

"
", 19.11.2023

5 , 100m 2013
19.11.2023 - 13:20

: FINA 2022

2013

1.	,	13	1			1:31.81	III	233
2.	,	13	1			1:34.29	III	215
3.	,	13	1			1:34.79	III	211
4.	,	13	III			1:35.25	1	208
5.	,	13	III	7		1:35.30	1	208
6.	,	13	1			1:37.78	1	193
7.	,	13	1		1	1:39.04	1	185
8.	,	13	1			1:39.47	1	183
9.	,	13	1		1	1:40.60	1	177
10.	,	13			4	1:45.40	1	154
11.	,	13	II()			1:49.13	2	138

2014

1.	,	14				1:28.19	III	263
2.	,	14	III			1:31.08	III	238
3.	,	14	III			1:32.59	III	227
4.	,	14	III			1:33.80	III	218
5.	,	14				1:40.37	1	178
6.	,	14	1			1:43.24	1	163
7.	,	14	1			1:44.69	1	157
8.	,	14	2			1:46.40	1	149
9.	,	14	2			1:47.37	2	145
10.	,	14	2		1	1:54.55	2	120
11.	,	14	2			1:55.10	2	118
12.	,	14	2			1:55.18	2	118

2015

1.	,	15	1			1:36.21		202
2.	,	15	1			1:38.44		189
3.	,	15				1:50.81		132
4.	,	15	2			1:58.77		107
5.	,	16				1:59.89		104
6.	,	15	3			2:02.59		97
7.	,	15	3			2:38.17		45

6 , 100m 2012
19.11.2023 - 13:30

: FINA 2022

, 25

SWISS TIMING QUANTUM AQUATIC

"
", 19.11.2023

6, , 100m

2012

1.	,	12	III			1:23.16	III	208
2.	,	12	1			1:26.33	1	186
3.	,	12	1			1:26.81	1	182
4.	,	12	III			1:27.05	1	181
5.	,	12	1			1:27.90	1	176
6.	,	12	1			1:30.15	1	163
7.	,	12	1			1:31.23	1	157
8.	,	12	1			1:32.57	1	150
9.	,	12	2			1:33.25	1	147
10.	,	12	1	7		1:35.18	2	138
11.	,	12			4	1:36.31	2	133
12.	,	12				1:36.49	2	133
13.	,	12	1	7		1:41.65	2	113
14.	,	12	1		1	1:55.24	3	78
DSQ	,	12	1				1	
10,3				25				

2013

1.	,	13	III			1:21.24	III	223
2.	,	13	III			1:22.52	III	212
3.	,	13	1			1:23.15	III	208
4.	,	13	1			1:27.09	1	181
5.	,	13	1		1	1:28.85	1	170
6.	,	13	1			1:29.64	1	166
7.	,	13	1			1:29.83	1	165
8.	,	13	1			1:30.00	1	164
9.	,	13	1			1:30.37	1	162
10.	,	13	2			1:30.68	1	160
11.	,	13	1			1:30.69	1	160
12.	,	13	1		1	1:30.99	1	158
13.	,	13	1			1:31.14	1	158
14.	,	13			4	1:31.35	1	156
15.	,	13	1			1:32.05	1	153
16.	,	13	2			1:32.08	1	153
17.	,	13	1			1:32.11	1	153
18.	,	13	1	7		1:34.20	1	143
19.	,	13	2			1:34.39	1	142
20.	,	13	2			1:35.62	2	136
21.	,	13	2			1:36.99	2	131
22.	,	13	1			1:37.09	2	130
23.	,	13	2			1:37.78	2	128
24.	,	13				1:38.05	2	126
25.	,	13	2			1:38.97	2	123
26.	,	13	2			1:40.20	2	118
27.	,	13	1		1	1:40.78	2	116
28.	,	13				1:40.94	2	116
29.	,	13	2			1:41.58	2	114
30.	,	13	2			1:42.12	2	112
31.	,	13	2			1:42.96	2	109
32.	,	13				1:44.37	2	105
33.	,	13				1:44.55	2	104

, 25

SWISS TIMING QUANTUM AQUATIC

"
", 19.11.2023

6, , 100m				2013			
34.	,	13			1:45.47	2	102
35.	,	13			1:45.96	2	100
36.	,	13	2		1:46.93	2	97
37.	,	13	2	7	1:49.88	2	90
38.	,	13	1		1:50.84	2	87
39.	,	13	2		1:54.52	3	79
DSQ	,	13	1			III	
10,3				25			
DSQ	,	13	1			2	
9,4				75			
DSQ	,	13				2	
10,3				25			
2014							
1.	,	14	1		1:27.40	1	179
2.	,	14	1	1	1:30.74	1	160
3.	,	14	1	1	1:36.15	2	134
4.	,	15	3		1:44.11		106
5.	,	14	2		1:44.82	2	103
6.	,	14	2		1:45.60	2	101
7.	,	14	2		1:46.84	2	98
8.	,	14	2		1:47.25	2	97
9.	,	15	2		1:47.72		95
10.	,	14	2		1:48.10	2	94
11.	,	14	2		1:48.47	2	93
12.	,	15	3		1:51.30		86
13.	,	14	2		1:53.33	2	82
14.	,	14			1:54.41	3	79
15.	,	15			1:56.36		75
16.	,	14	2		2:00.57	3	68
17.	,	14	3		2:02.25	3	65
18.	,	15	3		2:04.81		61
19.	,	14	3		2:05.39	3	60
20.	,	16	2	7	2:13.43		50
DSQ	,	14	1			2	
9,5							
DSQ	,	14	2	1		2	
				50			
DSQ	,	14	2	1		2	
8,4							
DSQ	,	14	3	1		3	
DSQ	,	14	2			3	
10,3				25			
DSQ	,	14	3	1		3	
8,4							
DSQ	,	15	3	1			
10,3				25			
DSQ	,	15		1			
				50			

, 25

"
", 19.11.2023

6,	, 100m	, 2014
DSQ	,	15 3
10,3		25
DSQ	,	14 3
9,4		
DSQ	,	15 3
10,3		25

, 25

SWISS TIMING QUANTUM AQUATIC