

" "

, 26. - 27.2.2016

1 - 26 2016 /

26.02.2016 - 15:00

1
26.02.2016 - 15:00

, 200m

11 - 12

: FINA 2014

1.	,	04		2:52.04	367
2.	,	04	-	2:53.34	359
3.	,	04		3:01.55	312
4.	,	04	-	3:02.51	307
5.	,	04	-	3:05.35	293
6.	,	04	-	3:05.77	291
7.	,	04	-	3:06.87	286
8.	,	05	-	3:06.90	286
9.	,	04	-	3:07.53	283
10.	,	04	-	3:14.33	254
11.	,	05	-	3:18.17	240
12.	,	04		3:19.46	235
13.	,	04	-	3:20.79	230
14.	,	04	-	3:27.00	210
15.	,	05	-	3:28.19	207
16.	,	05	-	3:29.80	202
17.	,	04	-	3:30.86	199
18.	,	04	-	3:32.80	194
19.	,	05		3:40.56	174
20.	,	04		3:42.98	168
21.	,	05	-	3:43.94	166
22.	,	04	-	3:46.14	161
23.	,	04	-	3:48.68	156
24.	,	05		3:48.81	156
25.	,	05	-	3:51.90	149
26.	,	05	-	3:53.72	146
27.	,	05	-	4:07.97	122
28.	,	05	-	4:13.74	114

" "

, 26. - 27.2.2016

2 , 200m 13 - 14
 26.02.2016 - 15:00

: FINA 2014

1.	,	02		2:31.84	376
2.	,	02	-	2:33.93	361
3.	,	03		2:39.90	322
4.	,	02		2:41.44	313
5.	,	02	-	2:42.70	305
6.	,	03		2:45.56	290
7.	,	02	-	2:46.53	285
8.	,	03	-	2:47.31	281
9.	,	03		2:47.60	279
10.	,	02	-	2:50.54	265
11.	,	03	-	2:52.78	255
12.	,	03	-	2:54.74	246
13.	,	03	-	2:56.06	241
14.	,	03	-	2:56.83	238
15.	,	02	-	2:57.68	234
16.	,	02	-	2:58.27	232
17.	,	02	-	2:59.51	227
18.	,	03	-	3:00.58	223
19.	,	03	-	3:01.54	220
20.	,	03	-	3:02.20	217
21.	,	03	-	3:03.30	213
22.	,	02	-	3:03.56	213
23.	,	03		3:13.02	183
24.	,	03		3:14.55	178
25.	,	03	" "	3:19.91	164
26.	,	03	" "	3:28.97	144
DSQ	,	03			
DSQ	,	03	-		

" "

, 26. - 27.2.2016

3
26.02.2016 - 15:00

, 100m

11 - 12

: FINA 2014

1.	,	04		1:11.93	356
2.	,	04	-	1:20.68	252
3.	,	05	-	1:35.20	153
4.	,	05	-	1:37.75	142
5.	,	05	-	1:44.79	115
6.	,	05	-	1:51.78	95

" "

, 26. - 27.2.2016

4 , 100m 13 - 14
26.02.2016 - 15:00

: FINA 2014

1.	,	02	-	1:00.62	407
2.	,	02	-	1:04.28	341
3.	,	02	-	1:09.32	272
4.	,	03	-	1:09.68	268
5.	,	03	-	1:10.25	261
6.	,	03	" "	1:13.52	228
7.	,	03	-	1:14.81	216
8.	,	03	-	1:16.94	199
9.	,	03	-	1:18.32	188
10.	,	03	-	1:32.39	115

" "

, 26. - 27.2.2016

5
26.02.2016 - 15:00

, 100m

11 - 12

: FINA 2014

1.	,	04	-	1:30.40	328
2.	,	04	-	1:33.07	300
3.	,	04	-	1:33.12	300
4.	,	04	-	1:37.86	258
5.	,	04	-	1:38.78	251
6.	,	04	-	1:47.10	197
7.	,	05	-	1:56.87	151

" "

, 26. - 27.2.2016

6 , 100m 13 - 14
26.02.2016 - 15:00

: FINA 2014

1.	,	02		1:18.94	349
2.	,	03		1:20.28	332
3.	,	03		1:25.26	277
4.	,	03	-	1:28.11	251
5.	,	03	-	1:29.14	242
6.	,	03	-	1:29.51	239
7.	,	03	-	1:30.71	230
8.	,	03	" "	1:32.91	214
9.	,	02	-	1:36.08	193
10.	,	03		1:43.54	154

" "

, 26. - 27.2.2016

7
26.02.2016 - 15:00

, 100m

11 - 12

: FINA 2014

1.	,	04	-	1:17.85	357
2.	,	04	-	1:21.65	309
3.	,	04	-	1:22.90	295
4.	,	05	-	1:27.26	253
5.	,	04	-	1:31.29	221
6.	,	05	-	1:31.48	220
7.	,	04	-	1:32.39	213
8.	,	05	-	1:34.14	201
9.	,	04	-	1:35.42	193
10.	,	04	-	1:37.13	183
11.	,	04	-	1:38.42	176
12.	,	05	-	1:41.95	158
13.	,	04	-	1:43.17	153
14.	,	05	-	1:44.71	146
15.	,	05	-	1:48.28	132
DSQ	,	05	-		

" "

, 26. - 27.2.2016

8
26.02.2016 - 15:00

, 100m

13 - 14

: FINA 2014

1.	,	03		1:09.93	342
2.	,	03	-	1:10.82	330
3.	,	02		1:12.01	313
4.	,	02	-	1:13.38	296
5.	,	02	-	1:21.20	218
6.	,	02	-	1:26.27	182

" " , 26. - 27.2.2016

9
26.02.2016 - 15:00

, 100m

11 - 12

: FINA 2014

" "

, 26. - 27.2.2016

10
26.02.2016 - 15:00

, 100m

13 - 14

: FINA 2014

1.	,	02	-	1:18.53	235
2.	,	03	-	1:19.79	224
3.	,	02	-	1:24.01	192

2 - 27

2016 /

27.02.2016 - 14:30

11
27.02.2016 - 11:00

, 800m

11 - 12

: FINA 2014

1.	,	04		10:58.62	385
2.	,	04		11:36.72	325
3.	,	04	-	11:49.03	308
4.	,	04	-	12:20.78	270
5.	,	04	-	12:23.18	268
6.	,	04	-	12:33.40	257
7.	,	04		12:41.22	249
8.	,	04	-	12:41.44	249
9.	,	04	-	13:07.42	225
10.	,	05	-	13:12.16	221
11.	,	04	-	13:21.00	214
12.	,	05	-	13:37.40	201
13.	,	05	-	13:44.76	196
14.	,	04	-	13:48.47	193
15.	,	04	-	14:06.39	181
16.	,	05	-	14:19.54	173
17.	,	04	-	14:21.00	172
18.	,	04	-	14:44.85	158
19.	,	04	-	14:46.07	158
20.	,	05		15:20.56	141
21.	,	04		15:36.78	133
22.	,	05	-	15:37.06	133
23.	,	05	-	15:47.10	129
24.	,	05	-	15:47.68	129
25.	,	05		15:52.28	127
26.	,	04	-	16:14.12	119
27.	,	05	-	16:30.78	113

" "

, 26. - 27.2.2016

12 , 800m 13 - 14
27.02.2016 - 11:00

: FINA 2014

1.	,	02	-	10:16.80	371
2.	,	03		10:18.88	367
3.	,	02		10:19.40	366
4.	,	02		10:54.97	310
5.	,	02	-	11:05.79	295
6.	,	03	-	11:12.58	286
7.	,	03		11:20.08	277
8.	,	03	-	11:31.78	263
9.	,	02	-	11:34.68	260
10.	,	03	-	11:35.22	259
11.	,	02	-	11:46.52	247
12.	,	03		11:50.47	243
13.	,	02	-	11:51.44	242
14.	,	03	-	11:57.66	235
15.	,	03	-	12:01.65	231
16.	,	03		12:10.85	223
17.	,	03	-	12:10.87	223
18.	,	03	-	12:18.26	216
19.	,	03	-	12:29.27	207
20.	,	03	-	12:38.94	199
21.	,	02	-	12:45.16	194
22.	,	02	-	12:45.76	194
23.	,	02	-	12:49.52	191
24.	,	03	" "	13:10.48	176
25.	,	03		13:13.01	174

, 11 - 12 - 5 of 6 Events

1.	1.	800	,	10:58.62	1.	200	2:52.04	1.	100	1:11.93		1108	3
2.	2.	200	,	2:53.34	1.	100	1:17.85	3.	800	11:49.03	-	1024	3
3.	2.	800	,	11:36.72	3.	200	3:01.55	3.	100	1:33.12		937	3
4.	4.	200	,	3:02.51	2.	100	1:33.07	5.	800	12:23.18	-	875	3
5.	2.	100	,	1:21.65	6.	200	3:05.77	4.	800	12:20.78	-	870	3
6.	3.	100	,	1:22.90	5.	200	3:05.35	6.	800	12:33.40	-	845	3
7.	1.	100	,	1:30.40	9.	200	3:07.53	11.	800	13:21.00	-	825	3
8.	7.	200	,	3:06.87	4.	100	1:37.86	9.	800	13:07.42	-	769	3
9.	8.	200	,	3:06.90	4.	100	1:27.26	10.	800	13:12.16	-	760	3
10.	10.	200	,	3:14.33	2.	100	1:20.68	8.	800	12:41.44	-	755	3
11.	7.	800	,	12:41.22	12.	200	3:19.46	7.	100	1:32.39		697	3
12.	5.	100	,	1:38.78	13.	200	3:20.79	14.	800	13:48.47	-	674	3
13.	11.	200	,	3:18.17	8.	100	1:34.14	12.	800	13:37.40	-	642	3
14.	6.	100	,	1:31.48	16.	200	3:29.80	13.	800	13:44.76	-	618	3
15.	5.	100	,	1:31.29	14.	200	3:27.00	18.	800	14:44.85	-	589	3
16.	18.	200	,	3:32.80	9.	100	1:35.42	15.	800	14:06.39	-	568	3
	17.	200	,	3:30.86	6.	100	1:47.10	17.	800	14:21.00	-	568	3
18.	10.	100	,	1:37.13	22.	200	3:46.14	19.	800	14:46.07	-	502	3
19.	11.	100	,	1:38.42	20.	200	3:42.98	21.	800	15:36.78		477	3
20.	21.	200	,	3:43.94	12.	100	1:41.95	24.	800	15:47.68	-	453	3
21.	24.	200	,	3:48.81	4.	100	1:37.75	20.	800	15:20.56		439	3
22.	19.	200	,	3:40.56	15.	100	1:48.28	25.	800	15:52.28		433	3

" " , 26. - 27.2.2016

23.	23.	200	,	3:48.68	13.	100	1:43.17	26.	800	16:14.12	-	428	3
	3.	100	,	1:35.20	26.	200	3:53.72	23.	800	15:47.10	-	428	3
25.	7.	100	,	1:56.87	25.	200	3:51.90	27.	800	16:30.78	-	413	3
26.	15.	200	,	3:28.19	16.	800	14:19.54	DSQ	100		-	380	3
27.	22.	800	,	15:37.06	27.	200	4:07.97	5.	100	1:44.79	-	370	3
28.	28.	200	,	4:13.74	6.	100	1:51.78				-	209	2
29.	14.	100	,	1:44.71							-	146	1

, 13 - 14

1.	1.	100	,	1:00.62	1.	800	10:16.80	2.	200	2:33.93	-	1139	3
2.	1.	200	,	2:31.84	3.	800	10:19.40	1.	100	1:18.94	-	1091	3
3.	2.	800	,	10:18.88	1.	100	1:09.93	3.	200	2:39.90	-	1031	3
4.	4.	200	,	2:41.44	3.	100	1:12.01	4.	800	10:54.97	-	936	3
5.	2.	100	,	1:04.28	5.	200	2:42.70	9.	800	11:34.68	-	906	3
6.	2.	100	,	1:20.28	6.	200	2:45.56	7.	800	11:20.08	-	899	3
7.	2.	100	,	1:10.82	6.	800	11:12.58	8.	200	2:47.31	-	897	3
8.	4.	100	,	1:13.38	5.	800	11:05.79	7.	200	2:46.53	-	876	3
9.	9.	200	,	2:47.60	3.	100	1:25.26	12.	800	11:50.47	-	799	3
10.	3.	100	,	1:09.32	10.	200	2:50.54	11.	800	11:46.52	-	784	3
11.	10.	800	,	11:35.22	12.	200	2:54.74	5.	100	1:29.14	-	747	3
12.	8.	800	,	11:31.78	11.	200	2:52.78	2.	100	1:19.79	-	742	3
13.	5.	100	,	1:10.25	13.	200	2:56.06	15.	800	12:01.65	-	733	3
14.	4.	100	,	1:09.68	14.	800	11:57.66	19.	200	3:01.54	-	723	3
15.	4.	100	,	1:28.11	14.	200	2:56.83	18.	800	12:18.26	-	705	3

" " , 26. - 27.2.2016

16.	6.	100	,	1:29.51	17.	800	12:10.87	21.	200	3:03.30	-	675	3
17.	13.	800	,	11:51.44	16.	200	2:58.27	3.	100	1:24.01	-	666	3
18.	1.	100	,	1:18.53	15.	200	2:57.68	22.	800	12:45.76	-	663	3
19.	7.	100	,	1:30.71	20.	200	3:02.20	20.	800	12:38.94	-	646	3
	18.	200	,	3:00.58	7.	100	1:14.81	19.	800	12:29.27	-	646	3
21.	17.	200	,	2:59.51	5.	100	1:21.20	21.	800	12:45.16	-	639	3
22.	16.	800	,	12:10.85	8.	100	1:16.94	23.	200	3:13.02	-	605	3
23.	22.	200	,	3:03.56	23.	800	12:49.52	6.	100	1:26.27	-	586	3
24.	6.	100	,	1:13.52	24.	800	13:10.48	26.	200	3:28.97	" "	548	3
25.	9.	100	,	1:18.32	24.	200	3:14.55	25.	800	13:13.01	-	540	3
26.	8.	100	,	1:32.91	25.	200	3:19.91				" "	378	2
27.	10.	100	,	1:43.54	DSQ	200						144	2
28.	10.	100	,	1:32.39	DSQ	200					-	105	2
29.	9.	100	,	1:36.08							-	193	1