





«

,1 '

, 27. - 29.2.2020

21 29.02.2020 - 11:46		, 100m			2010 - 201
: FINA 2019					
,	/		R.T.		FINA
1	2010		+0,76	<b>1:32.29</b> 1	236
2. ,	2010 1		10,70	1:41.59 1	177
3. ,	2010 1	" 1"		1:42.31 1	173
4. ,	2010 I			<b>1:47.88</b> 2	148
5. ,	2010			1:49.11 2	143
6. ,	2011		+0,77	<b>1:49.37</b> 2	142
7	2010 2		+0,91	<b>1:52.23</b> 2	131
Q	2010 2	• •	. 0,0 1	1: <b>57.12</b> 2	115
0	2010	• •	+0,75	<b>1:57.23</b> 2	115
10	2011	• •	+0,74	1: <b>57.42</b> 2	114
11	2010 3 .	11 11	10,71	1:57.99 2	113
19	2011	•		<b>1:58.21</b> 2	112
13	2010 3		+0,70	1:58.24 2	112
1/	2011		+1,03	<b>2:00.34</b> 2	106
15.	2010		+1,00	<b>2:02.04</b> 2	102
16. ,	2010 2	_	1	<b>2:03.73</b> 2	98
SQ ,	2010 2	" "	+0,67	2.03.73 2	90
SQ , SQ ,	2010 2		+0,67		
SQ ,	2011		+0,72		
cΩ	2011				
	2011				
SQ , SQ ,	2011 2011				
sq , 21		, 100m			2008 - 200
SQ , 21 29.02.2020 - 11:46		, 100m			2008 - 200
sq , 21		, 100m			2008 - 200
SQ , 21 29.02.2020 - 11:46		, 100m	R.T.		2008 - 200 FINA
21 29.02.2020 - 11:46 : FINA 2019	2011	, 100m	R.T.	1:22.82	
21 29.02.2020 - 11:46 : FINA 2019	2011 / 2008 II	, 100m	R.T. +0,73		FINA
21 29.02.2020 - 11:46 : FINA 2019 1. ,	2011 / 2008 II 2008 3	, 100m		1:25.87 III	FINA 327 294
21 29.02.2020 - 11:46 :FINA 2019 1. , , 2. , , 3. ,	2011 / 2008 II 2008 3 2008 1	, 100m	+0,73	1:25.87     1:26.39	FINA 327 294 288
21 29.02.2020 - 11:46 :FINA 2019 1. , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	2011 , 2008 II 2008 3 2008 1 2009	, 100m	+0,73 +0,66	1:25.87     1:26.39     1:29.80	FINA 327 294 288 257
21 29.02.2020 - 11:46 :FINA 2019 1. , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	2011 / 2008 II 2008 3 2008 1 2009 2009 III	, 100m	+0,73 +0,66 +0,75	1:25.87     1:26.39     1:29.80     1:31.51 1	FINA 327 294 288 257 242
21 29.02.2020 - 11:46 3 : FINA 2019 1. , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	2011 / 2008 II 2008 3 2008 1 2009 2009 III 2009 1 .		+0,73 +0,66 +0,75 +0,98	1:25.87     1:26.39     1:29.80     1:31.51 1 1:34.40 1	FINA 327 294 288 257 242 221
21 29.02.2020 - 11:46 :FINA 2019 , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	2011  / 2008 II 2008 3 2008 1 2009 2009 III 2009 1 2008 III		+0,73 +0,66 +0,75	1:25.87     1:26.39     1:29.80     1:31.51 1 1:34.40 1 1:34.87 1	FINA 327 294 288 257 242 221 218
21 29.02.2020 - 11:46  :FINA 2019  1. , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	2011  / 2008 II 2008 3 2008 1 2009 2009 III 2009 1 2008 III 2009 III 2009 1		+0,73 +0,66 +0,75 +0,98 +0,54	1:25.87     1:26.39     1:29.80     1:31.51 1 1:34.40 1 1:34.87 1 1:35.21 1	FINA 327 294 288 257 242 221 218 215
21 29.02.2020 - 11:46  29.02.2020 - 11:46  1.	2011  / 2008 II 2008 3 2008 1 2009 2009 III 2009 1 2008 III 2009 2009 1 .		+0,73 +0,66 +0,75 +0,98 +0,54	1:25.87     1:26.39     1:29.80     1:31.51 1 1:34.40 1 1:34.87 1 1:35.21 1 1:35.25 1	FINA 327 294 288 257 242 221 218 215 215
21 29.02.2020 - 11:46  FINA 2019  1. , 2. , 3. , 4. , 5. , 6. , 7. , 8. , 9. , 10. ,	2011  / 2008 II 2008 3 2008 1 2009 2009 III 2009 1 . 2008 III 2009 2009 1 .		+0,73 +0,66 +0,75 +0,98 +0,54 +0,82	1:25.87     1:26.39     1:29.80     1:31.51 1 1:34.40 1 1:34.87 1 1:35.21 1 1:35.25 1 1:35.31 1	FINA 327 294 288 257 242 221 218 215 215
21 29.02.2020 - 11:46  29.02.2020 - 11:46  1.	2011  / 2008 II 2008 3 2008 1 2009 2009 III 2009 1 2008 III 2009 2009 1 2009 1 2009 1 2009 1		+0,73 +0,66 +0,75 +0,98 +0,54	1:25.87     1:26.39     1:29.80     1:31.51 1 1:34.40 1 1:34.87 1 1:35.21 1 1:35.25 1 1:35.31 1 1:35.44 1	FINA 327 294 288 257 242 221 218 215 215 215
21 29.02.2020 - 11:46  29.02.2020 - 11:46  1.	2011  / 2008 II 2008 3 2008 1 2009 2009 III 2009 1 2008 III 2009 2009 1 2009 1 2009 1 2009 2009 1 2009 2008 1 2008 2		+0,73 +0,66 +0,75 +0,98 +0,54 +0,82 +0,56	1:25.87     1:26.39     1:29.80     1:31.51 1 1:34.40 1 1:35.21 1 1:35.25 1 1:35.25 1 1:35.31 1 1:35.44 1 1:35.46 1	FINA 327 294 288 257 242 221 218 215 215 215 214
21 29.02.2020 - 11:46  29.02.2020 - 11:46  1.	2011  / 2008    2008    2008    2009    2009    2009    2009    2009   2009    2009   2009   2009    2008    2008    2008    2008		+0,73 +0,66 +0,75 +0,98 +0,54 +0,82 +0,56 +0,80	1:25.87     1:26.39     1:29.80     1:31.51    1:34.40    1:35.21    1:35.25    1:35.31    1:35.44    1:35.46    1:35.52	FINA 327 294 288 257 242 221 218 215 215 215 214 214 213
21 29.02.2020 - 11:46  :FINA 2019  1.	2011  / 2008    2008    2008    2009    2009    2009    2009    2009   2009   2009   2009   2009   2008    2008    2008    2008    2008    2008    2008	п п	+0,73 +0,66 +0,75 +0,98 +0,54 +0,82 +0,56	1:25.87     1:26.39     1:29.80     1:31.51    1:34.40    1:35.21    1:35.25    1:35.31    1:35.44    1:35.46    1:35.52    1:35.52    1:36.21	FINA 327 294 288 257 242 221 218 215 215 215 214 214 213 209
21 29.02.2020 - 11:46  :FINA 2019  1.	2011  / 2008    2008    2008    2009    2009     2009    2009    2009    2009    2009    2009    2009    2008    2008    2008    2008    2008    2008    2008    2008    2008	п п	+0,73 +0,66 +0,75 +0,98 +0,54 +0,82 +0,56 +0,80	1:25.87     1:26.39     1:29.80     1:31.51    1:34.40    1:35.21    1:35.25    1:35.31    1:35.44    1:35.46    1:35.52    1:35.52    1:36.21    1:37.05	FINA 327 294 288 257 242 221 218 215 215 215 214 214 213 209 203
21 29.02.2020 - 11:46  29.02.2020 - 11:46  1.	2011  / 2008    2008    2008    2009    2009    2009    2009    2009   2009   2009   2009   2009   2008    2008    2008    2008    2008    2008    2008	п п	+0,73 +0,66 +0,75 +0,98 +0,54 +0,82 +0,56 +0,80	1:25.87     1:26.39     1:29.80     1:31.51    1:34.40    1:35.21    1:35.25    1:35.31    1:35.44    1:35.46    1:35.52    1:35.52    1:36.21	FINA 327 294 288 257 242 221 218 215 215 215 214 214 213 209
21 29.02.2020 - 11:46  29.02.2020 - 11:46  1.	2011  / 2008    2008    2008    2009    2009     2009    2009    2009    2009    2009    2009    2009    2008    2008    2008    2008    2008    2008    2008    2008    2008	п п	+0,73 +0,66 +0,75 +0,98 +0,54 +0,82 +0,56 +0,80	1:25.87     1:26.39     1:29.80     1:31.51    1:34.40    1:35.21    1:35.25    1:35.31    1:35.44    1:35.46    1:35.52    1:35.52    1:36.21    1:37.05	FINA 327 294 288 257 242 221 218 215 215 215 214 214 213 209 203







« « »

, 27. - 29.2.2020

	21,	, 100m ,		2008 - 2009			
	,	/			R.T.		FINA
17.		2009			+0,74	<b>1:37.39</b> 1	201
18.	,	2008			+0,85	<b>1:38.35</b> 1	195
19.	,	2008 I			+0,85	1:39.06 1	191
20.	,	2008			+0,63	1:39.21 1	190
21.	,	2008 1	١.	" ".	+0,79	1:40.18 1	185
22.		2008 1		" ".	-, -	<b>1:40.63</b> 1	182
23.	,	2009		3	+0,78	1:41.56 1	177
24.		2008 1	l		+0,77	1:41.75 1	176
25.		2009			-,	1:42.73 1	171
26.	,	2009			+0,80	1:42.82 1	171
27.	,	2008			-,	1:45.50 1	158
28.	,	2008 I			+0,76	1:45.51 1	158
29.	,	2008 1		" 1"	. 0,. 0	1:45.93 1	156
30.	,	2008 I		•		1:46.39 2	154
	,	2008				1: <b>46.39</b> 2	154
32.	,	2008 2			+0,41	<b>1:49.23</b> 2	142
33.	,	2008 1		• •	+0,95	1:49.82 2	140
34.	,	2009 2		• •	+0,33	1: <b>50.65</b> 2	137
35.	,	2009 I		• •	+0,61	1: <b>51.17</b> 2	135
36.	,	2009 1		" "	+0,01	1: <b>52.89</b> 2	129
37.	,	2008	<b>-</b>		+0,84	1:54.07 2	125
38.	,	2008 2	)				
39.	,	2008 2	<u>.</u>		+0,97	<b>1:54.68</b> 2 <b>1:56.50</b> 2	123 117
40.	,	2009	2	" 1"	+0,90 +0,89	<b>2:05.30</b> 3	94
	04			, 100m			2006 - 20
	21			, 100111			2000 20
	020 - 11:46			, 100111			
29.02.20 : FINA 2	020 - 11:46			, 100111			
: FINA 2	020 - 11:46	/		, 100111	R.T.		FINA
: FINA 2	020 - 11:46	2006 I	l	, room	+0,59	1:13.95	FINA 460
: FINA 2 1. 2.	020 - 11:46 2019 ,	2006 I 2006	I		+0,59 +0,77	1:19.96 II	FINA 460 364
: FINA 2 1. 2. 3.	020 - 11:46 2019 ,	2006   2006 2006			+0,59 +0,77 +0,72	1:19.96    1:20.64	FINA 460 364 355
: FINA 2 1. 2. 3. 4.	020 - 11:46 2019 ,	2006   2006   2006   2007	I		+0,59 +0,77	1:19.96 II	FINA 460 364 355 353
: FINA 2  1. 2. 3. 4. 5.	020 - 11:46 2019 ,	2006   2006   2006   2007   2006	I		+0,59 +0,77 +0,72	1:19.96    1:20.64    1:20.74    1:22.40	FINA 460 364 355 353 332
: FINA 2  1. 2. 3. 4. 5. 6.	020 - 11:46	2006   2006   2007   2006   2007	l l	, 100m	+0,59 +0,77 +0,72 +0,70	1:19.96    1:20.64    1:20.74    1:22.40     1:24.87	FINA 460 364 355 353 332 304
: FINA 2  1. 2. 3. 4. 5.	020 - 11:46	2006   2006   2006   2007   2006	 	, 100m	+0,59 +0,77 +0,72 +0,70 +0,67	1:19.96    1:20.64    1:20.74    1:22.40	FINA 460 364 355 353 332
: FINA 2  1. 2. 3. 4. 5. 6.	020 - 11:46	2006   2006   2007   2006   2007	 	, 100111	+0,59 +0,77 +0,72 +0,70 +0,67	1:19.96    1:20.64    1:20.74    1:22.40     1:24.87	FINA 460 364 355 353 332 304
: FINA 2  1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9.	020 - 11:46	2006   2006   2007   20	 	, TOOM	+0,59 +0,77 +0,72 +0,70 +0,67 +0,74	1:19.96    1:20.64    1:20.74    1:22.40     1:24.87     1:24.94     1:25.73     1:26.11	FINA 460 364 355 353 332 304 303 295 291
: FINA 2  1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9.	020 - 11:46	2006   2006   2007   20	 	, TOOTH	+0,59 +0,77 +0,72 +0,70 +0,67 +0,74 +0,74 +0,73 +0,83	1:19.96    1:20.64    1:20.74    1:22.40     1:24.87     1:24.94     1:25.73     1:26.11     1:26.32	FINA 460 364 355 353 332 304 303 295 291 289
: FINA 2  1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10.	020 - 11:46	2006   2006   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2006   1	 	, TOOM	+0,59 +0,77 +0,72 +0,70 +0,67 +0,74 +0,74	1:19.96    1:20.64    1:20.74    1:22.40     1:24.87     1:24.94     1:25.73     1:26.11	FINA 460 364 355 353 332 304 303 295 291 289 286
: FINA 2  1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10.	020 - 11:46	2006   2006   2007   20	 	ı "	+0,59 +0,77 +0,72 +0,70 +0,67 +0,74 +0,74 +0,73 +0,83	1:19.96    1:20.64    1:20.74    1:22.40     1:24.87     1:24.94     1:25.73     1:26.11     1:26.32	FINA 460 364 355 353 332 304 303 295 291 289
: FINA 2  1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9.	020 - 11:46	2006   2006   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2006   2007   2006   2007   2006   2007   2006   20	 	, TOOM	+0,59 +0,77 +0,72 +0,70 +0,67 +0,74 +0,73 +0,83 +0,70	1:19.96    1:20.64    1:20.74    1:22.40     1:24.87     1:24.94     1:25.73     1:26.11     1:26.32     1:26.60	FINA 460 364 355 353 332 304 303 295 291 289 286
: FINA 2  1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11.	020 - 11:46	2006   2006   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2006   2007   1	!! !!	, TOOM	+0,59 +0,77 +0,72 +0,70 +0,67 +0,74 +0,73 +0,83 +0,70 +0,66	1:19.96    1:20.64    1:20.74    1:22.40     1:24.87     1:24.94     1:25.73     1:26.11     1:26.32     1:26.60     1:27.13	FINA 460 364 355 353 332 304 303 295 291 289 286 281

50







,1

, 27. - 29.2.2020

	21,	, 100m ,	2006 - 2007			
	,	/		R.T.		FINA
16.	,	2007 3	п п.	+0,76	<b>1:30.53</b> 1	250
17.	,	2006 3	н н		<b>1:31.07</b> 1	246
18.	,	2006 3	" ".		<b>1:31.49</b> 1	243
19.	,	2007			<b>1:31.56</b> 1	242
20.	,	2007 III		+0,79	<b>1:31.95</b> 1	239
21.	,	2006 III		+1,07	1:32.18 1	237
22.	,	2007		+0,68	<b>1:32.33</b> 1	236
23.	,	2007 I			1:32.47 1	235
24.	,	2006 1	н н	+0,76	<b>1:32.67</b> 1	233
25.	,	2007		+0,76	1:33.18 1	230
26.	,	2007 1			<b>1:37.95</b> 1	198
27.	,	2007 2		+0,86	1:38.44 1	195
28.	,	2007		+0,91	<b>1:38.60</b> 1	194
29.	,	2007 III		+0,69	<b>1:39.72</b> 1	187
30.	,	2007 2	" 1"	+0,62	1:39.88 1	186
31.		, 2007 1	н н	+1,00	<b>1:40.71</b> 1	182
32.	,	2006		•	<b>1:40.81</b> 1	181
33.	,	2007 1		+0,74	1:41.40 1	178
34.	,	2007 1	" "	+1,13	<b>1:42.99</b> 1	170
35.	,	2007		+0,90	1:43.19 1	169
36.	,	2007		+0,93	1:54.14 2	125
37.	,	2007 2	" "	+0,91	1:59.66 2	108
DSQ	,	2007 1		,	,	
DSQ	,	2007		+0,89		
sick	,	2006		, -		

SWISS TIMING QUANTUM AQUATIC 50