

, 16. - 19.3.2022

17.03.2022 14

, 200m

2:14.77

01.01.2019

1 : 2:44.50 / : 2:35.00 / : 2:24.75

: FINA 2021

						100m	200m
1.	,	07	<b>2:28.39</b>	613	Q	1:06.54	1:21.85
2.	,	07	<b>2:31.98</b>	571	Q	1:12.48	1:19.50
3.	,	09	<b>2:32.40</b>	566	Q	1:10.49	1:21.91
4.	,	08	<b>2:32.77</b>	562	Q	1:12.29	1:20.48
5.	,	07	<b>2:33.40</b>	555	Q	1:15.76	1:17.64
6.	,	08	<b>2:33.73</b>	552	Q	1:09.30	1:24.43
7.	,	07	<b>2:34.19</b>	547	Q	1:11.24	1:22.95
8.	,	07	<b>2:35.15</b>	537	Q 1	1:12.83	1:22.32
9.	,	09	<b>2:35.58</b>	532	Q 1	1:17.50	1:18.08
10.	,	07	<b>2:36.20</b>	526	Q 1	1:13.84	1:22.36
11.	,	07	<b>2:37.25</b>	515	R 1	1:12.11	1:25.14
12.	,	10	<b>2:37.43</b>	514	R 1	1:12.75	1:24.68
13.	,	08	<b>2:37.63</b>	512	1	1:12.75	1:24.88
14.	,	07	<b>2:37.87</b>	509	1	1:14.20	1:23.67
15.	,	08	<b>2:39.01</b>	498	1	1:15.83	1:23.18
16.	,	08	<b>2:39.82</b>	491	1	1:18.15	1:21.67
17.	,	08	<b>2:41.11</b>	479	1	1:14.22	1:26.89
18.	,	07	<b>2:41.13</b>	479	1	1:15.55	1:25.58
19.	,	07	<b>2:41.38</b>	477	1	1:16.90	1:24.48
20.	,	08	<b>2:41.59</b>	475	1	1:14.11	1:27.48
21.	,	07	<b>2:41.71</b>	474	1	1:15.65	1:26.06
22.	,	09	<b>2:42.32</b>	469	1	1:19.33	1:22.99
23.	,	09	<b>2:42.35</b>	468	1	1:17.21	1:25.14
24.	,	07	<b>2:43.90</b>	455	1	1:18.37	1:25.53
25.	,	08	<b>2:44.64</b>	449		1:19.35	1:25.29
26.	,	08	<b>2:45.92</b>	439		1:21.46	1:24.46
27.	,	08	<b>2:46.14</b>	437		1:16.02	1:30.12
28.	,	08	<b>2:47.21</b>	429		1:18.15	1:29.06
29.	,	07	<b>2:47.93</b>	423		1:21.75	1:26.18
30.	,	07	<b>2:48.57</b>	418		1:17.97	1:30.60
	,	08	<b>2:48.57</b>	418		1:19.23	1:29.34
32.	,	07	<b>2:48.70</b>	417		1:26.48	1:22.22
33.	,	08	<b>2:50.86</b>	402		1:22.04	1:28.82
34.	,	08	<b>2:51.81</b>	395		1:23.25	1:28.56
35.	,	07	<b>2:52.79</b>	388		1:20.68	1:32.11
36.	,	09	<b>2:52.96</b>	387		1:22.74	1:30.22
37.	,	08	<b>2:54.45</b>	377		1:22.88	1:31.57
38.	,	07	<b>2:54.77</b>	375		1:24.02	1:30.75
39.	,	08	<b>2:55.32</b>	372		1:24.52	1:30.80
40.	,	09	<b>2:56.10</b>	367		1:27.11	1:28.99
41.	,	08	<b>2:56.11</b>	367		1:24.03	1:32.08
42.	,	08	<b>2:56.81</b>	362		1:24.35	1:32.46
43.	,	08	<b>2:59.48</b>	346		1:24.00	1:35.48
44.	,	07	<b>3:01.93</b>	333		1:25.58	1:36.35
DSQ	,	08	<b>2:40.94</b>		1	1:17.02	1:23.92
DSQ	,	07	<b>2:45.11</b>			1:16.24	1:28.87