

, 23 - 26 2021

2
23.02.2021 - 9:09

, 100m

50.83	(KOR)	27.07.2019
50.83	(KOR)	27.07.2019

1 9

1	2005	34.	NT
2	2005 I	67.	NT
3	2006 I	59.	1:23.58
4	2006 I	66.	1:09.51
5	2005 I	65.	1:13.47
6	2003	17.	NT
7	2004	28.	NT
8	2004 I	DSQ	NT

2 9

1	2004 I	33.	1:07.21
2			
3	2006 I	46.	1:05.84
4	2003	25.	1:05.70
5	2004 I	31.	1:05.72
6	2006 I	53.	1:06.66
7	2004 I	30.	1:06.92
8	2003	32.	1:08.97

3 9

1	2005 I	47.	1:05.01
2	2002 I	58.	1:04.13
3	2005 I	44.	1:03.46
4	2003 I	20.	1:03.19
5	2003	29.	1:03.41
6	2004	14.	1:03.86
7	2004	24.	1:04.32
8	2005	61.	1:05.65

4 9

1	2000	43.	1:02.75
2	2006 I	57.	1:02.50
3	2004	23.	1:02.32
4	2003 I	22.	1:02.25
5	2004	18.	1:02.29
6	2004 I	11.	1:02.43
7	2005	48.	1:02.55
8	2004	27.	1:03.12



2, , 100m

5 9				
1		2004	13.	1:02.05
2		2002	42.	1:01.71
3		2005 I	55.	1:01.45
4		2006 I	45.	1:01.12
5		2006 I	41.	1:01.14
6		2003	26.	1:01.45
7		2004	19.	1:01.84
8		2004	16.	1:02.12
6 9				
1		2004 I	15.	1:00.72
2		2005	32.	1:00.33
3		2004	12.	59.99
4		2004	5.	59.66
5		2003	9.	59.67
6		2003 I	21.	1:00.28
7		1997	22.	1:00.41
8		2005	36.	1:01.08
7 9				
1		2000	DSQ	59.55
2		2004	7.	58.93
3		2004	6.	58.36
4		2003	1.	57.51
5		2004	10.	58.03
6		2004	8.	58.81
7		2005	15.	59.50
8		1999	27.	59.66
8 9				
1		1999	13.	57.01
2		2002	10.	56.95
3		2001	9.	56.64
4		2003	2.	56.48
5		2001	6.	56.58
6		2003	3.	56.90
7		2000	12.	56.97
8		2001	26.	57.35



, 23 - 26 2021

2, , 100m

9 9

1	2000	20.	56.02
2	1995	4.	54.42
3	1999	5.	53.37
4	1997	1.	52.50
5	1996	2.	52.59
6	2002	3.	53.77
7	2002	21.	55.17
8	2003	4.	56.16

