

, 26. - 28.10.2023

"

"

26.10.2023 1 , 100m 11 - 12

1	:	1:33.50 /		:	56.40 /		:	1:00.40 /
I	:	1:04.24 /	II	:	1:11.80 /	III	:	1:19.50

: FINA 2023

1.	,	2011		1:02.69	1	515
2.	,	2011		1:03.25	1	501
3.	,	2011		1:05.29	2	455
4.	,	2011		1:06.46	2	432
5.	,	2012		1:07.30	2	416
6.	,	2012		1:08.08	2	402
7.	,	2012		1:10.23	2	366
8.	,	2011	3 " "	1:11.60	2	345
9.	,	2011		1:14.03	3	312

26.10.2023 2 , 100m 13 - 14

1	:	1:23.50 /		:	50.40 /		:	53.70 /
I	:	57.10 /	II	:	1:03.50 /	III	:	1:11.00

: FINA 2023

1.	,	2010		53.33		594
2.	,	2009		53.63		584
3.	,	2009		57.23	2	480
4.	,	2009		57.23	2	480
5.	,	2009		57.73	2	468
6.	,	2009		57.87	2	465
7.	,	2010		58.83	2	442
8.	,	2009		59.10	2	436
9.	,	2009		59.75	2	422
10.	,	2009		59.79	2	421
11.	,	2009		1:00.32	2	410
12.	,	2009		1:00.56	2	405
13.	,	2009		1:00.57	2	405
14.	,	2009		1:01.26	2	392
15.	,	2009		1:01.34	2	390
16.	,	2009	No3 " "	1:01.65	2	384
17.	,	2009		1:02.31	2	372
18.	,	2009		1:02.71	2	365
19.	,	2010		1:03.44	2	353
20.	,	2009		1:03.57	3	350
21.	,	2009		1:03.70	3	348
22.	,	2009	No3 " "	1:03.84	3	346
23.	,	2009		1:04.07	3	342
24.	,	2010		1:04.14	3	341
25.	,	2010		1:05.19	3	325
26.	,	2010		1:05.47	3	321
27.	,	2009	No3 " "	1:05.65	3	318
28.	,	2010		1:05.87	3	315
29.	,	2010		1:06.00	3	313
30.	,	2009		1:06.01	3	313
DSQ	,	2010				

, 26. - 28.10.2023

3 , 200m 11 - 12
26.10.2023

1 .	: 3:46.00 /		: 2:17.75 /		: 2:25.25 /
I	: 2:35.25 /	II	: 2:56.00 /	III	: 3:19.00

: FINA 2023

4 , 200m 13 - 14
26.10.2023

1 .	: 3:22.00 /		: 2:03.75 /		: 2:10.75 /
I	: 2:18.75 /	II	: 2:37.50 /	III	: 2:58.00

: FINA 2023

1.	,	2009		2:21.37	2	431
2.	,	2009	1 .	2:27.80	2	377

5 , 200m 11 - 12
26.10.2023

1 .	: 3:51.00 /		: 2:18.75 /		: 2:26.75 /
I	: 2:35.75 /	II	: 2:55.00 /	III	: 3:17.00

: FINA 2023

1.	,	2012		2:29.08	1	507
2.	,	2011		2:37.00	2	434
3.	,	2011		2:37.90	2	427
4.	,	2011	3	2:52.24	2	329

6 , 200m 13 - 14
26.10.2023

1 .	: 3:25.00 /		: 2:05.55 /		: 2:12.25 /
I	: 2:20.00 /	II	: 2:37.00 /	III	: 2:57.00

: FINA 2023

1.	,	2010		2:09.19		546
2.	,	2010	1 .	2:16.39	1	464
3.	,	2010		2:23.37	2	399
4.	,	2010		2:27.01	2	370
5.	,	2010		2:27.13	2	370
6.	,	2009	No3 "	2:33.83	2	323
7.	,	2009	No3 "	2:34.33	2	320
8.	,	2010		2:45.99	3	257

7 , 50m 11 - 12
26.10.2023

1 .	: 51.75 /		: 32.65 /		: 34.45 /
I	: 36.15 /	II	: 40.25 /	III	: 44.25

: FINA 2023

, 26. - 28.10.2023

7, , 50m

1.	,	2012	35.85	1	495
2.	,	2011	38.12	2	412
3.	,	2012	38.67	2	394
4.	,	2011	42.33	3	301
5.	,	2012	42.52	3	297
6.	,	2012	42.95	3	288

8

, 50m

13 - 14

26.10.2023

1	.	: 45.25 /		: 28.45 /		: 30.00 /
I		: 31.85 /	II	: 35.25 /	III	: 38.75

: FINA 2023

1.	,	2009	No3 "	"	33.74	2	404
2.	,	2009			34.84	2	367
3.	,	2010	3 "	"	35.00	2	362
4.	,	2009			38.41	3	274
5.	,	2009			39.93	1	243
6.	,	2010			43.18	1	192

9

, 100m

11 - 12

27.10.2023

1	.	: 1:42.50 /		: 1:01.90 /		: 1:05.40 /
I		: 1:09.90 /	II	: 1:19.50 /	III	: 1:30.50

: FINA 2023

1.	,	2012			1:27.94	3	232
----	---	------	--	--	----------------	---	-----

10

, 100m

13 - 14

27.10.2023

1	.	: 1:30.50 /		: 54.40 /		: 58.40 /
I		: 1:01.90 /	II	: 1:10.50 /	III	: 1:20.50

: FINA 2023

1.	,	2009			1:03.27	2	430
2.	,	2009		1 .	1:05.40	2	389
3.	,	2009			1:05.41	2	389
4.	,	2009	No3 "	"	1:06.30	2	374
5.	,	2009			1:06.60	2	369
6.	,	2010			1:06.89	2	364
7.	,	2009			1:10.86	3	306
8.	,	2009			1:13.42	3	275

, 26. - 28.10.2023

"

"

27.10.2023 11 , 200m 11 - 12

1	:	3:26.00 /		:	2:04.25 /		:	2:12.55 /
I	:	2:21.25 /	II	:	2:37.00 /	III	:	2:55.00

: FINA 2023

1.	,	2012		2:17.47	1	516
2.	,	2011		2:18.95	1	500
3.	,	2011		2:19.21	1	497
4.	,	2011		2:20.30	1	486
5.	,	2012		2:22.91	2	459
6.	,	2011		2:23.95	2	449
7.	,	2012		2:33.58	2	370
8.	,	2011		2:39.01	3	333
9.	,	2011	3 "	2:39.85	3	328
DSQ	,	2012				

27.10.2023 12 , 200m 13 - 14

1	:	3:05.00 /		:	1:51.75 /		:	1:58.25 /
I	:	2:06.50 /	II	:	2:21.00 /	III	:	2:39.50

: FINA 2023

1.	,	2010		1:58.88	1	584
2.	,	2009		2:01.46	1	547
3.	,	2009		2:03.57	1	520
4.	,	2009		2:05.54	1	495
5.	,	2009		2:06.85	2	480
6.	,	2009		2:08.49	2	462
7.	,	2009		2:08.97	2	457
8.	,	2009		2:09.32	2	453
9.	,	2009		2:11.08	2	435
10.	,	2010		2:11.25	2	433
11.	,	2009		2:11.44	2	432
12.	,	2009		2:12.90	2	418
13.	,	2009		2:13.01	2	416
14.	,	2009		2:13.06	2	416
15.	,	2010		2:13.85	2	409
16.	,	2009		2:14.09	2	406
17.	,	2009		2:14.22	2	405
18.	,	2010		2:14.68	2	401
19.	,	2009		2:15.11	2	397
20.	,	2010		2:18.13	2	372
21.	,	2009		2:22.20	3	341
22.	,	2010		2:22.93	3	336
23.	,	2010		2:24.61	3	324
24.	,	2009	No3 "	2:28.12	3	301
25.	,	2010		2:28.34	3	300
DSQ	,	2010				

, 26. - 28.10.2023

13 , 200m 11 - 12
27.10.2023

1	:	4:17.00 /		:	2:35.25 /		:	2:44.25 /
I	:	2:54.75 /	II	:	3:15.00 /	III	:	3:40.00

: FINA 2023

1.	,	2012			2:44.03		552
2.	,	2012			3:00.75	2	412
3.	,	2011			3:08.10	2	366
4.	,	2011	3 "	"	3:14.83	2	329
5.	,	2012			3:17.90	3	314
6.	,	2012			3:19.06	3	308

14 , 200m 13 - 14
27.10.2023

1	:	3:52.00 /		:	2:19.25 /		:	2:27.25 /
I	:	2:37.25 /	II	:	2:56.50 /	III	:	3:19.50

: FINA 2023

1.	,	2009	No3 "	"	2:42.42	2	404
2.	,	2010			2:46.69	2	374
3.	,	2010	3 "	"	2:47.29	2	370

15 , 50m 11 - 12
27.10.2023

1	:	47.25 /		:	28.85 /		:	30.05 /
I	:	31.75 /	II	:	36.75 /	III	:	40.75

: FINA 2023

1.	,	2011			32.51	2	468
2.	,	2011			34.26	2	400

16 , 50m 13 - 14
27.10.2023

1	:	41.75 /		:	26.00 /		:	27.55 /
I	:	29.35 /	II	:	32.25 /	III	:	35.75

: FINA 2023

1.	,	2010			28.62	1	461
2.	,	2009			28.65	1	459
3.	,	2009			30.54	2	379
4.	,	2010			30.55	2	379
5.	,	2009			30.85	2	368
6.	,	2009	No3 "	"	32.00	2	329
7.	,	2009	No3 "	"	32.28	3	321
8.	,	2010			32.31	3	320
9.	,	2010			32.50	3	314
10.	,	2009			32.76	3	307
11.	,	2009	No3 "	"	33.15	3	296
12.	,	2009			33.84	3	278
13.	,	2009			35.66	3	238
14.	,	2010			37.34	1	207

, 26. - 28.10.2023

17 , 50m 11 - 12
28.10.2023

1 .	: 39.75 /		: 25.95 /		: 26.75 /
I	: 28.05 /	II	: 30.75 /	III	: 32.75

: FINA 2023

1.	,	2011		28.57	2	516
2.	,	2012		31.13	3	399
3.	,	2011	3 " "	32.85	1	340

18 , 50m 13 - 14
28.10.2023

1 .	: 35.25 /		: 22.65 /		: 23.40 /
I	: 24.65 /	II	: 27.05 /	III	: 29.25

: FINA 2023

1.	,	2010		23.95	1	596
2.	,	2009		24.78	2	538
3.	,	2009		25.76	2	479
4.	,	2009		26.41	2	444
5.	,	2009		27.12	3	410
6.	,	2009	No3 " "	27.19	3	407
7.	,	2009		27.22	3	406
8.	,	2009		28.18	3	366
9.	,	2010		28.44	3	356
10.	,	2009		28.93	3	338
11.	,	2009		28.98	3	336
12.	,	2010		29.29	1	326
13.	,	2010		29.52	1	318
14.	,	2009	No3 " "	29.55	1	317
15.	,	2009		29.64	1	314

19 , 100m 11 - 12
28.10.2023

1 .	: 2:06.50 /		: 1:12.40 /		: 1:16.40 /
I	: 1:21.40 /	II	: 1:30.00 /	III	: 1:42.00

: FINA 2023

1.	,	2012		1:18.08	1	509
2.	,	2012		1:25.22	2	391
3.	,	2011		1:29.72	2	335

20 , 100m 13 - 14
28.10.2023

1 .	: 1:44.50 /		: 1:03.40 /		: 1:07.30 /
I	: 1:11.80 /	II	: 1:20.50 /	III	: 1:28.50

: FINA 2023

1.	,	2009	No3 " "	1:13.65	2	422
2.	,	2009		1:14.59	2	407
3.	,	2010	3 " "	1:16.90	2	371
4.	,	2010		1:17.91	2	357
5.	,	2010		1:23.18	3	293

, 26. - 28.10.2023

"

"

21 , 400m 11 - 12
28.10.2023

1	:	7:32.00 /		:	4:23.00 /		:	4:38.00 /
I	:	4:56.00 /	II	:	5:37.00 /	III	:	6:21.00

: FINA 2023

1.	,	2012		4:47.23	1	522
2.	,	2011		4:51.70	1	498
3.	,	2011		4:51.96	1	497
4.	,	2012		4:53.15	1	491
5.	,	2012		5:32.10	2	337
6.	,	2011		5:34.36	2	331

22 , 400m 13 - 14
28.10.2023

1	:	6:40.00 /		:	3:59.00 /		:	4:11.50 /
I	:	4:28.00 /	II	:	5:03.00 /	III	:	5:44.00

: FINA 2023

1.	,	2010		4:14.57	1	579
2.	,	2009		4:15.14	1	575
3.	,	2009		4:25.77	1	509
4.	,	2009		4:28.97	2	491
5.	,	2009		4:29.27	2	489
6.	,	2009		4:31.14	2	479
7.	,	2009		4:31.65	2	476
8.	,	2009	1	4:38.59	2	442
9.	,	2009		4:38.79	2	441
10.	,	2010		4:42.05	2	426
11.	,	2009		4:45.23	2	412
12.	,	2010		4:46.37	2	407
13.	,	2009		4:48.62	2	397
14.	,	2009		4:53.18	2	379
15.	,	2009		4:53.66	2	377
16.	,	2010		4:58.28	2	360
17.	,	2010		5:05.58	3	335
18.	,	2010		5:10.40	3	319
19.	,	2010		5:10.81	3	318
20.	,	2009	No3 "	5:19.47	3	293

23 , 100m 11 - 12
28.10.2023

1	:	1:45.50 /		:	1:04.00 /		:	1:08.90 /
I	:	1:13.40 /	II	:	1:21.50 /	III	:	1:31.50

: FINA 2023

1.	,	2011		1:11.54	1	451
2.	,	2011		1:13.96	2	408
3.	,	2011	3	1:20.30	2	319

, 26. - 28.10.2023

"

"

28.10.2023 24 , 100m 13 - 14

1	:	1:34.00 /		:	57.40 /		:	1:00.80 /
I	:	1:04.80 /	II	:	1:13.00 /	III	:	1:21.50

: FINA 2023

1.	,	2010			59.52		535
2.	,	2009			1:00.95	1	498
3.	,	2010		1 .	1:04.45	1	421
	,	2009			1:04.45	1	421
5.	,	2010			1:05.29	2	405
6.	,	2009			1:06.25	2	388
7.	,	2010			1:08.90	2	345
8.	,	2009			1:09.83	2	331
9.	,	2009			1:10.61	2	320
10.	,	2009	No3 "	"	1:11.19	2	312
11.	,	2009	No3 "	"	1:11.39	2	310
12.	,	2009			1:16.53	3	251
13.	,	2010			1:20.78	3	214

28.10.2023 25 , 50m 11 - 12

1	:	43.75 /		:	27.50 /		:	28.65 /
I	:	31.15 /	II	:	33.75 /	III	:	36.75

: FINA 2023

1.	,	2012			36.21	3	305
2.	,	2011	3		37.56	1	273

28.10.2023 26 , 50m 13 - 14

1	:	38.25 /		:	24.15 /		:	25.15 /
I	:	27.15 /	II	:	30.25 /	III	:	33.25

: FINA 2023

1.	,	2010			27.23	2	509
2.	,	2009			27.90	2	473
3.	,	2009			28.80	2	430
4.	,	2009	No3 "	"	28.89	2	426
5.	,	2009			30.73	3	354
6.	,	2010			31.03	3	344
7.	,	2009			31.10	3	342
8.	,	2010			31.32	3	334
9.	,	2010		1 .	31.70	3	322
10.	,	2010			32.37	3	303
11.	,	2010			36.88	1	205
DSQ	,	2010					