II : 5:37.00 /
III : 6:21.00 / I . : 7:32.00

: FINA 2016

1.	01	4:51.70	I	519
2.	00	4:53.79	I	508
3.	99	4:58.55	II	484
4.	02	5:19.35	II	396
5.	04	5:25.61	II	373
6.	00	5:39.90	III	328

16 , 400m

05.05.2017

12 +: 4:00.00 / 10 +: 4:12.50 / I : 4:29.00 / II : 5:03.00 /
III : 5:44.00 / I . : 6:40.00

: FINA 2016

1.	00	4:15.54	I	573
2.	72	4:21.83	I	532
3.	02	4:27.61	I	498
4.	01	4:32.44	II	472
5.	02	4:36.35	II	453
6.	01	4:36.43	II	452
7.	03	4:40.36	II	433
8.	01	4:46.29	II	407
9.	01	4:53.70	II	377
10.	03	4:54.80	II	373
11.	02	5:00.85	II	351
12.	02	5:01.19	II	349
13.	02	5:01.97	II	347
14.	01	5:13.62	III	309
15.	03	5:14.72	III	306
16.	02	5:16.95	III	300
17.	04	5:21.38	III	288
18.	03	5:29.22	III	267
19.	05	6:11.79	1	186

72-
, 5. - 6.5.2017,

25

05.05.2017 17 , 4 x 100m

: FINA 2016

1.		2			4:07.58	580
		02	1:00.04		02	
		05			02	
2.	1				4:09.94	564
		97	1:01.00		02	
		99			00	
3.		1			4:11.50	553
		01	1:01.43		00	
		00			02	
4.		1			4:23.53	481
		01	1:07.45		01	
		03			04	
5.		3			4:36.07	418
		05	1:04.80		05	
		05			05	
6.					4:45.36	379
			1:07.62			
7.	1				4:56.09	339
		03	1:13.66		05	
		05			04	
8.		1			5:07.27	303
		02	1:15.57		02	
		02			02	

05.05.2017 18 , 4 x 100m

: FINA 2016

1.	1				3:37.54	598
		99	57.84		98	
		02			00	
2.		1			3:45.91	534
		00	56.61		01	
		03			97	
3.		1			3:46.07	533
		91	55.35		72	
		02			01	
4.					3:46.10	532
		97	57.06		00	
		00			99	
5.	2				3:50.76	501
		02	56.79		02	
		99			01	
6.		1			3:51.00	499
		01	56.20		01	
		02			88	

18,	, 4 x 100m	,		
7.	1			3:52.13 492
		99	58.88	00
		01		00
8.	1			3:59.29 449
		00	59.37	99
		01		99
9.	1			4:06.80 409
		01	57.00	01
		01		99
10.	4			4:09.32 397
		05	59.88	05
		05		04
11.	5			4:38.54 284
		05	1:04.90	05
		05		05
12.	1			5:17.15 193
		01	1:16.63	02
		02		02
13.	2			5:25.44 178
		02	1:21.95	02
		02		02
14.	3			5:42.74 152
		05	1:26.21	05
		05		05

72-
, 5. - 6.5.2017,

25

2 - 6 2017 .

06.05.2017

06.05.2017 19 , 50m

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

: FINA 2016

1.	97	27.57	I	598
2.	02	28.21	II	559
3.	99	28.37	II	549
4.	02	28.68	II	532
5.	02	29.52	II	487
6.	01	30.14	II	458
7.	04	30.17	II	457
8.	02	31.64	III	396
9.	04	31.85	III	388
10.	04	32.19	III	376
11.	03	32.31	III	372
12.	04	32.74	III	357
13.	05	33.07	1	347
14.	03	33.11	1	345
15.	05	33.45	1	335
16.	00	33.54	1	332
17.	00	33.91	1	321
18.	03	34.10	1	316
19.	00	34.36	1	309
20.	03	35.11	1	290
21.	06	36.19	1	264

06.05.2017 20 , 50m

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

: FINA 2016

1.	02	24.31	I	578
2.	97	24.56	I	561
3.	99	24.86	II	541
4.	94	25.28	II	514
5.	01	25.37	II	509
6.	02	25.51	II	500
7.	00	25.52	II	500
8.	00	25.61	II	495
9.	00	25.63	II	493
10.	99	25.75	II	487
11.	03	25.80	II	484
12.	88	25.95	II	475
13.	01	26.02	II	472
14.	97	26.07	II	469
15.	99	26.57	II	443

20,	, 50m	,			
16.		02	26.71	II	436
17.		02	26.86	II	429
18.		00	27.01	II	422
19.		02	27.25	III	410
20.		01	27.27	III	410
21.		98	27.51	III	399
22.		00	27.65	III	393
23.		99	27.97	III	380
24.		02	28.31	III	366
25.		02	28.35	III	364
26.		01	28.44	III	361
27.		02	28.48	III	359
28.		01	28.58	III	356
29.		02	28.68	III	352
30.		03	28.93	III	343
31.		01	28.99	III	341
32.		02	29.19	III	334
33.		03	29.29	I	330
34.		02	29.30	I	330
35.		03	29.44	I	325
36.		04	29.64	I	319
37.		02	29.87	I	312
38.		01	30.01	I	307
39.		02	30.03	I	307
40.		00	30.12	I	304
41.		01	30.31	I	298
42.		04	30.64	I	289
43.		03	31.33	I	270
		05	31.33	I	270
45.		03	31.40	I	268
46.		05	31.78	I	259
47.		03	31.98	I	254
48.		04	32.00	I	253
49.		04	32.67	I	238
50.		05	33.74	I	216
51.		05	34.67	I	199
52.		06	34.68	I	199
53.		05	36.09		176
54.		05	36.43		172
55.		05	37.06		163
56.		04	37.09		162
57.		05	37.87		153
58.		05	37.89		152
59.		05	40.59		124
60.		05	43.61		100
DSQ		03			
DSQ		05			

72-
, 5. - 6.5.2017,

25

06.05.2017 21 , 50m

12 +: 32.75 / 10 +: 34.55 / I : 36.25 / II : 40.25 /
III : 44.25 / I . : 51.75

: FINA 2016

1.	99	34.39		587
2.	01	35.60	I	529
3.	01	35.72	I	524
4.	03	36.14	I	506
5.	02	36.69	II	483
6.	03	37.39	II	456
7.	05	38.01	II	434
8.	05	38.44	II	420
9.	02	38.93	II	404
10.	03	39.91	II	375
11.	01	40.10	II	370
12.	04	41.58	III	332
13.	03	42.13	III	319
14.	03	42.33	III	314
15.	03	44.00	III	280
16.	06	44.41	1	272
17.	03	44.85	1	264
18.	05	44.92	1	263
19.	03	46.07	1	244
20.	04	46.08	1	244

06.05.2017 22 , 50m

12 +: 28.55 / 10 +: 30.05 / I : 31.95 / II : 35.25 /
III : 38.75 / I . : 45.25

: FINA 2016

1.	99	29.69		615
2.	99	30.16	I	586
3.	00	31.08	I	536
4.	01	31.67	I	506
5.	01	32.48	II	469
6.	01	32.53	II	467
7.	01	32.72	II	459
8.	02	32.74	II	458
9.	99	32.79	II	456
10.	02	33.40	II	432
11.	02	33.62	II	423
12.	00	33.92	II	412
13.	00	35.05	II	373
14.	04	35.18	II	369
15.	04	36.08	III	342
16.	02	36.44	III	332
17.	01	36.77	III	323
18.	02	37.50	III	305

72-
5. - 6.5.2017,

25

22, , 50m ,

19.	03	39.11	1	269
20.	05	42.68	1	207
21.	05	42.87	1	204
22.	03	43.77	1	191
23.	05	44.03	1	188
24.	05	45.23	1	173
25.	05	50.09		128
26.	05	51.17		120
27.	05	51.91		115

23 , 100m

06.05.2017

	12 +: 1:02.00 /	10 +: 1:05.50 /	I	: 1:10.00 /	II	: 1:19.50 /
III	: 1:30.50 /	I	.	: 1:42.50		

: FINA 2016

1.	00	1:07.70	I	524
2.	02	1:09.54	I	484
3.	02	1:10.57	II	463
4.	02	1:11.73	II	441
5.	01	1:12.91	II	420
6.	02	1:13.63	II	407
7.	03	1:14.17	II	399
8.	04	1:16.15	II	368
9.	05	1:17.72	II	346
10.	99	1:19.80	III	320
11.	06	1:35.07	1	189

24 , 100m

06.05.2017

	12 +: 54.50 /	10 +: 58.50 /	I	: 1:02.00 /	II	: 1:10.50 /
III	: 1:20.50 /	I	.	: 1:30.50		

: FINA 2016

1.	91	58.50		567
2.	00	59.45	I	540
3.	01	1:00.34	I	517
4.	00	1:00.73	I	507
5.	02	1:01.65	I	485
6.	03	1:02.13	II	473
7.	00	1:02.33	II	469
8.	99	1:04.27	II	428
9.	99	1:05.40	II	406
10.	02	1:06.08	II	393
11.	03	1:07.91	II	362
12.	04	1:07.93	II	362
13.	03	1:09.38	II	340
14.	05	1:15.00	III	269

72-
5. - 6.5.2017,

25

24, , 100m

15.	02	1:18.37	III	236
16.	02	1:18.59	III	234
17.	06	1:19.34	III	227
18.	05	1:30.74		152

25 , 100m

06.05.2017

12 +: 1:05.00 / 10 +: 1:09.00 / I : 1:13.50 / II : 1:21.50 /
III : 1:31.50 / I . : 1:45.50

: FINA 2016

1.	02	1:06.46		567
2.	02	1:09.88	I	488
3.	00	1:11.81	I	450
4.	04	1:12.27	I	441
5.	03	1:12.88	I	430
6.	02	1:13.44	I	420
7.	03	1:14.13	II	409
8.	05	1:16.63	II	370
9.	04	1:21.31	II	310
10.	00	1:23.81	III	283
11.	06	1:27.52	III	248
12.	06	1:29.56	III	231

26 , 100m

06.05.2017

12 +: 57.50 / 10 +: 1:01.00 / I : 1:05.00 / II : 1:13.00 /
III : 1:21.50 / I . : 1:34.00

: FINA 2016

1.	02	1:01.00		515
2.	01	1:02.38	I	482
3.	00	1:02.66	I	475
4.	02	1:03.56	I	455
5.	97	1:06.91	II	390
6.	03	1:10.51	II	333
7.	01	1:14.49	III	283
8.	04	1:16.73	III	259
9.	03	1:18.29	III	243
10.	04	1:19.56	III	232
11.	05	1:22.50	1	208
12.	05	1:27.45	1	175
13.	05	1:30.43	1	158
14.	05	1:35.35		135
15.	05	1:44.32		103
DSQ	02			

06.05.2017 27 , 100m

	12 +: 1:05.00 /	10 +: 1:10.00 /	I	: 1:15.00 /	II	: 1:24.00 /
	III : 1:35.00 /	I . : 1:47.00				

: FINA 2016

1.	97				1:08.51		565
2.	02				1:09.67		538
3.	00				1:10.19	I	526
4.	99				1:11.16	I	505
5.	02				1:11.44	I	499
6.	01				1:12.10	I	485
7.	03				1:12.31	I	481
8.	02				1:12.37	I	480
	01				1:12.37	I	480
10.	02				1:13.60	I	456
11.	01				1:14.18	I	445
12.	04				1:14.54	I	439
13.	02				1:14.56	I	439
14.	04				1:19.02	II	368
15.	02				1:19.65	II	360
16.	05				1:20.14	II	353
17.	05				1:20.78	II	345
18.	04				1:22.36	II	325
19.	05				1:22.60	II	322
20.	04				1:22.90	II	319
21.	00				1:23.80	II	309
22.	03				1:24.66	III	299
23.	01				1:24.90	III	297
24.	04				1:26.00	III	286
25.	05				1:26.57	III	280
26.	03				1:26.58	III	280
27.	00				1:27.35	III	273
28.	03				1:27.59	III	270
29.	05				1:28.17	III	265
30.	05				1:28.41	III	263
31.	04				1:28.60	III	261
32.	06				1:29.03	III	257
33.	03				1:29.36	III	255
34.	03				1:29.85	III	250
35.	05				1:30.47	III	245
36.	06				1:31.58	III	236
37.	06				1:31.73	III	235
38.	03				1:33.75	III	220
39.	06				1:34.55	III	215

06.05.2017 28 , 100m

	12 +: 57.00 / III : 1:24.00 /	10 +: 1:02.00 / I : 1:35.00	I : 1:06.00 /	II : 1:14.00 /
--	----------------------------------	--------------------------------	---------------	----------------

: FINA 2016

1.	98	59.00		633
2.	02	59.72		610
3.	01	1:01.61		555
4.	91	1:03.20	I	515
5.	01	1:03.29	I	512
6.	01	1:03.44	I	509
7.	99	1:03.48	I	508
8.	01	1:03.67	I	503
9.	99	1:03.79	I	500
10.	00	1:04.35	I	487
11.	01	1:04.87	I	476
12.	00	1:04.95	I	474
13.	00	1:05.04	I	472
14.	02	1:05.26	I	467
15.	02	1:05.69	I	458
16.	88	1:05.90	I	454
17.	03	1:06.00	I	452
18.	03	1:06.07	II	450
19.	00	1:06.18	II	448
20.	02	1:06.28	II	446
21.	03	1:06.42	II	443
22.	00	1:06.84	II	435
23.	02	1:07.04	II	431
24.	02	1:07.10	II	430
25.	00	1:07.23	II	427
26.	00	1:07.33	II	425
27.	01	1:08.30	II	408
28.	02	1:08.60	II	402
29.	01	1:08.67	II	401
30.	02	1:09.19	II	392
31.	01	1:09.31	II	390
32.	02	1:09.64	II	384
33.	00	1:09.65	II	384
34.	03	1:09.77	II	382
35.	00	1:10.23	II	375
36.	04	1:10.48	II	371
37.	99	1:10.56	II	370
38.	98	1:11.05	II	362
39.	03	1:11.78	II	351
40.	02	1:12.55	II	340
41.	02	1:12.85	II	336
42.	02	1:12.92	II	335
43.	02	1:13.10	II	332
44.	00	1:14.95	III	308
45.	02	1:15.06	III	307
46.	05	1:15.13	III	306
47.	00	1:15.68	III	299

72-
, 5. - 6.5.2017,

25

28, , 100m ,

48.	04	1:17.38	III	280
49.	02	1:17.50	III	279
50.	01	1:17.60	III	278
51.	03	1:18.90	III	264
52.	03	1:19.53	III	258
53.	05	1:19.88	III	255
54.	04	1:20.24	III	251
55.	03	1:20.37	III	250
56.	02	1:20.39	III	250
57.	00	1:20.72	III	247
58.	03	1:20.93	III	245
59.	02	1:21.13	III	243
60.	05	1:23.13	III	226
61.	04	1:23.82	III	220
62.	06	1:25.53	1	207
63.	03	1:26.71	1	199
64.	05	1:27.96	1	191
65.	04	1:28.05	1	190
66.	05	1:28.95	1	184
67.	05	1:29.06	1	184
68.	05	1:33.12	1	161
69.	05	1:33.57	1	158
70.	05	1:36.72		143
71.	05	1:37.79		139
DSQ	05			
DSQ	03			

29 , 200m

06.05.2017

12 +: 2:04.50 / III : 2:55.00 / 10 +: 2:12.80 / I : 2:21.50 / II : 2:37.00 / I : 3:26.00

: FINA 2016

1.	01	2:13.90	I	566
2.	02	2:17.95	I	517
3.	00	2:18.74	I	509
4.	99	2:20.24	I	492
5.	01	2:20.72	I	487
6.	00	2:22.18	II	473
7.	04	2:30.29	II	400
8.	00	2:31.21	II	393
9.	00	2:38.02	III	344
10.	05	2:40.39	III	329
11.	05	2:52.01	III	267

72-
, 5. - 6.5.2017,

25

06.05.2017 30 , 200m

	12 +: 1:52.00 / III : 2:39.50 /	10 +: 1:58.70 / I . : 3:05.00	I : 2:07.00 /	II : 2:21.00 /
--	------------------------------------	----------------------------------	---------------	----------------

: FINA 2016

1.	97	1:58.76	I	585
2.	00	1:58.94	I	583
3.	72	2:04.43	I	509
4.	01	2:06.37	I	486
5.	01	2:06.99	I	479
6.	00	2:07.20	II	476
7.	01	2:08.09	II	466
8.	01	2:08.95	II	457
9.	02	2:11.20	II	434
10.	01	2:12.01	II	426
11.	03	2:15.07	II	398
12.	01	2:17.74	II	375
13.	02	2:21.23	III	348
14.	99	2:23.64	III	331
15.	02	2:23.85	III	329
16.	01	2:24.58	III	324
17.	02	2:24.74	III	323
18.	02	2:29.96	III	290
19.	05	2:30.33	III	288
20.	04	2:32.57	III	276
21.	03	2:34.60	III	265
22.	04	2:35.24	III	262
23.	02	2:37.43	III	251
24.	05	2:54.55	1	184
25.	04	2:56.25	1	179
26.	05	3:03.85	1	157
27.	06	3:04.03	1	157

06.05.2017 31 , 200m

	12 +: 2:35.50 / III : 3:40.00 /	10 +: 2:44.50 / I . : 4:17.00	I : 2:55.00 /	II : 3:15.00 /
--	------------------------------------	----------------------------------	---------------	----------------

: FINA 2016

1.	02	2:46.10	I	531
2.	99	2:48.18	I	512
3.	05	2:54.27	I	460
4.	04	2:56.77	II	441
5.	05	2:58.85	II	425
6.	04	3:00.39	II	415
7.	03	3:07.05	II	372
8.	03	3:19.21	III	308
9.	04	3:21.34	III	298
10.	05	3:24.09	III	286
11.	05	3:30.44	III	261

72-
, 5. - 6.5.2017,

25

31, , 200m ,

12. 03 3:52.50 1 193

32 , 200m

06.05.2017

12 +: 2:19.50 / 10 +: 2:27.50 / I : 2:37.50 / II : 2:56.50 /
III : 3:19.50 / I . : 3:52.00

: FINA 2016

1.	01	2:30.14	I	516
2.	99	2:30.82	I	509
3.	02	2:34.45	I	474
4.	02	2:35.87	I	461
5.	01	2:38.71	II	437
6.	02	2:38.97	II	435
7.	00	2:47.44	II	372
8.	03	2:50.61	II	352
9.	04	2:53.03	II	337
10.	02	2:55.19	II	325
11.	04	2:55.98	II	320
12.	02	3:10.26	III	253
13.	02	3:12.43	III	245
14.	06	3:13.87	III	240
15.	05	3:19.24	III	221
16.	05	3:32.43	1	182
17.	05	3:42.18	1	159

33 , 400m

06.05.2017

12 +: 5:02.00 / 10 +: 5:19.50 / I : 5:41.00 / II : 6:24.00 /
III : 7:17.00 / I . : 8:18.00

: FINA 2016

1.	04	5:18.58		540
2.	02	5:21.68	I	524
3.	01	5:29.05	I	490
4.	02	5:36.54	I	458
5.	04	5:57.35	II	382
6.	99	6:15.45	II	330

72-
 , 5. - 6.5.2017,

25

06.05.2017 34 , 400m

12 +: 4:32.00 / 10 +: 4:47.00 / I : 5:06.00 / II : 5:46.00 /
 III : 6:34.00 / I : 7:29.00

: FINA 2016

1.		00		4:47.21	I	551
2.		01		4:47.31	I	550
3.		02		5:05.83	I	456
4.		02		5:27.41	II	372
5.		03		5:31.46	II	358
6.		03		5:34.03	II	350
7.		03		5:34.50	II	348
8.		02		5:36.82	II	341
9.		02		5:40.28	II	331
10.		05		6:22.42	III	233

06.05.2017 35 , 4 x 100m

: FINA 2016

1.	1	02 99	1:10.43	4:33.94		555
2.		2 05 02	1:06.93	4:34.75		550
3.			1:13.01	4:44.67		495
4.		1 04 01	1:10.40	4:48.13		477
5.		1 01 01	1:09.81	4:49.21		472
6.		3 05 05	1:22.42	5:02.41		412
7.		1 02 02	1:17.89	5:23.40		337
8.	1	05 03	1:30.00	5:39.81		291

06.05.2017 36

, 4 x 100m

: FINA 2016

1.	1		98 99	56.99	3:55.77 00 02	602
2.		1	00 00	1:00.53	4:04.03 00 03	543
3.		1	01 02	1:01.64	4:12.00 91 72	493
4.		1	02 01	1:03.36	4:14.31 01 88	480
5.		1	02 00	1:05.29	4:17.95 00 99	460
6.	2		03 99	1:10.63	4:18.65 02 00	456
7.		1	01 99	1:06.47	4:21.76 00 00	440
8.		1	02 01	1:10.94	4:27.52 99 01	412
9.		4	05 05	1:08.15	4:47.98 05 05	330
10.		5	05 05	1:13.04	5:12.24 05 05	259
11.		3	05 05	1:25.38	5:50.88 05 05	182
12.		2	02 02	1:30.80	6:07.43 02 02	159
13.		1	01 02	1:28.64	6:30.97 02 02	132