

17.10.2024 1 , 50m 2014

: FINA 2024

2014

1.	,	14	III	«	»	.	40.23	III	297
2.	,	14	III	«	«	»	40.61	III	289
3.	,	14	III	«			41.16	III	277
4.	,	14	1	«	«	»	43.02	1	243
5.	,	14	1	«	«	»	44.37	1	221
6.	,	14	2	«			44.79	1	215
7.	,	14	III	«	«	»,	45.15	1	210
8.	,	14	1	«	»	.	46.16	1	197
9.	,	14	1	«			46.32	1	194
10.	,	14	1	«			46.85	1	188
11.	,	14	2	7club,	.		46.94	1	187
12.	,	14	1	«	«	»	47.92	2	176
13.	,	14	2		«	»	49.45	2	160
14.	,	14	2	«	«	»,	49.82	2	156
15.	,	14	1	«	«	»,	50.53	2	150
16.	,	14	2	«		4»,	52.01	2	137
17.	,	14	2	«		4»,	52.39	2	134
18.	,	14	2	«			52.58	2	133
19.	,	14	1	«	«	»,	53.16	2	128
20.	,	14		«		»,	53.31	2	127
21.	,	14	2	«		4»,	53.50	2	126

2015

1.	,	15	2	«		»,	47.75	1	177
2.	,	15	2	.			48.58	2	169
3.	,	15	1	«	«	»,	48.93	2	165
4.	,	15	1	«	»	.	51.07	2	145
5.	,	15	2	«		»,	51.33	2	143
6.	,	15	2	.			52.19	2	136
7.	,	15	2	7club,	.		55.70	2	112
8.	,	15	3	«		4»,	56.81	2	105
9.	,	15	2	«		»,	1:01.56	3	83

2016

1.	,	16	3	«		»	54.50	2	119
2.	,	16	2	«		»	55.33	2	114
3.	,	16		«		»,	1:01.13	3	84

, 50

2 , 50m 2014
 17.10.2024

: FINA 2024

2014

1.	,	14	1	« « » .	39.93	1	205
2.	,	14	1	« « » .	40.72	1	193
3.	,	14	1	« « », .	41.06	1	188
4.	,	14	2	« « » .	41.65	1	180
5.	,	14		« », .	41.96	1	176
6.	,	14	1	« « », .	42.32	2	172
7.	,	14	2	« « » .	42.35	2	171
8.	,	14		« », .	42.60	2	168
9.	,	14	1	« « », .	42.96	2	164
10.	,	14	2	« « » .	43.82	2	155
11.	,	14	2	« »	44.01	2	153
12.	,	14	2	« « » .	44.57	2	147
13.	,	14	2	« « », .	44.75	2	145
14.	,	14	2	« »	44.94	2	143
15.	,	14	2	« 4», .	45.12	2	142
16.	,	14	1	« « », .	45.35	2	140
17.	,	14	1	« « » .	45.57	2	138
18.	,	14	1	« « », .	46.12	2	133
19.	,	14		« « », .	46.15	2	132
20.	,	14	1	« » .	47.19	2	124
21.	,	14	2	« »	47.24	2	123
22.	,	14		« « » .	47.47	2	122
23.	,	14	2	7club, .	47.56	2	121
24.	,	14		« », .	48.22	2	116
	E,	14	2	« »	48.22	2	116
26.	,	14	2	« « » .	49.90	2	105
27.	,	14	2	7club, .	51.16	2	97
28.	,	14	2	« 4», .	52.35	3	91
29.	,	14		« » .	53.54	3	85
30.	,	14		« 4», .	55.96	3	74

2015

1.	,	15	1	« » .	40.08	1	202
2.	,	15	2	7club, .	48.59	2	113
3.	,	15		« », .	51.12	2	97
4.	,	15		« », .	51.22	2	97
5.	,	15	3	« 4», .	52.94	3	88
6.	,	15	2	7club, .	54.19	3	82
7.	,	15	3	7club, .	54.77	3	79
8.	,	15	3	« 4», .	59.59	3	61
9.	,	15		" " . -	1:02.39		53

, 50

"
, 17.10.2024

" 2

2, , 50m

2016

1.	,	16	2	7club, .		47.17	2	124
2.	,	16	2	«	», .	47.78	2	119
3.	,	16		«	», .	50.65	2	100
4.	,	16		«	», .	52.47	3	90
5.	,	16		"	" .	54.01	3	82
6.	,	16	3	«	4», .	54.67	3	79
7.	,	16	3	«	» .	56.98	3	70
8.	,	17		«	», .	57.33		69
9.	,	16		«	», .	1:00.86	3	57
10.	,	16	3	«	» .	1:05.54		46
11.	,	17		«	», .	1:05.72		46
12.	,	16		«	», .	1:13.14		33

3

, 50m

2014

17.10.2024

: FINA 2024

2014

1.	,	14		«	», .	42.87	III	314
2.	,	14	III	«	«	45.14	1	269
3.	,	14	III	«	» .	45.41	1	264
4.	,	14	1	«	«	46.18	1	251
5.	,	14		"	" .	46.49	1	246
6.	,	14		«	», .	48.72	1	214
7.	,	14	1	«	», .	49.81	1	200
8.	,	14	1	«	», .	50.07	1	197
9.	,	14	2	«	»	50.99	1	187
10.	,	14	1	7club, .		51.37	1	182
11.	,	14	1	«	«	51.56	1	180
12.	,	14	1	«	«	52.47	2	171
13.	,	14		«	», .	55.49	2	145
14.	,	14	1	«	»	56.38	2	138
15.	,	14	2	«	»	1:03.91	3	94

2015

1.	,	15		«	», .	47.80	1	227
2.	,	15	1	«	» .	48.86	1	212
3.	,	15		«	», .	52.66	2	169
4.	,	15	2	7club, .		54.58	2	152
5.	,	15	2	«	», .	54.64	2	151
6.	,	15	1	«	«	54.76	2	150
7.	,	15	2	«	», .	55.14	2	147
8.	,	15	2	«	», .	57.06	2	133
9.	,	15		"	" .	1:02.87	3	99

, 50

SWISS TIMING QUANTUM AQUATIC

3, , 50m

2016

1.	,	16	3	«	», .	57.79	2	128
2.	,	16	3	«	4», .	1:00.11	2	114
3.	,	17		"	" .	1:01.19		108
4.	,	16		«	», .	1:04.59	3	92

4

, 50m

2014

17.10.2024

: FINA 2024

2014

1.	,	14	1	«	», .	41.61	1	242
2.	,	14	1	«	«	42.87	1	221
3.	,	14	2	«	«	46.38	2	175
4.	,	14	1	«	«	47.16	2	166
5.	,	14	1	«	» .	47.63	2	161
6.	,	14	2	«	4», .	48.04	2	157
7.	,	14	1	«	«	48.51	2	153
8.	,	14	2	«	«	49.56	2	143
9.	,	14	2	«	», .	49.89	2	140
10.	,	14	1	«	«	50.03	2	139
11.	,	14	2	«	», .	51.27	2	129
12.	,	14	2	«	«	51.91	2	124
13.	,	14		«	«	53.65	2	113
14.	,	14		«	», .	54.23	2	109
15.	,	14	2		«	54.79	2	106

2015

1.	,	15		«	», .	47.05	2	167
2.	,	15		«	», .	47.57	2	162
3.	,	15	2	«	», .	48.89	2	149
4.	,	15	2	«	», .	52.00	2	124
5.	,	15		"	" .	53.24	2	115
6.	,	15		«	», .	59.40	3	83
7.	,	15		«	», .	1:00.72	3	78
8.	,	15	3	«	4», .	1:01.75	3	74
9.	,	15	3	«	4», .	1:03.99	3	66
10.	,	15		«	4», .	1:11.12		48

2016

1.	,	16	2	«	», .	51.97	2	124
2.	,	16	3	«	4», .	56.28	3	98
3.	,	16		«	», .	1:00.05	3	80
4.	,	16		«	», .	1:00.19	3	80
5.	,	16		«	», .	1:01.42	3	75
6.	,	16		«	» .	1:02.94	3	70
7.	,	16	3	«	4», .	1:04.55	3	64
8.	,	17		«	», .	1:07.72		56
9.	,	16		«	», .	1:17.75		37

, 50

5 , 100m 2014
 17.10.2024

: FINA 2024

2014

1.	,	14	«	», .	1:15.93 III	315	
2.	,	14 III	«	»	1:17.08 III	301	
3.	,	14 III	«	«	», .	1:22.81 1 243	
4.	,	14	«	», .	1:24.06 1	232	
5.	,	14 1	«	«	»	1:24.39 1 230	
6.	,	14	"	"	.	-	1:24.60 1 228
7.	,	14 1	«	», .	1:25.15 1	223	
8.	,	14	«	», .	1:26.30 1	215	
9.	,	14 1	«	»	1:28.65 1	198	
10.	,	14 1	«	«	»	1:30.78 1 184	
11.	,	14 III	«	«	»	1:31.32 1 181	
12.	,	14 2	«	«	», .	1:32.81 1 172	
13.	,	14 III	«	«	», .	1:33.25 1 170	
14.	,	14 1	«	»	.	1:36.10 2 155	
15.	,	14 2	7club, .		1:36.17 2 155		
16.	,	14 1	«	», .	1:36.48 2 153		
17.	,	14 2	«	4», .	1:38.46 2 144		
18.	,	14 2	«	4», .	1:38.69 2 143		
19.	,	14 1	7club, .		1:40.77 2 135		
20.	,	14 2		«	»	1:44.86 2 119	
21.	,	14 2	«	4», .	1:51.88 2 98		

2015

1.	,	15	«	», .	1:16.72 III	306	
2.	,	15	"	"	.	-	1:33.88 1 167
3.	,	15 2	.		1:34.14 1 165		
4.	,	15	«	», .	1:37.72 2 148		
5.	,	15 1	«	«	», .	1:38.89 2 142	
6.	,	15 1	«	«	», .	1:39.96 2 138	
7.	,	15 2	.		1:42.22 2 129		
8.	,	15 3	«	4», .	2:09.31 3 63		

2016

1.	,	16 3	«	», .	1:47.11 2 112		
2.	,	17	"	"	.	-	1:49.60 105
3.	,	16 3	«	4», .	1:53.90 2 93		
4.	,	16 3		«	»	1:57.42 3 85	
5.	,	16	«	», .	2:03.57 3 73		
6.	,	16 2		«	»	2:23.86 46	

6 , 100m 2014
 17.10.2024

: FINA 2024

2014

1.		14	«	», .	1:12.28	1	272
2.		14	1	« « » .	1:19.36	1	205
3.		14	1	« « » .	1:19.63	1	203
4.		14		« » .	1:19.67	1	203
5.		14	1	« « » .	1:19.79	1	202
6.		14		« » .	1:20.95	1	193
7.		14	2	« « » .	1:21.60	1	189
		14	1	« « » .	1:21.60	1	189
9.		14	1	« » .	1:22.27	1	184
10.		14	1	« « » .	1:22.60	1	182
11.		14	1	« « » .	1:23.14	1	179
12.		14	2	« « » .	1:23.41	1	177
13.		14	1	« « » .	1:23.76	1	175
14.		14	2	« « » .	1:26.25	2	160
15.		14	2	« « » .	1:26.85	2	157
16.		14		« » .	1:27.18	2	155
17.		14	1	« « » .	1:27.43	2	153
18.		14	1	« « » .	1:28.27	2	149
19.		14	1	« « » .	1:28.44	2	148
20.		14	1	« « » .	1:29.23	2	144
21.		14	2	« »	1:29.60	2	143
22.		14	2	« « » .	1:30.28	2	139
23.		14	2	« 4» .	1:31.17	2	135
24.		14	2	« « » .	1:32.24	2	131
25.		14	2	« 4» .	1:32.39	2	130
26.		14	2	« 4» .	1:33.91	2	124
27.		14		« « » .	1:34.75	2	120
28.		14	1	« « » .	1:34.97	2	120
29.	E	14	2	« »	1:36.25	2	115
30.		14		« » .	1:36.63	2	114
31.		14	2	« »	1:38.16	2	108
32.		14	2	« « » .	1:38.94	2	106
33.		14	2	« »	1:40.35	2	101
34.		14	2	« » .	1:41.06	2	99
35.		14	2	« « » .	1:42.12	2	96
36.		14	2	« » .	1:42.89	2	94
37.		14		« 4» .	1:42.97	2	94
38.		14	2	« « » .	1:49.09	3	79
39.		14	2	« » .	1:49.10	3	79
40.		14	2	7club, .	1:49.30	3	78
41.		14	2	7club, .	1:50.74	3	75
42.		14		« » .	1:52.18	3	72

6, , 100m

2015

1.	,	15		«	», .	1:22.67	1	182
2.	,	15	1	«	» .	1:23.61	1	176
3.	,	15		«	», .	1:24.91	2	168
4.	,	15	2	«	», .	1:25.07	2	167
5.	,	15		«	», .	1:30.59	2	138
6.	,	15		"	" .	1:32.28	2	130
7.	,	15		«	», .	1:35.04	2	119
8.	,	15		«	», .	1:39.19	2	105
9.	,	15	2	«	», .	1:40.34	2	101
10.	,	15	2	7club, .		1:41.04	2	99
11.	,	15	3	«	4», .	1:44.33	2	90
12.	,	15	3	«	4», .	1:48.26	3	81
13.	,	15	3	7club, .		1:48.91	3	79
14.	,	15	3	«	4», .	1:59.47	3	60
15.	,	15	2	7club, .		1:59.50	3	60
16.	,	15		"	" .	2:00.21	3	59
17.	,	15	3	«	4», .	2:00.85	3	58
18.	,	15		«	4», .	2:21.99		35

2016

1.	,	16	2	7club, .		1:34.38	2	122
2.	,	16	3	«	4», .	1:40.56	2	101
3.	,	16		"	" .	1:40.68	2	100
4.	,	16		«	», .	1:41.61	2	98
5.	,	16		«	», .	1:49.57	3	78
6.	,	16		«	», .	1:49.81	3	77
7.	,	16		«	», .	1:50.43	3	76
8.	,	16	3	«	4», .	1:53.35	3	70
9.	,	17		«	», .	1:55.27		67
10.	,	16	3	«	», .	1:55.42	3	66
11.	,	16	3	«	4», .	2:00.17	3	59
12.	,	16	3	«	», .	2:04.30	3	53

7

, 4 x 50m

2014

17.10.2024

: FINA 2024

1.	«	»		«	», .	2:47.59		250	
	,		14	+0,60	41.23		15		
	,		14		49.40		14		
2.	«	«	» .		«	«	» .	2:52.57	229
	,		14	+0,95	41.55		14		
	,		14		44.90		14		
3.	«	» .			«	» .		3:00.90	198
	,		15	+0,72	51.58		15	+0,50 39.16	
	,		14		49.40		14	40.76	
4.	«	«	»		«	«	», .	3:10.93	169
	,		14	+0,81	49.80		15	47.09	
	,		14		1:02.83		15	31.21	

, 50

" " 2
, 17.10.2024

7, , 4 x 50m , 2014

5. « » « », . **3:13.40** 162
, , 14 48.17 15 55.61
, , 14 51.82 , , 16 37.80

8 , 4 x 50m 2014
17.10.2024

: FINA 2024

1. « » « », . **2:44.01** 183
, , 14 +0,72 42.41 , , 14
, , 15 46.67 , , 15

2. « « » « « », . **2:44.35** 182
, , 14 +0,89 43.18 , , 14
, , 14 43.28 , , 14

3. « « » . « « » . **2:46.86** 174
, , 14 +0,74 41.30 , , 14
, , 14 48.61 , , 14

4. « « » . 2 « « » . **3:11.14** 116
, , 14 +0,79 42.23 , , 14 52.23
, , 14 59.84 , , 14 36.84

, 50