

21.04.2024

201

, 50m

2013 - 2015

: FINA 2023

2015

1.	2015	41.91	II	163
2.	2015	44.34	II	138
3.	2015	47.72	II	110
4.	2015	49.28	II	100
5.	2015	50.41	III	94
6.	2015	54.28	III	75
7.	2015	1:08.06		38
8.	2015	1:09.19		36

2014

1.	2014	34.04	I	305
2.	2014	40.65	II	179
3.	2014	42.60	II	155
4.	2014	44.48	II	136
5.	2014	48.80	II	103
6.	2014	49.84	III	97
7.	2014	50.34	III	94
8.	2014	53.38	III	79
9.	2014	1:02.97		48
10.	2014	1:03.75		46
11.	2014	1:07.12		39
12.	2014	1:21.53		22

2013

1.	2013	37.63	I	226
2.	2013	38.99	I	203
3.	2013	40.18	II	185
4.	2013	40.41	II	182
5.	2013	43.60	II	145
6.	2013	44.56	II	136
7.	2013	48.23	II	107
8.	2013	48.37	II	106
9.	2013	48.84	II	103
10.	2013	49.48	II	99
11.	2013	51.32	III	89
12.	2013	51.40	III	88
13.	2013	55.99	III	68
14.	2013	57.40	III	63
15.	2013	1:05.43		43
16.	2013	1:10.72		34
17.	2013	1:15.38		28

202
21.04.2024

, 50m

2013 - 2015

: FINA 2023

2015	
1.	2015
2.	2015
3.	2015
4.	2015
5.	2015

2014	
1.	2014
2.	2014
3.	2014
4.	2014
5.	2014
6.	2014
7.	2014
8.	2014
9.	2014
10.	2014
11.	2014
12.	2014
	2014
14.	2014
15.	2014
16.	2014
17.	2014
18.	2014
19.	2014
20.	2014
21.	2014
22.	2014
23.	2014
24.	2014
25.	2014
26.	2014

2013	
1.	2013
2.	2013
3.	2013
4.	2013
5.	2013
6.	2013
7.	2013
8.	2013
	2013
10.	2013
11.	2013
12.	2013
13.	2013
14.	2013
15.	2013
16.	2013
17.	2013
18.	2013
19.	2013

25

21 2024 .

	202,	, 50m	,	2013		
20.					59.76	38
21.					1:04.25	30
22.					1:04.94	29
23.					1:05.52	29
24.					1:08.02	26
25.					1:19.82	16
26.					1:21.28	15

21.04.2024 203 , 50m 2013 - 2015

: FINA 2023

	2015					
1.	2015		53.34	II		150
2.	2015		55.36	II		134
3.	2015		56.34	II		127
4.	2015		1:13.02			58
2014						
1.	2014		44.52	I		258
2.	2014		53.61	II		148
3.	2014		1:07.82	III		73
4.	2014		1:09.53	III		67
2013						
1.	2013		47.55	I		212
2.	2013		51.98	II		162
3.	2013		56.51	II		126
4.	2013		58.44	II		114
5.	2013		1:05.46	III		81
6.	2013		1:07.56	III		74
7.	2013		1:12.06			61

21.04.2024 204 , 50m 2013 - 2015

: FINA 2023

	2015					
1.	2015		55.59	III		90
2.	2015		1:01.47	III		66
3.	2015		1:01.83	III		65
4.	2015		1:06.69			52
2014						
1.	2014		46.93	II		150
2.	2014		52.22	II		109
3.	2014		53.03	II		104
4.	2014		59.56	III		73
5.	2014		1:02.38	III		63
6.	2014		1:06.65			52
7.	2014		1:26.29			24

25 " " 21 2024 .

204, , 50m

2013

1.	2013	44.86	I	172
2.	2013	1:03.38	III	61
3.	2013	1:05.08	III	56
4.	2013	1:08.87		47
5.	2013	1:10.03		45
6.	2013	1:21.50		28

205

, 50m

2013 - 2015

21.04.2024

: FINA 2023

2015

1.	2015	53.25	II	106
2.	2015	54.14	II	101
3.	2015	55.40	II	94
4.	2015	56.75	II	88
5.	2015	57.59	III	84
6.	2015	1:00.58	III	72
7.	2015	1:01.03	III	70

2014

1.	2014	39.10	III	269
2.	2014	43.79	I	191
3.	2014	49.03	II	136
4.	2014	50.97	II	121
5.	2014	51.28	II	119
6.	2014	52.41	II	111
7.	2014	53.09	II	107
8.	2014	54.75	II	98
9.	2014	55.13	II	96
10.	2014	56.51	II	89
11.	2014	57.07	II	86
12.	2014	1:02.23	III	66
13.	2014	1:06.53	III	54
14.	2014	1:06.73	III	54
15.	2014	1:19.93		31
DNS	2014			

2013

1.	2013	40.65	III	239
2.	2013	43.90	I	190
3.	2013	46.19	I	163
4.	2013	48.62	II	140
5.	2013	51.41	II	118
6.	2013	51.60	II	117
7.	2013	52.30	II	112
8.	2013	53.41	II	105
9.	2013	53.43	II	105
10.	2013	54.19	II	101
11.	2013	55.06	II	96
12.	2013	58.35	III	81
13.	2013	58.52	III	80
14.	2013	59.78	III	75
15.	2013	1:00.93	III	71
16.	2013	1:01.00	III	70

" "

21

2024 .

25

205, , 50m , 2013

17.	2013	1:01.26	III	70
18.	2013	1:02.63	III	65
19.	2013	1:03.49	III	62
20.	2013	1:08.91		49
21.	2013	1:10.00		46

21.04.2024 206 , 50m 2013 - 2015

: FINA 2023

2015

1.	2015	45.24	II	116
2.	2015	50.75	II	82
3.	2015	51.52	II	79
4.	2015	56.66	III	59
5.	2015	58.78	III	53
6.	2015	1:06.44		36
7.	2015	1:11.59		29

2014

1.	2014	41.97	II	146
2.	2014	46.30	II	108
3.	2014	48.87	II	92
4.	2014	48.94	II	92
5.	2014	49.74	II	87
6.	2014	50.19	II	85
7.	2014	50.47	II	84
8.	2014	53.74	III	69
9.	2014	54.49	III	66
10.	2014	54.86	III	65
11.	2014	55.44	III	63
12.	2014	56.20	III	60
	2014	56.20	III	60
14.	2014	56.33	III	60
15.	2014	56.89	III	58
16.	2014	57.00	III	58
17.	2014	58.40	III	54
18.	2014	59.33	III	51
19.	2014	59.38	III	51
20.	2014	59.62	III	51
21.	2014	1:00.54	III	48
22.	2014	1:00.62	III	48
23.	2014	1:00.78	III	48
24.	2014	1:04.59		40
25.	2014	1:05.25		38
26.	2014	1:07.10		35
27.	2014	1:07.33		35
28.	2014	1:08.05		34
29.	2014	1:13.22		27
30.	2014	1:13.26		27
31.	2014	1:13.91		26
32.	2014	1:15.25		25
33.	2014	1:17.25		23
34.	2014	1:18.00		22
35.	2014	1:24.91		17
36.	2014	1:33.97		13

" "

21 2024 .

206, , 50m , 2014

37.		2014	1:45.45		9
2013					
1.		2013	38.76	I	185
2.		2013	48.62	II	94
3.		2013	51.46	II	79
4.		2013	52.10	III	76
5.		2013	52.87	III	73
6.		2013	53.10	III	72
7.		2013	53.56	III	70
8.		2013	53.74	III	69
9.		2013	54.22	III	67
10.		2013	54.66	III	66
11.		2013	55.36	III	63
12.		2013	55.65	III	62
13.		2013	56.76	III	59
14.		2013	57.14	III	57
15.		2013	57.19	III	57
16.		2013	57.82	III	55
17.		2013	57.90	III	55
18.		2013	59.87	III	50
19.		2013	59.88	III	50
20.		2013	1:02.66		43
21.		2013	1:06.53		36
22.		2013	1:06.76		36
23.		2013	1:08.72		33
24.		2013	1:09.36		32
25.		2013	1:11.41		29
26.		2013	1:12.56		28
27.		2013	1:14.27		26
28.		2013	1:14.66		25
29.		2013	1:30.84		14

207 , 50m 2013 - 2015

21.04.2024

: FINA 2023

2013 - 2014

1.		2013	42.23	I	192
2.		2013	43.83	II	172
3.		2014	1:14.26		35

208 , 50m 2013 - 2015

21.04.2024

: FINA 2023

2014

1.		2014	39.88	II	162
----	--	------	--------------	----	-----

21.04.2024 209 , 100m 2013 - 2014

: FINA 2023

2014

1.	2014	1:28.00	III	264
2.	2014	1:28.35	III	261
3.	2014	1:33.07	III	223
4.	2014	1:39.68	I	182
5.	2014	1:52.48	II	126

2013

1.	2013	1:32.68	III	226
2.	2013	1:36.22	I	202

21.04.2024 210 , 100m 2013 - 2014

: FINA 2023

2014

1.	2014	1:23.97	III	202
2.	2014	1:25.74	I	189
3.	2014	1:30.96	I	159

2013

1.	2013	1:26.77	I	183
2.	2013	1:29.60	I	166
3.	2013	1:33.31	I	147
4.	2013	1:42.62	II	110
5.	2013	1:46.94	II	97