

, 8.12.2018

1 , 50m 10  
08.12.2018

: FINA 2018

1.	08	. .	<b>38.76</b>	290	3
2.	08	. .	<b>39.77</b>	268	3
3.	08	. .	<b>44.42</b>	192	1
4.	08	. .	<b>51.43</b>	124	2
5.	08	. .	<b>1:03.03</b>	67	3
6.	08	. .	<b>1:03.38</b>	66	3
7.	08	. .	<b>1:13.39</b>	42	
DSQ	08	. .			

2 , 50m 10  
08.12.2018

: FINA 2018

1.	08	. .	<b>37.65</b>	205	1
2.	08	. .	<b>37.76</b>	203	1
3.	08	. .	<b>38.49</b>	192	1
4.	08	. .	<b>39.05</b>	184	1
5.	08	. .	<b>39.48</b>	178	1
6.	08	. .	<b>39.91</b>	172	1
7.	08	. .	<b>40.41</b>	166	1
8.	08	. .	<b>42.06</b>	147	2
9.	08	. .	<b>42.34</b>	144	2
10.	08	. .	<b>42.49</b>	143	2
11.	08	. .	<b>42.88</b>	139	2
12.	08	. .	<b>43.23</b>	135	2
13.	08	. .	<b>43.32</b>	134	2
14.	08	. .	<b>43.51</b>	133	2
15.	08	. .	<b>43.59</b>	132	2
16.	08	. .	<b>43.64</b>	132	2
17.	08	. .	<b>44.28</b>	126	2
18.	08	. .	<b>44.79</b>	122	2
19.	08	. .	<b>44.98</b>	120	2
20.	08	. .	<b>45.32</b>	117	2
21.	08	. .	<b>46.36</b>	110	2
22.	08	. .	<b>46.89</b>	106	2
23.	08	. .	<b>47.68</b>	101	2
24.	08	. .	<b>48.20</b>	97	2
25.	08	. .	<b>49.82</b>	88	2
26.	08	. .	<b>50.03</b>	87	2
27.	08	. .	<b>50.40</b>	85	2
28.	08	. .	<b>50.57</b>	84	2
29.	08	. .	<b>52.72</b>	74	3
30.	08	. .	<b>54.66</b>	67	3
31.	08	. .	<b>55.63</b>	63	3
32.	08	. .	<b>56.12</b>	62	3
33.	08	. .	<b>56.15</b>	61	3
34.	08	. .	<b>57.29</b>	58	3

" " 25

08.12.2018 .

ALGE TIME

8.12.2018

2, , 50m , 10

35.	08	. .	<b>1:11.29</b>	30
DSQ	08	. .		
DSQ	08	. .		

08.12.2018 3 , 50m 9

: FINA 2018

1.	09	. .	<b>39.60</b>	272	3
2.	09	. .	<b>39.72</b>	269	3
3.	09	. .	<b>40.89</b>	247	1
4.	09	. .	<b>43.60</b>	204	1
5.	09	. .	<b>45.13</b>	184	1
6.	09	. .	<b>45.19</b>	183	1
7.	09	. .	<b>45.79</b>	176	1
8.	09	. .	<b>48.17</b>	151	2
9.	09	. .	<b>50.76</b>	129	2
10.	09	. .	<b>51.41</b>	124	2
11.	09	. .	<b>58.02</b>	86	3
12.	09	. .	<b>58.48</b>	84	3
13.	09	. .	<b>1:00.25</b>	77	3
14.	09	. .	<b>1:03.20</b>	67	3
DSQ	09	. .			

08.12.2018 4 , 50m 9

: FINA 2018

1.	09	. .	<b>36.29</b>	229	1
2.	09	. .	<b>38.45</b>	192	1
3.	09	. .	<b>38.92</b>	186	1
4.	09	. .	<b>39.82</b>	173	1
5.	09	. .	<b>41.34</b>	155	1
6.	09	. .	<b>41.80</b>	150	2
7.	09	. .	<b>42.60</b>	141	2
8.	09	. .	<b>43.14</b>	136	2
9.	09	. .	<b>44.80</b>	122	2
10.	09	. .	<b>44.88</b>	121	2
11.	09	. .	<b>45.13</b>	119	2
12.	09	. .	<b>45.19</b>	118	2
13.	09	. .	<b>46.07</b>	112	2
14.	09	. .	<b>46.23</b>	111	2
15.	09	. .	<b>47.30</b>	103	2
16.	09	. .	<b>47.73</b>	100	2
17.	09	. .	<b>47.74</b>	100	2
18.	09	. .	<b>48.67</b>	95	2
19.	09	. .	<b>48.88</b>	93	2
20.	09	. .	<b>49.02</b>	93	2

" " 25

08.12.2018 .

ALGE TIME

8.12.2018

4, , 50m , 9

21.	09	. .	<b>49.94</b>	88 2
22.	09	. .	<b>50.60</b>	84 2
23.	09	. .	<b>53.88</b>	70 3
24.	09	. .	<b>54.25</b>	68 3
25.	09	. .	<b>54.42</b>	68 3
26.	09	. .	<b>56.20</b>	61 3
27.	09	. .	<b>56.49</b>	60 3
28.	09	. .	<b>58.82</b>	53 3
29.	09	. .	<b>1:01.38</b>	47 3
30.	09	. .	<b>1:04.55</b>	40
31.	09	. .	<b>1:05.00</b>	39
32.	09	. .	<b>1:05.14</b>	39
33.	09	. .	<b>1:08.92</b>	33
DSQ	09	. .		
DSQ	09	. .		
DSQ	09	. .		
DSQ	09	. .		
DSQ	09	. .		
DSQ	09	. .		
DSQ	09	. .		
DSQ	09	. .		

08.12.2018 5 , 50m 8

: FINA 2018

1.	10	. .	<b>40.14</b>	261
2.	10	. .	<b>47.96</b>	153
3.	10	. .	<b>49.20</b>	142
4.	10	. .	<b>49.99</b>	135
5.	10	. .	<b>53.38</b>	111
6.	10	. .	<b>58.37</b>	85
7.	10	. .	<b>1:00.15</b>	77
8.	10	. .	<b>1:00.51</b>	76
9.	10	. .	<b>1:13.98</b>	41
10.	10	. .	<b>1:19.45</b>	33
11.	10	. .	<b>1:24.18</b>	28
DSQ	10	. .		

, 8.12.2018

08.12.2018

6

, 50m

8

: FINA 2018

1.	10	. .	<b>39.51</b>	177
2.	10	. .	<b>43.39</b>	134
3.	10	. .	<b>45.14</b>	119
4.	10	. .	<b>48.36</b>	97
5.	10	. .	<b>48.50</b>	96
6.	10	. .	<b>48.54</b>	95
7.	10	. .	<b>50.32</b>	86
8.	10	. .	<b>51.04</b>	82
	10	. .	<b>51.04</b>	82
10.	10	. .	<b>51.06</b>	82
11.	10	. .	<b>51.12</b>	82
12.	10	. .	<b>51.34</b>	81
13.	10	. .	<b>51.39</b>	80
14.	10	. .	<b>51.76</b>	79
	10	. .	<b>51.76</b>	79
16.	10	. .	<b>52.72</b>	74
17.	10	. .	<b>53.55</b>	71
18.	10	. .	<b>53.76</b>	70
19.	10	. .	<b>55.92</b>	62
20.	10	. .	<b>57.42</b>	57
21.	10	. .	<b>57.57</b>	57
22.	10	. .	<b>59.64</b>	51
23.	10	. .	<b>59.98</b>	50
24.	10	. .	<b>1:05.02</b>	39
25.	10	. .	<b>1:05.64</b>	38
26.	10	. .	<b>1:09.16</b>	33
27.	10	. .	<b>1:11.00</b>	30
28.	10	. .	<b>1:11.67</b>	29
29.	10	. .	<b>1:12.21</b>	29
30.	10	. .	<b>1:15.63</b>	25
31.	10	. .	<b>1:18.64</b>	22
32.	10	. .	<b>1:38.99</b>	11
DSQ	10	. .		
DSQ	10	. .		
DSQ	10	. .		
DSQ	10	. .		
DSQ	10	. .		
DSQ	10	. .		
DSQ	10	. .		
DSQ	10	. .		
DSQ	10	. .		
DSQ	10	. .		



