





«

(50) 2021 , 4. - 6.11.2021

04 11 20	1 021 - 10:00		, 100m			2006
: FINA						
		,		R.T.		FINA
1.	,	1998		+0,69	53.71	666
2.	,	2002	II II	+0,74	53.77	664
3.	•	2003		+0,57	54.92	623
4.	,	2003	" "	+0,77	55.10	617
5.	,	2000		+0,71	55.19	614
6.	,	2005 2	" "	+0,69	56.54 I	571
7.	,	2002	" "	+0,59	56.61	569
8.	,	2005 I		+0,63	56.78 I	563
9.	,	2004 1	" "	+0,64	56.88	560
10.	,	2005 2	" "	+0,69	57.19 I	551
11.	,	2001	" "	+0,75	58.42 I	517
12.	,	2006 III		+0,64	58.70 I	510
13.	,	2002	" "	+0,67	58.74 II	509
14.	,	2003 1	" "	+0,80	58.80 II	507
15.	,	2005 II		+0,82	59.96 II	478
16.	,	2003 2	" "	+0,81	1:00.30 II	470
17.	,	2003		+0,86	1:00.49	466
18.	,	2002	II II	+0,68	1:00.73	460
19.	,	2003		+0,71	1:01.04	453
20.	,	2003 1	II II	+0,65	1:01.23	449
21.	,	2004 2	11 11	+0,57	1:01.74	438
22.	,	2006 III		+0,83	1:02.59	420
23.		2006 III		+0,68	1:03.41	404
24.	,	2005 II	2	+0,74	1:03.76	398
25.	,	2006 II		,	1:04.34	387
26.	,	2006 3	11 11	+0,76	1:04.69	381
27.	,	2003 2	II II	+0,80	1:04.84	378
28.	,	2000		+0,78	1:04.96	376
	•	2003		+0,62	1:04.96 II	376
30.	,	2006 II		+0,56	1:05.60	365
31.	,	2001		+0,67	1:06.30	354
32.	,	2005 III			1:08.12	326
33.	,	2006		+0,95	1:09.11	312
34.	,	2004 III	2	+0,85	1:11.05	287
35.	,	2006 III		,	1:12.26	273
36.	,	2006 1			1:13.67	258
37.	,	2005 III	2	+0,97	1:15.88	236
38.	,	2006 III	_	+1,12	1:16.19	233
DSQ	,	2004 III		+0,75		
-			- a	.(.6.4)	

	II	"
SWISS TIMING QUANTUM AQUATIC	50	





, 4. - 6.11.2021



« »

(50) 2021

	1,	, 100m			
EXH	,	2007 II	+0,77	59.51 II	489
EXH	,	2008 II	+0,75	1:02.12	430
EXH	,	2009 II	+0,74	1:03.21	408
EXH	,	2007 II		1:03.34	406

SWISS TIMING QUANTUM AQUATIC

50