

, 18 - 21 2020

35
21.02.2020 - 12:53

, 50m

	21.27 22.06			(SGP) (POL)	15.08.2019 14.07.2013
: FINA 2020					
	/			R.T.	FINA
1.	2001		- 1	+0,71 22.60	792
2.	2002	-		+0,72 23.15	736
3.	2001			+0,76 23.40	713
4.	1993			+0,72 23.55	699
5.	2001			+0,85 24.11	652
6.	2002			+0,73 24.24	641
7.	2002	-		+0,73 24.28	638
8.	1994			+0,72 24.31	636
9.	2001	-		+0,73 24.50	621
10.	2002		- 1	+0,87 24.69	607
11.	2002			+0,86 24.73	604
12.	1998			+0,76 24.74	603
13.	2002		- 1	+0,71 24.76	602
14.	2002			+0,68 24.77	601
15.	2002	-		+0,73 24.78	600
16.	2000		- 1	+0,76 24.79	600
17.	2004	-		+0,75 24.82	597
18.	2002	-		+0,70 24.86	595
19.	2001			+0,82 24.88	593
	2002	-		+0,70 24.88	593
21.	2001		- 1	+0,78 25.03	583
22.	2003			+0,66 25.05	581
23.	2002			+0,75 25.12	576
24.	2001	-		+0,74 25.19	571
25.	2002		- 1	+0,68 25.22	569
26.	2002	-		+0,78 25.25	567
27.	2005		- 1	+0,73 25.27	566
28.	2003			+0,69 25.29	565
29.	2003	-		+0,83 25.30	564
30.	2003			+0,73 25.37	559
31.	2004		- 1	+0,65 25.45	554
32.	2002		- 1	+0,64 25.49	552
33.	2004	-		+0,59 25.50	551
34.	2004			+0,69 25.53	549
35.	2001	-		+0,82 25.54	548
36.	2002		- 1	+0,73 25.57	546
37.	2004		- 1	+0,78 25.58	546
38.	1998			+0,72 25.60	544
	1998			+0,64 25.60	544
40.	2002		- 1	+0,74 25.63	543

« » , 50

SWISS TIMING QUANTUM AQUATIC

, 18 - 21

2020

35,

, 50m

					R.T.		FINA
41.	2003				+0,73	25.65	541
	2003		-		+0,73	25.65	541
43.	2003			- 1	+0,58	25.71	537
44.	2003				+0,77	25.72	537
45.	2004			- 1	+0,67	25.75	535
46.	2001		-		+0,74	25.76	534
47.	2003			- 1	+0,68	25.83	530
48.	2002				+0,65	25.84	529
	2003			- 1	+0,85	25.84	529
	2003		-		+0,74	25.84	529
51.	2003		-		+0,86	25.87	528
52.	2001				+0,70	25.90	526
53.	2004			- 2	+0,74	25.93	524
54.	2004			- 1	+0,70	25.96	522
55.	2003				+0,76	25.97	521
56.	2005			- 1	+0,74	25.99	520
57.	2005			- 1	+0,76	26.02	518
58.	2004		-		+0,74	26.05	517
59.	2002				+0,76	26.07	515
	2004		-		+0,76	26.07	515
61.	2002				+0,73	26.12	513
62.	2004			- 1	+0,63	26.24	506
63.	2002			- 2	+0,74	26.25	505
64.	2004			- 2	+0,71	26.29	503
65.	2002			- 1	+0,76	26.47	492
66.	2004		-		+0,71	26.56	487
67.	2003			- 1	+0,68	26.61	485
68.	2002			- 1	+0,82	26.63	484
	2002			- 1	+0,87	26.63	484
70.	2005			- 1	+0,78	26.65	483
71.	2004			- 2	+0,67	26.69	480
72.	2003			- 1	+0,79	26.74	478
73.	2004			- 1	+0,77	26.76	477
74.	2003			- 2	+0,75	26.97	466
75.	2004		-		+0,78	27.14	457
76.	2002				+0,75	27.19	454
77.	2005			- 2	+0,82	27.23	452
78.	2003		-		+0,82	27.54	437

35, , 50m

(17-18)

1.	2002	-		+0,72	23.15	736
2.	2002			+0,73	24.24	641
3.	2002	-		+0,73	24.28	638
4.	2002		- 1	+0,87	24.69	607
5.	2002			+0,86	24.73	604
6.	2002		- 1	+0,71	24.76	602
7.	2002			+0,68	24.77	601
8.	2002	-		+0,73	24.78	600
9.	2002	-		+0,70	24.86	595
10.	2002	-		+0,70	24.88	593
11.	2003			+0,66	25.05	581
12.	2002			+0,75	25.12	576
13.	2002		- 1	+0,68	25.22	569
14.	2002	-		+0,78	25.25	567
15.	2003			+0,69	25.29	565
16.	2003	-		+0,83	25.30	564
17.	2003			+0,73	25.37	559
18.	2002		- 1	+0,64	25.49	552
19.	2002		- 1	+0,73	25.57	546
20.	2002		- 1	+0,74	25.63	543
21.	2003			+0,73	25.65	541
	2003	-		+0,73	25.65	541
23.	2003		- 1	+0,58	25.71	537
24.	2003			+0,77	25.72	537
25.	2003		- 1	+0,68	25.83	530
26.	2002			+0,65	25.84	529
	2003		- 1	+0,85	25.84	529
	2003	-		+0,74	25.84	529
29.	2003	-		+0,86	25.87	528
30.	2003			+0,76	25.97	521
31.	2002			+0,76	26.07	515
32.	2002			+0,73	26.12	513
33.	2002		- 2	+0,74	26.25	505
34.	2002		- 1	+0,76	26.47	492
35.	2003		- 1	+0,68	26.61	485
36.	2002		- 1	+0,82	26.63	484
	2002		- 1	+0,87	26.63	484
38.	2003		- 1	+0,79	26.74	478
39.	2003		- 2	+0,75	26.97	466
40.	2002			+0,75	27.19	454
41.	2003	-		+0,82	27.54	437

, 18 - 21 2020

35, , 50m

EXH 2002 +0,67 **23.56** 699

