, 200m 2 29.10.2025 - 16:32

29.10.2025 - 10 : 1:51.75 /	: 2:00.50 / 1 : 2:09.50 / 2 : 2:26.50							
: AQUA 2025	. 2.00.00 / 1 . 2.00.00 / 2 . 2.20.00							
	/	R.T.			50m	100m	150m	200m
2009	,	10.1.			00111	100111	100111	200111
	27	0.74	4 54 00	000	00.44	00.04	00.50	00.04
1.	07	+0,74	1:51.22	696	26.14	28.21	28.53	28.34
2.	08	+0,77	1:52.78	668	26.39	29.11	28.94	28.34
3. 4.	09 07	+0,67 +0,70	1:53.80 1:56.45	650 607	26.80 26.77	29.33 29.30	29.29 30.15	28.38 30.23
4. 5.	08	+0,70	1:57.05	597	26.42	30.78	30.15	29.40
6.	08	+0,71	1:57.32	593	27.19	30.31	31.13	28.69
7.	08	. 0,00	1:58.26	579	26.51	29.61	30.77	31.37
8.	09	+0,87	1:58.34	578	27.02	30.28	31.00	30.04
9.	08	+0,82	1:58.38	578	26.76	30.65	31.28	29.69
10.	08	+0,89	1:58.66	573	27.59	30.75	30.54	29.78
11.	08	+0,83	1:58.82	571	27.63	30.72	30.95	29.52
12.	08	+0,73	1:59.01	568	27.39	30.34	31.37	29.91
13.	09	+0,84	1:59.10	567	26.16	29.71	31.84	31.39
14.	08	+0,96	1:59.28	565	27.35	30.02	31.09	30.82
15.	09	+0,85	2:00.17	552	26.71	30.97	31.58	30.91
16.	. 09	+0,98	2:01.72	531 1	27.38	31.04	31.94	31.36
17.	09	+0,84	2:03.14	513 1	27.44	31.03	32.32	32.35
18.	09	+0,98	2:04.19	500 1	28.15	31.88	32.76	31.40
19.	09	+0,82	2:04.78	493 1	28.39	32.11	32.10	32.18
20.	08	+0,64	2:09.51	441 2	28.52	33.22	34.39	33.38
21. 22.	08	+0,89	2:12.27	414 2 403 2	30.62 29.25	33.75	34.29	33.61
23.	09 . 09	+0,78 +0,87	2:13.47 2:14.38	403 2 395 2	30.74	32.64 33.99	34.72 34.86	36.86 34.79
24.	. 09 .	+0,87	2:14.39	395 2	29.78	33.53	35.87	35.21
25.	. 08 .	+0,79	2:15.49	385 2	30.75	34.06	34.87	35.81
26.	. 07 .	+0,98	2:17.08	372 2	31.28	33.86	35.82	36.12
27.	. 09	+0,86	2:24.80	315 2	31.18	36.07	39.30	38.25
DSQ	09	+0,64	1:58.79		26.94	30.54	31.36	29.95
2010-2011 .								
1.	10	+0,84	1:54.77	634	27.03	29.77	28.96	29.01
2.	10	+0,89	1:59.71	558	26.63	30.08	31.61	31.39
3.	10	+0,80	2:00.80	543 1	27.33	30.70	31.81	30.96
4.	10	+0,81	2:01.38	536 1	27.84	31.11	31.77	30.66
5.	10	+0,85	2:01.59	533 1	27.13	30.85	32.42	31.19
6.	10	+0,87	2:05.81	481 1	27.84	31.54	33.17	33.26
7.	10	+0,76	2:06.89	469 1	29.23	32.46	32.71	32.49
8.	10	+0,76	2:07.01	468 1	27.24	31.85	34.30	33.62
9.	10	+0,75	2:07.49	462 1	28.55	32.99	33.00	32.95
10.	11 11	+0,73	2:08.13	455 1 454 1	29.41	31.88	33.89 33.70	32.95
11. 12.	10	+0,83 +0,90	2:08.28 2:09.01	454 1 446 1	30.29 29.18	32.84 32.58	33.72	31.45 33.53
13.	11	+0,90	2:09.84	438 2	29.35	33.22	34.43	32.84
14.	10	+0,92	2:12.60	411 2	30.88	34.28	34.86	32.58
15.	10	+0,80	2:13.96	398 2	29.81	34.77	35.75	33.63
16.	11	+0,89	2:19.57	352 2	30.20	34.19	38.01	37.17
17.	11	+0,92	2:22.12	334 2	30.64	36.84	37.51	37.13
18.	11	+0,77	2:24.50	317 2	32.54	36.67	38.77	36.52
19.	11 .	+0,87	2:31.91	273	33.99	39.16	40.45	38.31
DSQ	10	+0,62	2:00.46		27.96	30.36	31.37	30.77

## , 29. - 30.10.2025

	2,	, 200m								
2012										
1.		12	,	2:11.48		2			34.37	32.98
2.		12	+0,85	2:35.65	254		36.65	40.41	40.51	38.08