

, 27.5.2024

27.05.2024 1 , 100m 2008 - 2013

	12 +: 1:04.50 /	10 +: 1:09.50 /	I	9 +: 1:14.50 /
II	9 +: 1:23.60 /	III	9 +: 1:34.60 /	I . 8 +: 1:46.60 /
II	. 8 +: 2:05.60 /	III	. 8 +: 2:45.60	

: FINA 2023

2012 - 2013

1.		12			1:13.07	462	1
2.		12			1:20.69	343	2
3.		12	"	6"	1:28.41	261	3
4.		12	"	6"	1:29.06	255	3
5.		12	"	6"	1:31.60	234	3
6.		12	320		1:32.05	231	3
7.		12	320		1:32.39	228	3
8.		13	"	6"	1:32.54	227	3
9.		13	320		1:34.40	214	3
10.		12			1:34.64	212	1
11.		13			1:34.98	210	1
12.		13	"	"	1:35.22	209	1
13.		13			1:35.27	208	1
14.		13	"	"	1:37.43	195	1
15.		13			1:38.77	187	1
16.		12	320		1:38.97	186	1
17.		13	"	"	1:40.34	178	1
18.		13	"	"	1:43.95	160	1
19.		13	"	6"	1:45.25	154	1
20.		13			1:52.67	126	2
DSQ		13	320		1:37.18		1

2010 - 2011

1.		10			1:07.49	587	
2.		10			1:10.53	514	1
3.		11	"	"	1:13.32	457	1
4.		10			1:13.78	449	1
5.		11			1:16.12	409	2
6.		11	320		1:16.95	396	2
7.		11			1:16.96	395	2
8.		11			1:18.33	375	2
9.		11	"	6"	1:20.19	349	2
10.		10	320		1:22.17	325	2
11.		11			1:24.83	295	3
12.		10	320		1:25.54	288	3
13.		10	320		1:29.76	249	3
14.		10			1:30.55	243	3
15.		11			1:37.13	196	1
16.		11	320		1:37.53	194	1
17.		11			1:41.81	171	1

2008 - 2009

1.		08			1:11.03	503	1
2.		08	320		1:12.22	479	1
3.		08	"	6"	1:12.90	465	1
4.		09	320		1:16.61	401	2
5.		09	320		1:17.95	381	2
6.		09			1:21.06	338	2

, 27.5.2024

1, , 100m

, 2008 - 2009

DSQ

,

09