

X

2020

, 11. - 13.2.2020

1 , 100m 2004 - 2005  
11.02.2020 - 10:30

II	9 +: 1:03.50 /	I	9 +: 57.10 /	10 +: 53.70 /	12 +: 50.40
: FINA 2019					
		/		R.T.	FINA
1.	,	2004		+0,58	<b>54.62</b> I 556
2.	,	2005 I		+0,64	<b>56.15</b> I 512
3.	,	2005 I			<b>56.16</b> I 512
4.	,	2005 I	-	+0,76	<b>56.26</b> I 509
5.	,	2004 II	-	+0,66	<b>56.32</b> I 508
6.	,	2005 I	-		<b>56.56</b> I 501
7.	,	2005 I	-		<b>56.64</b> I 499
8.	,	2004 I		+0,64	<b>56.67</b> I 498
9.	,	2004 II	-		<b>57.09</b> I 487
10.	,	2005 II	-		<b>57.23</b> II 484
11.	,	2004 II		+0,74	<b>58.08</b> II 463
12.	,	2004 II		+0,80	<b>58.38</b> II 456
13.	,	2004 II	-	+0,75	<b>58.89</b> II 444
14.	,	2004 II			<b>59.33</b> II 434
15.	,	2004 II	-	+0,86	<b>59.43</b> II 432
16.	,	2005 II			<b>59.58</b> II 429
17.	,	2004 II	-		<b>1:00.01</b> II 419
18.	,	2004 II	-		<b>1:00.44</b> II 411
19.	,	2005 II	-	+0,61	<b>1:00.66</b> II 406
20.	,	2004 II	-	+0,87	<b>1:00.86</b> II 402
21.	,	2004 II	-		<b>1:01.03</b> II 399
	,	2004 II			<b>1:01.03</b> II 399
23.	,	2005 II	-		<b>1:01.19</b> II 396
24.	,	2005 II			<b>1:02.27</b> II 375
25.	,	2005 II	-		<b>1:02.49</b> II 371
26.	,	2005 II	-	+0,74	<b>1:02.68</b> II 368
27.	,	2004 II	-	+0,58	<b>1:03.20</b> II 359
28.	,	2004 II	-		<b>1:03.54</b> 353
29.	,	2005 II	-		<b>1:03.56</b> 353
30.	,	2005 II	-		<b>1:10.48</b> 259

2 , 100m 2006 - 2007  
11.02.2020 - 10:40

II	9 +: 1:11.80 /	I	9 +: 1:04.24 /	10 +: 1:00.40 /	12 +: 56.40
: FINA 2019					
		/		R.T.	FINA
1.	,	2007			<b>1:01.58</b> I 543
2.	,	2006 I		+0,64	<b>1:03.88</b> I 486
3.	,	2006 I	-	+0,82	<b>1:03.89</b> I 486
4.	,	2007 II		+0,89	<b>1:06.53</b> II 430
5.	,	2007 II	-		<b>1:06.63</b> II 428
6.	,	2007 II	-		<b>1:08.80</b> II 389
7.	,	2007 I	-	+0,68	<b>1:09.04</b> II 385
8.	,	2006 II		+0,98	<b>1:09.21</b> II 382
9.	,	2006 II	-		<b>1:09.26</b> II 381
10.	,	2007 I	-		<b>1:09.44</b> II 378
11.	,	2007 II		+1,00	<b>1:09.77</b> II 373
12.	,	2006 II		+0,86	<b>1:09.97</b> II 370

X

2020

, 11. - 13.2.2020

2, , 100m		, 2006 - 2007				R.T.	FINA
13.	,	2006	II			<b>1:10.22</b>	366
14.	,	2007	II			<b>1:10.63</b>	360
15.	,	2006	II	-	+0,90	<b>1:10.96</b>	355
16.	,	2007	II	-		<b>1:11.48</b>	347
17.	,	2007	II	-	+0,76	<b>1:12.38</b>	334
18.	,	2006	II			<b>1:12.85</b>	328
19.	,	2006	II	-		<b>1:13.07</b>	325
20.	,	2006	II			<b>1:13.54</b>	319
21.	,	2007	II	-		<b>1:14.33</b>	308
22.	,	2007	II			<b>1:15.21</b>	298
23.	,	2007	II	-	+0,85	<b>1:15.45</b>	295
24.	,	2007	II	-	+0,87	<b>1:15.94</b>	289
DSQ	,	2007	II	-		<b>1:22.25</b>	

3 , 200m 2004 - 2005  
11.02.2020 - 10:50

II	9 +: 2:37.50 /	I	9 +: 2:18.75 /	10 +: 2:10.75 /	12 +: 2:03.75			R.T.	FINA	
: FINA 2019										
1.	,	2005						+0,71	<b>2:20.96</b> II	452
2.	,	2004	II					+0,65	<b>2:33.19</b> II	352
3.	,	2005	II						<b>2:33.95</b> II	347
4.	,	2005	II	-					<b>2:34.92</b> II	341
5.	,	2005	II						<b>2:42.96</b>	293
DSQ	,	2004	II					+0,81	<b>2:24.37</b> II	
DSQ	,	2004	II	-					<b>2:38.22</b>	
DSQ	,	2004	II	-				+0,69	<b>2:45.65</b>	
DSQ	,	2005	II	-				+0,90	<b>2:51.52</b>	

4 , 200m 2006 - 2007  
11.02.2020 - 10:55

II	9 +: 2:56.00 /	I	9 +: 2:35.25 /	10 +: 2:25.25 /	12 +: 2:17.75			R.T.	FINA	
: FINA 2019										
1.	,	2006	II						<b>2:52.74</b> II	331
2.	,	2006	II	-				+0,91	<b>2:53.03</b> II	330
3.	,	2006	II	-				+0,70	<b>2:54.34</b> II	322
4.	,	2007	II					+0,80	<b>2:59.95</b>	293

X

2020

, 11. - 13.2.2020

5 , 200m 2004 - 2005  
11.02.2020 - 11:00

II	9 +: 2:37.00 /	I	9 +: 2:20.00 /	10 +: 2:12.25 /	12 +: 2:05.55
: FINA 2019					
		/		R.T.	FINA
1.		2005		+0,77 <b>2:17.75</b> I	450
2.		2005 I	-	+0,80 <b>2:20.55</b> II	424
3.		2005 II		+0,88 <b>2:21.39</b> II	416
4.		2005 I	-	+0,81 <b>2:22.43</b> II	407
5.		2005 II		+0,88 <b>2:24.46</b> II	390
6.		2005		+0,81 <b>2:24.89</b> II	387
7.		2004 II	-	+0,96 <b>2:26.30</b> II	376
8.		2005 II		<b>2:31.40</b> II	339
9.		2005 II		+0,68 <b>2:32.04</b> II	335
10.		2005 II		+0,94 <b>2:32.34</b> II	333
11.		2004 II	-	+0,76 <b>2:32.67</b> II	331
12.		2005 II		+1,03 <b>2:33.00</b> II	329
13.		2005 II	-	+0,73 <b>2:34.83</b> II	317
14.		2005 II	-	+0,94 <b>2:35.47</b> II	313
15.		2005 II	-	+0,82 <b>2:36.92</b> II	305
16.		2004 II	-	+0,69 <b>2:38.87</b>	293
17.		2005 II		+0,84 <b>2:40.10</b>	287
DSQ		2004	-	+0,75 <b>2:13.14</b> I	
DSQ		2005 II	-	+0,78 <b>2:20.83</b> II	

6 , 200m 2006 - 2007  
11.02.2020 - 11:15

II	9 +: 2:55.00 /	I	9 +: 2:35.75 /	10 +: 2:26.75 /	12 +: 2:18.75
: FINA 2019					
		/		R.T.	FINA
1.		2006	-	+0,86 <b>2:21.62</b>	596
2.		2007	-	+0,74 <b>2:26.04</b>	544
3.		2006 I	-	+0,83 <b>2:32.34</b> I	479
4.		2007 II	-	+0,76 <b>2:40.95</b> II	406
5.		2007 II	-	+0,76 <b>2:41.49</b> II	402
6.		2007 II	-	+0,79 <b>2:42.11</b> II	397
7.		2007 II		+0,76 <b>2:43.19</b> II	390
8.		2006 II		+0,82 <b>2:43.41</b> II	388
9.		2007 II	-	+0,80 <b>2:43.60</b> II	387
10.		2007 II		+0,89 <b>2:44.58</b> II	380
11.		2007 II	-	+0,94 <b>2:46.95</b> II	364
12.		2007 II	-	+0,88 <b>2:48.12</b> II	356
13.		2007 II		+0,94 <b>2:52.22</b> II	331
14.		2006 II	-	+0,57 <b>2:57.81</b>	301
15.		2007 II	-	+0,76 <b>2:58.40</b>	298
DSQ		2006 II	-	+0,86 <b>2:52.51</b> II	

X

2020

, 11. - 13.2.2020

7 , 50m 2004 - 2005  
11.02.2020 - 11:30

II	9 +: 35.25 /	I	9 +: 31.85 /	10 +: 30.00 /	12 +: 28.45		
: FINA 2019							
			/			R.T.	FINA
1.		2004		-		+0,67	<b>28.95</b> 663
2.		2004 I				+0,82	<b>30.81</b> I 550
3.		2004 I				+0,76	<b>31.28</b> I 525
4.		2005					<b>31.36</b> I 521
5.		2004 II		-		+0,78	<b>32.35</b> II 475
6.		2005 II		-		+0,72	<b>33.04</b> II 446
7.		2004 II		-			<b>33.08</b> II 444
8.		2005 II					<b>33.71</b> II 420
9.		2004 II		-			<b>33.72</b> II 419
10.		2005 II				+0,67	<b>33.85</b> II 415
11.		2005 II		-			<b>34.06</b> II 407
12.		2004 II				+0,76	<b>34.19</b> II 402
13.		2004 II				+0,83	<b>34.42</b> II 394
14.		2005 II		-			<b>34.81</b> II 381
15.		2005 II		-			<b>36.10</b> 342
16.		2005 II		-			<b>36.73</b> 324
17.		2005 II		-			<b>37.02</b> 317
18.		2005 II				+0,69	<b>37.86</b> 296
DSQ		2004 II		-		+0,50	<b>34.35</b> II

8 , 50m 2006 - 2007  
11.02.2020 - 11:35

II	9 +: 40.25 /	I	9 +: 36.15 /	10 +: 34.45 /	12 +: 32.65		
: FINA 2019							
			/			R.T.	FINA
1.		2006 II		-		+0,90	<b>37.24</b> II 451
2.		2007 II		-		+0,83	<b>37.31</b> II 448
3.		2006 II					<b>37.41</b> II 444
4.		2006 II		-			<b>38.71</b> II 401
5.		2007 II				+0,98	<b>38.81</b> II 398
6.		2006 II		-		+1,03	<b>39.52</b> II 377
7.		2007 II		-			<b>41.10</b> 335
8.		2007 II		-			<b>41.43</b> 327
9.		2007 II		-			<b>41.63</b> 322
10.		2007 II		-		+0,76	<b>41.73</b> 320
11.		2006 II					<b>41.78</b> 319
12.		2006 II				+0,82	<b>42.31</b> 307
		2006 II				+0,80	<b>42.31</b> 307
DSQ		2007 II					<b>41.68</b>

X

2020

, 11. - 13.2.2020

9 , 4 x 100m 2004 - 2005  
11.02.2020 - 11:40

: FINA 2019

		/			R.T.	FINA
1.	1				<b>+0,73 3:41.58</b>	563
		+0,73	26.25	53.90	+0,47	26.93
		+0,11	28.18	1:00.74	+0,20	24.65
						54.97
						51.97
2.	1				<b>+0,74 3:46.64</b>	526
		+0,74	26.82	55.31	+0,31	27.37
		+0,55	28.04	59.21	+0,12	25.58
						57.04
						55.08
3.	- 1				<b>+0,66 3:47.45</b>	521
		+0,66	25.53	53.89	+0,66	28.01
		+0,59	26.75	57.16	+0,62	26.94
						59.86
						56.54
4.	- 1				<b>+0,76 3:54.37</b>	476
		+0,76	27.35	56.93		27.99
		+0,35	26.82	56.41	+0,33	28.89
						59.71
						1:01.32
5.	1				<b>3:55.48</b>	469
		04	26.64	54.65	05	28.51
		05	28.72	59.94	04	28.05
						1:00.58
						1:00.31
6.	- 1				<b>+0,93 3:58.43</b>	452
		+0,93	27.94	58.88	+0,28	29.69
		+0,29	28.54	1:00.51	+0,52	26.05
						1:03.34
						55.70
7.	- 1				<b>+0,70 3:59.19</b>	448
		+0,70	28.45	1:00.94	+0,23	27.60
		+0,56	28.84	1:01.50	+0,75	27.92
						58.62
						58.13
8.	- 1				<b>+0,85 4:00.11</b>	442
		+0,85	27.31	57.30	+0,31	28.16
		+0,83	30.86	1:05.96	+0,62	27.61
						59.16
						57.69
9.	- 1				<b>4:08.20</b>	401
		04	27.89	57.98	04	29.62
		05	29.44	1:04.32	05	29.72
						1:02.23
						1:03.67
10.	- 1				<b>+0,97 4:23.73</b>	334
		+0,97	29.78	1:02.65		30.90
		+0,75	31.39	1:04.93		33.92
						1:04.61
						1:11.54
DSQ	1				<b>3:53.30</b>	
		04	27.10	58.04	04	27.65
		04	28.50	1:00.57	04	26.77
						57.86
						56.83

10 , 4 x 100m 2006 - 2007  
11.02.2020 - 11:50

: FINA 2019

R.T.

FINA

X

2020

, 11. - 13.2.2020

10, , 4 x 100m									
1.	1	+0,67	29.16	1:02.51		+0,67	<b>4:25.66</b>		469
		+0,33	31.92	1:06.97		+0,58	31.47	1:07.09	
						+0,85	33.21	1:09.09	
2.	- 1	+0,86	30.46	1:02.68		+0,86	<b>4:31.29</b>		441
		+0,24	32.90	1:08.52		+0,61	35.27	1:13.13	
						+0,60	31.76	1:06.96	
3.	- 1		07	33.65	1:10.13		<b>4:32.58</b>		434
			07	32.75	1:10.15		06	30.82	1:06.24
							07	31.30	1:06.06
4.	1		06	33.43	1:09.50		<b>4:33.77</b>		429
			06	30.56	1:03.20		06	33.81	1:11.82
							06	32.89	1:09.25
5.	1	+0,82	34.02	1:13.00		+0,82	<b>4:35.30</b>		422
		+0,53	31.37	1:06.59		+0,66	34.22	1:11.13	
							31.10	1:04.58	
6.	1	+0,83	34.17	1:11.91		+0,83	<b>4:51.52</b>		355
		+0,78	36.50	1:18.49		+0,83	33.39	1:13.07	
						+0,89	33.28	1:09.70	
7.	- 1		06	34.26	1:10.44		<b>4:55.31</b>		342
			07	32.91	1:08.96		06	34.53	1:13.07
							07	38.69	1:22.84
DSQ	- 1						<b>4:25.26</b>		
		+0,24	32.84	1:09.00		+0,20	28.83	1:01.99	
			32.38	1:08.72			31.98	1:05.55	

11 , 800m 2006 - 2007  
11.02.2020 - 12:00

II	9 +: 11:46.00 /	I	9 +: 10:15.00 /	10 +: 9:34.00 /	12 +: 9:00.00
: FINA 2019					
		/		R.T.	FINA
1.		2006 II			466
2.		2007 I	-	+1,18	420
3.		2006 II	-		413
4.		2007 II		+0,93	412
5.		2007 II	-		364
6.		2007 II			353
7.		2006 II			270

12 , 1500m 2004 - 2005  
11.02.2020 - 12:15

II	9 +: 20:37.50 /	I	9 +: 18:15.00 /	10 +: 17:16.50 /	12 +: 15:38.50
: FINA 2019					
		/		R.T.	FINA

X

2020

, 11. - 13.2.2020

12, , 1500m

1.		2005	I		+0,96	<b>16:33.69</b>	621
2.		2005				<b>16:46.18</b>	598
3.		2004	I	-		<b>17:16.47</b>	547
4.		2005	I			<b>17:41.57</b>	I 509
5.		2005	I	-	+0,93	<b>17:43.44</b>	I 507
6.		2004	I		+0,82	<b>18:13.24</b>	I 466
7.		2005	I	-		<b>18:23.16</b>	II 454
8.		2004	II	-	+0,77	<b>18:31.39</b>	II 444
9.		2005	II		+0,69	<b>18:38.84</b>	II 435
10.		2004	I	-	+0,83	<b>18:59.79</b>	II 411
11.		2005	II			<b>19:11.26</b>	II 399
12.		2005	II	-	+0,92	<b>19:47.40</b>	II 364
13.		2004	II	-		<b>20:06.31</b>	II 347
14.		2005	II	-	+0,77	<b>20:08.12</b>	II 345
15.		2005	II	-		<b>21:14.68</b>	294

13

, 100m

2004 - 2005

12.02.2020 - 10:00

II	9 +: 1:10.50 /	I	9 +: 1:01.90 /	10 +: 58.40 /	12 +: 54.40		
: FINA 2019							
		/		R.T.	FINA		
1.		2004	II	-	<b>59.84</b>	I 518	
2.		2004	II		+0,68	<b>1:04.62</b>	II 411
3.		2005	II	-		<b>1:04.81</b>	II 408
4.		2004	II			<b>1:05.20</b>	II 401
5.		2004	II	-	+0,70	<b>1:06.11</b>	II 384
6.		2004	II		+0,82	<b>1:06.72</b>	II 374
7.		2005	II		+0,64	<b>1:07.33</b>	II 364
8.		2005	II		+0,77	<b>1:07.34</b>	II 363
9.		2005	II			<b>1:07.44</b>	II 362

14

, 100m

2006 - 2007

12.02.2020 - 10:05

II	9 +: 1:19.50 /	I	9 +: 1:09.90 /	10 +: 1:05.40 /	12 +: 1:01.90		
: FINA 2019							
		/		R.T.	FINA		
1.		2007	I		<b>1:13.02</b>	II 418	
2.		2006	II		+0,89	<b>1:17.03</b>	II 356
3.		2007	II			<b>1:17.63</b>	II 348
4.		2006	II	-		<b>1:19.07</b>	II 329
5.		2006	II	-		<b>1:21.35</b>	302
6.		2007	II	-	+0,94	<b>1:23.15</b>	283
7.		2006	II			<b>1:25.11</b>	264
8.		2007	II			<b>1:30.47</b>	219

X

2020

, 11. - 13.2.2020

15 , 200m 2004 - 2005  
12.02.2020 - 10:10

II	9 +: 2:21.00 /	I	9 +: 2:06.50 /	10 +: 1:58.25 /	12 +: 1:51.75
: FINA 2019					
		/		R.T.	FINA
1.		2005		+0,75 <b>1:59.96</b> I	568
2.		2005 I		+0,72 <b>2:01.77</b> I	543
3.		2005 I	-	+0,60 <b>2:03.12</b> I	525
4.		2004 I		<b>2:03.92</b> I	515
5.		2005 I	-	+0,68 <b>2:06.00</b> I	490
6.		2005 I	-	<b>2:06.71</b> II	482
7.		2005 II	-	+0,94 <b>2:07.66</b> II	471
8.		2004 I		<b>2:10.79</b> II	438
9.		2004 I		+0,79 <b>2:11.21</b> II	434
10.		2005 II	-	<b>2:13.68</b> II	410
11.		2004 II		<b>2:13.79</b> II	409
		2004 II		+0,70 <b>2:13.79</b> II	409
13.		2005 II		+0,76 <b>2:14.09</b> II	406
14.		2005 II	-	<b>2:16.20</b> II	388
15.		2004 II	-	+0,53 <b>2:16.64</b> II	384
16.		2004 II	-	+0,87 <b>2:16.66</b> II	384
17.		2005 II		+0,86 <b>2:18.27</b> II	371
18.		2005 II		+0,58 <b>2:21.00</b> II	350
19.		2005 II	-	+0,83 <b>2:21.09</b>	349
20.		2005 II	-	+0,81 <b>2:22.64</b>	338

16 , 200m 2006 - 2007  
12.02.2020 - 10:20

II	9 +: 2:37.00 /	I	9 +: 2:21.25 /	10 +: 2:12.55 /	12 +: 2:04.25
: FINA 2019					
		/		R.T.	FINA
1.		2006 I		+0,70 <b>2:18.60</b> I	505
2.		2006 I	-	<b>2:18.62</b> I	505
3.		2006 II	-	<b>2:20.53</b> I	485
4.		2006 II		<b>2:26.68</b> II	426
5.		2007 II	-	<b>2:31.35</b> II	388
6.		2006 II		<b>2:31.61</b> II	386
7.		2006 II	-	<b>2:32.59</b> II	379
8.		2007 II		<b>2:32.91</b> II	376
9.		2007 II		<b>2:33.14</b> II	374
10.		2006 II		+1,06 <b>2:33.16</b> II	374
11.		2007 II	-	<b>2:34.84</b> II	362
12.		2006 II	-	+1,12 <b>2:35.81</b> II	356
13.		2006 II		<b>2:36.86</b> II	348
14.		2007 II	-	<b>2:36.94</b> II	348
15.		2006 II	-	<b>2:37.73</b>	343
16.		2006 II	-	+0,82 <b>2:38.58</b>	337
17.		2007 II	-	+0,85 <b>2:46.36</b>	292



X

2020

, 11. - 13.2.2020

17 , 200m 2004 - 2005  
12.02.2020 - 10:30

II	9 +: 2:56.50 /	I	9 +: 2:37.25 /	10 +: 2:27.25 /	12 +: 2:19.25
: FINA 2019					
		/		R.T.	FINA
1.		2004	-	+0,67 <b>2:18.88</b>	647
2.		2004 I		+0,78 <b>2:35.48</b> I	461
3.		2005 II		<b>2:39.05</b> II	431
4.		2004 II	-	+0,61 <b>2:41.00</b> II	415
5.		2005 II		<b>2:43.03</b> II	400
6.		2004 II		+0,74 <b>2:43.13</b> II	399
7.		2005 II	-	+0,85 <b>2:43.88</b> II	394
8.		2004 II		<b>2:47.24</b> II	370
9.		2004 II	-	+0,73 <b>2:49.94</b> II	353
10.		2005 II	-	+0,75 <b>2:52.46</b> II	338
11.		2005 I	-	<b>2:53.18</b> II	334
12.		2004 II	-	+0,70 <b>2:53.22</b> II	333
13.		2005 II	-	<b>2:54.50</b> II	326
14.		2005 II	-	<b>2:59.05</b>	302
		2005 II	-	<b>2:59.05</b>	302

18 , 200m 2006 - 2007  
12.02.2020 - 10:40

II	9 +: 3:15.00 /	I	9 +: 2:54.75 /	10 +: 2:44.25 /	12 +: 2:35.25
: FINA 2019					
		/		R.T.	FINA
1.		2007 II	-	<b>2:53.42</b> I	467
2.		2006 II		+1,00 <b>2:57.73</b> II	434
3.		2006 II	-	+0,52 <b>3:01.99</b> II	404
4.		2007 II	-	<b>3:10.08</b> II	354
5.		2006 II	-	+1,06 <b>3:10.72</b> II	351
6.		2007 II		+0,89 <b>3:11.29</b> II	348
7.		2007 II		<b>3:11.42</b> II	347
8.		2006 II		<b>3:13.27</b> II	337
9.		2007 II	-	+0,90 <b>3:15.53</b>	325
10.		2007 II	-	<b>3:16.95</b>	318
11.		2006 II		+0,93 <b>3:20.23</b>	303
12.		2007 II	-	<b>3:23.34</b>	289
13.		2007 II	-	<b>3:42.49</b>	221
DSQ		2006 I	-	+0,93 <b>3:02.83</b> II	

X

2020

, 11. - 13.2.2020

19 , 400m 2004 - 2005  
12.02.2020 - 10:50

II	9 +: 5:46.00 /	I	9 +: 5:05.00 /	10 +: 4:46.00 /	12 +: 4:31.00	
: FINA 2019						
1.		2004 II	-	R.T. +0,79	<b>5:10.33</b> II	FINA 437
DSQ		2004 I			<b>5:46.50</b>	

20 , 400m 2006 - 2007  
12.02.2020 - 10:55

II	9 +: 6:24.00 /	I	9 +: 5:40.00 /	10 +: 5:18.50 /	12 +: 5:01.00	
: FINA 2019						
1.		2007	-	R.T. +0,79	<b>5:27.28</b> I	FINA 495
2.		2007 I	-		<b>5:50.99</b> II	401
3.		2006 II	-	+0,92	<b>5:53.85</b> II	391
4.		2007 II	-	+0,83	<b>6:05.06</b> II	356
5.		2007 II	-		<b>6:05.84</b> II	354
6.		2007 II			<b>6:13.85</b> II	332
7.		2007 II	-		<b>6:17.89</b> II	321
DSQ		2006 II	-		<b>6:18.63</b> II	

21 , 50m 2004 - 2005  
12.02.2020 - 11:15

II	9 +: 32.25 /	I	9 +: 29.35 /	10 +: 27.55 /	12 +: 26.00	
: FINA 2019						
1.		2004 I		R.T. +0,73	<b>29.73</b> II	FINA 417
2.		2004 II	-	+0,84	<b>30.03</b> II	405
3.		2005 I	-		<b>30.60</b> II	382
4.		2005 II		+0,78	<b>30.84</b> II	374
5.		2005 II		+0,78	<b>30.98</b> II	368
6.		2005 II	-	+0,77	<b>31.15</b> II	362
7.		2005 II			<b>31.49</b> II	351
8.		2005 II			<b>31.68</b> II	345
9.		2005 II			<b>31.77</b> II	342
10.		2005 II			<b>31.96</b> II	336
11.		2005 II	-		<b>31.99</b> II	335
12.		2005 II	-	+0,85	<b>32.01</b> II	334
13.		2005 II	-		<b>32.15</b> II	330
14.		2004 II			<b>32.47</b>	320
15.		2005 II	-	+0,91	<b>33.04</b>	304
16.		2005 II	-		<b>33.78</b>	284

X

2020

, 11. - 13.2.2020

22 , 50m 2006 - 2007  
12.02.2020 - 11:20

II	9 +: 36.75 /	I	9 +: 31.75 /	10 +: 30.05 /	12 +: 28.85	
: FINA 2019						
		/			R.T.	FINA
1.		2006	-		+0,75	<b>30.69</b> I 585
2.		2007			+0,76	<b>31.82</b> II 525
3.		2007 I			+0,42	<b>32.25</b> II 504
4.		2007 I	-		+0,88	<b>34.35</b> II 417
5.		2007 II	-		+0,73	<b>34.57</b> II 409
6.		2006 II	-		+0,83	<b>35.42</b> II 380
7.		2007 II			+0,76	<b>35.73</b> II 370
8.		2007 II	-		+0,82	<b>35.79</b> II 368
9.		2007 II	-		+0,76	<b>35.85</b> II 367
10.		2007 II			+1,05	<b>36.14</b> II 358
11.		2007 II			+0,68	<b>36.72</b> II 341
12.		2006 II			+0,75	<b>37.24</b> 327
13.		2007 II	-		+0,90	<b>37.55</b> 319
14.		2007 II	-		+1,06	<b>37.59</b> 318
15.		2006 II	-		+0,55	<b>38.89</b> 287
16.		2007 II	-		+0,80	<b>39.57</b> 273
17.		2007 II			+0,90	<b>40.46</b> 255

23 , 800m 2004 - 2005  
12.02.2020 - 11:30

II	9 +: 11:06.00 /	I	9 +: 9:28.00 /	10 +: 8:50.00 /	12 +: 8:17.00	
: FINA 2019						
		/			R.T.	FINA
1.		2004			+0,68	<b>8:47.89</b> 592
2.		2005 I				<b>9:13.06</b> I 515
3.		2005 I				<b>9:14.29</b> I 511
4.		2005 I	-			<b>9:18.14</b> I 501
5.		2004 I	-		+0,62	<b>9:34.38</b> II 460
6.		2005 II			+0,85	<b>9:44.64</b> II 436
7.		2005 II	-			<b>9:50.34</b> II 423
8.		2005 II	-			<b>10:02.46</b> II 398
9.		2005 II				<b>10:04.56</b> II 394
10.		2005 II	-		+0,71	<b>10:16.64</b> II 371
11.		2005 II	-		+1,03	<b>10:19.22</b> II 367
12.		2005 II	-		+0,84	<b>10:20.12</b> II 365
13.		2004 II	-		+0,80	<b>10:35.46</b> II 339
14.		2005 II	-			<b>10:52.64</b> II 313
15.		2005 II	-		+0,79	<b>11:05.72</b> II 295
16.		2005 II	-		+0,79	<b>11:07.97</b> 292
17.		2005 II	-			<b>11:27.51</b> 268

X

2020

, 11. - 13.2.2020

24 , 1500m 2006 - 2007  
12.02.2020 - 12:05

II	9 +: 22:44.50 /	I	9 +: 20:14.50 /	10 +: 18:31.50 /	12 +: 17:22.50
: FINA 2019					
		/		R.T.	FINA
1.	,	2007 I	-	+1,09 <b>20:22.35</b> II	425
2.	,	2007 II		<b>20:47.14</b> II	401
3.	,	2006 II	-	+0,88 <b>22:55.24</b>	299

25 , 50m 2006 - 2007  
13.02.2020 - 10:00

II	9 +: 30.75 /	I	9 +: 28.05 /	10 +: 26.75 /	12 +: 25.95
: FINA 2019					
		/		R.T.	FINA
1.	,	2006 I		<b>28.98</b> II	495
2.	,	2006 I	-	+0,82 <b>29.43</b> II	472
3.	,	2006 II		<b>30.26</b> II	435
4.	,	2007 II	-	+0,82 <b>31.18</b>	397
5.	,	2007 II		+0,91 <b>31.77</b>	375
6.	,	2006 II	-	<b>32.49</b>	351

26 , 50m 2004 - 2005  
13.02.2020 - 10:05

II	9 +: 27.05 /	I	9 +: 24.65 /	10 +: 23.40 /	12 +: 22.65
: FINA 2019					
		/		R.T.	FINA
1.	,	2005 I		<b>25.12</b> II	524
2.	,	2005 I	-	+0,68 <b>25.25</b> II	516
3.	,	2004 II	-	<b>25.30</b> II	513
4.	,	2005		+0,74 <b>25.61</b> II	495
5.	,	2005 I		+0,71 <b>25.85</b> II	481
6.	,	2005 I	-	+0,64 <b>25.87</b> II	480
7.	,	2004 I		+0,64 <b>25.97</b> II	474
8.	,	2004 II		<b>26.02</b> II	472
9.	,	2005 I	-	+0,69 <b>26.04</b> II	470
10.	,	2004 II	-	+0,70 <b>26.31</b> II	456
11.	,	2004 II		<b>26.44</b> II	449
12.	,	2004 II	-	+0,80 <b>26.77</b> II	433
13.	,	2005 I	-	<b>26.92</b> II	426
14.	,	2004 II	-	+0,85 <b>27.24</b>	411
15.	,	2005 II		+0,72 <b>27.88</b>	383
16.	,	2004 II		<b>28.97</b>	342
17.	,	2005 II		+0,66 <b>28.98</b>	341
DSQ	,	2005 II	-		

X

2020

, 11. - 13.2.2020

27 , 100m 2006 - 2007  
13.02.2020 - 10:10

II	9 +: 1:30.00 /	I	9 +: 1:21.40 /	10 +: 1:16.40 /	12 +: 1:12.40
: FINA 2019					
		/		R.T.	FINA
1.	,	2007	-	+0,80	<b>1:13.65</b> 607
2.	,	2007 II	-	+0,85	<b>1:21.17</b> I 453
3.	,	2006 II	-		<b>1:21.74</b> II 444
4.	,	2006 II	-		<b>1:24.13</b> II 407
5.	,	2006 II	-		<b>1:25.05</b> II 394
6.	,	2006 II	-		<b>1:28.93</b> II 344
7.	,	2007 II	-		<b>1:29.13</b> II 342
8.	,	2006 II	-		<b>1:29.76</b> II 335
9.	,	2006 II	-		<b>1:29.77</b> II 335
	,	2007 II	-	+0,96	<b>1:29.77</b> II 335
11.	,	2007 II	-		<b>1:30.41</b> 328
12.	,	2006 II	-	+0,69	<b>1:30.45</b> 327
13.	,	2006 II	-	+0,84	<b>1:30.62</b> 325
14.	,	2006 II	-	+0,89	<b>1:30.85</b> 323
15.	,	2006 II	-		<b>1:31.59</b> 315
16.	,	2007 II	-	+0,82	<b>1:31.68</b> 314

28 , 100m 2004 - 2005  
13.02.2020 - 10:15

II	9 +: 1:20.50 /	I	9 +: 1:11.80 /	10 +: 1:07.30 /	12 +: 1:03.40
: FINA 2019					
		/		R.T.	FINA
1.	,	2004	-	+0,69	<b>1:03.64</b> 667
2.	,	2004 I	-	+0,82	<b>1:07.33</b> I 563
3.	,	2004 I	-	+0,78	<b>1:07.86</b> I 550
4.	,	2004 II	-		<b>1:09.56</b> I 510
5.	,	2005	-		<b>1:10.78</b> I 484
6.	,	2004 II	-		<b>1:13.15</b> II 439
7.	,	2004 II	-	+0,83	<b>1:13.52</b> II 432
8.	,	2004 II	-		<b>1:14.34</b> II 418
9.	,	2005 II	-	+0,68	<b>1:14.87</b> II 409
10.	,	2004 II	-	+0,73	<b>1:15.01</b> II 407
11.	,	2004 II	-	+0,81	<b>1:15.31</b> II 402
12.	,	2005 II	-	+0,93	<b>1:16.00</b> II 391
13.	,	2005 II	-	+0,77	<b>1:17.15</b> II 374
14.	,	2004 II	-		<b>1:17.43</b> II 370
15.	,	2004 II	-	+0,73	<b>1:17.83</b> II 364
16.	,	2004 I	-		<b>1:18.63</b> II 353
17.	,	2005 II	-	+0,78	<b>1:19.48</b> II 342
18.	,	2005 II	-		<b>1:19.56</b> II 341
19.	,	2005 II	-	+0,76	<b>1:20.16</b> II 333

X

2020

, 11. - 13.2.2020

29 , 100m 2006 - 2007  
13.02.2020 - 10:25

II	9 +: 1:21.50 /	I	9 +: 1:13.40 /	10 +: 1:08.90 /	12 +: 1:04.00
: FINA 2019					
		/		R.T.	FINA
1.		2007		+0,74 <b>1:06.47</b>	567
2.		2007 I		+0,70 <b>1:10.99</b> I	465
3.		2007 I	-	+0,90 <b>1:13.76</b> II	415
4.		2007 II	-	+0,66 <b>1:14.38</b> II	404
5.		2007 II	-	+0,59 <b>1:15.81</b> II	382
6.		2007 II	-	+0,78 <b>1:15.87</b> II	381
7.		2007 II	-	+0,81 <b>1:16.00</b> II	379
8.		2007 II	-	+0,87 <b>1:16.29</b> II	375
9.		2006 II	-	+0,66 <b>1:16.69</b> II	369
10.		2007 II	-	+0,71 <b>1:17.66</b> II	355
11.		2006 II	-	+0,92 <b>1:17.78</b> II	354
12.		2006 II	-	+0,76 <b>1:18.10</b> II	349
13.		2007 II	-	+0,84 <b>1:18.17</b> II	348
14.		2007 II	-	+0,71 <b>1:18.57</b> II	343
15.		2007 II	-	<b>1:22.51</b>	296
16.		2007 II	-	<b>1:22.73</b>	294
17.		2007 II	-	<b>1:36.90</b>	183

30 , 100m 2004 - 2005  
13.02.2020 - 10:35

II	9 +: 1:13.00 /	I	9 +: 1:04.80 /	10 +: 1:00.80 /	12 +: 57.40
: FINA 2019					
		/		R.T.	FINA
1.		2004	-	+0,72 <b>58.03</b>	597
2.		2004	-	+0,84 <b>1:02.90</b> I	469
3.		2004 I	-	+0,75 <b>1:04.23</b> I	440
4.		2004 II	-	+0,75 <b>1:04.46</b> I	436
5.		2004 II	-	+0,78 <b>1:05.75</b> II	410
6.		2005 II	-	+0,81 <b>1:05.78</b> II	410
7.		2005 I	-	+0,95 <b>1:05.82</b> II	409
8.		2005 II	-	+0,75 <b>1:05.94</b> II	407
9.		2005 II	-	+0,78 <b>1:06.14</b> II	403
10.		2005 I	-	+0,96 <b>1:06.63</b> II	394
11.		2005 II	-	+0,78 <b>1:07.08</b> II	386
12.		2005 II	-	+0,82 <b>1:07.92</b> II	372
13.		2005 I	-	+0,85 <b>1:08.42</b> II	364
14.		2005 II	-	<b>1:09.09</b> II	354
15.		2005 II	-	+0,84 <b>1:09.22</b> II	352
16.		2005 II	-	+0,86 <b>1:09.50</b> II	347
17.		2004 II	-	+0,78 <b>1:10.76</b> II	329
18.		2005 II	-	+0,68 <b>1:10.84</b> II	328
19.		2005 II	-	+0,73 <b>1:11.98</b> II	313
20.		2005 II	-	+0,74 <b>1:11.99</b> II	313
21.		2005 II	-	+0,83 <b>1:12.06</b> II	312
22.		2004 II	-	+0,85 <b>1:12.19</b> II	310

X

2020

, 11. - 13.2.2020

31 , 200m 2006 - 2007  
13.02.2020 - 10:45

II	9 +: 3:00.00 /	I	9 +: 2:39.75 /	10 +: 2:30.25 /	12 +: 2:21.75
: FINA 2019					
		/		R.T.	FINA
1.	,	2006 I	-	+0,94	<b>2:33.18</b> I 503
2.	,	2007 I	-		<b>2:45.52</b> II 399
3.	,	2007 II	-	+0,89	<b>2:51.71</b> II 357
4.	,	2007 II	-		<b>2:51.97</b> II 355
5.	,	2007 II		+1,02	<b>2:52.04</b> II 355
6.	,	2006 II		+0,89	<b>2:52.87</b> II 350
7.	,	2007 II			<b>2:56.66</b> II 328
8.	,	2006 II			<b>2:58.69</b> II 317
9.	,	2006 II	-		<b>2:59.41</b> II 313
10.	,	2007 II	-		<b>3:00.65</b> 306
11.	,	2007 II			<b>3:00.95</b> 305
12.	,	2007 II			<b>3:02.00</b> 300
13.	,	2007 II	-		<b>3:02.03</b> 300
14.	,	2006 II	-		<b>3:04.78</b> 286
DSQ	,	2007 II	-		<b>2:49.56</b> II

32 , 200m 2004 - 2005  
13.02.2020 - 10:55

II	9 +: 2:41.00 /	I	9 +: 2:22.75 /	10 +: 2:14.25 /	12 +: 2:06.75
: FINA 2019					
		/		R.T.	FINA
1.	,	2004 II		+0,62	<b>2:25.14</b> II 430
2.	,	2004 II	-	+0,65	<b>2:25.31</b> II 429
3.	,	2004 II	-		<b>2:25.37</b> II 428
4.	,	2005 II	-	+0,91	<b>2:25.55</b> II 427
5.	,	2004 II	-	+0,73	<b>2:29.64</b> II 393
6.	,	2004 II		+0,54	<b>2:30.27</b> II 388
7.	,	2004 II	-		<b>2:33.28</b> II 365
8.	,	2004 II	-	+0,84	<b>2:33.29</b> II 365
9.	,	2004 II			<b>2:33.62</b> II 363
10.	,	2005 II	-		<b>2:34.77</b> II 355
11.	,	2005 II		+0,75	<b>2:34.82</b> II 355
12.	,	2004 II	-		<b>2:36.13</b> II 346
13.	,	2005 II			<b>2:36.76</b> II 342
14.	,	2005 II	-		<b>2:39.94</b> II 322
15.	,	2004 II	-	+0,84	<b>2:42.97</b> 304
16.	,	2005 II	-		<b>2:43.45</b> 301
DSQ	,	2005 I		+0,80	<b>2:20.65</b> I
DSQ	,	2004 II		+0,75	<b>2:40.72</b> II

X

2020

, 11. - 13.2.2020

33 , 400m 2006 - 2007  
13.02.2020 - 11:10

II	9 +: 5:37.00 /	I	9 +: 4:56.00 /	10 +: 4:38.00 /	12 +: 4:23.00
: FINA 2019					
		/		R.T.	FINA
1.		2006	-	+0,88	<b>4:36.49</b> I 605
2.		2006 II	-	+0,84	<b>4:55.92</b> I 493
3.		2007 I	-		<b>5:02.19</b> II 463
4.		2006 II	-		<b>5:13.47</b> II 415
		2007 II			<b>5:13.47</b> II 415
6.		2006 II		+1,04	<b>5:24.32</b> II 375
7.		2007 II		+0,74	<b>5:24.37</b> II 375
8.		2007 II	-	+0,78	<b>5:28.88</b> II 359
9.		2006 II		+1,00	<b>5:30.26</b> II 355
10.		2007 II			<b>5:31.02</b> II 352
11.		2007 II	-		<b>5:31.19</b> II 352
12.		2006 II	-	+0,90	<b>5:42.44</b> 318
13.		2006 II			<b>5:54.16</b> 288

34 , 400m 2004 - 2005  
13.02.2020 - 11:25

II	9 +: 5:03.00 /	I	9 +: 4:28.00 /	10 +: 4:11.50 /	12 +: 3:59.00
: FINA 2019					
		/		R.T.	FINA
1.		2004 I	-	+0,75	<b>4:23.23</b> I 524
2.		2005 I	-	+0,78	<b>4:28.26</b> II 495
3.		2005 I			<b>4:28.74</b> II 492
4.		2005 II			<b>4:36.24</b> II 453
5.		2004 I	-	+0,76	<b>4:36.60</b> II 451
6.		2005 II			<b>4:37.04</b> II 449
7.		2005 II	-	+0,74	<b>4:39.01</b> II 440
8.		2004 II		+0,71	<b>4:49.30</b> II 394
9.		2004 II		+0,87	<b>4:50.09</b> II 391
10.		2005 II	-		<b>4:54.10</b> II 375
11.		2004 II	-	+0,66	<b>4:55.45</b> II 370
12.		2005 II	-		<b>4:57.37</b> II 363
13.		2005 II	-	+0,77	<b>4:57.95</b> II 361
14.		2004 II	-	+0,80	<b>4:59.54</b> II 355
15.		2005 II	-	+0,78	<b>5:14.15</b> 308
16.		2005 II	-		<b>5:14.69</b> 306
17.		2005 II	-	+0,79	<b>5:28.13</b> 270



X

2020

, 11. - 13.2.2020

35 , 50m 2006 - 2007  
13.02.2020 - 11:40

II	9 +: 33.75 /	I	9 +: 31.15 /	10 +: 28.65 /	12 +: 27.50
: FINA 2019					
		/		R.T.	FINA
1.	,	2007 II		+0,90	<b>33.07</b> II 400
2.	,	2006 II		+0,87	<b>34.59</b> 350
3.	,	2007 II	-		<b>39.32</b> 238

36 , 50m 2004 - 2005  
13.02.2020 - 11:45

II	9 +: 30.25 /	I	9 +: 27.15 /	10 +: 25.15 /	12 +: 24.15
: FINA 2019					
		/		R.T.	FINA
1.	,	2004 II	-	+0,85	<b>26.57</b> I 548
2.	,	2005		+0,67	<b>26.60</b> I 546
3.	,	2005 I		+0,69	<b>26.95</b> I 525
4.	,	2004	-	+0,72	<b>26.96</b> I 525
5.	,	2004 II	-		<b>27.31</b> II 505
6.	,	2004 II	-		<b>27.46</b> II 496
7.	,	2005 II	-	+0,61	<b>28.69</b> II 435
8.	,	2004 II	-	+0,69	<b>29.04</b> II 420
9.	,	2004 I	-		<b>30.63</b> 358
10.	,	2004 II		+0,91	<b>30.72</b> 354
11.	,	2005 II	-	+0,69	<b>30.85</b> 350
12.	,	2004 II	-	+0,76	<b>34.35</b> 253
DSQ	,	2004 II	-		<b>29.91</b> II

37 , 4 x 100m 2006 - 2007  
13.02.2020 - 11:50

II	9 +: 30.25 /	I	9 +: 27.15 /	10 +: 25.15 /	12 +: 24.15
: FINA 2019					
		/		R.T.	FINA
1.	- 1			+0,86	<b>4:45.71</b> 489
	,	+0,86	35.37 1:13.77		+0,75 32.83 1:13.07
	,	+0,59	34.61 1:14.36		+0,92 31.26 1:04.51
2.	1			+0,86	<b>4:58.48</b> 429
	,	+0,86	37.30 1:16.26		+0,61 34.90 1:17.74
	,	+0,86	38.01 1:21.98		+0,67 30.55 1:02.50
3.	- 1				<b>4:58.59</b> 429
	,	+0,62	36.82 1:16.40		+0,58 31.71 1:10.47
	,		40.02 1:24.33		+0,15 32.10 1:07.39
4.	1			+0,74	<b>5:07.24</b> 393
	,	+0,74	37.95 1:18.02		34.39 1:16.91
	,		42.19 1:29.24		29.74 1:03.07
5.	- 1			+0,81	<b>5:12.07</b> 375
	,	+0,81	36.47 1:15.89		25.16 1:18.56
	,		41.92 1:30.91		31.57 1:06.71
6.	1			+0,99	<b>5:22.08</b> 341
	,	+0,99	41.88 1:24.79		+0,62 34.46 1:15.63
	,		42.99 1:33.70		+0,48 31.67 1:07.96

X

2020

, 11. - 13.2.2020

37, , 4 x 100m ,		2006 - 2007		R.T.		FINA	
7.	1				<b>+0,79 5:30.49</b>	316	
		+0,79	38.73	1:19.65	+0,59	38.29	1:28.95
		+0,87	42.62	1:32.45	+0,84	33.41	1:09.44
DSQ	- 1				<b>+0,83 5:30.97</b>		
		+0,83	40.23	1:24.70		36.83	1:22.53
			38.44	1:21.49		39.12	1:22.25

38 , 4 x 100m 2004 - 2005  
13.02.2020 - 12:00

: FINA 2019

38 , 4 x 100m		2004 - 2005		R.T.		FINA	
1.	1				<b>+0,89 4:09.92</b>	506	
		+0,89	31.01	1:03.79		27.94	59.76
			33.66	1:12.98		25.70	53.39
2.	- 1				<b>+0,82 4:11.96</b>	493	
		+0,82	32.11	1:06.14	+0,50	30.48	1:06.10
		+0,24	29.23	1:02.32	+0,27	26.63	57.40
3.	1				<b>+0,70 4:12.39</b>	491	
		+0,70	31.02	1:04.20	+0,71	29.53	1:03.55
		+0,39	30.79	1:07.13	+0,48	26.54	57.51
4.	- 1				<b>+0,74 4:15.24</b>	475	
		+0,74	32.35	1:05.43		28.96	1:03.70
			32.71	1:08.47		27.00	57.64
5.	- 1				<b>+0,72 4:18.34</b>	458	
		+0,72	31.05	1:04.47	+0,37	26.94	59.48
		+0,32	35.26	1:16.26	+0,17	28.04	58.13
6.	- 1				<b>+0,80 4:18.97</b>	454	
		+0,80	31.29	1:05.05		29.71	1:03.97
			34.75	1:12.92		26.94	57.03
7.	1				<b>+0,81 4:21.58</b>	441	
		+0,81	31.98	1:06.67	+0,34	27.60	59.74
		+0,55	35.22	1:15.37	+0,59	28.16	59.80
8.	- 1				<b>+0,48 4:35.07</b>	379	
		+0,48	29.24	59.33	+0,84	32.44	1:19.27
		+0,72	34.36	1:14.87	+0,52	29.14	1:01.60
9.	- 1				<b>+0,84 5:03.50</b>	282	
		+0,84	33.75	1:09.44		36.41	1:18.93
		+0,68	38.23	1:21.38	+0,52	35.23	1:13.75
DSQ	1				<b>+0,75 4:12.23</b>		
		+0,75	31.64	1:05.57	+0,29	28.99	1:03.34
		+0,37	32.34	1:08.81	+0,46	25.77	54.51
DSQ	- 1				<b>+0,76 4:25.68</b>		
		+0,76	32.49	1:07.57	+0,39	29.32	1:04.89
		-0,55	36.04	1:17.59	+0,49	26.29	55.63