

19.05.2016

, 50m

2007

I	: 24.75 /	II	: 27.05 /	III	: 29.25 /
I	: 35.25 /	II	: 45.25 /	III	: 55.25

: FINA 2014

2002

1.	,	00	28.63	356	3
2.	,	00	31.53	266	1
3.	,	01	33.40	224	1
4.	,	00	33.68	218	1
5.	,	00	38.78	143	2
6.	,	02	39.32	137	2
7.	,	02	40.72	123	2

2003

1.	,	03	35.76	182	2
2.	,	03	40.22	128	2
3.	,	03	40.82	122	2
4.	,	03	41.84	114	2
5.	,	03	41.99	112	2
6.	,	03	46.04	85	3

2004

1.	,	04	39.06	140	2
2.	,	04	44.28	96	2
3.	,	04	46.40	83	3
4.	,	04	47.67	77	3
5.	,	04	50.75	64	3

2005

1.	,	05	43.60	100	2
2.	,	05	45.98	86	3
3.	,	05	46.26	84	3
4.	,	05	48.79	72	3
5.	,	05	51.68	60	3
6.	,	05	56.99	45	
7.	,	05	58.33	42	
8.	,	05	59.79	39	
9.	,	05	1:08.22	26	

2006

1.	,	06	48.42	73	3
2.	,	06	48.85	71	3
3.	,	06	52.41	58	3
4.	,	06	1:03.79	32	
5.	,	06	1:05.68	29	
6.	,	06	1:13.16	21	
7.	,	06	1:16.09	18	

1, , 50m

2007

1.	,	07	51.02	62	3
2.	,	07	54.17	52	3
3.	,	07	1:01.84	35	
4.	,	07	1:05.52	29	
5.	,	07	1:16.41	18	
6.	,	07	1:24.25	13	
7.	,	07	1:36.12	9	

2

, 50m

2007

19.05.2016

I	: 28.15 /	II	: 30.75 /	III	: 32.75 /
I	: 39.75 /	II	: 49.75 /	III	: 59.25

: FINA 2014

2002

1.	,	02	39.09	210	1
2.	,	02	41.57	174	2
3.	,	02	47.55	116	2
4.	,	02	59.41	59	

2004

1.	,	04	44.07	146	2
2.	,	04	45.36	134	2
3.	,	04	47.51	117	2
4.	,	04	47.81	114	2
5.	,	04	50.71	96	3
6.	,	04	57.86	64	3

2005

1.	,	05	47.72	115	2
2.	,	05	55.68	72	3
3.	,	05	1:12.41	33	

2006

1.	,	06	51.32	92	3
2.	,	06	1:02.57	51	
3.	,	06	1:04.30	47	
4.	,	06	1:12.71	32	
5.	,	06	1:21.25	23	

2007

1.	,	07	47.69	115	2
2.	,	07	1:07.52	40	
3.	,	07	1:07.94	40	
4.	,	07	1:10.51	35	
5.	,	07	1:22.40	22	
6.	,	07	1:52.83	8	

3
19.05.2016

, 25m

2008

: FINA 2014

2008

1.	,	08	22.34	68
2.	,	08	22.66	65
3.	,	08	25.24	47
4.	,	08	29.42	30
5.	,	08	32.75	21
6.	,	08	33.11	21
7.	,	08	33.17	20
8.	,	08	34.66	18
9.	,	08	40.25	11
10.	,	08	46.94	7
11.	,	08	54.01	4
12.	,	08	54.51	4

2009

1.	,	10	22.48	67
2.	,	09	25.53	46
3.	,	09	26.68	40
4.	,	09	30.72	26
5.	,	09	30.77	26
6.	,	10	30.88	26
7.	,	09	31.20	25
8.	,	10	31.74	23
9.	,	09	32.36	22
10.	,	09	34.47	18
11.	,	10	35.64	16
12.	,	09	36.51	15
13.	,	11	36.63	15
14.	,	09	36.70	15
15.	,	09	38.54	13
16.	,	10	39.52	12
17.	,	09	40.26	11
18.	,	10	42.11	10
19.	,	10	43.31	9
20.	,	09	43.86	9
21.	,	09	45.36	8
22.	,	09	47.10	7
23.	,	09	50.52	5
24.	,	10	52.02	5
25.	,	09	52.76	5
26.	,	09	56.21	4
27.	,	09	59.51	3
28.	,	10	1:02.53	3
29.	,	10	1:08.66	2
30.	,	10	2:00.16	

19.05.2016 4 , 25m 2008

: FINA 2014

2008

1.	,	08	26.72	62
2.	,	08	27.93	54
3.	,	08	28.66	50
4.	,	08	32.12	36
5.	,	08	32.94	33
6.	,	08	35.97	25
7.	,	08	42.68	15

2009

1.	,	09	31.38	38
2.	,	09	33.28	32
3.	,	09	39.03	20
4.	,	09	42.92	15
5.	,	10	46.63	11
6.	,	09	49.00	10
7.	,	09	53.23	7
8.	,	10	58.52	5
9.	,	10	58.63	5
10.	,	09	1:02.87	4
11.	,	09	1:06.46	4
12.	,	11	1:30.08	1

19.05.2016 5 , 50m

I : 29.45 / II : 32.25 / III : 35.75 / I : 41.75 /
 II : 51.75 / III : 1:01.75

: FINA 2014

1.	,	02	47.08	110	2
2.	,	08	52.12	81	3
3.	,	03	53.78	74	3
4.	,	05	54.86	70	3
5.	,	04	55.79	66	3
6.	,	05	57.03	62	3
7.	,	06	59.20	55	3
8.	,	08	1:02.82	46	
9.	,	05	1:09.64	34	

6 , 50m
19.05.2016

I	: 33.25 /	II	: 36.75 /	III	: 40.75 /	I	: 47.25 /
II	: 57.25 /	III	: 1:07.25				

: FINA 2014

1.	,	05	58.64	84	3
2.	,	06	1:01.98	71	3
3.	,	05	1:02.83	68	3
4.	,	07	1:09.41	50	

7 , 50m
19.05.2016

I	: 31.95 /	II	: 35.25 /	III	: 38.75 /	I	: 45.25 /
II	: 55.25 /	III	: 1:05.25				

: FINA 2014

1.	,	00	33.81	416	2
2.	,	01	40.08	250	1
3.	,	00	40.10	249	1
4.	,	05	56.12	91	3
5.	,	02	56.49	89	3
6.	,	04	1:02.86	64	3
7.	,	05	1:08.28	50	
8.	,	06	1:43.49	14	

8 , 50m
19.05.2016

I	: 36.25 /	II	: 40.25 /	III	: 44.25 /	I	: 51.75 /
II	: 1:01.75 /	III	: 1:11.75				

: FINA 2014

1.	,	06	57.16	127	2
2.	,	02	1:07.87	76	3
3.	,	08	1:08.51	74	3
4.	,	04	1:09.07	72	3

9 , 50m
19.05.2016

I	: 27.25 /	II	: 30.25 /	III	: 33.25 /	I	: 38.25 /
II	: 48.25 /	III	: 58.25				

: FINA 2014

1.	,	03	39.68	165	2
2.	,	03	55.12	61	3