



1 - 28.

17

28.10.2017 - 13:45

2  
28.10.2017 - 13:55 , 100m

I	: 1:15.00;	: 1:06.00 /	I	: 1:47.00;	: 1:35.00 /
II	: 1:24.00;	: 1:14.00 /	II	: 2:06.00;	: 1:54.00 /
III	: 1:35.00;	: 1:24.00 /	III	: 2:46.00;	: 2:14.00 /
10 +	: 1:10.00;	10 + : 1:02.00 /	12 +	: 1:05.00;	12 + : 57.00

: FINA 2017

1.	,	02	I	<b>1:11.18</b>	I	504
2.	,	05	III	<b>1:11.74</b>	II	344
3.	,	06	III	<b>1:15.19</b>	III	299
4.	,	05	II	<b>1:15.31</b>	III	297
5.	,	05	II	<b>1:16.13</b>	III	288
6.	,	05	III	<b>1:16.40</b>	III	285
7.	,	05	III	<b>1:16.57</b>	III	283
8.	,	05	III	<b>1:18.09</b>	III	267
9.	,	05	II	<b>1:18.87</b>	III	259
10.	,	05	III	<b>1:19.41</b>	III	254
11.	,	06	III	<b>1:20.04</b>	III	248
12.	,	05	III	<b>1:20.43</b>	III	244
13.	,	05	III	<b>1:20.60</b>	III	243
14.	,	05	I	<b>1:21.38</b>	III	236
15.	,	05	I	<b>1:21.73</b>	III	233
16.	,	05	I	<b>1:22.26</b>	III	228
17.	,	05	I	<b>1:23.06</b>	III	222
18.	,	06	III	<b>1:23.34</b>	III	219
19.	,	05	III	<b>1:24.26</b>	I	212
20.	,	05	I	<b>1:29.45</b>	I	177
21.	,	05	I	<b>1:30.74</b>	I	170
22.	,	05	I	<b>1:32.55</b>	I	160
23.	,	05	I	<b>1:40.50</b>	II	125
DSQ	,	05	I			
DSQ	,	06	I			
DSQ	,	06				
DSQ	,	04	I			
DNS	,	05	I			
DNS	,	05	III			



3 , 50m  
28.10.2017 - 14:10

I	: 28.15 /	I	: 39.75 /	II	: 30.75 /	II	: 49.75 /
III	: 32.75 /	III	: 59.25 /	10 +:	26.85 /	12 +:	26.05

: FINA 2017

1.	,	02	I	<b>30.11</b>	II	459
2.	,	03	II	<b>30.52</b>	II	441
3.	,	05	III	<b>30.66</b>	II	435
4.	,	04	II	<b>30.89</b>	III	425
5.	,	04	II	<b>33.10</b>	I	346
6.	,	05	II	<b>33.29</b>	I	340
7.	,	06	III	<b>34.34</b>	I	309
8.	,	06	I	<b>37.52</b>	I	237
DNS	,	06	I			



4 , 50m  
28.10.2017 - 14:15

I	: 24.75 /	I	: 35.25 /	II	: 27.05 /	II	: 45.25 /
III	: 29.25 /	III	: 55.25 /	10 +:	23.50 /	12 +:	22.75

: FINA 2017

1.	,	02	I	<b>25.32</b>	II	512
2.	,	03	I	<b>26.00</b>	II	473
3.	,	02	II	<b>26.07</b>	II	469
4.	,	02	I	<b>26.75</b>	II	434
5.	,	03	II	<b>26.92</b>	II	426
6.	,	02	II	<b>27.40</b>	III	404
7.	,	03	II	<b>28.02</b>	III	378
8.	,	03	III	<b>28.42</b>	III	362
9.	,	03	II	<b>28.59</b>	III	355
10.	,	03	II	<b>28.70</b>	III	351
11.	,	01	II	<b>28.79</b>	III	348
12.	,	04	II	<b>28.83</b>	III	347
13.	,	03	II	<b>29.05</b>	III	339
14.	,	04	III	<b>29.61</b>	I	320
15.	,	04	III	<b>29.97</b>	I	308
16.	,	03	III	<b>31.32</b>	I	270
17.	,	03	I	<b>31.96</b>	I	254
18.	,	04	III	<b>32.39</b>	I	244
19.	,	02	I	<b>33.22</b>	I	226
20.	,	06	I	<b>35.18</b>	I	190
21.	,	04	I	<b>38.30</b>	II	148
DNS	,	00	I			
DNS	,	06				
DNS	,	05	I			
DNS	,	04	II			
DNS	,	04	I			



5 , 100m  
28.10.2017 - 14:20

I	: 1:13.50 /	I	: 1:45.50 /	II	: 1:21.50 /	II	: 2:08.50 /
III	: 1:31.50 /	III	: 2:28.50 /	10 +:	1:09.00 /	12 +:	1:05.00

: FINA 2017

1.	,	06	II	<b>1:15.00</b>	II	395
2.	,	00	I	<b>1:16.11</b>	II	377
3.	-	05	II	<b>1:21.85</b>	III	303
4.	,	06	III	<b>1:26.31</b>	III	259
5.	,	06	I	<b>1:31.78</b>	I	215
6.	,	06	I	<b>1:32.31</b>	I	211
7.	,	06	I	<b>1:34.88</b>	I	195
8.	,	06	I	<b>1:35.51</b>	I	191
9.	,	06	I	<b>1:36.71</b>	I	184
10.	,	07	II	<b>1:48.02</b>	II	132



6 , 100m  
28.10.2017 - 14:25

I	: 1:05.00 /	I	: 1:34.00 /	II	: 1:13.00 /	II	: 1:56.50 /
III	: 1:21.50 /	III	: 2:16.50 /	10 +:	1:01.00 /	12 +:	57.50

: FINA 2017

1.	,	03	II	<b>1:10.88</b>	II	328
2.	,	05	III	<b>1:20.27</b>	III	226
3.	,	05	III	<b>1:22.92</b>	I	205
4.	,	05	III	<b>1:23.20</b>	I	203
5.	,	06		<b>1:32.10</b>	I	149
6.	,	04	I	<b>1:32.91</b>	I	145
7.	,	06	I	<b>1:33.99</b>	I	140
8.	,	06	I	<b>1:34.42</b>	II	139
9.	,	07	II	<b>1:34.85</b>	II	137
10.	,	08	II	<b>1:35.26</b>	II	135
11.	,	06	I	<b>1:35.72</b>	II	133
12.	,	07	II	<b>1:37.78</b>	II	125
13.	,	07	II	<b>1:40.64</b>	II	114
14.	,	07	II	<b>1:41.56</b>	II	111
15.	,	07	II	<b>1:43.03</b>	II	107
16.	,	06	I	<b>1:43.56</b>	II	105
17.	,	06		<b>1:50.35</b>	II	87
DSQ	,	06	I			
DSQ	,	07	II			
DSQ	,	04	I			
DSQ	,	05	I			
DNS	,	07	I			



7 , 100m  
28.10.2017 - 14:30

I	: 1:10.00 /	I	: 1:42.50 /	II	: 1:19.50 /	II	: 2:01.50 /
III	: 1:30.50 /	III	: 2:21.50 /	10 +:	1:05.50 /	12 +:	1:02.00

: FINA 2017

1. , 04 II 1:25.61 III 259



8 , 100m  
28.10.2017 - 14:35

I	: 1:02.00 /	I	: 1:30.50 /	II	: 1:10.50 /	II	: 1:49.50 /
III	: 1:20.50 /	III	: 2:09.50 /		10 +: 58.50 /		12 +: 54.50

: FINA 2017

1.	,	02	I	<b>1:00.90</b>	I	492
2.	,	03	II	<b>1:01.86</b>	I	469
3.	,	05	III	<b>1:26.21</b>	I	173
4.	,	05	II	<b>1:27.14</b>	I	167
5.	,	05	I	<b>1:28.61</b>	I	159
6.	,	05	I	<b>1:31.97</b>	II	142
DNS	,	97	I			



9 , 100m  
28.10.2017 - 14:40

I	: 1:21.50 /	I	: 2:06.50 /	II	: 1:30.00 /	II	: 2:16.50 /
III	: 1:42.00 /	III	: 2:37.50 /	10 +:	1:16.50 /	12 +:	1:12.50

: FINA 2017

1.	,	02	I	<b>1:16.85</b>	I	534
2.	,	04		<b>1:24.83</b>	II	397
3.	,	05	II	<b>1:24.87</b>	II	396
4.	,	06	II	<b>1:25.28</b>	II	390
5.	,	03	II	<b>1:25.78</b>	II	384
6.	,	02	II	<b>1:30.40</b>	III	328
7.	,	06	III	<b>1:31.24</b>	III	319
8.	,	05	III	<b>1:34.13</b>	III	290
9.	,	07	II	<b>1:39.86</b>	III	243



10 , 100m  
28.10.2017 - 14:45

I	: 1:12.00 /	I	: 1:44.50 /	II	: 1:20.50 /	II	: 2:03.50 /
III	: 1:28.50 /	III	: 2:23.50 /	10 +:	1:07.50 /	12 +:	1:03.50

: FINA 2017

1.	,	03	II	<b>1:13.51</b>	II	432
2.	,	02	II	<b>1:14.64</b>	II	413
3.	,	03	II	<b>1:15.98</b>	II	392
4.	,	03	II	<b>1:16.61</b>	II	382
5.	,	03	II	<b>1:18.02</b>	II	362
6.	,	04	III	<b>1:24.64</b>	III	283
7.	,	03	III	<b>1:29.56</b>	I	239
8.	,	04	III	<b>1:31.97</b>	I	221
9.	,	06	III	<b>1:32.95</b>	I	214
10.	,	03	I	<b>1:35.58</b>	I	196
11.	,	07		<b>1:35.97</b>	I	194
12.	,	06	I	<b>1:38.01</b>	I	182
13.	,	06		<b>1:44.62</b>	II	150
14.	,	07	II	<b>1:45.19</b>	II	147
15.	,	05	I	<b>1:45.80</b>	II	145
16.	,	06	I	<b>1:46.16</b>	II	143
17.	,	07	II	<b>1:48.77</b>	II	133
DSQ	,	07	II			
DSQ	,	04	III			
DSQ	,	06				
DNS	,	00	I			
DNS	,	03				
DNS	,	04	II			
DNS	,	05	III			
DNS	,	02	II			



11 , 100m  
28.10.2017 - 15:35

I	: 1:04.34 /	I	: 1:33.50 /	II	: 1:11.80 /	II	: 1:53.50 /
III	: 1:19.50 /	III	: 2:12.50 /	10 +:	1:00.50 /	12 +:	56.50

: FINA 2017

1.		03	I	<b>1:00.99</b>	I	581
2.		02	I	<b>1:01.46</b>	I	568
3.		05	II	<b>1:07.08</b>	II	437
4.		05	III	<b>1:10.83</b>	II	371
5.		04	II	<b>1:12.33</b>	III	348
6.		05	II	<b>1:12.39</b>	III	347
7.		04	II	<b>1:12.41</b>	III	347
8.		06	III	<b>1:15.35</b>	III	308
9.		06	III	<b>1:17.02</b>	III	288
10.		06	III	<b>1:18.06</b>	III	277
11.		06	I	<b>1:22.99</b>	I	230
12.		07	I	<b>1:24.39</b>	I	219
13.		06	I	<b>1:24.71</b>	I	217
14.		06	I	<b>1:26.31</b>	I	205
15.		06	I	<b>1:27.43</b>	I	197
16.		06	I	<b>1:27.57</b>	I	196
17.		05	I	<b>1:28.08</b>	I	193
18.		05		<b>1:28.55</b>	I	190
19.		07	II	<b>1:28.74</b>	I	188
20.		07	II	<b>1:33.39</b>	I	161
21.		06	I	<b>1:33.81</b>	II	159
22.		07	I	<b>1:36.78</b>	II	145
23.		07	II	<b>1:37.22</b>	II	143
24.		07	II	<b>1:39.44</b>	II	134
25.		07	II	<b>1:40.70</b>	II	129
26.		07	II	<b>2:01.54</b>	III	73
DNS		07	II			
DNS		06	I			



12 , 100m  
28.10.2017 - 15:40

I	: 57.30 /	I	: 1:23.50 /	II	: 1:03.50 /	II	: 1:43.50 /
III	: 1:11.00 /	III	: 2:03.50 /	10 +:	53.90 /	12 +:	50.50

: FINA 2017

1.		02	I	<b>54.96</b>	I	546
2.		02	II	<b>56.63</b>	I	499
3.		03	I	<b>56.87</b>	I	493
4.		02	II	<b>59.27</b>	II	435
5.		02	II	<b>59.36</b>	II	433
6.		03	II	<b>1:00.81</b>	II	403
7.		03	III	<b>1:01.86</b>	II	383
8.		03	II	<b>1:03.38</b>	II	356
9.		04	III	<b>1:04.22</b>	III	342
10.		04	II	<b>1:04.66</b>	III	335
11.		05	II	<b>1:05.35</b>	III	325
12.		04	III	<b>1:05.92</b>	III	316
13.		05	III	<b>1:06.53</b>	III	308
14.		06	I	<b>1:08.21</b>	III	285
15.		06	III	<b>1:08.81</b>	III	278
16.		05	I	<b>1:12.49</b>	I	238
17.		05	III	<b>1:13.18</b>	I	231
18.		06	I	<b>1:18.37</b>	I	188
19.		06	I	<b>1:19.09</b>	I	183
20.		04	I	<b>1:20.91</b>	I	171
21.		07	II	<b>1:21.05</b>	I	170
22.		06	I	<b>1:21.48</b>	I	167
23.		06	I	<b>1:21.88</b>	I	165
24.		06	I	<b>1:22.59</b>	I	161
25.		06	I	<b>1:24.24</b>	II	151
26.		07	II	<b>1:25.33</b>	II	146
27.		06	I	<b>1:25.71</b>	II	144
28.		07	II	<b>1:26.48</b>	II	140
29.		07	II	<b>1:29.29</b>	II	127
30.		07	II	<b>1:29.66</b>	II	125
31.		06	II	<b>1:32.43</b>	II	114
32.		07	II	<b>1:32.84</b>	II	113
33.		07	II	<b>1:32.86</b>	II	113
34.		07	II	<b>1:33.68</b>	II	110
35.		07	II	<b>1:34.40</b>	II	107
36.		06	II	<b>1:36.62</b>	II	100
37.		06	II	<b>1:41.30</b>	II	87
38.		06	II	<b>1:41.81</b>	II	86
39.		07	II	<b>1:49.26</b>	III	69
DNS		07	III			
DNS		07	II			
DNS		07	I			
DNS		07				
DNS		07	II			



13 , 200m  
28.10.2017 - 15:50

I	: 2:40.00 /	I	: 3:55.00 /	II	: 3:00.00 /	II	: 4:31.00 /
III	: 3:26.00 /	III	: 5:11.00 /	10 +:	2:30.50 /	12 +:	2:22.00

: FINA 2017

1.	,	04	II	<b>2:39.48</b>	I	446
2.	,	03	II	<b>2:43.92</b>	II	410
3.	,	03	II	<b>2:44.75</b>	II	404
4.	,	06	II	<b>2:45.14</b>	II	401
5.	,	06	II	<b>2:47.07</b>	II	388
6.	,	05	II	<b>2:51.61</b>	II	358
7.	,	06	III	<b>3:07.29</b>	III	275
8.	,	06	III	<b>3:08.64</b>	III	269
9.	,	07		<b>3:09.74</b>	III	264
10.	,	07	III	<b>3:14.52</b>	III	245
11.	,	07	III	<b>3:14.64</b>	III	245
12.	,	06	III	<b>3:20.73</b>	III	223



14 , 200m  
28.10.2017 - 16:00

I	: 2:23.00 /	I	: 3:30.00 /	II	: 2:41.00 /	II	: 4:05.00 /
III	: 3:05.00 /	III	: 4:45.00 /	10 +:	2:14.50 /	12 +:	2:07.00

: FINA 2017

1.	,	02	I	<b>2:20.98</b>	I	470
2.	,	04	II	<b>2:31.74</b>	II	377
3.	,	05	II	<b>2:43.17</b>	III	303
4.	,	04	III	<b>2:47.58</b>	III	279
5.	,	05	III	<b>2:50.11</b>	III	267
6.	,	01	II	<b>2:50.30</b>	III	266
7.	,	05	III	<b>2:52.89</b>	III	254
8.	,	04	III	<b>2:53.45</b>	III	252
9.	,	04	III	<b>2:54.58</b>	III	247
10.	,	06	III	<b>2:55.04</b>	III	245
11.	,	06	III	<b>2:55.89</b>	III	242
12.	,	05	I	<b>3:04.03</b>	III	211
13.	,	05	I	<b>3:05.64</b>	I	205
14.	,	06	I	<b>3:10.91</b>	I	189
15.	,	05	I	<b>3:14.19</b>	I	179
16.	,	07	I	<b>3:22.73</b>	I	158
17.	,	06	III	<b>3:32.48</b>	II	137
DSQ	,	07	I			
DNS	,	05	I			