

, 18 - 21 2020

25  
20.02.2020 - 12:27

, 50m

22.70 - (KOR) 22.07.2019  
23.28 13.05.2014

: FINA 2020

	/		R.T.	FINA
1.	1994	-	+0,72	772
2.	2001		+0,83	743
3.	2001	- 1	+0,69	736
4.	2001		+0,83	727
5.	2001	-	+0,85	714
6.	2000	-	+0,71	708
7.	2002	- 1	+0,67	687
8.	2002	- 1	+0,69	686
9.	1996	- 1	+0,69	686
10.	2003		+0,69	673
11.	2002	-	+0,74	659
12.	2001	-	+0,73	652
13.	1998		+0,84	649
14.	2001		+0,64	641
15.	2002		+0,76	633
16.	2002	- 1	+0,82	630
17.	1999	- 1	+0,69	629
18.	2002	-	+0,72	611
19.	2002	- 2	+0,70	609
20.	2001		+0,95	607
21.	2005	-	+0,89	601
	2004	-	+0,70	601
23.	2003	- 1	+0,76	595
24.	2002		+0,69	590
25.	2003		+0,83	585
26.	2002		+0,68	584
27.	2004		+0,71	578
	2001		+0,78	578
29.	2002		+0,69	577
30.	2003	- 1	+0,87	575
31.	2002		+0,66	568
32.	2002	- 1	+0,70	568
	2002	-	+0,69	568
34.	2003	- 1	+0,84	556
35.	2003	- 1	+0,75	551
36.	2001		+0,71	551
37.	2004	- 1	+0,76	550
38.	2002		+0,73	549
	1999	-	+0,72	549
40.	2002	-	+0,71	548

« » , 50

SWISS TIMING QUANTUM AQUATIC

, 18 - 21

2020

	25,	, 50m				R.T.		FINA
41.			2004			+0,76	<b>27.21</b>	548
			2001			+0,70	<b>27.21</b>	548
			2001	-		+0,77	<b>27.21</b>	548
44.			2003			+0,77	<b>27.25</b>	545
			2002	-		+0,68	<b>27.25</b>	545
46.			2000		- 1	+0,77	<b>27.26</b>	545
47.			2005		- 1	+0,69	<b>27.27</b>	544
48.			2003		-	+0,71	<b>27.28</b>	544
49.			2002			+0,83	<b>27.31</b>	542
			2004		- 1	+0,79	<b>27.31</b>	542
51.			2002		- 1	+0,69	<b>27.46</b>	533
52.			2003			+0,77	<b>27.48</b>	532
53.			2004		- 1	+0,69	<b>27.51</b>	530
54.			2004		- 1	+0,60	<b>27.54</b>	528
55.			2004		- 2	+0,72	<b>27.56</b>	527
56.			2003		- 1	+0,77	<b>27.57</b>	527
57.			2003		- 1	+0,64	<b>27.61</b>	524
58.			2003		- 1	+0,65	<b>27.66</b>	521
59.			2003		-	+0,77	<b>27.67</b>	521
60.			2002			+0,76	<b>27.70</b>	519
			2003	-		+0,74	<b>27.70</b>	519
62.			2001	-		+0,79	<b>27.71</b>	519
63.			2003		-	+0,85	<b>27.85</b>	511
64.			2004			+0,76	<b>27.88</b>	509
65.			2004		- 2	+0,77	<b>27.93</b>	506
66.			2004		- 1	+0,73	<b>28.01</b>	502
67.			2003			+0,72	<b>28.03</b>	501
68.			2004		-	+0,65	<b>28.06</b>	499
69.			2004		- 2	+0,66	<b>28.09</b>	498
			2003		-	+0,79	<b>28.09</b>	498
71.			2002			+0,82	<b>28.17</b>	494
72.			2003		- 1	+0,75	<b>28.18</b>	493
73.			2003		-	+0,89	<b>28.33</b>	485
74.			2002		- 1	+0,70	<b>28.35</b>	484
75.			2003		- 1	+0,73	<b>28.45</b>	479
76.			2002		- 1	+0,86	<b>28.57</b>	473
77.			2005		- 1	+0,80	<b>28.77</b>	463
78.			2004		-	+0,71	<b>28.86</b>	459
79.			2004			+0,70	<b>28.90</b>	457
80.			2004		- 2	+0,68	<b>29.17</b>	444
81.			2005		-	+0,81	<b>29.19</b>	444
82.			2002			+0,84	<b>29.20</b>	443
83.			2004		-	+0,78	<b>29.31</b>	438
84.			2005		- 1	+0,74	<b>29.35</b>	436
85.			2003			+0,74	<b>29.76</b>	419
86.			2004		- 2	+0,72	<b>29.80</b>	417

« » 50

SWISS TIMING QUANTUM AQUATIC

, 18 - 21 2020

	25,	, 50m	,			R.T.	FINA		
87.			/	2002	I	- 1	+0,71	<b>29.82</b>	416
88.				2003	I	- 2	+0,72	<b>30.12</b>	404
89.				2005	I		+0,76	<b>30.31</b>	396
90.				2004	I	- 2	+0,91	<b>30.33</b>	395
91.				2004	I	-	+0,79	<b>30.70</b>	381
92.				2005	I	-	+0,76	<b>30.79</b>	378
93.				2005	I	- 2	+1,06	<b>31.29</b>	360
94.				2002	I	-	+0,77	<b>31.65</b>	348
95.				2005	I	- 1	+0,73	<b>32.29</b>	328
96.				2005	I	- 2	+0,82	<b>33.46</b>	294
DSQ				2004	I	-			
DNS				2002	I	- 1			

25, , 50m

(17-18 )

1.	2002		- 1	+0,67	<b>25.23</b>	687
2.	2002		- 1	+0,69	<b>25.24</b>	686
3.	2003			+0,69	<b>25.41</b>	673
4.	2002	-		+0,74	<b>25.59</b>	659
5.	2002			+0,76	<b>25.93</b>	633
6.	2002		- 1	+0,82	<b>25.97</b>	630
7.	2002	-		+0,72	<b>26.24</b>	611
8.	2002		- 2	+0,70	<b>26.27</b>	609
9.	2003			+0,76	<b>26.47</b>	595
10.	2002			+0,69	<b>26.55</b>	590
11.	2003			+0,83	<b>26.62</b>	585
12.	2002			+0,68	<b>26.64</b>	584
13.	2002			+0,69	<b>26.75</b>	577
14.	2003			+0,87	<b>26.78</b>	575
15.	2002			+0,66	<b>26.88</b>	568
16.	2002		- 1	+0,70	<b>26.89</b>	568
	2002	-		+0,69	<b>26.89</b>	568
18.	2003		- 1	+0,84	<b>27.08</b>	556
19.	2003		- 1	+0,75	<b>27.15</b>	551
20.	2002			+0,73	<b>27.19</b>	549
21.	2002	-		+0,71	<b>27.20</b>	548
22.	2003			+0,77	<b>27.25</b>	545
	2002	-		+0,68	<b>27.25</b>	545
24.	2003		-	+0,71	<b>27.28</b>	544
25.	2002			+0,83	<b>27.31</b>	542
26.	2002		- 1	+0,69	<b>27.46</b>	533
27.	2003			+0,77	<b>27.48</b>	532
28.	2003		- 1	+0,77	<b>27.57</b>	527
29.	2003		- 1	+0,64	<b>27.61</b>	524
30.	2003		- 1	+0,65	<b>27.66</b>	521
31.	2003		-	+0,77	<b>27.67</b>	521
32.	2002			+0,76	<b>27.70</b>	519
	2003	-		+0,74	<b>27.70</b>	519
34.	2003		-	+0,85	<b>27.85</b>	511
35.	2003			+0,72	<b>28.03</b>	501
36.	2003		-	+0,79	<b>28.09</b>	498
37.	2002			+0,82	<b>28.17</b>	494
38.	2003		- 1	+0,75	<b>28.18</b>	493
39.	2003		-	+0,89	<b>28.33</b>	485
40.	2002		- 1	+0,70	<b>28.35</b>	484
41.	2003		- 1	+0,73	<b>28.45</b>	479
42.	2002		- 1	+0,86	<b>28.57</b>	473
43.	2002			+0,84	<b>29.20</b>	443
44.	2003			+0,74	<b>29.76</b>	419
45.	2002		- 1	+0,71	<b>29.82</b>	416
46.	2003		- 2	+0,72	<b>30.12</b>	404

, 18 - 21 2020

---

25,	, 50m	,	(17-18 )				
		/			R.T.		FINA
47.		2002	-		+0,77	<b>31.65</b>	348
DNS		2002		- 1			

, 18 - 21 2020

25, , 50m

EXH 2002 +0,78 **26.20** | 614