

, 13. - 15.1.2016

1
13.01.2016 - 11:10

, 50m

: FINA 2014

2000 - 2001

1.	,	00		34.15	643
2.	,	00		35.58	568
3.	,	00		36.06	546
4.	,	00		36.14	542
5.	,	01		36.34	533
6.	,	01		39.92	402
7.	,	01		42.22	340
8.	,	00		45.45	272
1.	,	00		34.15	643
2.	,	95		34.28	636
3.	,	97		34.82	606
4.	,	00		35.58	568
5.	,	00		36.06	546
6.	,	00		36.14	542
7.	,	01		36.34	533
8.	,	03		36.56	524
9.	,	02	" "	38.92	434
10.	,	99	\ " "	39.56	413
11.	,	01		39.92	402
12.	,	03		39.99	400
13.	,	03		40.81	376
14.	,	02		41.14	367
15.	,	02		41.18	366
16.	,	03		41.73	352
17.	,	01		42.22	340
18.	,	00		45.45	272
19.	,	02		45.51	271
20.	,	03		45.93	264

2
13.01.2016 - 11:15

, 50m

: FINA 2014

1998 - 1999

1.	,	98		29.60	731
2.	,	98		30.23	686
3.	,	98		30.62	660
4.	,	98		31.04	634
5.	,	99		31.12	629
6.	,	98		31.69	596
7.	,	99	\ " "	31.87	586
8.	,	98		32.05	576
9.	,	98		32.36	559
10.	,	98		33.14	521
11.	,	99	\ " "	33.17	519
12.	,	98		34.95	444
13.	,	99		36.16	401

, 13. - 15.1.2016

2, , 50m , 1998 - 1999

14.	,	99		37.10	371
1.	,	81		28.33	834
2.	,	91		28.99	778
3.	,	98		29.60	731
4.	,	98		30.23	686
5.	,	97		30.24	685
6.	,	98		30.62	660
7.	,	96		30.65	658
8.	,	98		31.04	634
9.	,	99		31.12	629
10.	,	01		31.69	596
	,	98		31.69	596
12.	,	99	\ " "	31.87	586
13.	,	98		32.05	576
14.	,	01		32.27	564
15.	,	98		32.36	559
16.	,	98		33.14	521
17.	,	99	\ " "	33.17	519
18.	,	00		33.26	515
19.	,	00		33.28	514
20.	,	01		33.30	513
21.	,	01		33.51	504
22.	,	01		33.89	487
23.	,	00		33.94	485
24.	,	01		34.34	468
25.	,	00		34.86	447
26.	,	98		34.95	444
27.	,	01		35.19	435
28.	,	99		36.16	401
29.	,	99		37.10	371
30.	,	01		37.29	365
31.	,	01		38.41	334

3

, 50m

13.01.2016 - 11:20

: FINA 2014

2000 - 2001

1.	,	00		31.24	649
2.	,	01		31.98	605
3.	,	01		33.28	537
4.	,	01		36.10	421
5.	,	01		36.19	418
6.	,	01		37.20	384
7.	,	00		44.74	221

3, , 50m

1.	,	97	31.13	656
2.	,	00	31.24	649
3.	,	98	31.43	638
4.	,	02	31.76	618
5.	,	97	31.83	614
6.	,	98	31.87	612
7.	,	01	31.98	605
8.	,	01	33.28	537
9.	,	99	33.85	510
10.	,	98	33.91	508
11.	,	99	34.61	477
12.	,	01	36.10	421
13.	,	01	36.19	418
14.	,	03	36.55	405
15.	,	02	36.86	395
16.	,	03	37.12	387
17.	,	01	37.20	384
18.	,	02	37.88	364
19.	,	03	38.88	337
20.	,	03	40.86	290
21.	,	00	44.74	221

4

, 50m

13.01.2016 - 11:20

: FINA 2014

1998 - 1999

1.	,	98	27.22	688
2.	,	98	27.80	646
3.	,	98	27.81	645
4.	,	98	28.53	598
5.	,	98	28.69	588
6.	,	98	28.83	579
7.	,	98	29.38	547
8.	,	98	30.44	492
9.	,	98	30.76	477
10.	,	99	33.48	370
11.	,	98	33.72	362

1.	,	98	27.22	688
2.	,	98	27.80	646
3.	,	98	27.81	645
4.	,	96	28.07	628
5.	,	98	28.53	598
6.	,	98	28.69	588
7.	,	97	28.77	583
8.	,	98	28.83	579
9.	,	00	29.06	566
10.	,	98	29.38	547
11.	,	01	29.41	546
12.	,	01	29.53	539
13.	,	00	29.60	535

4, , 50m ,

14.	,	00		29.95	517
15.	,	01		30.40	494
16.	,	98		30.44	492
17.	,	00		30.75	477
18.	,	98		30.76	477
	,	01		30.76	477
20.	,	01		31.39	449
21.	,	01		32.46	406
22.	,	01		32.48	405
23.	,	01		32.69	397
24.	,	00		33.02	385
25.	,	99	\ " "	33.48	370
26.	,	98	" "	33.72	362
27.	,	00		33.97	354
28.	,	01		34.08	350
29.	,	01		34.28	344
30.	,	01		34.64	334
31.	,	01		34.99	324
32.	,	01		35.33	315

5 , 100m

13.01.2016 - 11:25

: FINA 2014

2000 - 2001

1.	,	00		59.23	679
2.	,	00		1:01.18	616
3.	,	00		1:01.52	606
4.	,	01		1:02.74	571
5.	,	00		1:03.03	563
6.	,	00		1:03.55	550
7.	,	01		1:05.11	511
8.	,	00		1:05.44	503
9.	,	00		1:06.03	490
10.	,	01		1:07.26	463
11.	,	01		1:08.26	443
12.	,	01		1:10.12	409
13.	,	00		1:26.51	218

1.	,	99		59.18	681
2.	,	00		59.23	679
3.	,	98		1:00.91	624
4.	,	00		1:01.18	616
5.	,	99		1:01.47	607
6.	,	00		1:01.52	606
7.	,	98		1:02.39	581
8.	,	01		1:02.74	571
9.	,	97		1:02.77	570
10.	,	00		1:03.03	563
11.	,	00		1:03.55	550
12.	,	02		1:03.72	545
13.	,	98		1:03.82	543

5, , 100m ,

14.	,	99		1:03.85	542
15.	,	03		1:03.87	541
16.	,	01		1:05.11	511
17.	,	99		1:05.17	510
18.	,	99	\ " "	1:05.30	507
19.	,	00		1:05.44	503
20.	,	00		1:06.03	490
21.	,	01		1:07.26	463
22.	,	03		1:07.44	460
23.	,	01		1:08.26	443
24.	,	02	" "	1:08.80	433
25.	,	02		1:09.93	412
26.	,	02	" "	1:09.96	412
27.	,	01		1:10.12	409
28.	,	02		1:11.26	390
29.	,	03		1:12.25	374
30.	,	02		1:12.96	363
31.	,	02		1:14.75	338
32.	,	02		1:15.56	327
33.	,	03		1:15.89	323
34.	,	03		1:18.98	286
35.	,	00		1:26.51	218
DSQ	,	86			

6

, 100m

13.01.2016 - 11:35

: FINA 2014

1998 - 1999

1.	,	99		52.30	721
2.	,	98		53.70	666
3.	,	99		56.07	585
4.	,	98		56.19	581
	,	99		56.19	581
6.	,	98		56.70	566
7.	,	99		56.86	561
8.	,	98		57.12	553
9.	,	98		57.25	550
10.	,	99		57.94	530
11.	,	99		58.34	519
12.	,	99		58.91	504
13.	,	99		59.77	483
14.	,	98		1:00.02	477
1.	,	99		52.30	721
2.	,	00		52.63	708
3.	,	98		53.70	666
4.	,	00		54.29	645
5.	,	97		54.43	640
6.	,	97		55.93	590
7.	,	96		56.02	587
8.	,	99		56.07	585

6,	, 100m	,		
9.	,	98		56.19 581
	,	99		56.19 581
11.	,	96		56.33 577
12.	,	98		56.70 566
13.	,	99		56.86 561
14.	,	85		57.11 554
15.	,	98		57.12 553
16.	,	00		57.14 553
17.	,	98		57.25 550
18.	,	99		57.94 530
19.	,	99		58.34 519
20.	,	00		58.44 517
21.	,	99		58.91 504
22.	,	00		59.06 501
23.	,	00		59.13 499
24.	,	00		59.56 488
25.	,	01		59.66 486
26.	,	99		59.77 483
27.	,	01		59.78 483
28.	,	98		1:00.02 477
29.	,	01		1:00.08 475
30.	,	00		1:00.25 471
31.	,	00		1:00.38 468
32.	,	01		1:00.66 462
33.	,	00		1:01.24 449
34.	,	01		1:01.78 437
35.	,	81		1:01.87 435
36.	,	01		1:01.91 435
37.	,	01		1:02.40 424
38.	,	01		1:02.46 423
39.	,	01		1:02.88 415
40.	,	01		1:03.13 410
41.	,	00		1:03.82 397
42.	,	00		1:04.24 389
43.	,	01		1:04.41 386
44.	,	01		1:04.75 380
45.	,	01		1:04.85 378
46.	,	01		1:05.22 372
	,	01		1:05.22 372
48.	,	01		1:05.42 368
49.	,	01		1:05.57 366
50.	,	00		1:05.68 364
51.	,	00		1:06.07 357
52.	,	01		1:06.25 355
53.	,	01		1:06.78 346
54.	,	01		1:07.43 336
55.	,	01	" "	1:07.62 333
56.	,	00		1:08.02 328
57.	,	00	" "	1:08.65 319
58.	,	01		1:10.52 294

, 13. - 15.1.2016

7
13.01.2016 - 11:50

, 200m

: FINA 2014

2000 - 2001

1.	,	00		2:25.30	589
2.	,	01		2:43.16	416
3.	,	01		2:46.53	391
1.	,	97		2:22.78	620
2.	,	00		2:25.30	589
3.	,	03		2:36.43	472
4.	,	01		2:43.16	416
5.	,	01		2:46.53	391
6.	,	02		2:59.52	312
7.	,	02		3:02.50	297
8.	,	03		3:03.26	293
9.	,	02		3:10.86	259
10.	,	03		3:10.87	259

8
13.01.2016 - 11:55

, 200m

: FINA 2014

1.	,	01	\ "		2:14.48	570
2.	,	95			2:18.59	520
3.	,	98			2:27.71	430
4.	,	01			2:34.11	378
5.	,	01			2:43.45	317
6.	,	98			2:44.01	314
7.	,	01			2:46.06	302
8.	,	01			2:49.57	284
9.	,	01			2:50.42	280
DSQ	,	00				

9
13.01.2016 - 12:00

, 4 x 100m

: FINA 2014

1.	,	00	55.20	,	99	3:50.68	543
	,	98		,	00		
2.	,	99	54.52	,	00	3:53.89	521
	,	99		,	00		
3.	,	98	1:01.76	,	99	4:05.44	451
	,	98		,	01		
4.	,	02	1:04.76	,	00	4:05.46	451
	,	98		,	99		

10
13.01.2016 - 12:00

, 800m

: FINA 2014

2000 - 2001

1.	,	01		10:01.98	552
2.	,	00		10:08.00	535
3.	,	00		10:08.04	535
4.	,	01		10:39.70	460
5.	,	01		10:44.98	448
6.	,	00		10:51.55	435
7.	,	01		11:05.25	409
8.	,	01		11:36.39	356
1.	,	99		9:27.00	660
2.	,	02		9:51.99	580
3.	,	01		10:01.98	552
4.	,	00		10:08.00	535
5.	,	00		10:08.04	535
6.	,	99	\ " "	10:29.09	483
7.	,	01		10:39.70	460
8.	,	01		10:44.98	448
9.	,	00		10:51.55	435
10.	,	03		10:52.05	434
11.	,	01		11:05.25	409
12.	,	02	" "	11:22.19	379
13.	,	02		11:29.29	367
14.	,	02		11:32.15	363
15.	,	01		11:36.39	356
16.	,	02		11:49.00	337
17.	,	02		12:18.02	299

11
13.01.2016 - 12:35

, 1500m

: FINA 2014

1998 - 1999

1.	,	99		17:15.55	595
2.	,	99		17:29.00	572
3.	,	98		18:15.89	502
4.	,	98		18:37.80	473
1.	,	99		17:15.55	595
2.	,	99		17:29.00	572
3.	,	98		18:15.89	502
4.	,	85		18:35.91	475
5.	,	98		18:37.80	473
6.	,	01		19:20.43	422
7.	,	00		19:20.57	422
8.	,	01		19:38.60	403
9.	,	01		19:54.81	387
10.	,	00		20:08.74	374

, 13. - 15.1.2016

11, , 1500m ,

11.	,	01	20:15.84	367
12.	,	01	20:42.04	344
13.	,	00	21:12.90	320
14.	,	01	21:47.85	295

12 , 4 x 100m

13.01.2016 - 13:15

: FINA 2014

1.	,	98	1:01.31	,	00	4:14.38	541
	,	00		,	00		
2.	,	02	1:10.40	,	00	4:29.85	453
	,	98		,	01		
3.	,	00	1:05.79	,	01	4:34.18	432
	,	98		,	99		

13 , 50m

14.01.2016 - 11:00

: FINA 2014

2000 - 2001

1.	,	00				29.05	642
2.	,	00				30.02	582
3.	,	00				30.87	535
4.	,	01				31.43	507
5.	,	01				31.58	500
6.	,	01				31.94	483
1.	,	98				28.90	652
2.	,	00				29.05	642
3.	,	97				29.19	633
4.	,	02				29.87	591
5.	,	00				30.02	582
6.	,	97				30.18	573
7.	,	00				30.87	535
8.	,	03				31.13	522
9.	,	01				31.43	507
10.	,	99				31.53	502
11.	,	01				31.58	500
12.	,	01				31.94	483
13.	,	03				32.86	444
14.	,	02				33.87	405
15.	,	03				34.56	381
16.	,	02				35.03	366
17.	,	02				35.71	346
18.	,	03				37.46	299

14
14.01.2016 - 11:05

, 50m

: FINA 2014

1998 - 1999

1.	,	99		25.77	659
2.	,	98		26.83	584
3.	,	98		27.13	565
4.	,	98		27.41	547
5.	,	98		27.51	542
6.	,	99		28.06	510
7.	,	99		28.42	491
8.	,	99	\ " "	28.66	479
9.	,	99		29.28	449
10.	,	98		29.31	448
1.	,	00		24.92	729
2.	,	99		25.77	659
3.	,	00		26.07	636
4.	,	95		26.42	611
5.	,	96		26.44	610
6.	,	98		26.83	584
7.	,	98		27.13	565
8.	,	00		27.36	550
9.	,	98		27.41	547
10.	,	98		27.51	542
11.	,	01	\ " "	27.92	518
12.	,	99		28.06	510
13.	,	00		28.13	506
14.	,	00		28.28	498
15.	,	00		28.30	497
16.	,	00		28.33	496
17.	,	99		28.42	491
18.	,	99	\ " "	28.66	479
19.	,	00		28.92	466
20.	,	00		29.00	462
21.	,	00		29.13	456
22.	,	01		29.18	454
23.	,	99		29.28	449
24.	,	01		29.30	448
25.	,	98		29.31	448
26.	,	00		29.39	444
27.	,	01		29.61	434
28.	,	01		29.88	423
29.	,	01		30.35	403
30.	,	01		30.44	400
	,	01		30.44	400
32.	,	01		30.80	386
33.	,	01		31.04	377
34.	,	01		31.16	372
35.	,	01		31.71	353
36.	,	01		32.45	330
37.	,	00		32.84	318

, 13. - 15.1.2016

15
14.01.2016 - 11:10

, 100m

: FINA 2014

2000 - 2001

1.	,	00		1:15.10	629
2.	,	00		1:18.95	541
3.	,	01		1:18.98	540
4.	,	00		1:19.28	534
5.	,	01		1:31.56	347
6.	,	00		1:42.26	249
1.	,	95		1:14.96	632
2.	,	00		1:15.10	629
3.	,	00		1:18.95	541
4.	,	01		1:18.98	540
5.	,	00		1:19.28	534
6.	,	97		1:19.30	534
7.	,	03		1:20.14	517
8.	,	02	" "	1:25.72	423
9.	,	03		1:26.50	411
10.	,	02		1:29.20	375
11.	,	01		1:31.56	347
12.	,	02		1:31.62	346
13.	,	03		1:32.73	334
14.	,	03		1:33.26	328
15.	,	02		1:34.39	316
16.	,	03		1:41.64	253
17.	,	00		1:42.26	249

16
14.01.2016 - 11:15

, 100m

: FINA 2014

1998 - 1999

1.	,	98		1:07.24	657
2.	,	98		1:07.85	639
3.	,	99		1:08.42	623
4.	,	99	\ " "	1:08.68	616
5.	,	98		1:09.06	606
6.	,	98		1:09.84	586
7.	,	98		1:10.51	569
8.	,	99	\ " "	1:13.66	499
9.	,	98		1:13.89	495
10.	,	98		1:16.10	453
11.	,	99		1:23.14	347

16, , 100m

1.	,	81		1:04.65	739
2.	,	98		1:07.24	657
3.	,	91		1:07.47	650
4.	,	97		1:07.77	641
5.	,	98		1:07.85	639
6.	,	96		1:08.07	633
7.	,	99		1:08.42	623
8.	,	99	\ "	1:08.68	616
9.	,	98		1:09.06	606
10.	,	01		1:09.35	599
11.	,	98		1:09.84	586
12.	,	98		1:10.51	569
13.	,	99	\ "	1:13.66	499
14.	,	98		1:13.89	495
15.	,	01		1:13.92	494
16.	,	00		1:15.49	464
17.	,	98		1:16.10	453
18.	,	00		1:16.51	446
19.	,	01		1:16.79	441
20.	,	01		1:17.02	437
21.	,	01		1:20.25	386
22.	,	99		1:23.14	347
23.	,	01		1:26.66	306

17

, 200m

14.01.2016 - 11:20

: FINA 2014

2000 - 2001

1.	,	00		2:12.59	618
2.	,	01		2:14.87	587
3.	,	00		2:17.55	554
4.	,	00		2:19.41	532
5.	,	00		2:20.38	521
6.	,	00		2:21.14	512
7.	,	01		2:23.47	488
8.	,	01		2:25.50	468
9.	,	01		2:28.71	438
10.	,	01		2:35.29	385
1.	,	99		2:07.43	696
2.	,	86		2:07.69	692
3.	,	00		2:12.59	618
4.	,	98		2:12.66	617
5.	,	01		2:14.87	587
6.	,	02		2:15.84	575
7.	,	99		2:16.30	569
8.	,	00		2:17.55	554
9.	,	00		2:19.41	532
10.	,	00		2:20.38	521
11.	,	00		2:21.14	512
12.	,	99	\ "	2:21.55	508

17, , 200m ,

13.	,	01		2:23.47	488
14.	,	03		2:25.37	469
15.	,	01		2:25.50	468
16.	,	99		2:25.66	466
17.	,	01		2:28.71	438
18.	,	03		2:33.58	398
19.	,	02		2:35.17	385
20.	,	01		2:35.29	385
21.	,	02	" "	2:35.66	382
22.	,	02		2:36.32	377
23.	,	02	" "	2:39.51	355
24.	,	02		2:41.61	341
25.	,	03		2:42.29	337
26.	,	02		2:46.51	312

18 , 200m

14.01.2016 - 11:35

: FINA 2014

1998 - 1999

1.	,	99		1:59.73	618
2.	,	98		2:03.50	563
3.	,	99		2:03.73	560
4.	,	99		2:06.00	530
5.	,	99		2:07.47	512
6.	,	99		2:08.03	505
7.	,	98		2:11.89	462
8.	,	99		2:15.22	429
9.	,	99		2:20.46	382
10.	,	99		2:26.43	337
1.	,	97		1:57.88	647
2.	,	00		1:57.91	647
3.	,	99		1:59.73	618
4.	,	00		1:59.80	617
5.	,	98		2:03.50	563
6.	,	99		2:03.73	560
7.	,	85		2:03.84	558
8.	,	99		2:06.00	530
9.	,	99		2:07.47	512
10.	,	99		2:08.03	505
11.	,	01		2:11.87	462
12.	,	98		2:11.89	462
13.	,	01		2:14.40	437
14.	,	99		2:15.22	429
15.	,	01		2:15.37	427
16.	,	00		2:16.00	421
17.	,	01		2:17.18	411
18.	,	00		2:17.96	404
19.	,	00		2:18.07	403
20.	,	99		2:20.46	382
21.	,	00		2:20.51	382

, 13. - 15.1.2016

18, , 200m ,

22.	,	01		2:20.52	382
23.	,	01		2:24.74	349
24.	,	01		2:25.42	345
25.	,	99		2:26.43	337
26.	,	01		2:26.50	337
27.	,	01	" "	2:27.24	332
28.	,	00		2:27.52	330
29.	,	00		2:27.91	327
30.	,	01		2:28.16	326
31.	,	01		2:30.51	311
32.	,	01		2:30.89	308
33.	,	01		2:31.60	304

19 , 200m

14.01.2016 - 11:50

: FINA 2014

2000 - 2001

1.	,	00		2:28.71	580
2.	,	01		2:31.42	549
3.	,	01		2:39.76	468
4.	,	01		2:49.60	391
1.	,	00		2:28.71	580
2.	,	02		2:29.61	570
3.	,	98		2:29.93	566
4.	,	01		2:31.42	549
5.	,	97		2:34.11	521
6.	,	99		2:36.38	499
7.	,	01		2:39.76	468
8.	,	99		2:39.90	467
9.	,	01		2:49.60	391
10.	,	03		2:57.78	339
11.	,	02		2:59.69	329
12.	,	03		2:59.81	328
13.	,	03		3:04.35	304
14.	,	02		3:04.77	302
15.	,	03		3:08.63	284

20 , 200m

14.01.2016 - 11:55

: FINA 2014

1998 - 1999

1.	,	98		2:12.61	601
2.	,	98		2:15.46	564
3.	,	98		2:16.32	553
4.	,	98		2:29.24	421

20, , 200m

1.	,	98	2:12.61	601
2.	,	98	2:15.46	564
3.	,	98	2:16.32	553
4.	,	01	2:18.92	522
5.	,	00	2:19.59	515
6.	,	96	2:21.01	500
7.	,	01	2:22.04	489
8.	,	00	2:25.24	457
9.	,	00	2:25.87	451
10.	,	01	2:27.91	433
11.	,	01	2:28.76	425
12.	,	98	2:29.24	421
13.	,	01	2:32.87	392
14.	,	00	2:37.12	361
15.	,	01	2:37.28	360
16.	,	01	2:38.16	354
17.	,	00	2:39.60	344
18.	,	01	2:39.78	343
19.	,	00	2:45.23	310
20.	,	01	2:47.10	300

21

, 200m

14.01.2016 - 12:05

: FINA 2014

2000 - 2001

1.	,	00	2:26.72	635
2.	,	01	2:35.14	537
3.	,	01	2:44.57	450
4.	,	01	2:45.57	442
5.	,	00	2:46.97	431
6.	,	01	2:47.18	429
7.	,	01	2:51.87	395
8.	,	01	2:52.99	387

1.	,	97	2:26.47	638
2.	,	00	2:26.72	635
3.	,	99	2:29.40	602
4.	,	02	2:34.71	542
5.	,	01	2:35.14	537
6.	,	98	2:37.90	509
7.	,	01	2:44.57	450
8.	,	01	2:45.57	442
9.	,	99	2:45.63	441
10.	,	03	2:46.17	437
11.	,	00	2:46.97	431
12.	,	03	2:47.17	429
13.	,	01	2:47.18	429
14.	,	02	2:51.04	401
15.	,	01	2:51.87	395
16.	,	01	2:52.99	387
17.	,	02	2:53.46	384

21, , 200m ,

18.	,	02		2:55.91	368
19.	,	03		2:58.47	353
20.	,	02		3:01.97	333
21.	,	02	" "	3:03.22	326
22.	,	03		3:06.46	309
23.	,	03		3:13.79	275
24.	,	03		3:16.07	266

22 , 200m

14.01.2016 - 12:20

: FINA 2014

1998 - 1999

1.	,	98		2:15.52	595
2.	,	98		2:15.79	591
3.	,	98		2:19.52	545
4.	,	99	\ " "	2:22.66	510
5.	,	99		2:24.04	495
6.	,	98		2:25.39	482
7.	,	98		2:26.73	468
8.	,	98		2:29.82	440
9.	,	98		2:34.77	399
10.	,	99		2:55.81	272
DSQ	,	98			

1.	,	97		2:14.68	606
2.	,	98		2:15.52	595
3.	,	98		2:15.79	591
4.	,	01	\ " "	2:18.92	552
5.	,	98		2:19.52	545
6.	,	01		2:22.58	511
7.	,	99	\ " "	2:22.66	510
8.	,	00		2:22.81	508
9.	,	00		2:23.07	505
10.	,	00		2:23.18	504
11.	,	99		2:24.04	495
12.	,	00		2:25.05	485
13.	,	98		2:25.39	482
14.	,	98		2:26.73	468
15.	,	00		2:26.99	466
16.	,	98		2:29.82	440
17.	,	96		2:31.84	423
18.	,	00		2:31.88	422
19.	,	00		2:33.16	412
20.	,	00		2:33.47	409
21.	,	01		2:34.23	403
22.	,	01		2:34.25	403
23.	,	98		2:34.77	399
24.	,	01		2:36.09	389
25.	,	01		2:37.78	377
26.	,	01		2:39.28	366
27.	,	01		2:40.77	356

22, , 200m ,

28.	,		01		2:41.16	353
29.	,	,	01		2:42.16	347
30.	,		00		2:46.26	322
31.	,		00		2:46.53	320
32.	,	,	01		2:50.87	296
33.	,		01		2:52.22	290
34.	,		99		2:55.81	272
DSQ	,		98			

23

, 4 x 100m

14.01.2016 - 12:35

: FINA 2014

1.	,		00	1:00.45	,	97	4:05.31	642
	,		99		,	00		
2.	,		00	1:01.72	,	00	4:12.11	592
	,		99		,	00		
3.	,		99	1:02.81	,	99	4:23.40	519
	,		01		,	01		

24

, 4 x 100m

14.01.2016 - 12:35

: FINA 2014

1.	,		99	56.95	,	85	3:41.84	610
	,		99		,	98		
2.	,		00	54.97	,	98	3:42.10	608
	,		98		,	00		
3.	,	1	99	57.96	,	98	3:45.46	582
	,		98		,	96		
4.	,		98	57.27	,	01	3:52.56	530
	,		00		,	99		
5.	,		01	1:01.10	,	01	4:06.28	446
	,		01		,	01		
6.	,	2	01	1:02.10	,	00	4:06.60	444
	,		00		,	00		
7.	,	3	01	1:04.61	,	00	4:23.18	365
	,		00		,	01		

25
15.01.2016 - 11:00

, 50m

: FINA 2014

2000 - 2001

1.	,	00		26.90	686
2.	,	01		28.03	606
3.	,	00		28.21	595
4.	,	00		28.25	592
5.	,	00		28.81	558
6.	,	00		29.21	536
7.	,	01		29.66	512
8.	,	01		29.67	511
9.	,	00		29.85	502
10.	,	00		30.73	460
11.	,	01		31.05	446
12.	,	01		31.80	415
13.	,	00		38.24	238
1.	,	86		26.60	709
2.	,	00		26.90	686
3.	,	99		27.86	617
4.	,	01		28.03	606
5.	,	97		28.10	602
6.	,	98		28.20	595
7.	,	00		28.21	595
8.	,	00		28.25	592
9.	,	99		28.68	566
10.	,	00		28.81	558
11.	,	97		28.98	549
	,	02		28.98	549
13.	,	99		29.03	546
14.	,	00		29.21	536
15.	,	03		29.41	525
	,	98		29.41	525
17.	,	99		29.66	512
	,	01		29.66	512
19.	,	01		29.67	511
20.	,	99	\ " " "	29.81	504
21.	,	02	" " "	29.84	502
22.	,	00		29.85	502
23.	,	03		30.47	472
24.	,	00		30.73	460
25.	,	02		31.02	447
26.	,	01		31.05	446
27.	,	03		31.12	443
28.	,	99		31.52	426
29.	,	01		31.80	415
30.	,	02		32.49	389
31.	,	02		33.34	360
32.	,	03		33.44	357
33.	,	03		33.58	352
34.	,	00		38.24	238

26
15.01.2016 - 11:05

, 50m

: FINA 2014

1998 - 1999

1.	,	99			23.89	670
2.	,	99			25.36	560
3.	,	98			25.41	557
4.	,	98			25.42	556
5.	,	99			25.68	539
6.	,	99			25.84	529
8.	,	98			25.86	528
9.	,	99			25.97	521
10.	,	99			26.11	513
11.	,	98			26.63	484
12.	,	98	"	"	28.43	397
1.	,	99			23.89	670
2.	,	00			24.02	659
3.	,	96			25.30	564
4.	,	00			25.33	562
5.	,	99			25.36	560
7.	,	81			25.36	560
7.	,	98			25.41	557
8.	,	98			25.42	556
9.	,	97			25.64	542
10.	,	99			25.68	539
11.	,	00			25.74	536
12.	,	99			25.84	529
12.	,	99			25.84	529
14.	,	98			25.86	528
15.	,	99			25.97	521
16.	,	99			26.11	513
17.	,	85			26.27	504
18.	,	00			26.30	502
19.	,	00			26.47	492
20.	,	98			26.63	484
21.	,	00			26.68	481
22.	,	00			26.69	480
23.	,	01			26.80	474
24.	,	00			26.81	474
25.	,	01			26.83	473
26.	,	01			27.10	459
26.	,	01			27.10	459
28.	,	01			27.16	456
29.	,	01			27.18	455
30.	,	00			27.24	452
30.	,	01			27.24	452
32.	,	01			27.37	445
33.	,	01			27.43	442
34.	,	01			27.83	424
35.	,	00			27.84	423
36.	,	01			28.12	411
37.	,	98	"	"	28.43	397

, 13. - 15.1.2016

26, , 50m ,

38.	,	01		28.46	396
39.	,	00		28.57	392
40.	,	01		28.67	387
41.	,	01		28.79	383
42.	,	01		29.26	364
43.	,	00		29.58	353
44.	,	01		29.90	342
45.	,	01		30.08	335
46.	,	01		30.40	325
47.	,	00	" "	30.47	323
48.	,	01	" "	30.51	321
49.	,	00		30.53	321
50.	,	01		30.61	318
51.	,	01		31.18	301

27

, 100m

15.01.2016 - 11:15

: FINA 2014

2000 - 2001

1.	,	00		1:08.53	610
2.	,	01		1:10.02	571
3.	,	01		1:12.16	522
4.	,	01		1:19.93	384
1.	,	02		1:07.73	631
2.	,	00		1:08.53	610
3.	,	98		1:09.29	590
4.	,	97		1:09.95	573
5.	,	01		1:10.02	571
6.	,	99		1:11.14	545
7.	,	01		1:12.16	522
8.	,	98		1:13.88	486
9.	,	99		1:15.08	463
10.	,	01		1:19.93	384
11.	,	02		1:20.44	377
12.	,	03		1:21.96	356
13.	,	02		1:24.10	330
14.	,	03		1:24.44	326
15.	,	03		1:24.70	323
16.	,	03		1:28.72	281

, 13. - 15.1.2016

28
15.01.2016 - 11:15

, 100m

: FINA 2014

1998 - 1999

1.	,	98		59.35	670
2.	,	98		1:00.68	627
3.	,	98		1:00.84	622
4.	,	98		1:04.05	533
5.	,	98		1:04.94	511
6.	,	99		1:05.79	492
7.	,	98		1:06.93	467
8.	,	98	" "	1:16.22	316

1.	,	98		59.35	670
2.	,	98		1:00.68	627
3.	,	98		1:00.84	622
4.	,	01		1:03.01	560
5.	,	97		1:03.02	559
6.	,	96		1:03.41	549
7.	,	98		1:04.05	533
8.	,	00		1:04.82	514
9.	,	00		1:04.91	512
10.	,	98		1:04.94	511
11.	,	01		1:05.61	496
12.	,	00		1:05.67	494
13.	,	99		1:05.79	492
14.	,	01		1:06.14	484
15.	,	98		1:06.93	467
16.	,	01		1:08.43	437
17.	,	00		1:08.74	431
18.	,	00		1:09.38	419
19.	,	01		1:11.25	387
20.	,	00		1:11.71	379
21.	,	00		1:12.26	371
22.	,	01		1:13.75	349
23.	,	01		1:14.14	343
24.	,	01		1:14.80	334
25.	,	01		1:15.46	326
26.	,	01		1:15.95	319
27.	,	98	" "	1:16.22	316
28.	,	01	" "	1:21.03	263

29
15.01.2016 - 11:25

, 100m

: FINA 2014

2000 - 2001

1.	,	00		1:03.65	680
2.	,	01		1:10.12	508
3.	,	01		1:10.70	496
4.	,	01		1:14.74	420
5.	,	00		1:18.21	366

, 13. - 15.1.2016

29, , 100m

1.	,	00		1:03.65	680
2.	,	97		1:04.51	653
3.	,	98		1:05.50	624
4.	,	03		1:08.13	554
5.	,	01		1:10.12	508
6.	,	01		1:10.70	496
7.	,	01		1:14.74	420
8.	,	00		1:18.21	366
9.	,	03		1:19.09	354
10.	,	02		1:19.14	353
11.	,	02		1:19.17	353
12.	,	03		1:27.03	266

30

, 100m

15.01.2016 - 11:30

: FINA 2014

1998 - 1999

1.	,	99		58.56	615
2.	,	98		1:00.79	550
3.	,	99	\ " "	1:03.86	474
4.	,	98		1:04.08	469
5.	,	99		1:04.45	461
6.	,	99		1:07.74	397
7.	,	98		1:12.35	326

1.	,	00		56.80	674
2.	,	95		57.56	648
3.	,	99		58.56	615
4.	,	00		58.69	611
5.	,	96		1:00.45	559
6.	,	01	\ " "	1:00.79	550
	,	98		1:00.79	550
8.	,	00		1:03.75	477
9.	,	99	\ " "	1:03.86	474
10.	,	98		1:04.08	469
11.	,	00		1:04.41	462
12.	,	99		1:04.45	461
13.	,	00		1:05.16	446
14.	,	00		1:05.86	432
15.	,	00		1:06.26	425
16.	,	01		1:07.53	401
17.	,	99		1:07.74	397
18.	,	01		1:08.32	387
19.	,	01		1:09.28	371
20.	,	01		1:09.81	363
21.	,	01		1:10.58	351
22.	,	01		1:10.86	347
23.	,	00		1:11.21	342
24.	,	98		1:12.35	326
25.	,	01		1:12.51	324
26.	,	01		1:13.94	305

, 13. - 15.1.2016

30, , 100m ,

27.	,	00	" "	1:15.31	289
28.	,	01		1:18.26	257

31 , 200m

15.01.2016 - 11:35

: FINA 2014

2000 - 2001

1.	,	00		2:42.54	626
2.	,	00		2:47.86	569
3.	,	01		2:52.63	523
4.	,	00		2:56.51	489
5.	,	01		3:09.91	393

1.	,	00		2:42.54	626
2.	,	95		2:43.67	613
3.	,	00		2:47.86	569
4.	,	01		2:52.63	523
5.	,	00		2:56.51	489
6.	,	97		2:58.97	469
7.	,	03		3:05.53	421
8.	,	02		3:07.98	405
9.	,	01		3:09.91	393
10.	,	02	" "	3:13.01	374
11.	,	03		3:17.32	350
12.	,	02		3:18.35	344
13.	,	03		3:18.37	344
14.	,	03		3:38.16	259

32 , 200m

15.01.2016 - 11:40

: FINA 2014

1998 - 1999

1.	,	98		2:28.06	631
2.	,	99	\ " "	2:29.15	617
3.	,	99		2:30.79	597
4.	,	98		2:31.56	588
5.	,	98		2:32.46	578
6.	,	98		2:38.84	511
7.	,	98		2:41.18	489
8.	,	99	\ " "	2:44.10	463
9.	,	99		3:13.25	283

32, , 200m

1.	,	97		2:26.46	652
2.	,	81		2:26.49	651
3.	,	98		2:28.06	631
4.	,	99	\ "	2:29.15	617
5.	,	96		2:29.92	608
6.	,	99		2:30.79	597
7.	,	98		2:31.56	588
8.	,	01		2:32.09	582
9.	,	98		2:32.46	578
10.	,	91		2:36.71	532
11.	,	98		2:38.84	511
12.	,	98		2:41.18	489
13.	,	99	\ "	2:44.10	463
14.	,	01		2:55.14	381
15.	,	01		2:55.67	377
16.	,	01		2:59.24	355
17.	,	01		3:04.60	325
18.	,	00		3:10.60	295
19.	,	99		3:13.25	283

33

, 400m

15.01.2016 - 11:55

: FINA 2014

2000 - 2001

1.	,	01		4:55.24	531
2.	,	00		4:56.50	524
3.	,	00		5:00.82	502
4.	,	00		5:01.98	496
5.	,	01		5:18.46	423
6.	,	01		5:22.07	409
7.	,	01		5:31.79	374
1.	,	99		4:35.18	656
2.	,	02		4:49.21	565
3.	,	01		4:55.24	531
4.	,	00		4:56.50	524
5.	,	00		5:00.82	502
6.	,	00		5:01.98	496
7.	,	99	\ "	5:03.82	487
8.	,	03		5:18.41	423
9.	,	01		5:18.46	423
10.	,	01		5:22.07	409
11.	,	02		5:22.28	408
12.	,	01		5:31.79	374
13.	,	02	" "	5:32.62	371
14.	,	02		5:46.09	329
15.	,	02	" "	5:57.19	300
16.	,	02		5:57.53	299

34
15.01.2016 - 12:10

, 400m

: FINA 2014

1998 - 1999

1.	,	99	4:20.25	604	
2.	,	99	4:24.44	576	
3.	,	98	4:25.06	572	
4.	,	98	4:42.76	471	
1.	,	99	4:20.25	604	
2.	,	99	4:24.44	576	
3.	,	98	4:25.06	572	
4.	,	85	4:33.56	520	
5.	,	01	4:36.69	503	
6.	,	01	4:39.91	485	
7.	,	01	4:42.34	473	
8.	,	98	4:42.76	471	
9.	,	01	5:02.53	384	
10.	,	00	5:03.10	382	
11.	,	01	5:03.25	382	
12.	,	01	5:06.72	369	
13.	,	01	5:08.45	363	
14.	,	01	5:08.95	361	
15.	,	01	5:10.57	355	
16.	,	00	5:12.49	349	
17.	,	01	" "	5:18.88	328
18.	,	01		5:22.38	318
19.	,	01		5:22.44	317
20.	,	01		5:23.90	313
21.	,	00		5:31.20	293

35
15.01.2016 - 12:25

, 400m

: FINA 2014

2000 - 2001

1.	,	00	5:10.24	647
2.	,	01	5:39.10	496
3.	,	01	5:58.83	418
1.	,	00	5:10.24	647
2.	,	97	5:12.66	632
3.	,	02	5:22.78	575
4.	,	99	5:24.41	566
5.	,	98	5:28.85	543
6.	,	01	5:39.10	496
7.	,	01	5:58.83	418
8.	,	03	5:58.97	418
9.	,	03	6:04.02	400
10.	,	02	6:05.15	397
11.	,	02	6:06.97	391

, 13. - 15.1.2016

35, , 400m ,

12.	,	03	6:28.89	328
13.	,	03	6:49.39	281

36 , 400m

15.01.2016 - 12:40

: FINA 2014

1998 - 1999

1.	,	98	4:51.52	585
2.	,	99 \ "	5:12.12	476
3.	,	98	5:17.46	453
4.	,	98	5:18.09	450
5.	,	99	5:21.04	438
6.	,	98	5:22.09	433
1.	,	97	4:47.29	611
2.	,	98	4:51.52	585
3.	,	01 \ "	5:03.75	517
4.	,	00	5:09.81	487
5.	,	99 \ "	5:12.12	476
6.	,	00	5:14.83	464
7.	,	98	5:17.46	453
8.	,	01	5:17.74	451
9.	,	98	5:18.09	450
10.	,	99	5:21.04	438
11.	,	98	5:22.09	433
12.	,	01	5:26.59	416
13.	,	01	5:27.53	412
14.	,	00	5:28.32	409
15.	,	01	5:31.00	399
16.	,	01	5:38.10	375
17.	,	01	5:40.11	368
18.	,	01	5:44.84	353
19.	,	01	5:57.37	317
DSQ	,	00		

37 , 4 x 100m

15.01.2016 - 13:00

: FINA 2014

, 13. - 15.1.2016

37, , 4 x 100m

1.		97 00	1:07.94		00 99	4:29.82	636
2.		00 00	1:08.57		00 99	4:41.17	562
3.		99 99	1:12.62		01 01	4:47.83	524

38

, 4 x 100m

15.01.2016 - 13:00

: FINA 2014

1.		98 98	1:02.23		00 00	4:02.16	627
2.	1	98 98	1:03.97		96 99	4:16.24	529
3.		00 98	1:05.98		98 99	4:17.19	523
4.		01 01	1:10.76		01 01	4:36.70	420
5.	2	00 00			01 00	4:37.91	414
6.	3	00 01	1:12.50		00 00	4:56.15	342