



1
03.02.2019 - 10:00

, 25m

2010 - 2011

: FINA 2018

1.		11	-	21.09	187
2.		10		21.34	181
3.		10		22.21	160
4.		10		22.59	152
5.		10		23.01	144
6.		10	-	23.21	140
7.		11		23.88	129
8.		11		24.00	127
9.		11	98	24.06	126
10.		11		24.12	125
11.		11		24.59	118
12.		10		24.63	117
13.		11		24.65	117
14.		10		25.81	102
15.		10		25.88	101
16.		11		26.22	97
17.		10		27.07	88
18.		10		29.58	68
19.		10	98	29.69	67
20.		10	98	30.53	61
21.		10		31.30	57
22.		11		31.44	56
23.		10		31.87	54
24.		10		31.94	54
25.		10		31.98	53
26.		11		34.75	42
27.		10		35.82	38
28.		11	98	36.30	36
29.		10		36.56	36
30.		10		36.57	36
31.		11		38.83	30

2
03.02.2019 - 10:10

, 25m

2010 - 2011

: FINA 2018

1.		11		22.16	102
		10		22.16	102
3.		10		22.22	101
		10	98	22.22	101
5.		11		22.34	99
6.		10		22.50	97
7.		10		23.33	87
8.		11		23.56	85
9.		10		24.78	73
10.		11		25.32	68
11.		11	98	25.92	63
12.		10		26.22	61
13.		11		26.67	58
14.		10	98	26.83	57
15.		11		27.06	56



2, , 25m , 2010 - 2011

16.		10			27.19	55
17.		10			27.28	54
18.		11			28.08	50
19.		10			28.15	49
20.		11			29.27	44
21.		10			29.78	42
22.		11			30.29	40
23.		10			30.90	37
24.		11	98		33.91	28
25.		10	98		35.53	24
26.		10			38.12	20
27.		10			42.02	14
28.		11			47.20	10

3 , 25m 2010 - 2011

03.02.2019 - 10:15

: FINA 2018

1.		10	-		19.00	166
2.		10			20.07	141
3.		10	-		21.09	122
4.		10			21.56	114
5.		10			21.82	110
6.		10			23.19	91
7.		11			24.81	74
8.		10			25.09	72
9.		10			31.26	37
10.		11	98		35.16	26

4 , 25m 2010 - 2011

03.02.2019 - 10:20

: FINA 2018

1.		10			16.60	166
2.		10			17.89	132
3.		10			19.32	105
4.		10			19.68	99
5.		10			19.75	98
6.		10			19.76	98
7.		10			19.88	96
8.		10			20.03	94
9.		10			20.12	93
10.		11			20.25	91
11.		10	-		20.91	83
12.		10			21.01	82
13.		11			21.83	73
14.		11			21.84	73
15.		10	98		21.85	72
16.		11	98		22.69	65
17.		10			22.71	64
18.		11			23.13	61



4, , 25m , 2010 - 2011

19.	,	10		23.53	58
20.	,	11		23.56	58
21.	,	11		25.31	46
22.	,	10		26.03	43
23.	,	11		26.04	43
24.	,	11	98	26.33	41
25.	,	10	98	27.40	36
26.	,	11		27.94	34
27.	,	10	98	27.99	34
28.	,	10		29.97	28
29.	,	10		31.09	25

5 , 8 x 25m 2010 - 2011
03.02.2019 - 10:45

: FINA 2018

1.		10		3:01.93
	,	10		10
	,	11		10
	,	10		10
2.		10		3:04.66
	,	10		10
	,	11		10
	,	10		10
3.		11		3:11.38
	,	11		11
	,	10		10
	,	10		10
4.		10		3:21.12
	,	11		09
	,	10		10
	,	10		10
5.	- 1	10	98	3:48.44
	,	11		10
	,	10		10
	,	10		11
6.		10		4:00.00
	,	10		11
	,	11		10
	,	11		11
	,	11		10
7.	- 2	10	98	4:24.37
	,	11		10
	,	10		11
	,	11		10
	,	10		10
8.	2	10		5:09.33
	,	11		10
	,	10		10
	,	10		11
	,	10		11



6
03.02.2019 - 12:00

, 50m

2008 - 2009

III	9 +: 1:07.25 /	II	9 +: 57.25 /	I	9 +: 47.25 /	
III	9 +: 40.75 /	II	9 +: 36.75 /	I	9 +: 31.75 /	10 +: 30.05

: FINA 2018

1.		08		39.03	284	III
2.		09		43.81	201	1
3.		08		43.85	200	1
4.		09		45.48	179	1
5.		09		48.62	147	2
6.		08		48.94	144	2
7.		09		51.48	123	2
8.		08	98	51.59	123	2
9.		08		52.32	118	2
10.		09	98	54.40	105	2
11.		09		54.85	102	2
12.		09		56.17	95	2
13.		09	98	57.65	88	3
14.		09		57.78	87	3
15.		09	98	57.89	87	3
16.		09	98	1:00.59	76	3
17.		09	98	1:01.22	73	3

7
03.02.2019 - 12:05

, 50m

2008 - 2009

III	9 +: 1:01.75 /	II	9 +: 51.75 /	I	9 +: 41.75 /	
III	9 +: 35.75 /	II	9 +: 32.25 /	I	9 +: 29.35 /	10 +: 27.55

: FINA 2018

1.		08	98	38.78	188	1
2.		08		39.50	178	1
3.		08		40.75	162	1
4.		08		43.90	129	2
5.		09		45.48	116	2
6.		08	98	46.47	109	2
7.		08		47.19	104	2
8.		08		50.96	82	2
9.		09		51.38	80	2
10.		08		52.29	76	3
11.		09	98	52.98	73	3
12.		09		53.06	73	3
13.		09		53.49	71	3
14.		09		54.69	67	3
15.		09		58.68	54	3
16.		09		1:02.18	45	
17.		09		1:04.71	40	
18.		09		1:07.54	35	
19.		08		1:08.95	33	
20.		09		1:26.24	17	



8
03.02.2019 - 12:10

, 50m

2008 - 2009

III	9 +: 59.25 /	II	9 +: 49.75 /	I	9 +: 39.75 /	
III	9 +: 32.75 /	II	9 +: 30.75 /	I	9 +: 28.05 /	10 +: 26.75

: FINA 2018

1.		08			34.03	305	1
2.		08			35.09	279	1
3.		08			37.85	222	1
4.		08	98		38.29	214	1
5.		08			39.50	195	1
6.		09			40.75	178	2
7.		09			40.97	175	2
8.		08	98		41.12	173	2
9.		08			41.28	171	2
10.		08			41.47	169	2
11.		09			41.96	163	2
12.		08			42.09	161	2
13.		08			42.98	151	2
14.		09	98		43.06	151	2
15.		09			43.31	148	2
16.		09			44.61	135	2
17.		09	98		47.44	112	2
18.		09	98		53.92	76	3
19.		09			59.00	58	3
20.		08			1:31.69	15	

9
03.02.2019 - 12:20

, 50m

2008 - 2009

III	9 +: 55.25 /	II	9 +: 45.25 /	I	9 +: 35.25 /	
III	9 +: 29.25 /	II	9 +: 27.05 /	I	9 +: 24.65 /	10 +: 23.40

: FINA 2018

1.		08	98		34.58	201	1
2.		08	98		35.25	189	1
3.		08			36.16	175	2
4.		08			36.45	171	2
5.		09			37.79	154	2
6.		08			38.19	149	2
7.		08			38.37	147	2
8.		08			38.60	144	2
9.		08			40.31	126	2
10.		08			40.65	123	2
11.		08			40.85	121	2
12.		08	98		41.15	119	2
13.		08	98		42.44	108	2
14.		09			43.09	103	2
15.		08	98		44.06	97	2
16.		08			44.63	93	2
17.		09			45.56	87	3
18.		09			45.69	87	3
19.		08			46.62	82	3
20.		08			47.27	78	3
21.		08			47.31	78	3
22.		09			49.13	70	3



9, , 50m , 2008 - 2009

23.	,	09	. . .	49.96	66 3
24.	,	09		55.06	49 3
25.	,	09		56.50	46
26.	,	09	. .	58.20	42

10 , 8 x 25m 2008 - 2009
03.02.2019 - 12:45

: FINA 2018

1.		08	-		2:37.79
	,	09	,		08
	,	08	,		08
	,	08	,		09
	,	08	,		09
2.		08			2:37.94
	,	08	,		08
	,	08	,		08
	,	09	,		08
	,	08	,		08
3.	. -1		98		2:40.88
	,	08	,		08
	,	08	,		08
	,	08	,		08
	,	09	,		09
4.		09			2:47.59
	,	09	,		09
	,	08	,		08
	,	08	,		09
	,	08	,		08
5.	. -2		98		2:59.61
	,	08	,		09
	,	08	,		09
	,	08	,		09
	,	08	,		09
6.			. . .		3:07.72
	,		,		
	,		,		
	,		,		
7.	. -3		98		3:10.04
	,	09	,		09
	,	09	,		08
	,	09	,		08
	,	09	,		09
DSQ			. .		2:41.12
	,	08	,		09
	,	08	,		08
	,	08	,		08
	,	09	,		08



11 , 50m 2006 - 2007
03.02.2019 - 14:00

III .	9 +: 1:07.25 /	II .	9 +: 57.25 /	I .	9 +: 47.25 /	
III	9 +: 40.75 /	II	9 +: 36.75 /	I	9 +: 31.75 /	10 +: 30.05 /
	12 +: 28.85					

: FINA 2018

1.	,	07	98			36.69	342	II
2.	,	06	98			36.78	339	III
3.	,	07	-			38.25	302	III
4.	,	07				41.75	232	1
5.	- ,	07				44.37	193	1
6.	,	07				53.97	107	2
7.	,	07				54.81	102	2

12 , 50m 2006 - 2007
03.02.2019 - 14:05

III .	9 +: 1:01.75 /	II .	9 +: 51.75 /	I .	9 +: 41.75 /	
III	9 +: 35.75 /	II	9 +: 32.25 /	I	9 +: 29.35 /	10 +: 27.55 /
	12 +: 26.00					

: FINA 2018

1.	,	07	-			36.97	217	1
2.	,	06				38.67	189	1
3.	,	07				40.12	169	1
4.	,	06	98			40.41	166	1
5.	,	07	-			42.27	145	2
6.	,	06				43.90	129	2
7.	,	06				44.03	128	2
8.	,	07				44.84	121	2
9.	,	07				45.37	117	2
10.	,	07	98			47.11	104	2
11.	,	07				47.51	102	2

13 , 50m 2006 - 2007
03.02.2019 - 14:05

III .	9 +: 59.25 /	II .	9 +: 49.75 /	I .	9 +: 39.75 /	
III	9 +: 32.75 /	II	9 +: 30.75 /	I	9 +: 28.05 /	10 +: 26.75 /
	12 +: 25.95					

: FINA 2018

1.	,	06	-			32.25	359	III
2.	,	06				34.37	296	1
3.	,	07	98			34.93	282	1
4.	,	06	98			34.95	282	1
5.	,	07				37.53	228	1
6.	- ,	07				37.75	224	1
7.	,	07				39.43	196	1
8.	,	06				39.68	192	1
9.	,	06				40.63	179	2
10.	,	06				41.06	174	2
11.	,	07	98			41.51	168	2
12.	,	07	98			41.57	167	2
13.	,	06				41.62	167	2



13, , 50m , 2006 - 2007

14.	,	06	. . .	42.19	160	2
EXH	,	07	98	40.43	182	2

03.02.2019 - 14:10 14 , 50m 2006 - 2007

III .	9 +: 55.25 /	II .	9 +: 45.25 /	I .	9 +: 35.25 /	
III	9 +: 29.25 /	II	9 +: 27.05 /	I	9 +: 24.65 /	10 +: 23.40 /
	12 +: 22.65					

: FINA 2018

1.	,	06		30.12	304	1
2.	,	06	- .	30.87	282	1
3.	,	06	. .	32.11	251	1
4.	,	07		33.06	230	1
5.	,	06	. .	33.16	228	1
6.	,	06	. . .	33.42	222	1
7.	,	07		34.19	208	1
8.	,	07		34.44	203	1
9.	,	07	98	34.57	201	1
10.	,	07		34.84	196	1
11.	,	07	. .	35.31	188	2
12.	,	06	98	35.58	184	2
13.	,	06	- .	35.60	184	2
14.	,	07	- .	35.71	182	2
15.	,	07		36.32	173	2
16.	,	06		37.81	153	2
17.	,	06		37.82	153	2
18.	,	07	. .	38.59	144	2
19.	,	06		39.38	136	2
20.	,	07	98	40.08	129	2
21.	,	07		40.91	121	2
22.	,	07	. .	41.09	119	2
23.	,	07	. .	41.16	119	2
24.	,	07	- .	41.46	116	2
25.	,	07	. . .	42.25	110	2
26.	,	07	. . .	42.75	106	2
27.	,	07	. .	46.09	84	3
28.	,	06	. .	47.03	79	3
29.	,	06	98	47.59	77	3
30.	,	07		50.94	62	3
31.	,	07	. .	53.50	54	3
32.	,	07	. .	53.81	53	3
33.	,	07	. . .	56.97	44	
EXH	,	07		41.40	117	2



03.02.2019 - 14:40

15

, 8 x 25m

2006 - 2007

: FINA 2018

1.	- 1		98	2:19.37
		07		07
		06		06
		06		07
		07		07
2.				2:23.12
		06		06
		06		07
		07		07
		07		06
3.				2:24.47
		06		06
		06		07
		07		06
		07		07
4.				2:34.00
5.				2:36.78
		07		07
		07		07
		06		06
		06		07
6.				2:38.87
		06		06
		06		06
		07		07
		06		06

03.02.2019 - 15:00

16

, 100m

2004 - 2005

III	9 +: 2:28.50 /	II	9 +: 2:08.50 /	I	9 +: 1:45.50 /
III	9 +: 1:31.50 /	II	9 +: 1:21.50 /	I	9 +: 1:13.40 /
	10 +: 1:08.90 /		12 +: 1:04.00		

: FINA 2018

50m 100m

1.		05		1:29.84	229	III
2.		04		1:32.25	212	1
3.		05	98	1:35.72	190	1
4.		04	-	1:37.93	177	1
5.		05	-	1:38.11	176	1
6.		05		1:53.68	113	2



17 , 100m 2004 - 2005
03.02.2019 - 15:05

III . 9 +: 2:16.50 /	II . 9 +: 1:56.50 /	I . 9 +: 1:34.00 /
III 9 +: 1:21.50 /	II 9 +: 1:13.00 /	I 9 +: 1:04.80 /
10 +: 1:00.80 /	12 +: 57.40	

: FINA 2018

50m 100m

1.	,	04	-	.	1:19.62	231	III
2.	,	05	-	.	1:21.84	213	1
3.	,	05			1:25.76	185	1
4.	,	05	98		1:30.75	156	1
5.	,	05	-	.	1:34.01	140	2

18 , 100m 2004 - 2005
03.02.2019 - 15:05

III . 9 +: 2:12.50 /	II . 9 +: 1:53.50 /	I . 9 +: 1:33.50 /
III 9 +: 1:19.50 /	II 9 +: 1:11.80 /	I 9 +: 1:04.24 /
10 +: 1:00.40 /	12 +: 56.40	

: FINA 2018

50m 100m

1.	,	05	98		1:12.50	332	III
2.	,	04	-	.	1:14.97	301	III
3.	,	04		..	1:16.44	284	III
4.	,	05		..	1:16.95	278	III
5.	,	05	98		1:18.91	258	III
6.	,	04	98		1:23.41	218	1
7.	,	05			1:25.94	199	1
8.	,	04	-	.	1:26.01	199	1
9.	,	05		..	1:33.87	153	2

19 , 100m 2004 - 2005
03.02.2019 - 15:10

III . 9 +: 2:03.50 /	II . 9 +: 1:43.50 /	I . 9 +: 1:23.50 /	
III 9 +: 1:11.00 /	II 9 +: 1:03.50 /	I 9 +: 57.10 /	10 +: 53.70 /
12 +: 50.40			

: FINA 2018

50m 100m

1.	,	04			1:03.22	359	II
2.	,	04		..	1:03.50	354	II
3.	,	05	-	.	1:04.98	330	III
4.	,	05		..	1:07.93	289	III
5.	,	04		..	1:12.64	236	1
6.	,	04	98		1:12.97	233	1
7.	,	05	98		1:14.10	223	1
8.	,	05	98		1:15.85	207	1
9.	,	05			1:16.90	199	1
10.	,	04	-	.	1:17.13	197	1
11.	,	05			1:18.82	185	1
12.	,	04	98		1:20.12	176	1
13.	,	05			1:20.19	176	1
14.	,	05		..	1:22.45	161	1
15.	,	04	98		1:23.38	156	1
16.	,	05			1:23.81	154	2
17.	,	04		..	1:33.32	111	2
18.	,	05		..	1:38.03	96	2

Соревнования по плаванию

Кубок «Марлин»



19, , 100m

EXH	,	06	. . .	1:20.67	172	1
EXH	,	06	. . .	2:00.50	51	3

20
03.02.2019 - 15:40

, 8 x 25m

2004 - 2005

: FINA 2018

1.	,	05	,	04	2:09.75
	,	05	,	05	
	,	04	,	04	
	,	05	,	04	
2.	.	05	98	05	2:14.94
	,	04	,	05	
	,	05	,	05	
	,	04	,	04	
3.	.	05	-	05	3:15.34
	,	04	,	04	
	,	04	,	04	
	,	05	,	04	