

22.09.2022

, 50m

13 - 14	31.68	,				01.01.2022
11 - 12	34.49	,				28.09.2018
9 - 10	37.62	,				01.01.2017
- 8	45.60	,				01.01.2015
	10 +: 30.05 /	I	9 +: 31.75 /	II	9 +: 36.75 /	III
	I . 9 +: 47.25 /		II . 9 +: 57.25 /		III . 9 +: 1:07.25	

: FINA 2022

2014

1.	,	07	2	<b>33.46</b>	430	2
2.	,	11		<b>34.68</b>	386	2
3.	,	08	2	<b>35.93</b>	347	2
4.	,	07	2	<b>36.23</b>	339	2
5.	,	09		<b>38.17</b>	290	3
6.	,	08	2	<b>40.07</b>	250	3
7.	,	07	2	<b>40.36</b>	245	3
8.	,	11	3	<b>41.81</b>	220	1
9.	,	10		<b>41.87</b>	219	1
10.	,	11	3	<b>44.67</b>	181	1
11.	,	11	3	<b>44.76</b>	179	1
12.	,	12	2	<b>44.87</b>	178	1
13.	,	11	2	<b>45.76</b>	168	1
14.	,	13	2	<b>46.29</b>	162	1
15.	,	13	3	<b>46.45</b>	161	1
16.	,	11	3	<b>46.60</b>	159	1
17.	,	11	3	<b>47.08</b>	154	1
18.	,	11	3	<b>48.32</b>	143	2
19.	,	12	2	<b>48.54</b>	141	2
20.	,	10	3	<b>50.65</b>	124	2
21.	,	13	3	<b>51.45</b>	118	2
22.	,	13	3	<b>56.50</b>	89	2
23.	,	14		<b>58.87</b>	79	3

2015

1.	,	15	2	<b>1:37.07</b>	17	
2.	,	15	2	<b>1:59.26</b>	9	
3.	,	15	2	<b>2:03.76</b>	8	

2 , 50m  
22.09.2022

15 +	28.01	,					01.01.2022
13 - 14	30.33	,					01.01.2019
11 - 12	31.77	,					01.01.2021
9 - 10	35.54	,					28.09.2018
- 8	42.04	,					01.01.2017
I	10 +: 27.55 /	I	9 +: 29.35 /	II	9 +: 32.25 /	III	9 +: 35.75 /
	9 +: 41.75 /		9 +: 51.75 /		9 +: 1:01.75		

: FINA 2022

2014

1.	,	04		<b>28.09</b>	494	1
2.	,	08	2	<b>30.10</b>	402	2
3.	,	07		<b>30.89</b>	372	2
4.	,	09		<b>31.51</b>	350	2
5.	,	08	2	<b>31.58</b>	348	2
6.	,	07	2	<b>32.31</b>	325	3
7.	,	09	2	<b>32.88</b>	308	3
8.	,	09	2	<b>34.21</b>	274	3
9.	,	08		<b>34.44</b>	268	3
10.	,	09		<b>34.79</b>	260	3
11.	,	09		<b>34.88</b>	258	3
12.	,	07	2	<b>34.98</b>	256	3
13.	,	08	2	<b>35.74</b>	240	3
14.	,	08	2	<b>36.00</b>	235	1
15.	,	08	2	<b>36.16</b>	232	1
16.	,	08	2	<b>37.21</b>	212	1
17.	,	08		<b>37.78</b>	203	1
18.	,	10		<b>38.13</b>	197	1
19.	,	11		<b>38.53</b>	191	1
20.	,	10		<b>38.59</b>	190	1
21.	,	10	3	<b>39.29</b>	180	1
22.	,	11	3	<b>39.76</b>	174	1
23.	,	09		<b>39.83</b>	173	1
24.	,	10	3	<b>40.11</b>	170	1
25.	,	11	3	<b>40.43</b>	166	1
26.	,	10		<b>40.72</b>	162	1
27.	,	09		<b>41.36</b>	155	1
28.	,	09		<b>43.12</b>	136	2
29.	,	08		<b>43.66</b>	131	2
30.	,	10	3	<b>43.86</b>	130	2
31.	,	13	3	<b>43.98</b>	128	2
32.	,	12	2	<b>44.04</b>	128	2
33.	,	10	3	<b>45.19</b>	118	2
34.	,	11	3	<b>47.64</b>	101	2
35.	,	12	2	<b>47.66</b>	101	2
36.	,	13	3	<b>47.97</b>	99	2
37.	,	14		<b>49.54</b>	90	2
38.	,	14	3	<b>49.76</b>	89	2
39.	,	12	2	<b>50.42</b>	85	2
40.	,	13	3	<b>50.81</b>	83	2
41.	,	13	3	<b>51.50</b>	80	2
42.	,	13	2	<b>53.08</b>	73	3
43.	,	13	3	<b>53.27</b>	72	3
44.	,	12	2	<b>54.18</b>	68	3

22-23.09.2022

www.swimapr.ru

", 25

2, , 50m , 2014

45.	,	11	3	<b>54.66</b>	67	3
46.	,	12	3	<b>55.42</b>	64	3
47.	,	11	3	<b>55.83</b>	63	3
48.	,	14	3	<b>56.19</b>	61	3
49.	,	13		<b>56.57</b>	60	3
50.	,	14		<b>56.83</b>	59	3
51.	,	12	2	<b>57.68</b>	57	3
52.	,	14		<b>58.89</b>	53	3
53.	,	12	3	<b>1:01.23</b>	47	3
54.	,	13	3	<b>1:02.20</b>	45	
55.	,	14		<b>1:02.46</b>	45	
56.	,	14		<b>1:02.59</b>	44	
57.	,	13	3	<b>1:03.28</b>	43	
58.	,	14		<b>1:03.29</b>	43	
59.	,	13	3	<b>1:03.68</b>	42	
60.	,	13		<b>1:06.90</b>	36	
61.	,	14		<b>1:07.85</b>	35	
62.	,	14		<b>1:08.82</b>	33	
63.	,	14		<b>1:09.82</b>	32	
64.	,	12	3	<b>1:13.24</b>	27	
65.	,	14	3	<b>1:23.29</b>	18	
DSQ	,	10	3			
DSQ	,	13	3			
2015						
1.	,	15		<b>56.54</b>	60	
2.	,	15		<b>1:01.55</b>	47	
3.	,	15	2	<b>1:04.77</b>	40	
4.	,	15		<b>1:05.79</b>	38	
5.	,	15	2	<b>1:08.84</b>	33	
6.	,	15	2	<b>1:17.76</b>	23	
7.	,	15	2	<b>1:20.17</b>	21	
8.	,	15	2	<b>1:24.44</b>	18	
9.	,	15	2	<b>1:36.13</b>	12	
10.	,	15	2	<b>1:36.94</b>	12	
11.	,	15	2	<b>2:16.52</b>	4	
12.	,	15	2	<b>2:24.74</b>	3	
13.	,	15	2	<b>3:43.43</b>		

3 , 200m  
22.09.2022

13 - 14	2:23.80	,			01.01.2014
11 - 12	2:44.63	,			28.09.2018
9 - 10	3:02.50	,			01.01.2022
- 8	3:36.90	,			01.01.2015
	10 +: 2:26.75 /	I	9 +: 2:35.75 /	II	9 +: 2:55.00 /
III	9 +: 3:17.00 /	I	9 +: 3:51.00 /	II	9 +: 4:36.00 /
III	9 +: 5:16.00				

: FINA 2022

1.	,	07	2	<b>2:43.24</b>	386	2
2.	,	11		<b>2:47.73</b>	356	2
3.	,	08	2	<b>2:53.99</b>	319	2
4.	,	07	2	<b>3:01.68</b>	280	3
5.	,	09		<b>3:05.03</b>	265	3
6.	,	08	2	<b>3:08.46</b>	251	3
7.	,	10		<b>3:14.53</b>	228	3
8.	,	07	2	<b>3:19.19</b>	212	1
9.	,	11	3	<b>3:22.05</b>	203	1
10.	,	13	2	<b>3:28.47</b>	185	1
11.	,	11	3	<b>3:28.72</b>	185	1
12.	,	11	3	<b>3:28.84</b>	184	1
13.	,	11	2	<b>3:33.72</b>	172	1
14.	,	12	2	<b>3:35.49</b>	168	1
15.	,	11	3	<b>3:35.59</b>	167	1
16.	,	13	3	<b>3:36.99</b>	164	1
17.	,	11	3	<b>3:40.06</b>	157	1
18.	,	12	2	<b>3:48.41</b>	141	1
19.	,	13	3	<b>3:50.22</b>	137	1
20.	,	11	3	<b>4:03.61</b>	116	2
DSQ	,	13	3			
DSQ	,	10	3			

4 , 200m  
22.09.2022

15 +	2:15.29	,			01.01.2021
13 - 14	2:20.06	,			01.01.2019
11 - 12	2:34.70	,			01.01.2021
9 - 10	3:01.00	,			28.09.2018
- 8	3:29.09	,			01.01.2017
	10 +: 2:12.25 /	I	9 +: 2:20.00 /	II	9 +: 2:37.00 /
III	9 +: 2:57.00 /	I	9 +: 3:25.00 /	II	9 +: 4:11.00 /
III	9 +: 4:51.00				

: FINA 2022

1.	,	04		<b>2:23.25</b>	400	2
2.	,	08	2	<b>2:26.26</b>	376	2
3.	,	08	2	<b>2:30.56</b>	345	2
4.	,	07		<b>2:30.87</b>	343	2
5.	,	03		<b>2:32.40</b>	332	2
6.	,	09		<b>2:33.55</b>	325	2
7.	,	09	2	<b>2:41.28</b>	280	3
8.	,	09	2	<b>2:45.44</b>	260	3
9.	,	09		<b>2:45.77</b>	258	3
10.	,	07	2	<b>2:47.05</b>	252	3

4, , 200m ,

11.	,	08		<b>2:47.74</b>	249	3
12.	,	09		<b>2:48.44</b>	246	3
13.	,	08	2	<b>2:49.16</b>	243	3
14.	,	07	2	<b>2:51.15</b>	235	3
15.	,	08	2	<b>2:54.04</b>	223	3
16.	,	08		<b>2:57.61</b>	210	1
17.	,	11		<b>2:58.95</b>	205	1
18.	,	11	3	<b>3:00.49</b>	200	1
19.	,	08	2	<b>3:01.59</b>	196	1
20.	,	10		<b>3:04.29</b>	188	1
21.	,	08	2	<b>3:05.67</b>	184	1
22.	,	10	3	<b>3:06.28</b>	182	1
23.	,	10		<b>3:07.58</b>	178	1
24.	,	10		<b>3:07.77</b>	178	1
25.	,	11	3	<b>3:09.36</b>	173	1
26.	,	09		<b>3:10.58</b>	170	1
27.	,	10	3	<b>3:19.35</b>	148	1
28.	,	09		<b>3:23.40</b>	140	1
29.	,	09		<b>3:23.57</b>	139	1
30.	,	13	3	<b>3:37.98</b>	113	2
31.	,	12	2	<b>3:41.55</b>	108	2
32.	,	12	2	<b>3:48.04</b>	99	2
33.	,	13	3	<b>3:52.57</b>	93	2
34.	,	10	3	<b>3:54.58</b>	91	2
35.	,	10	3	<b>4:01.13</b>	84	2
36.	,	13	3	<b>4:05.93</b>	79	2
37.	,	12	2	<b>4:06.78</b>	78	2
38.	,	13	2	<b>4:08.37</b>	76	2
39.	,	13		<b>4:19.72</b>	67	3
40.	,	11	3	<b>4:22.24</b>	65	3
41.	,	12	3	<b>4:24.38</b>	63	3
42.	,	13	3	<b>4:24.62</b>	63	3
43.	,	12	2	<b>4:32.71</b>	58	3
44.	,	11	3	<b>4:40.92</b>	53	3
45.	,	13	3	<b>4:43.44</b>	51	3
46.	,	12	3	<b>4:53.47</b>	46	
47.	,	13	3	<b>4:58.38</b>	44	
48.	,	12	2	<b>5:01.55</b>	42	
49.	,	13	3	<b>5:16.64</b>	37	
50.	,	13	3	<b>5:32.12</b>	32	
51.	,	13		<b>5:34.79</b>	31	
DSQ	,	12	3			
DSQ	,	10	3			

5 , 100m  
23.09.2022 - 15:15

15 +	1:01.31	,	01.01.2022
13 - 14	1:05.13	,	01.01.2014
11 - 12	1:08.75	,	01.01.2022
9 - 10	1:20.07	,	29.09.2018
- 8	1:34.81	,	01.01.2016

III	10 +: 1:00.80 /	I	9 +: 1:04.80 /	II	9 +: 1:13.00 /
III	9 +: 1:21.50 /	I	9 +: 1:34.00 /	II	9 +: 1:56.50 /
III	9 +: 2:16.50				

: FINA 2022

1.	,	04		<b>1:02.08</b>	471	1
2.	,	08	2	<b>1:05.63</b>	399	2
3.	,	03		<b>1:07.88</b>	360	2
4.	,	08	2	<b>1:08.15</b>	356	2
5.	,	07		<b>1:08.34</b>	353	2
6.	,	09		<b>1:10.00</b>	329	2
7.	,	09	2	<b>1:12.66</b>	294	2
8.	,	07	2	<b>1:13.55</b>	283	3
9.	,	09	2	<b>1:14.05</b>	278	3
10.	,	09		<b>1:14.81</b>	269	3
11.	,	08		<b>1:15.42</b>	263	3
12.	,	09		<b>1:16.39</b>	253	3
13.	,	07	2	<b>1:16.66</b>	250	3
14.	,	08	2	<b>1:17.89</b>	238	3
15.	,	08	2	<b>1:18.09</b>	237	3
16.	,	08	2	<b>1:20.11</b>	219	3
17.	,	08		<b>1:21.11</b>	211	3
18.	,	11		<b>1:22.18</b>	203	1
19.	,	10		<b>1:24.03</b>	190	1
20.	,	08	2	<b>1:24.63</b>	186	1
21.	,	10		<b>1:25.13</b>	182	1
22.	,	10	3	<b>1:25.32</b>	181	1
23.	,	11	3	<b>1:25.68</b>	179	1
24.	,	11	3	<b>1:26.00</b>	177	1
25.	,	10		<b>1:26.82</b>	172	1
26.	,	09		<b>1:28.33</b>	163	1
27.	,	12	2	<b>1:29.54</b>	157	1
28.	,	10	3	<b>1:32.99</b>	140	1
29.	,	09		<b>1:35.14</b>	131	2
30.	,	10	3	<b>1:35.52</b>	129	2
31.	,	12	2	<b>1:38.17</b>	119	2
32.	,	13	3	<b>1:38.81</b>	117	2
33.	,	10	3	<b>1:44.97</b>	97	2
34.	,	13	3	<b>1:46.06</b>	94	2
35.	,	14	3	<b>1:47.71</b>	90	2
36.	,	11	3	<b>1:48.04</b>	89	2
37.	,	12	2	<b>1:50.36</b>	83	2
38.	,	14		<b>1:50.99</b>	82	2
39.	,	12	3	<b>1:55.83</b>	72	2
40.	,	13	3	<b>1:56.90</b>	70	3
41.	,	13	3	<b>1:57.22</b>	70	3
42.	,	11	3	<b>1:58.00</b>	68	3
43.	,	13	2	<b>1:58.79</b>	67	3
44.	,	13		<b>2:01.42</b>	63	3
45.	,	12	2	<b>2:01.49</b>	62	3

5, , 100m ,

46.	,	11	3	<b>2:02.33</b>	61	3
47.	,	12	2	<b>2:03.11</b>	60	3
48.	,	14		<b>2:06.76</b>	55	3
49.	,	13	3	<b>2:08.19</b>	53	3
50.	,	14		<b>2:09.08</b>	52	3
51.	,	14		<b>2:12.21</b>	48	3
52.	,	12	2	<b>2:14.78</b>	46	3
53.	,	13	3	<b>2:15.93</b>	44	3
54.	,	14		<b>2:21.71</b>	39	
55.	,	14		<b>2:23.54</b>	38	
56.	,	14		<b>2:25.45</b>	36	
57.	,	12	3	<b>2:25.75</b>	36	
58.	,	13	3	<b>2:26.35</b>	36	
59.	,	14		<b>2:26.47</b>	35	
60.	,	13		<b>2:27.94</b>	34	
61.	,	14		<b>2:29.40</b>	33	
62.	,	14	3	<b>2:34.51</b>	30	
63.	,	13	3	<b>2:38.87</b>	28	
64.	,	14	3	<b>3:09.02</b>	16	
DSQ	,	13	3			
DSQ	,	12	3			
DSQ	,	11	2			

6 , 100m

23.09.2022 - 15:50

13 - 14	1:07.93	,	01.01.2014		
11 - 12	1:14.56	,	01.01.2021		
9 - 10	1:25.79	,	01.01.2022		
- 8	1:36.68	,	01.01.2015		
10 +: 1:08.90 /	I	9 +: 1:13.40 /	II	9 +: 1:21.50 /	
III	9 +: 1:31.50 /	I	9 +: 1:45.50 /	II	9 +: 2:08.50 /
III	9 +: 2:28.50				

: FINA 2022

1.	,	07	2	<b>1:13.33</b>	419	1
2.	,	11		<b>1:16.81</b>	364	2
3.	,	08	2	<b>1:18.76</b>	338	2
4.	,	07	2	<b>1:21.71</b>	303	3
5.	,	08	2	<b>1:28.84</b>	235	3
6.	,	10		<b>1:28.85</b>	235	3
7.	,	07	2	<b>1:30.79</b>	220	3
8.	,	09		<b>1:31.27</b>	217	3
9.	,	11	3	<b>1:34.63</b>	195	1
10.	,	11	3	<b>1:34.89</b>	193	1
11.	,	12	2	<b>1:35.58</b>	189	1
12.	,	11	3	<b>1:36.15</b>	186	1
13.	,	11	3	<b>1:36.89</b>	181	1
14.	,	11	2	<b>1:36.92</b>	181	1
15.	,	13	2	<b>1:40.86</b>	161	1
16.	,	11	3	<b>1:40.95</b>	160	1
17.	,	13	3	<b>1:42.67</b>	152	1
18.	,	12	2	<b>1:44.19</b>	146	1
19.	,	10	3	<b>1:49.42</b>	126	2
20.	,	13	3	<b>1:50.17</b>	123	2

22-23.09.2022

www.swimapr.ru

" , 25

---

6, , 100m ,

21.	,	11	3	<b>1:50.43</b>	122	2
22.	,	13	3	<b>1:57.01</b>	103	2
23.	,	14		<b>2:07.57</b>	79	2