

1
04.04.2014 - 12:00

, 50m

2002 - 2003

: FINA 2013

	/	RT	FINA
1.	2002	31.26	515
2.	2002	33.06	436
3.	2002	33.12	433
4.	2002	34.67	378
5.	2002	34.68	377
6.	2002	35.13	363
7.	2002	35.58	349
8.	2002	35.71	346
9.	2002	35.92	339
10.	2002	36.75	317
11.	2002	37.32	303
12.	2002	37.78	292
13.	2003	37.99	287
14.	2002	38.04	286
15.	2002	38.21	282
16.	2003	38.91	267
17.	2002	39.37	258
18.	2003	40.06	245
19.	2003	42.84	200
DSQ	2003		

2
04.04.2014 - 12:05

, 50m

2000 - 2001

: FINA 2013

	/	RT	FINA
1.	2000	25.98	643
2.	2000	28.20	503
3.	2001	28.37	494
4.	2000	28.56	484
5.	2000	28.57	483
6.	2000	28.61	481
7.	2000	28.73	475
8.	2000	28.79	472
9.	2000	28.93	466
10.	2000	29.50	439
11.	2000	29.54	437
12.	2001	29.57	436
13.	2001	29.67	432
14.	2000	29.79	426
15.	2000	29.91	421
16.	2001	30.19	410
17.	2000	30.28	406
18.	2001	30.42	400

2, 50m 2000 - 2001

	/	RT	FINA
19.	2000	30.61	393
20.	2000	30.63	392
21.	2000	30.68	390
	2001	30.68	390
23.	2001	30.77	387
24.	2000	31.21	371
25.	2001	31.35	366
26.	2000	31.46	362
27.	2000	31.50	361
28.	2000	31.56	358
29.	2001	31.75	352
30.	2000	31.97	345
31.	2001	32.03	343
32.	2001	32.67	323
33.	2000	32.88	317

3 50m 2002 - 2003

04.04.2014 - 12:10

: FINA 2013

	/	RT	FINA
1.	2002	34.08	500
2.	2002	34.28	491
3.	2002	34.58	479
4.	2003	34.89	466
5.	2002	35.16	455
6.	2002	35.25	452
7.	2002	35.95	426
8.	2002	36.28	414
9.	2002	36.59	404
10.	2002	36.74	399
11.	2002	37.15	386
12.	2002	37.48	376
13.	2002	37.87	364
14.	2002	38.29	352
15.	2003	38.34	351
16.	2002	38.55	345
17.	2002	38.91	336
18.	2002	39.14	330
19.	2002	39.19	329
20.	2003	39.25	327
21.	2002	39.77	315
22.	2002	39.95	310
23.	2003	40.77	292

4
04.04.2014 - 12:15

, 50m

2000 - 2001

: FINA 2013

	/	RT	FINA
1.	2000	30.04	512
2.	2000	30.69	480
3.	2000	31.15	459
4.	2000	31.36	450
5.	2000	31.54	442
6.	2000	31.70	436
7.	2000	31.79	432
8.	2000	32.00	423
9.	2001	32.18	416
10.	2000	32.50	404
11.	2000	32.91	389
12.	2000	33.07	384
13.	2000	33.23	378
14.	2000	33.38	373
15.	2001	33.88	357
16.	2001	34.10	350
17.	2001	34.51	338
18.	2001	34.75	331
19.	2001	35.39	313

5
04.04.2014 - 12:20

, 100m

2002 - 2003

: FINA 2013

	/	RT	FINA
1.	2002	1:02.65	574
2.	2002	1:05.08	512
3.	2002	1:07.37	461
4.	2003	1:07.95	449
5.	2002	1:08.14	446
6.	2002	1:08.29	443
7.	2003	1:08.57	437
8.	2002	1:08.74	434
9.	2002	1:09.10	427
10.	2003	1:09.42	421
11.	2002	1:10.02	411
12.	2002	1:10.24	407
13.	2002	1:10.47	403
14.	2002	1:11.47	386
15.	2002	1:11.51	386
16.	2002	1:11.59	384
17.	2002	1:11.68	383
18.	2002	1:11.90	379
19.	2002	1:12.58	369

5, , 100m , 2002 - 2003

	/	RT	FINA
20.	2003	1:12.83	365
21.	2002	1:12.87	364
22.	2002	1:12.95	363
	2002	1:12.95	363
24.	2002	1:13.02	362
25.	2002	1:13.03	362
26.	2003	1:13.70	352
27.	2002	1:14.78	337
28.	2002	1:14.86	336
29.	2002	1:15.71	325
30.	2003	1:15.74	324
31.	2002	1:16.09	320
32.	2002	1:16.28	318
33.	2002	1:16.84	311
34.	2002	1:18.91	287

6 , 100m 2000 - 2001

04.04.2014 - 12:25

: FINA 2013

	/	RT	FINA
1.	2000	55.49	604
2.	2000	56.88	560
3.	2000	57.47	543
4.	2000	57.68	537
5.	2000	57.84	533
6.	2000	57.96	530
7.	2000	58.09	526
8.	2000	58.34	519
9.	2000	58.35	519
10.	2000	58.68	510
11.	2001	59.10	500
12.	2000	59.13	499
13.	2000	59.33	494
14.	2000	59.48	490
15.	2000	59.66	486
16.	2000	59.85	481
17.	2000	1:00.09	475
18.	2000	1:00.11	475
19.	2000	1:00.15	474
20.	2000	1:00.71	461
21.	2000	1:00.72	461
22.	2000	1:01.05	453
23.	2000	1:01.09	452
24.	2000	1:01.53	443
25.	2000	1:01.58	442
26.	2000	1:01.62	441

6.	, 100m		2000 - 2001		RT	FINA
		/				
27.		2001			1:01.64	440
		2000			1:01.64	440
29.		2000			1:01.78	437
30.		2000			1:01.81	437
31.		2000			1:02.17	429
32.		2000			1:02.25	427
33.		2000			1:02.47	423
34.		2000			1:02.49	423
35.		2001			1:02.53	422
36.		2001			1:02.73	418
37.		2000			1:02.80	416
		2000			1:02.80	416
		2000			1:02.80	416
40.		2000			1:02.83	416
41.		2001			1:03.08	411
42.		2001			1:03.58	401
43.		2000			1:03.60	401
44.		2001			1:03.67	399
45.		2000			1:03.77	398
46.		2001			1:03.80	397
47.		2001			1:04.09	392
48.		2001			1:04.44	385
49.		2001			1:04.55	383
50.		2000			1:04.58	383
51.		2000			1:04.93	377
52.		2000			1:05.01	375
53.		2000			1:05.90	360
54.		2000			1:06.64	348
55.		2000			1:07.08	341
56.		2000			1:07.43	336
57.		2000			1:08.01	328
58.		2001			1:08.09	326
59.		2000			1:08.15	326
60.		2000			1:08.64	319
61.		2001			1:09.61	306
62.		2000			1:10.17	298
DSQ		2000				

7
04.04.2014 - 12:40

, 100m

2002 - 2003

: FINA 2013

	/	RT	FINA
1.	2002	1:21.09	502
2.	2002	1:21.68	491
3.	2002	1:21.77	489
4.	2002	1:21.87	487
5.	2002	1:21.91	487
6.	2002	1:23.72	456
7.	2002	1:24.95	436
8.	2002	1:25.25	432
9.	2002	1:25.78	424
10.	2002	1:26.07	419
11.	2002	1:26.14	418
12.	2002	1:26.19	418
13.	2002	1:26.46	414
14.	2002	1:26.63	411
15.	2002	1:26.68	411
16.	2002	1:27.23	403
17.	2002	1:27.41	400
18.	2002	1:28.31	388
19.	2002	1:29.84	369
20.	2003	1:30.53	360
21.	2002	1:30.54	360
22.	2002	1:33.88	323
23.	2002	1:34.47	317
24.	2002	1:34.91	313
25.	2002	1:35.22	310
26.	2003	1:35.34	308
27.	2003	1:37.36	290
28.	2002	1:38.48	280

8
04.04.2014 - 12:50

, 100m

2000 - 2001

: FINA 2013

	/	RT	FINA
1.	2000	1:10.84	562
2.	2000	1:11.87	538
3.	2000	1:12.19	531
4.	2000	1:12.65	521
5.	2000	1:13.17	510
6.	2000	1:13.27	507
7.	2000	1:13.66	499
8.	2000	1:13.74	498
9.	2000	1:13.96	493
10.	2001	1:14.05	492

8, , 100m , 2000 - 2001

	/	RT	FINA
11.	2000	1:14.11	490
12.	2000	1:14.22	488
13.	2000	1:14.45	484
14.	2000	1:14.47	483
15.	2000	1:15.84	458
16.	2000	1:15.90	456
17.	2000	1:15.97	455
18.	2000	1:16.45	447
19.	2000	1:16.66	443
20.	2000	1:16.78	441
21.	2000	1:17.00	437
22.	2000	1:17.25	433
23.	2000	1:17.26	433
24.	2000	1:17.35	431
25.	2000	1:17.58	427
26.	2000	1:18.69	410
27.	2000	1:18.96	405
28.	2001	1:19.11	403
29.	2000	1:19.78	393
30.	2001	1:19.94	391
31.	2000	1:20.04	389
32.	2000	1:20.39	384
33.	2000	1:20.83	378
34.	2001	1:21.88	363
35.	2000	1:22.53	355
36.	2001	1:22.62	354
37.	2001	1:22.99	349
38.	2000	1:23.23	346
39.	2001	1:23.38	344
40.	2000	1:24.69	328
41.	2001	1:25.03	324
42.	2001	1:26.02	313
43.	2001	1:31.22	263
DSQ	2001		
DSQ	2000		
DSQ	2001		

9
04.04.2014 - 13:00

, 200m

2002 - 2003

: FINA 2013

	/	RT	FINA
1.	2002	2:51.93	355
2.	2002	2:53.70	344
3.	2002	2:58.63	317
4.	2002	2:59.18	314
5.	2002	3:04.05	289
6.	2003	3:21.23	221
7.	2003	3:26.84	204
8.	2002	3:27.04	203
DSQ	2002		

10
04.04.2014 - 13:05

, 200m

2000 - 2001

: FINA 2013

	/	RT	FINA
1.	2000	2:22.11	483
2.	2000	2:22.48	479
3.	2001	2:23.28	471
4.	2000	2:24.41	460
5.	2001	2:25.82	447
6.	2000	2:30.18	409
7.	2000	2:34.39	376
8.	2000	2:36.03	365
9.	2000	2:38.37	349
10.	2000	2:40.16	337
11.	2000	2:40.37	336
12.	2000	2:41.68	328
13.	2000	2:41.94	326
14.	2000	2:43.81	315
15.	2000	2:44.02	314
16.	2001	2:47.38	295
17.	2000	2:50.66	278

11
04.04.2014 - 13:10

, 200m

2002 - 2003

: FINA 2013

	/		RT	FINA
1.	2002		2:30.83	556
2.	2002		2:38.71	477
3.	2002		2:39.25	472
4.	2002		2:40.70	460
5.	2003	-	2:41.79	450
6.	2002		2:42.58	444
7.	2002		2:44.18	431
8.	2002		2:44.40	429
9.	2002		2:44.52	428
10.	2002		2:47.39	407
11.	2002		2:50.05	388
12.	2003		2:51.04	381
13.	2003		2:51.81	376
14.	2002		2:53.75	364
15.	2003		2:53.90	363
16.	2002		2:54.38	360
17.	2002	-	2:55.71	351
18.	2002		2:56.17	349
19.	2002	-	2:56.75	345
20.	2002		2:58.11	337
21.	2002		3:00.21	326
22.	2002		3:14.03	261
DSQ	2002			
DSQ	2003			
DSQ	2003			

12
04.04.2014 - 13:25

, 200m

2000 - 2001

: FINA 2013

	/		RT	FINA
1.	2000	-	2:17.03	544
2.	2000		2:19.63	514
3.	2000		2:20.78	502
4.	2000		2:21.98	489
5.	2000		2:24.96	460
6.	2000		2:26.56	445
7.	2000		2:26.62	444
8.	2000	-	2:27.69	435
9.	2000		2:28.00	432
10.	2000		2:28.47	428
11.	2000		2:29.64	418
12.	2001		2:30.33	412
13.	2000		2:31.61	402

12, , 200m		2000 - 2001		RT	FINA
		/			
14.		2000		2:32.65	394
15.		2000		2:34.06	383
16.		2001		2:34.27	381
17.		2001		2:37.20	360
18.		2000		2:38.09	354
19.		2000		2:40.80	337
20.		2000		2:40.88	336
21.		2001		2:41.29	334
22.		2000		2:41.58	332
23.		2001		2:44.94	312
DSQ		2000			

13 , 200m 2002 - 2003
04.04.2014 - 13:35

: FINA 2013

		/		RT	FINA
1.		2002		2:35.96	529
2.		2002		2:38.88	500
3.		2002		2:43.17	462
4.		2002		2:45.28	444
5.		2002		2:47.43	427
6.		2002		2:50.72	403
7.		2002	-	2:53.83	382
8.		2002		2:54.06	380
9.		2002		2:54.47	378
10.		2003		2:54.91	375
11.		2002		2:59.28	348
12.		2003		2:59.29	348
13.		2003		3:08.14	301
14.		2003		3:12.24	282
15.		2003		3:16.95	262
16.		2002	-	3:18.05	258
DSQ		2002			

14
04.04.2014 - 13:45

, 4 x 50m

2000 - 2001

: FINA 2013

		/		RT		FINA	
1.	1	00	26.22	1:44.50	535	00	25.11
		00	26.51	00		00	26.66
2.	1	00	26.70	1:46.13	511	00	26.36
		00	26.85	01			26.22
3.	1	00	27.18	1:46.83	501	00	26.58
		00	27.01	00			26.06
4.	1	00	27.64	1:48.15	482	00	28.08
		00	27.61	00			24.82
5.	1	00	27.29	1:48.31	480	00	27.61
		01	26.90	00			26.51
6.	1	00	27.10	1:48.84	473	00	27.05
		00	27.37	00			27.32
7.	2	00	27.42	1:49.67	463	00	27.36
		00	26.93	00			27.96
8.	1	00	27.03	1:49.91	460	00	
		00		00			27.63
9.	1	00	24.87	1:49.92	459	00	27.89
		00	28.66	00			28.50
	1	00	26.92	1:49.92	459	00	28.63
		00	26.96	01			27.41
11.	1	00	26.46	1:50.05	458	01	
		00	26.26	00			
12.	2	00	27.24	1:51.94	435	01	27.77
		01	29.21	00			27.72
13.	1	00	27.91	1:52.30	431	00	28.02
		00	28.15	00			28.22
14.	1	00	28.19	1:52.51	428	00	
		00		00			26.78

14, , 4 x 50m ,		2000 - 2001		RT	FINA
		/			
15.	1	00	27.98	1:52.72	426
		00	28.60	01	27.33
				00	28.81
16.	1	00	26.82	1:52.79	425
		00	30.86	00	28.10
					27.01
17.	1	00	28.78	1:53.59	416
		00	28.02	00	29.54
					27.25
18.	1	00	28.64	1:53.72	415
		00	27.92	00	29.62
					27.54
19.	1	00	27.42	1:54.39	408
		01	29.23	01	29.99
				00	27.75
20.	- 1	00	-	1:54.41	407
		00	28.60	00	29.63
			28.97	00	27.21
21.	1	00	27.97	1:54.78	403
		01	28.34	00	
				00	
22.	1	00	28.53	1:55.28	398
		00	28.51	00	29.98
				01	28.26
23.	2	01	29.07	1:56.63	385
		00	29.90	00	29.64
					28.02
24.	1	00	30.82	2:01.65	339
		00	30.29	00	31.74
				00	28.80
25.	1	00	31.16	2:02.48	332
		00	30.17	00	29.99
				01	31.16

15
04.04.2014 - 13:50

, 4 x 50m

2002 - 2003

: FINA 2013

		/	RT		FINA
1.	1			2:15.42	480
		02	34.69	02	32.41
		02	37.59	02	30.73
2.	1			2:15.89	475
		02	36.05	02	30.87
		02	38.76	02	30.21
3.	1			2:18.35	450
		02	35.84	02	32.76
		02	38.23	02	31.52
4.	1			2:19.82	436
		03	35.74	02	35.00
		02	37.78	02	31.30
5.	1			2:20.06	434
		02	36.55	02	
		02		02	30.97
6.	1			2:22.01	416
		02	37.14	03	36.22
		02	37.60	02	31.05
7.	1			2:23.19	406
		03	37.73	02	36.16
		02	38.11	03	31.19
8.	1			2:23.82	401
		02		02	37.74
		02		02	32.34
9.	1			2:23.99	399
		02	39.40	02	
		02		02	31.00
10.	1			2:24.08	398
		02	33.87	02	
		02	41.28	02	
11.	1			2:27.23	373
		03	36.84	02	36.72
		03	41.86	02	31.81
12.	1			2:28.39	365
		02	38.07	02	37.37
		02	42.16	02	30.79
13.	- 1		-	2:28.62	363
		03	34.96	02	35.90
		02	43.72	02	34.04
14.	- 1		-	2:30.92	347
		02	37.85	02	38.23
		02	39.81	02	35.03

15, 4 x 50m		2002 - 2003		RT	FINA
		/			
15.	1	02	37.56	2:31.00	346
		02	42.11	02	37.51
		02		02	33.82
16.	2	02	39.73	2:31.95	340
		02	40.53	02	36.84
				02	34.85
17.	1	02	39.51	2:33.83	327
		02	41.92	03	37.37
				02	35.03
18.	1	02	38.79	2:35.69	316
		03	44.21	02	39.81
				02	32.88
DSQ	1				

16
05.04.2014 - 11:30

, 50m

2002 - 2003

: FINA 2013

	/	RT	FINA
1.	2002	29.65	512
2.	2002	30.43	474
3.	2002	30.64	464
4.	2002	30.97	449
5.	2003	31.05	446
6.	2003	31.51	427
7.	2002	31.52	426
8.	2002	31.92	410
9.	2002	31.97	408
10.	2003	32.15	402
11.	2002	32.37	393
12.	2002	32.39	393
13.	2002	32.73	381
14.	2002	32.79	379
15.	2002	32.85	376
16.	2002	32.87	376
17.	2002	33.19	365
18.	2002	33.44	357
19.	2002	33.47	356
20.	2002	33.48	356
21.	2002	33.62	351
22.	2002	34.02	339
23.	2002	34.05	338
24.	2002	34.60	322
25.	2003	34.63	321
26.	2002	34.86	315
27.	2002	34.97	312
28.	2002	35.28	304
29.	2002	36.31	279
DSQ	2002		

17
05.04.2014 - 11:35

, 50m

2000 - 2001

: FINA 2013

	/	RT	FINA
1.	2000	24.70	606
2.	2000	25.34	561
3.	2000	25.41	557
4.	2000	26.20	508
5.	2000	26.23	506
6.	2000	26.38	498
7.	2000	26.72	479
8.	2000	26.77	476
9.	2000	26.92	468
	2000	26.92	468
11.	2001	27.12	458
12.	2000	27.16	456
13.	2000	27.19	454
14.	2000	27.29	449
15.	2000	27.62	433
16.	2000	27.73	428
17.	2000	27.76	427
18.	2000	27.92	420
19.	2000	27.94	419
20.	2000	28.19	408
	2000	28.19	408
22.	2000	28.32	402
23.	2000	28.34	401
24.	2001	28.35	401
25.	2000	28.36	400
26.	2000	28.39	399
27.	2000	28.51	394
28.	2000	28.56	392
29.	2000	28.59	391
30.	2000	28.76	384
31.	2001	28.78	383
	2001	28.78	383
33.	2001	28.83	381
34.	2001	28.92	377
	2000	28.92	377
36.	2001	29.00	374
37.	2000	29.01	374
38.	2000	29.06	372
39.	2000	29.07	372
	2000	29.07	372
41.	2000	29.10	371
	2000	29.10	371
43.	2001	29.31	363
44.	2000	29.32	362
45.	2001	29.37	360

17, , 50m , 2000 - 2001

	/	RT	FINA
46.	2001	29.40	359
47.	2001	29.61	352
48.	2001	29.78	346
49.	2000	30.03	337
50.	2000	30.04	337
51.	2001	30.28	329
52.	2000	30.44	324
53.	2000	30.53	321
54.	2000	30.72	315
55.	2000	30.73	315
56.	2000	31.04	305
57.	2000	31.58	290

18 , 50m 2002 - 2003

05.04.2014 - 11:45

: FINA 2013

	/	RT	FINA
1.	2002	37.38	506
2.	2002	38.06	480
3.	2002	38.12	477
4.	2002	38.42	466
5.	2002	38.43	466
6.	2002	39.37	433
7.	2002	39.42	432
8.	2002	39.53	428
9.	2002	39.83	418
10.	2002	40.15	408
11.	2002	40.18	407
12.	2002	40.83	388
13.	2003	41.06	382
14.	2002	41.14	380
15.	2002	41.49	370
16.	2002	41.78	362
17.	2002	42.21	351
18.	2002	42.74	338
19.	2002	43.45	322
20.	2003	43.68	317
21.	2002	44.81	294
22.	2003	45.12	288
DSQ	2002		

19
05.04.2014 - 11:50

, 50m

2000 - 2001

: FINA 2013

	/	RT	FINA
1.	2000	32.34	560
2.	2000	32.91	532
3.	2000	32.92	531
4.	2000	32.96	529
5.	2000	33.01	527
6.	2000	33.38	510
7.	2000	33.75	493
8.	2000	33.77	492
9.	2000	33.86	488
10.	2000	33.95	484
11.	2000	34.00	482
12.	2000	34.08	479
13.	2000	34.24	472
14.	2000	34.31	469
15.	2001	34.52	461
16.	2000	34.72	453
17.	2000	34.93	445
18.	2001	35.22	434
19.	2000	35.33	430
20.	2000	35.52	423
21.	2000	35.56	421
22.	2000	35.89	410
23.	2000	35.96	407
24.	2000	36.33	395
25.	2000	36.34	395
26.	2000	36.36	394
27.	2000	36.50	390
28.	2001	36.57	387
29.	2000	36.58	387
30.	2001	37.31	365
31.	2001	37.52	359
32.	2001	37.53	358
33.	2001	37.58	357
34.	2001	38.77	325
35.	2000	38.84	323
36.	2000	39.01	319
37.	2001	41.00	275
38.	2001	42.09	254
DSQ	2000		
DSQ	2001		

20
05.04.2014 - 11:55

, 100m

2002 - 2003

: FINA 2013

	/	RT	FINA
1.	2002	1:12.42	516
2.	2002	1:12.44	516
3.	2003	1:13.27	499
4.	2002	1:13.80	488
5.	2002	1:13.82	488
6.	2003	1:15.47	456
7.	2002	1:15.64	453
8.	2002	1:16.84	432
9.	2002	1:17.19	426
10.	2002	1:17.46	422
11.	2002	1:17.66	419
12.	2002	1:18.03	413
13.	2002	1:18.52	405
14.	2003	1:19.58	389
15.	2003	1:19.59	389
16.	2003	1:20.40	377
17.	2002	1:20.67	373
18.	2002	1:21.40	364
19.	2002	1:21.73	359
20.	2002	1:22.28	352
21.	2003	1:22.42	350
22.	2003	1:22.60	348
23.	2002	1:22.91	344
24.	2002	1:23.28	339
25.	2002	1:23.32	339
26.	2002	1:24.30	327
27.	2002	1:24.76	322
28.	2003	1:25.29	316
29.	2002	1:25.81	310

21
05.04.2014 - 12:05

, 100m

2000 - 2001

: FINA 2013

	/	RT	FINA
1.	2000	1:02.79	566
2.	2000	1:04.34	526
3.	2000	1:04.35	525
4.	2000	1:04.83	514
5.	2000	1:05.75	492
6.	2000	1:05.92	489
7.	2000	1:05.96	488
8.	2000	1:07.51	455
9.	2000	1:07.92	447

21, , 100m , 2000 - 2001

	/	RT	FINA
10.	2000	1:08.06	444
11.	2000	1:08.34	439
12.	2000	1:08.36	438
13.	2000	1:08.49	436
14.	2000	1:08.57	434
15.	2000	1:08.83	429
16.	2000	1:09.00	426
17.	2001	1:09.53	416
18.	2000	1:10.36	402
19.	2000	1:10.41	401
20.	2001	1:10.79	394
21.	2000	1:11.01	391
22.	2000	1:11.34	385
23.	2000	1:12.04	374
24.	2000	1:12.14	373
25.	2000	1:12.39	369
26.	2001	1:13.65	350
27.	2000	1:13.86	347
28.	2001	1:14.47	339
29.	2001	1:14.94	332
30.	2000	1:15.75	322
31.	2000	1:15.77	322
32.	2000	1:16.30	315
33.	2000	1:16.59	311
34.	2000	1:18.52	289

22 , 200m 2002 - 2003

05.04.2014 - 12:10

: FINA 2013

	/	RT	FINA
1.	2002	2:12.56	619
2.	2003	2:26.01	463
3.	2002	2:27.01	453
4.	2002	2:27.80	446
5.	2003	2:28.08	444
6.	2002	2:28.93	436
7.	2002	2:29.75	429
8.	2002	2:31.59	413
9.	2002	2:35.30	385
10.	2002	2:36.27	377
11.	2002	2:36.53	376
12.	2002	2:36.57	375
13.	2002	2:36.58	375
14.	2002	2:36.62	375
15.	2002	2:37.55	368
16.	2002	2:40.18	350

22, , 200m , 2002 - 2003

	/	RT	FINA
17.	2002	2:40.61	348
18.	2002	2:41.32	343
19.	2002	2:42.83	334
20.	2002	2:44.33	324
21.	2002	2:44.51	323
22.	2002	2:45.11	320
23.	2002	2:45.91	315
24.	2002	2:46.12	314
25.	2002	2:46.70	311
26.	2003	2:49.07	298
27.	2002	2:52.20	282
28.	2002	2:52.63	280

23 , 200m 2000 - 2001

05.04.2014 - 12:25

: FINA 2013

	/	RT	FINA
1.	2000	2:02.03	583
2.	2000	2:04.26	553
3.	2000	2:05.69	534
4.	2000	2:06.02	530
5.	2000	2:07.00	518
6.	2000	2:09.21	491
7.	2000	2:10.04	482
8.	2000	2:10.52	477
9.	2000	2:10.74	474
10.	2000	2:11.33	468
11.	2000	2:11.61	465
12.	2000	2:11.79	463
13.	2000	2:11.96	461
14.	2000	2:12.91	451
15.	2000	2:13.27	448
16.	2000	2:13.86	442
17.	2000	2:14.08	440
18.	2001	2:14.20	439
19.	2000	2:14.96	431
20.	2000	2:15.42	427
21.	2000	2:15.84	423
22.	2001	2:16.48	417
23.	2000	2:16.55	416
24.	2001	2:16.79	414
25.	2000	2:17.17	411
26.	2000	2:17.40	409
27.	2001	2:17.55	407
28.	2001	2:17.75	405
29.	2001	2:18.48	399

23, , 200m , 2000 - 2001

	/	RT	FINA
30.	2001	2:18.81	396
31.	2001	2:19.55	390
32.	2000	2:20.16	385
33.	2001	2:20.58	381
34.	2001	2:22.47	366
35.	2000	2:22.48	366
36.	2000	2:22.75	364
37.	2001	2:23.57	358
38.	2001	2:23.83	356
39.	2000	2:26.42	338
40.	2000	2:26.47	337
41.	2000	2:27.33	331
42.	2000	2:28.36	324
43.	2001	2:32.49	299
44.	2000	2:33.61	292
45.	2000	2:34.05	290
46.	2000	2:34.49	287

24 , 200m 2002 - 2003

05.04.2014 - 12:40

: FINA 2013

	/	RT	FINA
1.	2002	2:51.51	539
2.	2002	2:56.01	498
3.	2002	2:57.58	485
4.	2002	2:58.83	475
5.	2002	2:59.48	470
6.	2002	3:00.46	462
7.	2002	3:03.80	438
8.	2002	3:04.28	434
9.	2002	3:05.25	427
10.	2002	3:05.72	424
11.	2002	3:06.95	416
12.	2002	3:07.69	411
13.	2002	3:07.77	410
14.	2002	3:08.03	409
15.	2002	3:10.31	394
16.	2002	3:10.49	393
17.	2003	3:11.24	388
18.	2002	3:14.26	371
19.	2002	3:14.81	367
20.	2002	3:16.15	360
21.	2002	3:19.92	340
22.	2002	3:19.97	340
23.	2002	3:21.57	332
24.	2003	3:33.49	279

24,	, 200m	2002 - 2003	RT	FINA
25.		2002 -	3:33.95	277
25	, 200m			2000 - 2001

05.04.2014 - 12:55

: FINA 2013

	/	RT	FINA
1.	2000	2:32.29	580
2.	2001	2:37.35	525
3.	2000	2:37.55	523
4.	2000	2:37.95	519
5.	2000	2:39.84	501
6.	2000	2:40.05	499
	2000	2:40.05	499
8.	2000	2:40.45	496
9.	2000	2:41.76	484
10.	2000	2:44.86	457
11.	2000	2:47.85	433
12.	2000	2:49.85	418
13.	2000	2:50.05	416
14.	2000	2:50.35	414
15.	2001	2:50.54	413
16.	2000	2:50.98	409
17.	2000	2:52.86	396
18.	2000	2:53.18	394
19.	2000	2:54.38	386
20.	2000	2:55.58	378
21.	2001	3:00.19	350
22.	2000	3:04.16	328
23.	2001	3:04.71	325
24.	2001	3:04.96	323
25.	2001	3:05.39	321
26.	2001	3:12.27	288
DSQ	2000		
DSQ	2000		
DSQ	2000		

26
05.04.2014 - 13:05

, 100m

2002 - 2003

: FINA 2013

	/	RT	FINA
1.	2002	1:11.26	484
2.	2002	1:12.73	455
3.	2002	1:16.29	395
4.	2002	1:17.74	373
5.	2002	1:18.89	357
6.	2002	1:20.58	335
7.	2002	1:20.88	331
8.	2002	1:21.42	325
9.	2002	1:23.54	300
10.	2002	1:25.89	276
11.	2002	1:26.07	275
12.	2003	1:26.80	268
13.	2003	1:27.01	266
14.	2002	1:27.45	262
15.	2003	1:28.05	256
16.	2003	1:34.17	210
DSQ	2002	-	

27
05.04.2014 - 13:10

, 100m

2000 - 2001

: FINA 2013

	/	RT	FINA
1.	2000	58.35	622
2.	2000	1:02.64	503
3.	2000	1:02.93	496
4.	2000	1:04.25	466
5.	2000	1:04.45	461
6.	2000	1:04.61	458
7.	2001	1:04.85	453
8.	2001	1:05.26	444
9.	2000	1:05.31	443
10.	2000	1:05.48	440
11.	2001	1:05.65	437
12.	2000	1:07.23	406
13.	2001	1:08.38	386
14.	2000	1:08.53	384
15.	2001	1:09.05	375
16.	2000	1:09.31	371
17.	2000	1:09.38	370
18.	2000	1:09.41	369
19.	2000	1:09.64	366
20.	2000	1:10.21	357
21.	2000	1:10.93	346

27, , 100m , 2000 - 2001

	/	RT	FINA
22.	2000	1:12.09	330
23.	2001	1:12.18	328
24.	2000	1:12.35	326
25.	2001	1:14.39	300
26.	2000	1:19.92	242
DSQ	2000		

28 , 200m 2000 - 2001

05.04.2014 - 13:15

: FINA 2013

	/	RT	FINA
1.	2000	2:18.42	558
2.	2000	2:24.61	489
3.	2000	2:25.99	476
4.	2000	2:26.78	468
5.	2000	2:26.97	466
6.	2000	2:27.06	465
7.	2000	2:28.65	451
8.	2000	2:28.74	450
9.	2000	2:28.98	448
10.	2000	2:29.58	442
11.	2000	2:29.77	441
12.	2000	2:29.82	440
13.	2000	2:30.71	432
14.	2000	2:31.20	428
15.	2000	2:31.72	424
16.	2000	2:31.75	423
17.	2001	2:32.09	421
18.	2000	2:33.05	413
19.	2001	2:33.95	406
20.	2000	2:34.64	400
21.	2000	2:34.78	399
22.	2000	2:35.34	395
23.	2000	2:35.37	395
24.	2000	2:35.56	393
25.	2001	2:35.96	390
26.	2001	2:36.36	387
27.	2000	2:36.50	386
28.	2000	2:37.04	382
29.	2000	2:37.05	382
30.	2001	2:39.61	364
31.	2000	2:42.31	346
32.	2001	2:42.39	345
33.	2001	2:43.06	341
34.	2000	2:43.36	339
35.	2000	2:43.60	338

28, , 200m ,		2000 - 2001		RT	FINA
		/			
36.		2000		2:45.26	328
37.		2000		2:45.34	327
38.		2000		2:51.79	292
DSQ		2000			

29 , 4 x 50m 2002 - 2003
05.04.2014 - 13:30

: FINA 2013

		/		RT	FINA
1.	1	02	30.61	2:00.89	512
		02	30.89	02	29.38
				02	30.01
2.	1	02	30.09	2:03.81	477
		02	30.83	02	31.44
				02	31.45
3.	1	02	30.93	2:05.34	460
		02	33.66	02	32.08
				02	28.67
4.	1	02	31.43	2:05.36	459
		02	31.05	02	31.44
				03	31.44
5.	1	02	29.94	2:06.09	452
		02	32.71	02	31.93
				02	31.51
6.	1	02	32.52	2:06.79	444
		02	31.94	02	32.32
				02	30.01
7.	1	02	32.26	2:07.14	440
		03	31.84	02	31.42
				02	31.62
8.	1	02	30.67	2:08.62	425
		02	31.42	02	34.77
				02	31.76
9.	1	02	33.63	2:10.05	411
		02	32.41	03	31.85
				02	32.16
10.	1	02	31.20	2:10.50	407
		02	33.58	02	32.87
				02	32.85
11.	1	02	32.79	2:11.62	397
		02		02	
				03	31.45
12.	1	02	32.93	2:12.35	390
		02	35.16	02	33.16
				02	31.10

29, , 4 x 50m ,		2002 - 2003		RT	FINA
		/			
13.	- 1		-	2:12.68	387
		02	33.72	03	31.82
		02	34.98	02	32.16
14.	1			2:12.75	387
		03	32.71	02	32.32
		02	34.09	02	33.63
15.	- 1		-	2:13.98	376
		02	33.84	02	32.45
		02	34.71	02	32.98
16.	2			2:14.09	375
		02	31.32	02	36.07
		02	33.07	02	33.63
17.	1			2:16.64	355
		02	35.11	02	33.84
		02	34.68	02	33.01
18.	1			2:17.54	348
		02	34.00	02	36.58
		03	33.72	02	33.24
19.	1			2:18.18	343
		02	34.20	02	35.21
		02	35.73	03	33.04

30 , 4 x 50m 2000 - 2001
05.04.2014 - 13:35

: FINA 2013

		/		RT	FINA
1.	1			1:56.70	513
		00	30.16	00	28.78
		00	32.53	00	25.23
2.	1			1:58.22	493
		00	31.95	00	28.46
		00	32.05	00	25.76
3.	1			1:58.91	485
		00	31.87	00	28.70
		00	32.13	00	26.21
4.	1			2:00.32	468
		00	31.24	00	28.43
		01	33.90	00	26.75
5.	1			2:00.96	460
		00	30.53	01	29.11
		00	34.97	00	26.35
6.	1			2:01.04	459
		00	33.09	00	30.69
		00	32.71	00	24.55

30, , 4 x 50m , 2000 - 2001				RT	FINA
7.	1	01	32.14	2:01.26	457
		00	32.89	00	28.62
				00	27.61
8.	1	00	32.58	2:02.12	447
		00	34.63	00	28.81
				01	26.10
9.	1	00	30.10	2:02.64	442
		00	33.04	00	30.54
				00	28.96
10.	2	00	31.41	2:02.83	440
		00	34.09	00	30.40
				00	26.93
11.	1	00	32.44	2:03.00	438
		00	35.93	00	26.80
				00	27.83
12.	- 1	00	-	2:04.04	427
		00	30.79	00	29.80
			35.11	00	28.34
13.	1	00	32.21	2:04.09	426
		00	34.43	00	29.57
				00	27.88
14.	1	00	29.99	2:04.70	420
		01		00	27.92
15.	2	00	33.53	2:05.07	416
		01	35.02	01	29.73
				00	26.79
16.	2	01	33.62	2:08.06	388
		00	34.69	00	30.97
				00	28.78
17.	1	00	31.36	2:08.42	385
		00	35.91	00	48.52
				00	12.63
18.	1	01	34.65	2:09.04	379
		00	34.13	00	30.18
				01	30.08
19.	1	01	34.86	2:09.14	378
		00	33.98	00	30.94
				00	29.36
20.	1	00	34.48	2:11.06	362
		01	40.68	00	29.79
				00	26.11
21.	1	00	33.89	2:12.44	351
		01	39.12	00	32.98
				00	26.45

30, , 4 x 50m , 2000 - 2001				RT	FINA
		/			
22.	1	01	35.75	2:12.68	349
		00	37.67	01	31.56
				00	27.70
23.	1	01	35.11	2:13.55	342
		00	36.12	00	32.57
				00	29.75
24.	1	00	35.41	2:17.35	314
		01	39.39	00	32.39
DSQ	1			00	30.16