, 100m 2009 - 2016 26.05.2025 - 13:30 12 +: 50.00 / 10 +: 53.30 / 9 +: 56.70 / 9 +: 1:03.10 / Ш 9 +: 1:10.60 / 8 +: 1:23.10 / II 8 +: 1:43.10 / Ш 8 +: 2:03.10 : FINA 2023 50m 100m 2015 - 2016 1. 15 1:17.15 196 1 2. 15 1:20.15 175 3. 15 1:21.69 165 N320 4. 15 1:24.21 150 2 5. 1:25.49 15 144 6. 15 6 1:25.93 142 2 141 7. 16 1:26.12 2 8. 15 1:27.41 134 2 9. 15 1:28.41 130 2 10. 1:28.62 15 129 1:28.94 2 11. 16 128 12. 15 1:29.12 127 13. 15 1:29.99 123 2 14. 15 6' 1:30.55 121 2 1:32.81 112 2 15. 15 111 2 16. 15 6' 1:33.13 1:34.07 108 2 17. 15 105 2 18. 15 1:34.90 1:39.81 90 2 19. 15 20. 1:41.87 85 2 16 21. 15 N320 1:42.69 83 2 22. 16 1:43.08 82 2 23. 16 1:43.31 81 3 24. 16 1:45.97 75 3 1:46.00 75 3 25. 15 1:47.38 72 3 26. 16 1:48.30 27. 15 70 3 1:49.83 28. 16 68 3 16 3 29. 1:50.16 67 30. 16 1:51.28 65 3 15 1:53.75 61 3 31. 32. 16 1:53.88 61 3 33. 16 1:57.76 55 3 34. 16 1:58.30 54 3 35. 16 2:03.07 48 3 36. 15 2:03.64 47 37. 15 2:04.44 46 2:09.77 38. 15 41 39. 15 37 2:14.27 40. 16 2:15.87 35 2013 - 2014 1. 13 1:04.43 337 3 1:10.09 261 3 2. 13 1:10.68 255 3. 13 4. 13 1:11.89 242 5. 240 1 14 1:12.08 6" 6. 13 1:12.89 232 7. 13 1:13.62 225 8. 14 6" 1:14.84 215 1 9. 13 1:15.25

10.

11.

6"

13

13

211 1

211

200 1

1

1:15.31

1:16.66

, 26.5.2025

	, 26.5.2025												
	8, , 10	00m	,	2013	- 2014								
							50m	100m					
12.		14	1		1:16.87 1	98 1							
13.	,	14	·			94 1							
14.	,	14	11 11	II .		92 1							
15.	,	14		•		90 1							
16.	,	13	II .	"		68 1							
17.	,	13	1			66 1							
18.	,	13	" 6"		1:21.64 1	65 1							
19.	,	14	II .	"		65 1							
20.	,	13	N320			61 1							
21.	,	13	"	"		53 2							
22.	,	14	"	"		52 2							
23.	,	13	1	"		52 2							
24.	,	14		"		51 2							
25.	,	14	" 6"	•		49 2 47 2							
26. 27.	,	14 14	"	"		47 2							
28.	,	13	" 6"			44 2							
26. 29.	,	13	" 6"			39 2							
30.	,	14	"	"		33 2							
31.	,	13				31 2							
32.	,	14	u .	"		29 2							
33.	,	13	1			26 2							
34.	,	14				24 2							
35.	,	14	" 6"			22 2							
36.	,	13	N320		1:30.39 1	22 2							
37.	,	14	N320		1:33.61 1	09 2							
38.	,	14	II II	" -		08 2							
39.	,	14				03 2							
40.	,	14	N320			02 2							
41.	,	14	"	"		98 2							
42.	,	14	" " "	" "		97 2							
43.	,	13		•		95 2							
44. 45.	,	14 13	N320			84 2 81 3							
46.	,	13	14320			79 3							
47.	,	14				73 3							
48.	,	14	II .	"		73 3							
49.	,	14	u .	"		50 3							
50.	,	13	1			48							
	,	. •	·										
	2011 - 2012												
1.	,	11	" 6"		57.80 4	66 2							
2.	,	11	Ü			13 2							
3.	,	12				370 2							
4.	,	11	1			67 2							
5.	,	11	" 6"			864 2							
6.	,	11				345 3							
7.	,	11				344 3							
8.	,	11	1		1:04.64 3	33 3							
9.	,	11	" 6"			33 3							
10.	,	11	" 6"			319 3							
11.	,	11				314 3							
12.	,	12	N320			311 3							
13.	,	11				294 3							
14.	,	12	" 6"			276 3							
15.	,	11	" 6"			275 3							
16.	,	11	" 6"			271 3							
17.	,	11	" 6" N320			270 3							
18. 19.	,	12 12	N32U "	ıı		258 3 256 3							
13.	,	12		•	1.10.39 2	.00 3							

, 26.5.2025

	8,	, 100m	,		2011 - 2012			
							50m	100m
20.	,	11	"	6"	1:11.18	3 249 1		
21.	,	11	"	6"	1:11.32	2 248 1		
22.	,	11			1:12.98	3 231 1		
23.	,	12	N320		1:13.28	3 229 1		
24.	,	12	II .	6"	1:13.60	226 1		
25.		12		1	1:13.79			
26.	,	11	II .	6"	1:15.14			
27.	,	12			1:15.96			
28.	,	12			1:16.84			
29.	·	, 12		1	1:17.13			
30.	,	12	N320		1:17.77			
31.	,	12			1:18.16	188 1		
32.	,	12	II .		" 1:20.26			
33.	•	12			1:20.72	2 171 1		
34.	,	11	"	II .	". 1:22.19	162 1		
35.	,	12		1	1:27.56			
36.	,	11	m .	II .	". 1:28.25			
37.	,	12		1	1:32.84			
38.	,	12	N320		1:46.48			