

, 21 - 24 2021

28
23.09.2021 - 11:25

, 50m

22.07
22.34

- -1

09.11.2019
18.12.2020

: FINA 2021

	/	R.T.		FINA
1.	2004	+0,67	24.20	725
2.	2004		24.23	723
3.	1991	+0,68	24.27	719
4.	2002	+0,71	24.93	664
5.	2002	+0,70	25.22	641
6.	2003	+0,72	25.28	636
7.	2000	+0,69	25.29	636
8.	2004	+0,71	25.56	616
9.	2004	+0,66	25.62	611
	2004	+0,69	25.62	611
11.	2004	+0,73	25.74	603
12.	2004		25.78	600
13.	2000	+0,73	25.95	588
14.	2005	+0,71	26.01	584
15.	2005	+0,67	26.04	582
16.	2005	+0,70	26.10	578
17.	2004	+0,75	26.21	571
18.	1997	+0,77	26.28	566
19.	2003	+0,69	26.29	566
20.	2006	+0,65	26.38	560
	2003	+0,71	26.38	560
22.	2004	+0,71	26.39	559
23.	1996	+0,62	26.47	554
24.	2003	+0,66	26.51	552
25.	2005	+0,77	26.54	550
26.	2003	+0,70	26.67	542
	2005	+0,66	26.67	542
28.	2002	+0,80	26.68	541
	2005	+0,64	26.68	541
30.	2000	+0,72	26.69	541
31.	2004	+0,69	26.73	538
32.	2003	+0,70	26.75	537
33.	2005	+0,69	26.82	533
34.	2005	+0,74	26.91	528
35.	2005	+0,67	26.95	525
36.	2004	+0,67	27.10	516
37.	2004	+0,68	27.22	510
38.	2001		27.28	506

" "

25

SWISS TIMING QUANTUM AQUATIC



, 21 - 24 2021

	28,	, 50m	,	R.T.		FINA
39.		/	2005	+0,73	27.29	506
40.			2005	+0,69	27.37	501
41.			2003	+0,68	27.45	497
42.			2006		27.48	495
43.			2004	+0,69	27.51	494
44.			2004		27.56	491
45.			2004	+0,66	27.58	490
46.			2005	+0,71	27.60	489
47.			2004	+0,69	27.64	487
48.			2004	+0,64	27.69	484
49.			2006	+0,70	27.70	484
50.			1998	+0,70	27.78	479
51.			2006		27.86	475
52.			2005	+0,70	27.89	474
53.			2004	+0,66	27.95	471
54.			2006		27.98	469
55.			2005		28.24	456
56.			2005	+0,76	28.29	454
57.			2004	+0,67	28.47	445
58.			2006	+0,69	28.65	437
59.			2006	+0,71	28.81	430
60.			2002	+0,83	28.87	427
61.			2005		29.08	418
62.			2005	+0,76	29.19	413
63.			2004	+0,64	29.47	402
64.			2006	+0,79	29.53	399
65.			2005	+0,75	30.02	380
66.			2002	+0,72	30.61	358
67.			2006	+0,70	31.25	337
DSQ			2006			
DNS			2006			



, 21 - 24 2021

28, , 50m

28

, 50m

(17-18)

23.09.2021 - 11:25

22.07
22.34

- -1

09.11.2019
18.12.2020

: FINA 2021

	/	R.T.	FINA
1.	2004	+0,67 24.20	725
2.	2004	24.23	723
3.	2003	+0,72 25.28	636
4.	2004	+0,71 25.56	616
5.	2004	+0,66 25.62	611
	2004	+0,69 25.62	611
7.	2004	+0,73 25.74	603
8.	2004	25.78	600
9.	2004	+0,75 26.21	571
10.	2003	+0,69 26.29	566
11.	2003	+0,71 26.38	560
12.	2004	+0,71 26.39	559
13.	2003	+0,66 26.51	552
14.	2003	+0,70 26.67	542
15.	2004	+0,69 26.73	538
16.	2003	+0,70 26.75	537
17.	2004	+0,67 27.10	516
18.	2004	+0,68 27.22	510
19.	2003	+0,68 27.45	497
20.	2004	+0,69 27.51	494
21.	2004	27.56	491
22.	2004	+0,66 27.58	490
23.	2004	+0,69 27.64	487
24.	2004	+0,64 27.69	484
25.	2004	+0,66 27.95	471
26.	2004	+0,67 28.47	445
27.	2004	+0,64 29.47	402



, 21 - 24 2021

28, , 50m

28

, 50m

(15-16)

23.09.2021 - 11:25

22.07
22.34

- -1

09.11.2019
18.12.2020

: FINA 2021

	/	R.T.	FINA
1.	2005	+0,71 26.01	584
2.	2005	+0,67 26.04	582
3.	2005	+0,70 26.10	578
4.	2006	+0,65 26.38	560
5.	2005	+0,77 26.54	550
6.	2005	+0,66 26.67	542
7.	2005	+0,64 26.68	541
8.	2005	+0,69 26.82	533
9.	2005	+0,74 26.91	528
10.	2005	+0,67 26.95	525
11.	2005	+0,73 27.29	506
12.	2005	+0,69 27.37	501
13.	2006	27.48	495
14.	2005	+0,71 27.60	489
15.	2006	+0,70 27.70	484
16.	2006	27.86	475
17.	2005	+0,70 27.89	474
18.	2006	27.98	469
19.	2005	28.24	456
20.	2005	+0,76 28.29	454
21.	2006	+0,69 28.65	437
22.	2006	+0,71 28.81	430
23.	2005	29.08	418
24.	2005	+0,76 29.19	413
25.	2006	+0,79 29.53	399
26.	2005	+0,75 30.02	380
27.	2006	+0,70 31.25	337
DSQ	2006		
DNS	2006		

