



, 16-17

2024

19  
17.02.2024 - 13:00

, 50m

: FINA 2024

1.	,	91		-1	<b>24.41</b>	628	
2.	,	02		-1	<b>24.54</b>	618	
3.	,	07		-1	<b>24.57</b>	616	
4.	,	04			<b>24.75</b>	603	
5.	,	05			<b>25.03</b>	583	
6.	,	07		-2	<b>25.36</b>	560	
7.	,	06			<b>25.43</b>	555	
8.	,	06			<b>25.54</b>	548	
9.	,	09			<b>25.68</b>	539	
10.	,	07			<b>25.91</b>	525	
11.	,	07			<b>25.95</b>	523	
12.	,	08		-2	<b>26.15</b>	511	
13.	,	07		-1	<b>26.22</b>	507	
14.	,	08		-2	<b>26.29</b>	503	
15.	,	08			<b>26.37</b>	498	
16.	,	09			<b>26.44</b>	494	
17.	,	06			<b>26.66</b>	482	
18.	,	08			<b>26.70</b>	480	
19.	,	08			<b>26.78</b>	476	
20.	,	08		-1	<b>26.88</b>	470	
21.	,	10		-1	<b>26.97</b>	466	
22.	,	08			<b>26.98</b>	465	
23.	,	10			<b>27.09</b>	459	
24.	,	08			<b>27.10</b>	459	
25.	,	09			<b>27.11</b>	458	
26.	,	09			<b>27.24</b>	452	
27.	,	05			<b>27.56</b>	436	
28.	,	09			<b>27.85</b>	423	
29.	,	08			<b>27.93</b>	419	
30.	,	09			<b>27.96</b>	418	
31.	,	10			<b>28.22</b>	406	
32.	,	09			<b>28.38</b>	399	
33.	,	10			<b>28.40</b>	399	
34.	,	10			<b>28.47</b>	396	
35.	,	09			<b>28.50</b>	394	
36.	,	08			<b>28.59</b>	391	
	,	08			<b>28.59</b>	391	
38.	,	10			<b>28.66</b>	388	
39.	,	09			<b>29.02</b>	374	
40.	,	09			<b>29.11</b>	370	
41.	,	10		-2	<b>29.76</b>	346	
42.	,	09		-2	<b>30.17</b>	332	

, 50

lenswimming.ru

Swiss Timing Quantum Aquatic



, 16-17

2024

19, , 50m

(16 - 18 )

1.	,	07		-1	<b>24.57</b>	616	I
2.	,	07		-2	<b>25.36</b>	560	I
3.	,	06			<b>25.43</b>	555	II
4.	,	06			<b>25.54</b>	548	II
5.	,	07	I		<b>25.91</b>	525	II
6.	,	07	I		<b>25.95</b>	523	II
7.	,	08	I	-2	<b>26.15</b>	511	II
8.	,	07		-1	<b>26.22</b>	507	II
9.	,	08	I	-2	<b>26.29</b>	503	II
10.	,	08	I		<b>26.37</b>	498	II
11.	,	06	II		<b>26.66</b>	482	II
12.	,	08	II		<b>26.70</b>	480	II
13.	,	08	II		<b>26.78</b>	476	II
14.	,	08	I	-1	<b>26.88</b>	470	II
15.	,	08	I		<b>26.98</b>	465	II
16.	,	08	II		<b>27.10</b>	459	II
17.	,	08	I		<b>27.93</b>	419	
18.	,	08	II		<b>28.59</b>	391	
	,	08	II		<b>28.59</b>	391	

(14-15 )

1.	,	09	I		<b>25.68</b>	539	II
2.	,	09	I		<b>26.44</b>	494	II
3.	,	10	II	-1	<b>26.97</b>	466	II
4.	,	10	II		<b>27.09</b>	459	II
5.	,	09	II		<b>27.11</b>	458	II
6.	,	09	II		<b>27.24</b>	452	II
7.	,	09	II		<b>27.85</b>	423	
8.	,	09	II		<b>27.96</b>	418	
9.	,	10	II		<b>28.22</b>	406	
10.	,	09	II		<b>28.38</b>	399	
11.	,	10	II		<b>28.40</b>	399	
12.	,	10	II		<b>28.47</b>	396	
13.	,	09	II		<b>28.50</b>	394	
14.	,	10	II		<b>28.66</b>	388	
15.	,	09	II		<b>29.02</b>	374	
16.	,	09	II		<b>29.11</b>	370	
17.	,	10	II	-2	<b>29.76</b>	346	
18.	,	09	II	-2	<b>30.17</b>	332	