

9 ()
, 25.01.2023

25.01.2022 9 , 50m 2012

I 9+: 31.15 / II 9+: 33.75 / III 9+: 36.75 /
I 6+: 43.75 / II 6+: 53.75 / III 6+: 1:03.75

: FINA 2022

2014

1. , 14 . . **1:07.56** 46
2. , 15 . . **1:17.37** 31

2013

1. , 13 . . **50.03** 115 2
2. , 13 . . **50.09** 115 2
3. , 13 . . **51.01** 109 2
4. , 13 . . **54.11** 91 3
5. , 13 . . **1:02.03** 60 3
6. , 13 . . **1:03.41** 56 3
7. , 13 . . **1:05.29** 52
8. , 13 . . **1:10.90** 40
DSQ , 13 . . **51.18** 2

2012

1. , 12 . . **45.71** 151 2
2. , 12 . . **47.47** 135 2
3. , 12 . . **47.56** 134 2
4. , 12 . . **48.36** 128 2
5. , 12 . . **49.17** 121 2
6. , 12 . . **49.35** 120 2
8. , 12 . . **49.35** 120 2
9. , 12 . . **52.47** 100 2
10. , 12 . . **52.81** 98 2
11. , 12 . . **56.45** 80 3
DNF , 12 . . **57.71** 75 3

25.01.2022 10 , 50m 2012

I 9+: 27.15 / II 9+: 30.25 / III 9+: 33.25 /
I 6+: 38.25 / II 6+: 48.25 / III 6+: 58.25

: FINA 2022

2014

1. , 14 . . **46.24** 104 2
2. , 14 . . **50.85** 78 3
3. , 16 . . **57.08** 55 3
4. , 14 . . **1:00.25** 47
5. , 14 . . **1:03.20** 40
6. , 15 . . **1:16.31** 23
7. , 16 . . **1:18.07** 21
8. , 15 . . **1:18.25** 21
9. , 14 . . **1:28.41** 14
10. , 15 . . **1:42.38** 9

10, , 50m

2013

1.		13	. .	40.16	158	2
2.	,	13	. .	41.56	143	2
3.	,	13	. .	41.69	141	2
4.	,	13	. .	43.02	129	2
5.	,	13	. .	46.42	102	2
6.	,	13	. .	49.69	83	3
7.	,	13	. .	52.40	71	3
8.	,	13	. .	53.03	68	3
9.	,	13	. .	53.32	67	3
10.	,	13	. .	57.60	53	3
11.	,	13	. .	58.36	51	
12.	,	13	. .	58.81	50	
13.	,	13	. .	1:01.22	44	
14.	,	13	. .	1:03.41	40	
15.	,	13	. .	1:05.57	36	
16.	,	13	. .	1:07.50	33	
17.	,	13	. .	1:10.76	29	
18.	,	13	. .	1:11.72	27	
19.	,	13	. .	1:12.53	26	
20.	,	13	. .	1:13.29	26	
21.	,	13	. .	1:27.33	15	
DSQ	,	13	. .	48.03		2
DSQ	,	13	. .	57.82		3
DSQ	,	13	. .	1:05.39		

2012

1.	,	12	9	32.50	299	3
2.	,	12	. .	34.84	243	1
3.	,	12	. .	39.29	169	2
4.	,	12	. .	42.03	138	2
5.	,	12	. .	42.12	137	2
6.	,	12	. .	44.38	117	2
7.	,	12	. .	46.53	102	2
8.	,	12	. .	47.25	97	2
9.	,	12	. .	48.69	89	3
10.	,	12	. .	49.31	85	3
11.	,	12	. .	49.91	82	3
12.	,	12	. .	50.86	78	3
13.	,	12	. .	53.00	69	3
14.	,	12	. .	54.50	63	3
15.	,	12	. .	55.38	60	3
16.	,	12	. .	56.61	56	3
17.	,	12	. .	57.92	52	3
18.	,	12	. .	1:00.59	46	
19.	,	12	. .	1:03.25	40	
20.	,	12	. .	1:07.72	33	
21.	,	12	. .	1:17.66	21	
DSQ	,	12	. .	43.48		2
DSQ	,	12	. .	58.64		

9 ()
 , 25.01.2023

11 , 100m 2009 - 2011
 25.01.2022

I	9 +: 1:09.90 /	II	9 +: 1:19.50 /	III	9 +: 1:30.50 /
I	6 +: 1:42.50 /	II	6 +: 2:01.50 /	III	6 +: 2:21.50

: FINA 2022

2011

1.	,	11	. .	1:23.03	284	3
2.	,	11	. .	1:31.95	209	1
3.	,	11	. .	1:43.10	148	2
4.	,	11	. .	2:08.43	76	3

2010

1.	,	10	. .	1:18.44	337	2
2.	,	10	. .	1:24.87	266	3
3.	,	10	. .	1:26.87	248	3
4.	,	10	. .	1:26.97	247	3
5.	,	10	. .	1:27.49	242	3
6.	,	10	. .	1:28.04	238	3

2009

1.	,	09	. .	1:32.97	202	1
2.	,	09	. .	1:36.51	180	1

17 , 100m 2009 - 2011
 25.01.2022

I	9 +: 1:01.90 /	II	9 +: 1:10.50 /	III	9 +: 1:20.50 /
I	6 +: 1:30.50 /	II	6 +: 1:49.50 /	III	6 +: 2:09.50

: FINA 2022

2011

1.	,	11	. .	1:25.31	175	1
2.	,	11	. .	1:39.25	111	2
3.	,	11	. .	1:56.78	68	3
4.	,	11	. .	2:00.61	62	3
DSQ	,	11	. .	1:38.97		2
DSQ	,	11	. .	1:41.66		2
DSQ	,	11	. .	1:48.26		2
DSQ	,	11	. .	1:52.37		3
DSQ	,	11	. .	2:21.44		
DSQ	,	11	. .	2:39.11		
DSQ	,	11	. .	2:52.96		

2010

1.	,	10	. .	1:25.65	173	1
2.	,	10	. .	1:28.94	155	1
3.	,	10	. .	1:30.25	148	1
4.	,	10	. .	1:30.62	146	2
5.	,	10	. .	1:33.40	133	2
6.	,	10	. .	1:33.87	131	2
7.	,	10	. .	1:36.94	119	2
8.	,	10	. .	1:37.11	119	2
9.	,	10	. .	1:38.07	115	2

9 ()
, 25.01.2023

17, , 100m		, 2010			
10.	,	10	..	1:50.97	79 3
2009					
1.	,	09	..	1:15.00	258 3
2.	,	09	..	1:16.19	246 3
3.	,	09	..	1:17.53	234 3
4.	,	09	..	1:24.22	182 1
5.	,	09	..	1:25.06	177 1
6.	,	09	..	1:31.71	141 2
7.	,	09	..	1:33.34	134 2
8.	,	09	..	1:46.09	91 2
9.	,	09	..	1:47.13	88 2
10.	,	09	..	1:56.97	68 3
DSQ	,	09	..		

13		, 50m		2012	
26.01.2022					
I	9 +: 36.15 /	II	9 +: 40.25 /	III	9 +: 44.25 /
I	6 +: 51.75 /	II	6 +: 1:01.75 /	III	6 +: 1:11.75

: FINA 2022

2014					
1.	,	14	..	52.75	158 2
2.	,	14	..	54.48	144 2
3.	,	14	..	1:03.09	92 3
4.	,	14	..	1:09.44	69 3
5.	,	14	..	1:10.21	67 3
6.	,	14	..	1:28.24	33
DSQ	,	14	..	1:20.00	
DSQ	,	15	..	1:22.84	

2013					
1.	,	13	..	53.53	151 2
2.	,	13	..	56.75	127 2
3.	,	13	..	1:01.91	98 3
4.	,	13	..	1:04.65	86 3
5.	,	13	..	1:08.65	72 3
6.	,	13	..	1:10.67	66 3
7.	,	13	..	1:11.76	63
8.	,	13	..	1:14.65	55
9.	,	13	..	1:17.51	50
DSQ	,	13	..	57.74	2
DSQ	,	13	..	1:25.02	

2012					
1.	,	12	..	48.01	210 1
2.	,	12	..	52.84	157 2
3.	,	12	..	58.97	113 2
4.	,	12	..	59.80	108 2
5.	,	12	..	1:00.07	107 2
6.	,	12	..	1:01.41	100 2
7.	,	12	..	1:15.53	54

13, , 50m , 2012

DSQ		12	..	56.04	2
DSQ	,	12	..	1:06.41	3

14 , 50m 2012

26.01.2022

I	9 +: 31.85 /	II	9 +: 35.25 /	III	9 +: 38.75 /
I	6 +: 45.25 /	II	6 +: 55.25 /	III	6 +: 1:05.25

: FINA 2022

2014

1.	,	14	..	1:02.65	63	3
2.	,	14	..	1:03.19	61	3
3.	,	16	..	1:04.62	57	3
4.	,	14	..	1:08.03	49	
DSQ	,	14	..	59.20		3
DSQ	,	14	..	1:05.57		
DSQ	,	14	..	1:08.55		
DSQ	,	14	..	1:11.21		
DSQ	,	14	..	1:17.31		
DSQ	,	15	..	1:25.47		
DSQ	,	14	..	1:26.18		
DSQ	,	14	..	1:33.28		
DSQ	,	14	..	1:34.88		
DSQ	,	14	..	1:36.44		
DSQ	,	14	..	1:59.66		

2013

1.	,	13	..	52.35	108	2
2.	,	13	..	58.75	76	3
3.	,	13	..	58.81	76	3
4.	,	13	..	1:05.27	55	
5.	,	13	..	1:05.65	54	
6.	,	13	..	1:09.79	45	
7.	,	13	..	1:10.56	44	
8.	,	13	..	1:11.78	41	
9.	,	13	..	1:14.09	38	
10.	,	13	..	1:14.96	36	
DSQ	,	13	..	53.72		2
DSQ	,	13	..	56.03		3
DSQ	,	13	..	56.84		3
DSQ	,	13	..	1:02.19		3
DSQ	,	13	..	1:02.63		3
DSQ	,	13	..	1:04.60		3
DSQ	,	13	..	1:05.70		
DSQ	,	13	..	1:06.03		
DSQ	,	13	..	1:06.30		
DSQ	,	13	..	1:06.87		
DSQ	,	13	..	1:10.09		
DSQ	,	13	..	1:14.10		
DSQ	,	13	..	1:14.97		
DSQ	,	13	..	1:16.05		
DSQ	,	13	..	1:16.65		
DSQ	,	13	..	1:24.16		

14, , 50m , 2013

DSQ	,	13	. .	1:45.13		
2012						
1.	,	12	. .	44.94	171	1
2.	,	12	. .	48.13	139	2
3.	,	12	. .	49.88	125	2
4.	,	12	. .	51.79	111	2
5.	,	12	. .	55.50	90	3
6.	,	12	. .	56.41	86	3
7.	,	12	. .	59.44	73	3
8.	,	12	. .	1:04.19	58	3
9.	,	12	. .	1:05.69	54	
10.	,	12	. .	1:07.47	50	
11.	,	12	. .	1:10.56	44	
12.	,	12	. .	1:12.08	41	
DSQ	,	12	. .	45.69		2
DSQ	,	12	. .	48.34		2
DSQ	,	12	. .	1:02.46		3
DSQ	,	12	. .	1:10.14		
DSQ	,	12	. .	1:24.44		

15 , 100m 2009 - 2011

26.01.2022

I	9 +: 1:21.40 /	II	9 +: 1:30.00 /	III	9 +: 1:42.00 /
I	6 +: 2:06.50 /	II	6 +: 2:16.50 /	III	6 +: 2:37.50

: FINA 2022

2011

1.	,	11	. .	1:37.72	259	3
2.	,	11	. .	1:44.28	213	1
3.	,	11	. .	1:44.67	211	1
4.	,	11	. .	1:48.67	188	1
5.	,	11	. .	1:56.21	154	1
6.	,	11	. .	1:58.94	144	1
DSQ	,	11	. .	1:40.43		3
DSQ	,	11	. .	1:40.82		3
DSQ	,	11	. .	2:05.13		1
DSQ	,	11	. .	2:06.87		2

2010

1.	,	10	. .	1:23.97	409	2
2.	,	10	. .	1:26.35	376	2
3.	,	10	. .	1:28.75	346	2
4.	,	10	. .	1:32.29	308	3
5.	,	10	. .	1:34.58	286	3
6.	,	10	. .	1:41.86	229	3
7.	,	10	. .	1:42.25	226	1
8.	,	10	. .	1:51.70	174	1
DSQ	,	10	. .	1:58.84		1

15, , 100m

2009

1.	,	09	.	.	1:28.94	344	2
2.	,	09	.	.	1:51.03	177	1

16

, 100m

2009 - 2011

26.01.2022

I	9 +: 1:11.80 /	II	9 +: 1:20.50 /	III	9 +: 1:28.50 /
I	6 +: 1:44.50 /	II	6 +: 2:03.50 /	III	6 +: 2:23.50

: FINA 2022

2011

1.	,	11	.	.	1:32.86	210	1
	,	11	.	.	1:32.86	210	1
3.	,	11	.	.	1:37.44	182	1
4.	,	11	.	.	1:37.94	179	1
5.	,	11	.	.	1:38.84	174	1
6.	,	11	.	.	1:48.34	132	2
7.	,	11	.	.	1:49.87	127	2
8.	,	11	.	.	1:50.90	123	2
9.	,	11	.	.	1:51.98	120	2
10.	,	11	.	.	1:57.46	104	2
11.	,	11	.	.	2:00.68	96	2
12.	,	11	.	.	2:00.84	95	2
13.	,	11	.	.	2:28.06	52	
DSQ	,	11	.	.	1:36.44		1
DSQ	,	11	.	.	1:46.63		2
DSQ	,	11	.	.	1:52.21		2
DSQ	,	11	.	.	2:00.42		2
DSQ	,	11	.	.	2:02.15		2
DSQ	,	11	.	.	2:11.31		3
DSQ	,	11	.	.	2:18.48		3
DSQ	,	11	.	.	2:24.60		
DSQ	,	11	.	.	2:39.72		
DSQ	,	11	.	.	2:39.72		

2010

1.	,	10	.	.	1:27.91	248	3
2.	,	10	.	.	1:29.87	232	1
3.	,	10	.	.	1:38.85	174	1
4.	,	10	.	.	1:40.63	165	1
5.	,	10	.	.	1:42.69	155	1
6.	,	10	.	.	1:42.82	155	1
7.	,	10	.	.	1:43.22	153	1
8.	,	10	.	.	1:54.22	113	2
9.	,	10	.	.	2:12.60	72	3
10.	,	10	.	.	2:19.02	62	3
11.	,	10	.	.	2:19.60	62	3
DSQ	,	10	.	.	1:42.16		1
DSQ	,	10	.	.	2:00.60		2
DSQ	,	10	.	.	2:07.58		3
DSQ	,	10	.	.	2:11.35		3

16, , 100m

2009

1.	,	09	. .	1:13.69	422	2
2.	,	09	. .	1:22.35	302	3
3.	,	09	. .	1:26.84	257	3
4.	,	09	. .	1:27.23	254	3
5.	,	09	. .	1:29.69	234	1
6.	,	09	. .	1:31.22	222	1
7.	,	09	. .	1:35.41	194	1
8.	,	09	. .	1:36.32	189	1
9.	,	09	. .	1:38.15	178	1
10.	,	09	. .	1:38.62	176	1
11.	,	09	. .	1:42.88	155	1
12.	,	09	. .	1:48.96	130	2
13.	,	09	. .	1:50.89	123	2
14.	,	09	. .	1:51.44	122	2
DSQ	,	09	. .	1:38.35		1
DSQ	,	09	. .	2:17.91		3