

, 18. - 20.6.2025

32		, 100m		2010	
20.06.2025 - 9:41					
: 57.40 /		: 1:01.70 / 1		: 1:06.70 / 2	
: 1:14.20					
: AQUA 2024					
				R.T.	
/					
11				58.45	565 +0,74
10				1:00.23	516 +0,71
11				1:02.64	459 +0,90 1
10		"	"	1:03.55	439 +0,96 1
10		6		1:03.68	437 +0,84 1
11		"	"	1:04.00	430 +0,70 1
11		1		1:04.53	420 +0,87 1
11		"	"	1:04.64	417 +0,77 1
10				1:05.24	406 +1,36 1
11				1:05.46	402 +0,90 1
10	C	2		1:05.77	396 +0,95 1
12		"	"	1:05.93	393 +1,08 1
10				1:05.93	393 +0,80 1
10				1:06.04	391 +0,80 1
12		"	"	1:06.09	391 +0,95 1
11		"	"	1:06.14	390 +0,76 1
11		"	"	1:06.58	382 +0,80 1
11		"	"	1:06.76	379 +0,91 2
11				1:07.09	373 +1,39 2
11		"	"	1:07.10	373 +0,87 2
11				1:07.28	370 +0,64 2
10		6		1:07.35	369 +0,86 2
11				1:07.41	368 +0,89 2
10		"	"	1:07.49	367 +1,06 2
11		"	"	1:07.50	367 +0,89 2
11		"	"	1:07.65	364 +0,74 2
10				1:07.83	361 +1,00 2
11		"	"	1:08.13	356 +0,96 2
10		"	"	1:08.45	351 +0,87 2
11				1:08.57	350 +1,00 2
10		"	"	1:08.84	346 +0,84 2
10				1:08.98	343 +1,08 2
10				1:09.01	343 +0,75 2
12				1:09.28	339 +1,47 2
12				1:09.71	333 +0,94 2
10				1:09.87	330 +0,93 2
10	"	"	"	1:09.88	330 +0,94 2
10		"	"	1:09.97	329 +0,77 2
10				1:10.32	324 +0,81 2
11				1:10.63	320 +0,84 2
10		"	"	1:10.86	317 +0,87 2
10				1:11.02	315 +0,85 2
12				1:11.16	313 +1,16 2
11		"	"	1:11.18	313 +0,86 2
11				1:11.20	312 +0,77 2
10		"	"	1:11.51	308 +0,83 2
12		6		1:11.71	306 +0,68 2
12				1:11.76	305 +0,77 2
11				1:12.11	301 +0,89 2
10		"	"	1:12.25	299 +0,87 2
10				1:12.31	298 +1,19 2
10		"	"	1:12.49	296 +0,87 2

-
, 18. - 20.6.2025

32,	, 100m	,	, 2010					
		/					R.T.	
		10	"	"	1:12.61	294	+0,98	2
		10	"	"	1:12.66	294		2
		12			1:12.84	292	+0,95	2
		11			1:13.60	283	+1,19	2
		11			1:13.71	281	+0,73	2
		11	"	"	1:14.12	277	+0,87	2
		12	7		1:14.15	276	+0,73	2
		11	"	"	1:14.29	275	+0,87	
		12			1:14.45	273	+0,72	
		10	"	"	1:15.54	261		
		12	"	"	1:16.20	255	+1,20	
DSQ		10			1:08.02		+0,85	2
DSQ		10	"	"	1:08.13			2