13 , 100m 2011 - 2016 01.06.2025 - 10:45 : AQUA 2024 50m 100m 2011 - 2012 1. 11 1:00.50 572 2011" 1:02.10 2. 11 529 3. 1:03.42 497 11 4. 11 Marlins 1:04.46 473 473 5. 11 2011" 1:04.47 6. 2 1:07.15 12 419 7. 11 2011" 1:07.25 417 8. 11 2011" 1:07.41 414 9. 12 1:10.70 359 Marlins 12 1:11.05 10. 353 12 1:12.02 339 11. 12. 11 1:12.09 338 12 2011" 1:13.58 13. 318 14. 12 1:13.65 317 15. 12 1:14.27 309 2 1:14.66 16. 11 304 1:16.34 17. 12 285 18. 12 1:22.09 229 19. 11 1:24.47 210 20. 12 2 1:29.46 177 21. 11 1:30.15 173 1:36.22 22. 11 142 2013 - 2014 14 1:09.48 1. 378 1:11.72 2. 14 343 14 2011" 1:12.62 3. 331 4. 1:12.84 13 328 5. 14 Imperial 1:13.06 325 6. 13 1:13.76 316 7. 14 -2011 1:14.07 312 8. 14 Marlins 1:14.44 307 9. 13 2 1:14.64 305 10. 14 -2011 1:15.85 290 13 11. 2011" 1:19.19 255 14 2011" 1:19.40 253 12. 13 250 13. 2011" 1:19.71 -2011 14. 14 1:20.61 242 13 15. 1:21.06 238 13 2011" 16. 1:21.87 231 17. 13 -2011 1:23.51 217 18. 14 -2011 1:25.59 202 19. 14 1:25.75 201 20. 13 1:25.80 200 21. 14 1:26.65 195 22. 2011" 1:26.96 14 192 23. 13 2 1:28.77 181 24. 13 1:30.56 170 25. 14 1:30.59 170 26. 14 1:35.24 146 27. 14 1:35.87 143 28. 13 1:36.24 142 29. 14 2 1:37.00 139 30. 14 1:39.81 127 31. 14 1:44.00 112 1:49.78 32. 13 95

4 Brest, 31.5. - 1.6.2025

	13,	, 100m		,	2013 - 2	014				
									50m	100m
33.	,	13	3			1:53.37	87			
	2015	- 2016								
1.	,	15	5			1:14.44	307			
2.	,	11		-2011		1:20.25	245			
3.	,	15				1:24.89	207			
4.	,	15		2		1:26.64	195			
4. 5.	,	16	6 Marlins			1:27.23	191			
6.	,	15	5	-2011		1:29.38	177			
7.	,	15	5			1:30.54	170			
8.	,	16	3			1:32.84	158			
9.	,	15	5			1:34.24	151			
10.	,	15	5	2		1:34.69	149			
11.	,	15				1:35.94	143			
12.	,	15			2011"	1:37.57	136			
13.	,	15	5	2		1:39.28	129			
14.	,	15				1:39.79	127			
15.	,	16	6 "		2011"	1:44.82	110			
16.	,	15	5			1:49.47	96			
17.	,	16	6			1:49.53	96			
18.	,	15	5			1:58.26	76			
19.	,	15		-2011		2:07.76	60			
20.	,	16		-2011		2:15.31	51			