





« » «

, 15. - 17.2.2024

17.02.2024	38 - 12:25		, 50m			2013
: FINA 2024	F- 12.23					
.111012024						
	i	/		R.T.		FINA
2010						
1.		2009 I		. +0,68	29.92	544
2.	,	2009 I 2008 I		. +0,00	31.10	484
3.	,	2008 I		+0,79	31.21	479
4.	,	2007 I		+0,73	31.37	472
5.	,	2010	11 11		31.78	454
6.	,	2008			32.25 II	434
7.	,	1999		+0,73	32.33 II	431
8.	,	2008 I		+0,70	32.85 II	411
9.	,	2010	п п	+0,77	33.40 II	391
10.	,	2005	11 11	. 0,	33.97 II	371
11.	,	2010 I	11 11	+0,79	34.23 II	363
12.	,	2010 I		. +0,68	34.47	355
13.	,	2007		+0,75	34.48	355
14.	,	2009 II		•	34.74	347
15.	,	2005 I			35.00 III	340
16.	,	1974	-	+0,74	35.40 III	328
17.	,	2010 II		. +0,78	36.28 III	305
18.	,	2010 II		•	36.32 III	304
19.	,	2010			37.73 1	271
20.	,	2009			38.78 1	250
21.	,	2006			38.95 1	246
22.	,	2010 III			39.68 1	233
23.	,	2010 III	2 .		42.07 1	195
24.	,	2009 I	2 .	+0,85	42.43 1	190
25.	,	2010 III			42.80 1	185
26.	,	2009	11 11		42.82 1	185
27.	,	2009		. +0,85	44.17 1	169
28.	,	2009	II II		44.95 2	160
	2009 - 2010					
1.		2009 I		. +0,68	29.92	544
2.	,	2010	11 11	. +0,00	31.78	454
3.	,	2010	11 11	+0,77	33.40	391
3. 4.	,	2010 I	11 11	+0,77	34.23	363
5.	,	2010 I		. +0,79	34.47 II	355
6.	,	2009 II			34.74	347
7.	,	2010 II		. +0,78	36.28 III	305
8.	,	2010 II			36.32 III	304
9.	,	2010 "			37.73 1	271
10.	,	2009			38.78 1	250
11.	,	2010 III			39.68 1	233
12.	,	2010 III	2 .		42.07 1	195
13.	,	2009 I	2 .	+0,85	42.43 1	190
14.	,	2010 III	- .		42.80 1	185







, 15. - 17.2.2024

	38,	, 50m	,			2009 - 2010						
	,		1						R.T.			FINA
15.	,		2009		ıı ı		"			42.82	1	185
16.	,		2009						. +0,85	44.17	1	169
17.	,		2009		II.		"		-,	44.95		160
	2011	- 2013										
1.	,		2012	II		"		"		34.61	Ш	351
2.	,		2011	II						36.18	Ш	307
3.	,		2011	III						39.36	1	239
	,		2013							42.71	1	187
4. 5.	,		2011	Ш					. +0,60	43.29	1	179
	,		2011	I		2				44.20	1	168
7.	,		2012						+0,89	45.76		152
6. 7. 8.	,		2013	1					,	47.80		133
9.	,		2011	Ш		2				48.82	2	125
10.	,		2013	Ш						49.48		120
11.	,	,	2013	III						52.36		101
12.	,		2013	I						1:00.91		64
DSQ		,	2011		TPU-swim						1	

SWISS TIMING QUANTUM AQUATIC

50