

« »

, 08 - 11 2019

24
10.10.2019 - 11:34

, 100m

56.36	(TUR)	11.12.2009
57.29	-	20.12.2014

1 9				
1	2006	I	27.	NT
2	2003		20.	NT
3	2001		81.	NT
4	2004		DSQ	NT
5	2006	I	20.	NT
6	2004		25.	NT
7	2005	I	24.	NT
2 9				
0	2006	I	25.	1:17.63
1	2005	I	28.	1:15.55
2	2004		41.	1:14.61
3	2002	I	36.	1:13.78
4	2004	I	32.	1:13.44
5	2004		DSQ	1:13.67
6	2003		26.	1:14.04
7	2006	I	22.	1:15.09
8	2003	I	44.	1:15.82
9	2004	I	43.	NT
3 9				
0	2003	I	37.	1:12.69
1	2006	I	DSQ	1:12.53
2	2006	I	18.	1:11.71
3	2003	I	35.	1:11.39
4	2005		19.	1:11.25
5	2004		21.	1:11.31
6	2005	I	26.	1:11.64
7	2006		16.	1:12.41
8	2005	I	23.	1:12.62
9	2003		45.	1:13.25

« »

, 08 - 11 2019

24, , 100m

4 9

0	2003	I	38.	1:10.84
1	2003	I	42.	1:10.61
2	2006		13.	1:10.55
3	2005		17.	1:10.47
4	2004		16.	1:09.57
5	2003		23.	1:09.64
6	2004	I	39.	1:10.49
7	2005	I	12.	1:10.56
8	2003	I	40.	1:10.63
9	2006		21.	1:10.90

5 9

0	2002		33.	1:09.39
1	2001		44.	1:09.09
2	2003		13.	1:08.90
3	2003		29.	1:08.72
4	2004		14.	1:08.43
5	1999		37.	1:08.54
6	2003		27.	1:08.73
7	2002		31.	1:08.97
8	2005		14.	1:09.25
9	2000		70.	1:09.49

6 9

0	2003		30.	1:07.72
1	2003		24.	1:07.50
2	2005		9.	1:07.26
3	2005		29.	1:06.97
4	2004		22.	1:06.90
5	2006		5.	1:06.91
6	2004	I	34.	1:07.05
7	2005		6.	1:07.40
8	2005		11.	1:07.61
9	2006		10.	1:08.25

« »

, 08 - 11 2019

24, , 100m

7 9

0	2005	15.	1:06.69
1	2003	15.	1:06.01
2	2003	12.	1:05.81
3	2006	7.	1:05.35
4	2003	7.	1:04.87
5	2000	26.	1:05.32
6	2004	18.	1:05.60
7	2001	47.	1:05.86
8	2002	11.	1:06.56
9	2002	19.	1:06.74

8 9

0	2004	17.	1:04.24
1	1997	13.	1:03.67
2	2005	8.	1:03.51
3	2002	4.	1:02.92
4	2005	2.	1:02.53
5	2005	4.	1:02.73
6	1999	24.	1:03.20
7	2006	3.	1:03.51
8	2002	10.	1:03.85
9	2003	28.	1:04.30

9 9

0	2003	9.	1:01.85
1	2004	6.	1:01.43
2	2004	5.	1:01.15
3	2000	2.	1:01.10
4	2002	2.	59.46
5	2000	1.	59.89
6	2002	1.	1:01.10
7	2003	2.	1:01.17
8	2005	1.	1:01.58
9	2002	8.	1:02.13