

" 1 . " 1
 , 31.03 - 01.04.2017

31.03.2017 2 , 50m 2001 - 2006

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

: FINA 2016

2001 - 2002

1.	01			25.66	492	2
2.	01	-		27.25	410	3
3.	02			27.90	382	3
4.	02	-		28.35	364	3
5.	01	-	3	29.02	340	3
6.	02	-		29.75	315	1
7.	02	-		31.50	266	1

2003 - 2004

1.	03	-		27.12	416	3
2.	03			27.22	412	3
3.	03			27.31	408	3
4.	03			27.97	380	3
5.	04	-		28.92	343	3
6.	04	-		29.51	323	1
7.	03	-	3	29.96	309	1
8.	03			30.13	304	1
9.	04	-		31.07	277	1
10.	04	-	3	33.14	228	1
11.	04	-		33.90	213	1
12.	04	-	3	34.42	203	1
13.	04	-		35.84	180	
14.	04	-		38.03	151	
15.	04	-		43.19	103	
DSQ	04	-				
DSQ	04	-				

2005 - 2006

1.	05			30.53	292	1
2.	06			31.41	268	1
3.	05	-		34.14	208	1
4.	05			34.66	199	1
5.	06	-		38.00	151	
6.	06	-		40.22	127	
7.	06	-		40.25	127	
8.	06	-	3	44.91	91	

" 1 . " 1
 , 31.03 - 01.04.2017

01.04.2017 23 , 100m 2001 - 2006

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

: FINA 2016

2001 - 2002

1.	01			54.59	557	1
2.	01			55.79	522	1
3.	02			57.53	476	2
4.	01	-		59.54	430	2
5.	01	-		1:01.14	397	2
6.	02	-		1:04.81	333	3
7.	01	-	3	1:05.86	317	3
8.	01	-	3	1:06.39	310	3
9.	02	-	3	1:07.74	291	3
10.	02	-		1:13.35	229	1
DSQ	02	-				

2003 - 2004

1.	03			1:00.02	419	2
2.	03	-		1:00.53	409	2
3.	03	-		1:00.67	406	2
4.	03	-		1:00.74	405	2
5.	03			1:01.41	391	2
6.	03			1:01.59	388	2
7.	03	-		1:03.31	357	2
8.	04	-		1:04.94	331	3
9.	03	-		1:06.24	312	3
10.	03			1:07.30	297	3
11.	03	-		1:10.95	254	3
12.	03	-		1:12.18	241	1
13.	03	-		1:13.26	230	1
14.	03	-		1:15.38	211	1
15.	04	-	3	1:17.95	191	1
16.	04	-		1:19.01	184	1
17.	04	-		1:22.67	160	1
18.	04	-		1:27.59	135	
19.	04	-		1:30.49	122	
20.	04	-		1:36.61	100	
21.	04	-		1:41.18	87	
DSQ	04	-				
DSQ	04	-				

2005 - 2006

1.	05			1:07.64	293	3
2.	05			1:07.95	289	3
3.	05	-		1:09.45	270	3
4.	06	-		1:10.08	263	3
5.	05	-		1:13.79	225	1
6.	05	-		1:13.87	225	1
7.	05	-		1:14.38	220	1

" 1 . " 1
 , 31.03 - 01.04.2017

23, , 100m		2005 - 2006	
8.	06	-	1:15.56 210 1
9.	05	-	1:16.72 200 1
10.	06	-	1:20.43 174 1
11.	05	-	1:22.51 161 1
12.	06	-	1:26.33 141
13.	05	-	1:27.95 133
14.	06	-	1:31.36 119
DSQ	05	-	

10 , 200m 2001 - 2006
 31.03.2017

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

: FINA 2016

2001 - 2002

1.	02			2:02.95 527 1
2.	02	-	3	2:32.15 278 3

2003 - 2004

1.	03			2:23.87 329 3
2.	04	-		2:25.11 321 3
3.	04	-		2:35.03 263 3
4.	03	-		2:48.56 204 1
5.	04	-		2:56.35 178 1

2005 - 2006

1.	05			2:24.28 326 3
2.	05			2:24.72 323 3
3.	05	-		2:39.94 239 1
4.	05	-		2:47.02 210 1
5.	06			3:00.03 168 1
6.	06	-		3:05.34 154

31 , 400m 2001 - 2006
 01.04.2017

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

: FINA 2016

2001 - 2002

1.	02			4:23.52 522 1
2.	01			4:26.80 503 1
3.	01			4:34.23 463 2
4.	02	-	3	5:32.46 260 3

" 1 . " 1
 , 31.03 - 01.04.2017

31, , 400m

2003 - 2004

1.	03	-	4:54.40	374	2
2.	04	-	4:58.34	360	2
3.	04	-	5:12.12	314	3
4.	04	-	5:16.55	301	3
5.	04	-	5:24.91	278	3
6.	03	-	5:25.81	276	3
7.	04	-	5:44.14	234	1
8.	04	-	5:49.54	223	1

2005 - 2006

1.	06		4:55.97	368	2
2.	06		5:12.24	314	3
3.	05	-	5:34.46	255	3
4.	05	-	5:36.81	250	3
5.	05	-	5:48.24	226	1
6.	05	-	5:53.66	216	1
7.	05	-	5:54.06	215	1
8.	06	-	5:58.01	208	1
9.	05	-	6:08.77	190	1
10.	06	-	6:09.93	188	1
11.	06	-	6:24.65	168	1
12.	06	-	7:42.50	96	
DSQ	05	-			

8 , 50m 2001 - 2006
 31.03.2017

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

: FINA 2016

2001 - 2002

1.	02	-	30.57	384	2
2.	02	-	32.59	316	3
3.	01	-	33.15	301	3
4.	02	-	36.05	234	1

2003 - 2004

1.	04		30.35	392	2
2.	03		31.62	347	2
3.	03	-	33.08	303	3
4.	03		33.57	289	3
5.	03		34.16	275	3
6.	04	-	35.50	245	3

" 1 . " 1
 , 31.03 - 01.04.2017

8, , 50m

2005 - 2006

1. 06 - 48.81 94

29

, 100m

2001 - 2006

01.04.2017

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

2001 - 2002

1. 02 - 1:06.04 406 2
 2. 02 1:07.74 376 2
 3. 01 - 3 1:12.89 302 2
 4. 02 - 1:13.48 295 3

2003 - 2004

1. 03 1:09.28 352 2
 2. 03 1:10.10 339 2
 3. 03 - 1:10.21 338 2
 4. 04 - 1:10.60 332 2
 5. 03 - 1:12.66 305 2
 6. 04 - 1:18.08 245 3
 7. 04 - 1:18.30 243 3
 DSQ 04 -

2005 - 2006

1. 06 - 1:19.79 230 3
 2. 05 - 1:21.97 212 1
 3. 06 - 1:22.43 209 1
 4. 05 - 1:23.46 201 1
 5. 05 - 1:23.71 199 1
 6. 05 - 1:24.09 196 1
 7. 05 - 1:27.19 176 1
 8. 06 - 1:30.87 156 1
 9. 06 - 1:32.15 149 1
 10. 05 - 1:32.77 146 1
 11. 05 - 1:33.27 144 1
 12. 06 - 1:39.05 120
 DSQ 06 -
 DSQ 05 -

" 1 . " 1
 , 31.03 - 01.04.2017

01.04.2017 21 , 200m 2001 - 2006

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

: FINA 2016

2001 - 2002

1.	02			2:27.32	368	2
2.	01	-	3	2:39.32	291	3
3.	02	-		2:49.07	243	3

2003 - 2004

1.	04			2:16.41	464	1
2.	03	-		2:40.96	282	3
3.	03	-	3	2:50.75	236	3

2005 - 2006

1.	06			2:40.69	284	3
----	----	--	--	----------------	-----	---

31.03.2017 14 , 50m 2001 - 2006

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

: FINA 2016

2001 - 2002

1.	02	-		34.67	386	2
2.	02	-		36.31	336	3

2003 - 2004

1.	03			33.68	421	2
2.	03			37.22	312	3
3.	04	-		41.48	225	1

2005 - 2006

1.	05	-		40.02	251	1
2.	05			40.12	249	1
3.	06	-		44.75	179	1
4.	06	-		50.28	126	
5.	06	-		50.47	125	

" 1 . " 1
, 31.03 - 01.04.2017

01.04.2017 25 , 100m 2001 - 2006

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

: FINA 2016

2001 - 2002

1.	02		1:07.75	553	1
2.	01		1:12.99	442	2
3.	02		1:13.06	440	2
4.	01		1:13.11	440	2
5.	02	-	1:16.29	387	2
6.	02	-	1:19.97	336	2
7.	02	-	1:28.04	252	3

2003 - 2004

1.	03		1:13.51	432	2
2.	03		1:16.61	382	2
3.	04		1:17.11	375	2
4.	03	-	1:17.75	365	2
5.	03	-	1:18.24	359	2
6.	03	-	1:26.41	266	3
7.	03	-	1:26.92	261	3
8.	03	-	1:27.58	256	3
9.	03	-	1:29.93	236	1
10.	03	-	1:31.88	221	1
11.	04	-	1:37.61	184	1
12.	04	-	1:39.84	172	1
13.	04	-	1:42.37	160	1
14.	03	-	1:46.90	140	
DSQ	04	-			
DSQ	04	-			
DSQ	04	-			
DSQ	04	-			
DSQ	03	-			

2005 - 2006

1.	05	-	1:26.03	270	3
2.	05	-	1:27.27	258	3
3.	06	-	1:37.28	186	1
4.	05	-	1:40.13	171	1
5.	06	-	1:40.79	167	1
6.	06	-	1:45.17	147	
7.	05	-	1:45.79	145	
8.	06	-	1:51.41	124	
9.	06	-	1:57.22	106	
10.	06	-	2:01.15	96	
DSQ	05	-			
DSQ	06	-			
DSQ	06	-			
DSQ	05	-			
DSQ	06	-			

" 1 . " 1
 , 31.03 - 01.04.2017

31.03.2017 4 , 200m 2001 - 2006

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

2001 - 2002

1.	02			2:45.71	384	2
2.	02	-		2:57.83	310	3
3.	01	-	3	3:06.95	267	3
4.	02	-		3:23.23	208	1
DSQ	01	-				

2003 - 2004

1.	03			2:42.24	409	2
2.	04			2:44.50	392	2
3.	03			2:48.13	367	2
4.	03			2:48.20	367	2
5.	03	-		2:53.67	333	2
6.	04	-		3:02.03	289	3
7.	03	-		3:08.57	260	3
8.	03	-		3:16.54	230	3
9.	03	-		3:17.15	228	3
10.	03	-		3:30.35	187	1
11.	04	-		3:33.66	179	1
12.	04	-		3:41.81	160	1
13.	03	-		3:44.05	155	1
14.	03	-		3:57.89	129	
DSQ	03	-				

2005 - 2006

1.	05	-		3:06.66	268	3
2.	05	-		3:11.42	249	3
3.	05	-		3:23.22	208	1
4.	06	-		3:35.27	175	1
5.	06	-		3:35.87	173	1
6.	05	-		3:37.36	170	1
7.	06	-	3	4:18.64	101	

" 1 . " 1
, 31.03 - 01.04.2017

19 , 50m 2001 - 2006
01.04.2017

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

: FINA 2016

2001 - 2002

1.	01		27.98	472	2
2.	02	-	30.64	360	3
3.	02	-	31.71	324	3

2003 - 2004

1.	03		30.47	366	3
2.	03	-	31.41	334	3
3.	04	-	31.43	333	3
4.	03	-	32.77	294	3
5.	03	-	32.98	288	3
6.	03	-	33.43	277	1
7.	04	-	36.10	220	1

2005 - 2006

1.	05		34.31	256	1
2.	05	-	34.97	242	1
3.	06	-	36.37	215	1
4.	06		42.64	133	
DSQ	05				
DSQ	05	-			

6 , 100m 2001 - 2006
31.03.2017

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

: FINA 2016

2001 - 2002

1.	01		1:02.20	472	2
2.	02	-	1:09.61	336	2
DSQ	01				

2003 - 2004

1.	04	-	1:07.70	366	2
2.	04	-	1:08.03	361	2
3.	03		1:08.27	357	2
4.	03		1:13.93	281	3

" 1 . " 1
 , 31.03 - 01.04.2017

6, , 100m

2005 - 2006

1.	05		1:18.09	238	3
2.	05	-	1:19.23	228	3
3.	06	-	1:31.58	147	
4.	05		1:35.39	130	

12

, 100m

2001 - 2006

31.03.2017

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

: FINA 2016

2001 - 2002

1.	02		1:02.19	540	1
2.	01		1:07.10	430	2
3.	01		1:08.33	407	2
4.	01	-	1:08.91	397	2
5.	01	-	1:12.14	346	2
6.	02	-	1:13.46	327	2
7.	02	-	1:15.87	297	3
8.	01	-	1:16.30	292	3
9.	02	-	1:16.96	285	3
10.	02	-	1:18.42	269	3

2003 - 2004

1.	03		1:04.35	487	1
2.	03	-	1:07.83	416	2
3.	03		1:09.07	394	2
4.	03	-	1:09.81	382	2
5.	03	-	1:09.86	381	2
6.	04		1:12.47	341	2
7.	04	-	1:12.73	337	2
8.	03	-	1:13.54	326	2
9.	03		1:14.12	319	3
10.	03	-	1:14.40	315	3
11.	04	-	1:16.81	286	3
12.	04	-	1:16.87	286	3
13.	03	-	1:16.97	285	3
14.	03	-	1:17.17	282	3
15.	04	-	1:18.53	268	3
16.	03	-	1:19.16	262	3
17.	04	-	1:19.40	259	3
18.	04	-	1:20.40	250	3
19.	04	-	1:21.45	240	3
20.	03	-	1:24.12	218	1
21.	03	-	1:24.56	215	1
22.	04	-	1:25.28	209	1
23.	04	-	1:28.21	189	1
DSQ	03				
DSQ	04	-			

" 1 . " 1
 , 31.03 - 01.04.2017

12,	, 100m	,	2003 - 2004		
DSQ		04	-		
DSQ		03	-		
2005 - 2006					
1.		06		1:16.30	292 3
2.		05		1:17.72	276 3
3.		06	-	1:20.44	249 3
4.		05	-	1:22.14	234 3
5.		06	-	1:22.44	232 3
6.		06	-	1:22.89	228 3
7.		05	-	1:23.94	219 3
8.		05	-	1:24.27	217 1
9.		05	-	1:24.42	216 1
10.		05	-	1:24.90	212 1
11.		05	-	1:25.02	211 1
12.		05	-	1:25.10	210 1
13.		06	-	1:26.06	203 1
14.		05	-	1:26.83	198 1
15.		05	-	1:28.27	189 1
16.		06	-	1:29.13	183 1
17.		05	-	1:29.97	178 1
18.		05	-	1:30.01	178 1
19.		06	-	1:30.96	172 1
20.		05	-	1:32.29	165 1
21.		05	-	1:32.68	163 1
22.		05	-	1:33.16	160 1
23.		05	-	1:34.74	152 1
24.		06	-	1:35.06	151
25.		06	-	1:35.91	147
26.		06	-	1:36.61	144
27.		06	-	1:38.75	135
28.		06	-	1:45.45	110
DSQ		06	-		
DSQ		05	-		
DSQ		06	-		

27 , 200m 2001 - 2006
 01.04.2017

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

: FINA 2016

2001 - 2002

1.	02		2:20.36	476 1
2.	01		2:30.61	385 2
3.	01		2:34.87	354 2
4.	01	-	2:46.14	287 3

" 1 . " 1
 , 31.03 - 01.04.2017

27, , 200m

2003 - 2004

1.	03			2:22.45	455	1
2.	04			2:28.07	405	2
3.	03			2:34.84	354	2
4.	04	-		2:35.09	353	2
5.	03			2:37.45	337	2
6.	04	-		2:42.69	305	3
7.	03	-		2:44.71	294	3
8.	04	-		2:49.56	270	3
9.	03	-	3	2:51.96	259	3
10.	04	-		3:26.55	149	1

2005 - 2006

1.	05			2:43.44	301	3
2.	05			2:50.17	267	3
3.	05	-		2:53.11	253	3
4.	06	-		2:54.70	247	3
5.	06	-		3:02.18	217	3
6.	05	-		3:04.77	208	3
7.	05	-		3:05.05	207	1
8.	05	-		3:08.37	197	1
9.	05	-		3:09.07	194	1
10.	06	-		3:11.09	188	1
11.	06	-		3:20.19	164	1
12.	05	-	3	3:28.49	145	1
13.	06	-		3:30.03	142	
14.	05	-		3:46.13	113	
DSQ	05					
DSQ	06	-				

16

, 400m

2001 - 2006

31.03.2017

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

2001 - 2002

1.	02			5:18.98	402	2
2.	01			5:22.95	387	2

2003 - 2004

1.	03			5:34.97	347	2
2.	04	-		5:55.14	291	3
3.	03	-	3	6:14.05	249	3
4.	04	-		6:15.25	247	3

" 1 . " 1
 , 31.03 - 01.04.2017

16, , 400m

2005 - 2006

1.	06			5:51.96	299	3
2.	05	-		6:05.21	268	3
3.	05	-		6:23.40	231	3
4.	05	-		6:24.05	230	3
5.	05	-	3	7:09.07	165	1

1 , 50m 2001 - 2006
 31.03.2017

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

: FINA 2016

2001 - 2002

1.	02			29.04	512	2
2.	02			29.11	508	2
3.	02			29.51	488	2
4.	02	-	3	41.17	179	

2003 - 2004

1.	03			28.90	520	2
2.	03			28.91	519	2
3.	03			31.67	395	3
4.	04	-		34.39	308	1
5.	04	-	3	35.42	282	1
6.	04	-	3	38.48	220	1
7.	04	-		39.75	199	1

2005 - 2006

1.	05			32.06	380	3
2.	06			32.86	353	1
3.	06			32.89	352	1
4.	05	-	3	34.01	319	1
5.	06			34.58	303	1
6.	06	-		34.92	294	1
7.	05	-		35.05	291	1
8.	05	-	3	37.67	234	1
9.	05	-		40.56	188	
10.	05	-		41.32	177	

" 1 . " 1
 , 31.03 - 01.04.2017

01.04.2017 22 , 100m 2001 - 2006

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

: FINA 2016

2001 - 2002

1.	02		1:02.94	529	1
2.	02		1:03.56	513	1
3.	02		1:04.00	503	1
4.	02	-	1:09.87	386	2
5.	02	-	1:32.98	164	1

2003 - 2004

1.	03		1:02.99	527	1
2.	03		1:05.03	479	2
3.	03	-	1:07.01	438	2
4.	04	-	1:21.83	240	1
5.	04	-	1:32.67	165	1

2005 - 2006

1.	05		1:08.63	408	2
2.	06		1:09.15	399	2
3.	05	-	1:14.66	317	3
4.	05	-	1:16.17	298	3
5.	06	-	1:16.66	292	3
6.	06	-	1:29.85	181	1
7.	05	-	1:32.43	167	1
8.	06	-	1:44.45	115	

31.03.2017 9 , 200m 2001 - 2006

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

: FINA 2016

2001 - 2002

1.	02		2:17.20	526	1
2.	02		2:20.34	491	1
3.	01	-	2:46.43	294	3

2003 - 2004

1.	03		2:17.71	520	1
2.	03	-	2:39.89	332	3

" 1 . " 1
 , 31.03 - 01.04.2017

9, , 200m

2005 - 2006

1.	05			2:29.13	409	2
2.	06			2:29.43	407	2
3.	05	-	3	2:58.31	239	1
4.	06	-		2:59.93	233	1

30

, 400m

2001 - 2006

01.04.2017

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

: FINA 2016

2003 - 2004

1.	03			5:13.95	416	2
2.	03	-		5:37.13	336	3
3.	04	-	3	6:37.33	205	1

2005 - 2006

1.	06			5:07.32	444	2
2.	05			5:14.82	413	2
3.	05	-	3	6:02.84	270	3

7

, 50m

2001 - 2006

31.03.2017

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

: FINA 2016

2001 - 2002

1.	02			31.99	516	1
----	----	--	--	--------------	-----	---

2003 - 2004

1.	03			33.70	441	2
2.	03	-		34.58	409	2
3.	04	-		36.35	352	2
4.	04	-		38.10	305	3

2005 - 2006

1.	06	-		38.69	292	3
2.	06	-		43.78	201	1

" 1 . " 1
 , 31.03 - 01.04.2017

01.04.2017 28 , 100m 2001 - 2006

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

: FINA 2016

2001 - 2002

1.	02			1:10.34	478	1
2.	01			1:15.48	387	2
3.	02			1:18.45	345	2
4.	02		- 3	1:26.02	261	3

2003 - 2004

1.	03			1:11.55	454	1
2.	03		-	1:17.62	356	2
3.	04		-	1:23.46	286	3
4.	04		-	1:24.55	275	3
5.	04		-	1:27.17	251	3
6.	04		- 3	1:34.32	198	1

2005 - 2006

1.	05			1:20.70	317	2
2.	06		-	1:23.99	281	3
3.	05		- 3	1:26.42	258	3
4.	06		-	1:28.65	239	3
5.	06		-	1:28.73	238	3
6.	06		-	1:31.56	217	1
7.	06		-	1:32.71	209	1
8.	06		-	1:33.98	200	1
9.	06		-	1:35.72	190	1
10.	06		-	1:36.33	186	1

01.04.2017 20 , 200m 2001 - 2006

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

: FINA 2016

2001 - 2002

1.	02			2:44.47	380	2
2.	02		- 3	3:03.31	275	3

2003 - 2004

1.	03			2:34.78	457	1
2.	04		-	2:58.14	299	3
3.	04		-	2:58.70	297	3
4.	04		- 3	3:14.29	231	3

" 1 . " 1
 , 31.03 - 01.04.2017

20, , 200m

2005 - 2006

1.	05	-	3:01.51	283	3
2.	06	-	3:03.29	275	3
3.	06	-	3:07.04	259	3

13 , 50m 2001 - 2006

31.03.2017

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

: FINA 2016

2001 - 2002

1.	02		40.06	371	2
----	----	--	--------------	-----	---

2003 - 2004

1.	03		35.01	556	1
2.	04	-	39.11	399	2
3.	04	-	40.72	353	3

2005 - 2006

1.	05		41.38	337	3
2.	06	-	45.93	246	1

24 , 100m 2001 - 2006

01.04.2017

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

2001 - 2002

1.	02		1:28.46	350	2
----	----	--	----------------	-----	---

2003 - 2004

1.	03		1:15.60	561	
2.	03		1:17.40	522	1
3.	04	-	1:25.89	382	2
4.	04	-	1:26.14	379	2
5.	04	-	1:31.23	319	3
6.	03	-	1:50.49	179	1

" 1 . " 1
 , 31.03 - 01.04.2017

24, , 100m

2005 - 2006

1.	06	-	1:31.72	314	3
2.	05		1:32.01	311	3
3.	06		1:32.02	311	3
4.	05	-	1:33.24	299	3
5.	05		1:34.69	285	3
6.	05	-	1:37.42	262	3
7.	05	-	1:38.96	250	3
8.	06	-	1:39.12	249	3
9.	05	- 3	1:44.88	210	1
10.	05	-	1:50.72	178	1
11.	06	-	2:00.74	137	1
DSQ	05	-			

31.03.2017 3 , 200m 2001 - 2006

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

: FINA 2016

2001 - 2002

1.	02		3:10.32	353	2
----	----	--	----------------	-----	---

2003 - 2004

1.	03		2:54.78	456	1
2.	03	-	3:53.65	191	1

2005 - 2006

1.	05		3:15.09	328	3
2.	06	-	3:15.76	324	3
3.	05	-	3:28.17	270	3
4.	06	-	3:50.70	198	1
5.	05	-	3:56.17	184	1
DSQ	05	-			
DSQ	06	-			

" 1 . " 1
 , 31.03 - 01.04.2017

01.04.2017 18 , 50m 2001 - 2006

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

: FINA 2016

2001 - 2002

1.		02					
				31.57	460	2	
2.		02		32.71	414	2	
3.		02	-	51.95	103		3

2003 - 2004

1.		03					
				32.32	429	2	
2.		03		33.13	398	2	
3.		03		37.27	279	1	

2005 - 2006

1.		06					
				37.52	274	1	
2.		05	-	41.03	209	1	3
3.		06		45.27	156		

31.03.2017 5 , 100m 2001 - 2006

	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

2001 - 2002

1.		02					
				1:14.85	388	2	
2.		01		1:15.05	385	2	
3.		01		1:18.42	337	2	
4.		02	-	1:33.87	196	1	3

2003 - 2004

1.		03					
				1:26.40	252	3	

2005 - 2006

1.		06					
				1:22.65	288	3	
2.		06		1:45.56	138		-

" 1 . " 1
, 31.03 - 01.04.2017

11 , 100m 2001 - 2006
31.03.2017

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

: FINA 2016

2001 - 2002

1.	02				1:19.03 368 2
2.	02	-			1:20.06 354 2

2003 - 2004

1.	03				1:09.11 551
2.	03				1:16.55 405 2
3.	03	-			1:16.90 400 2
4.	04	-			1:19.28 365 2
5.	04	-			1:20.49 349 2
6.	04	-			1:23.29 314 2
7.	03				1:24.05 306 3
8.	04	-			1:26.99 276 3
9.	04	-	3		1:31.99 233 3
10.	04	-			1:35.00 212 3
11.	04	-			1:37.43 196 1

2005 - 2006

1.	05				1:22.11 328 2
2.	06				1:23.20 316 2
3.	05				1:25.67 289 3
4.	06	-			1:29.97 249 3
5.	05	-	3		1:31.24 239 3
6.	06	-			1:31.97 233 3
7.	06	-			1:33.83 220 3
8.	06	-			1:37.40 196 1
9.	06	-			1:38.66 189 1
10.	05	-			1:43.18 165 1
11.	05	-			1:44.44 159 1
12.	06	-			1:45.73 153 1
DSQ	05	-			
DSQ	05	-			
DSQ	05	-	3		

" 1 . " 1
 , 31.03 - 01.04.2017

01.04.2017 26 , 200m 2001 - 2006

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

: FINA 2016

2001 - 2002

1.	02		2:35.24	483	1
2.	02		2:43.24	416	2
3.	01	-	3:02.38	298	3
DSQ	01				

2003 - 2004

1.	04	-	2:53.39	347	2
2.	04	-	3:10.15	263	3
3.	04	-	3:23.66	214	3

2005 - 2006

1.	06		2:53.49	346	2
2.	05	-	3:06.76	277	3
3.	05		3:07.56	274	3
4.	06	-	3:25.11	209	3
5.	06	-	3:29.94	195	1

31.03.2017 15 , 400m 2001 - 2006

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

: FINA 2016

2001 - 2002

1.	01		5:46.64	419	2
2.	01		5:55.31	389	2

2005 - 2006

1.	06		5:54.02	393	2
2.	05	-	6:46.32	260	3

" 1 . " 1
 , 31.03 - 01.04.2017

17 , 4 x 50m 2001 - 2006
 31.03.2017

: FINA 2016

2001 - 2002

1.					1:46.74	571
2.					1:51.66	499
3.					1:55.86	446
4.	-	3		-	2:13.90	289

2003 - 2004

1.					1:51.72	498
2.					1:53.15	479
3.					2:01.80	384
4.	-	3		-	2:12.90	295

2005 - 2006

1.					2:07.59	334
2.					2:11.46	305
3.	-	3		-	2:33.71	191

EXH **2:17.74** 265

32 , 4 x 50m 2001 - 2006
 01.04.2017

: FINA 2016

" 1 . " 1
 , 31.03 - 01.04.2017

32, , 4 x 50m

2001 - 2002

1.					2:03.21	396
2.					2:03.25	396
3.					2:10.72	331
4.	-	3		-	2:31.77	212

2003 - 2004

1.					2:05.04	379
2.					2:06.86	363
3.					2:20.67	266
4.	-	3		-	2:33.87	203

2005 - 2006

1.					2:21.96	259
2.					2:24.98	243
3.	-	3		-	2:59.36	128

EXH **2:36.58** 193