

«

»

, 08 - 11 2019

27
10.10.2019 - 12:32

, 100m

	50.26 50.63		(NED) (CHN)	28.09.2018 14.12.2018
<u>1 15</u>				
0	2004		51.	NT
1	2004	I	46.	NT
2	2000		38.	NT
3	2002	I	39.	NT
4	2003	I	50.	NT
5	2004	I	19.	NT
6	2003		8.	NT
7	2003		61.	NT
8	2004	I	70.	NT
9	2002	I	41.	NT
<u>2 15</u>				
0	2004		49.	NT
1	2002		30.	NT
2	2001		42.	NT
3	2004	I	29.	NT
4	2003		59.	NT
5	2002		36.	NT
6	2003	I	68.	NT
7	2003	I	53.	NT
8	2001		16.	NT
9	2004		37.	NT
<u>3 15</u>				
0	2002		45.	NT
1	2004	I	65.	NT
2	2003	I	12.	NT
3	2002		13.	NT
4	2002	I	43.	NT
5	2004	I	67.	NT
6	2003		31.	NT
7	2004		74.	NT
8	1999		11.	NT
9	2004	I	71.	NT

«

»

, 08 - 11 2019

27, , 100m

4 15

0	2004	I	63.	NT
1	2004		56.	NT
3	2003		47.	NT
4	2004	I	45.	NT
5	2004		58.	NT
6	2004	I	54.	NT
7	2003		9.	NT
8	2003		38.	NT
9	2004	I	69.	NT

5 15

0	2004	I	55.	NT
1	2004	I	73.	NT
2	2001		31.	NT
3	2004		27.	NT
4	2003	I	62.	NT
5	2003		41.	NT
6	2004		30.	NT
7	2004	I	64.	NT
8	2000		51.	NT
9	2000		14.	NT

6 15

0	2004	I	76.	1:13.70
1	2004		74.	1:08.72
2	2002	I	38.	1:07.45
3	2003		44.	1:06.46
4	2004		32.	1:05.89
5	2003		40.	1:06.10
6	2002	I	31.	1:07.20
7	2004		66.	1:08.70
8	2003		28.	1:09.08
9	2004	I	72.	NT

« »

, 08 - 11 2019

27, , 100m

7 15

0	2003		36.	1:05.39
1	2002	I	37.	1:05.10
2	2003		57.	1:04.44
3	2001	I	35.	1:04.20
4	2004		42.	1:04.03
5	2002		44.	1:04.06
6	2003	I	35.	1:04.26
7	2003	I	60.	1:05.03
8	2002	I	33.	1:05.22
9	2003	I	43.	1:05.72

8 15

0	2003	I	52.	1:03.92
1	2003	I	25.	1:03.72
2	2003	I	39.	1:03.63
3	2003	I	24.	1:03.32
4	2003	I	25.	1:03.14
5	2003	I	48.	1:03.31
6	2003	I	21.	1:03.36
7	2002		14.	1:03.65
9	2002		29.	1:04.02

9 15

0	2004	I	18.	1:02.87
1	2003		14.	1:02.71
2	2002		40.	1:02.49
3	2004		17.	1:02.41
4	2004		34.	1:01.99
5	2002		15.	1:02.11
6	2001		18.	1:02.41
7	2002		27.	1:02.69
8	2003		5.	1:02.78
9	2003		DSQ	1:02.94

« »

, 08 - 11 2019

27, , 100m

10 15	
0	2004 23. 1:01.82
1	2002 23. 1:01.67
2	2003 16. 1:01.52
3	2003 6. 1:01.42
4	2003 4. 1:01.25
5	2003 10. 1:01.28
6	2002 25. 1:01.50
7	2002 DSQ 1:01.59
8	2004 6. 1:01.68
9	2002 26. 1:01.90

11 15	
0	2002 19. 1:01.18
1	2004 33. 1:01.16
2	2002 24. 1:01.12
3	2001 11. 1:01.04
4	2001 34. 1:00.99
5	2004 15. 1:01.01
6	2002 20. 1:01.10
7	2002 22. 1:01.14
8	2003 13. 1:01.17
9	2003 20. 1:01.24

12 15	
0	2002 17. 1:00.93
1	2000 67. 1:00.76
2	1999 65. 1:00.62
3	2004 2. 1:00.39
4	2002 4. 1:00.15
5	2002 2. 1:00.34
6	2001 21. 1:00.50
7	2000 67. 1:00.71
8	2003 22. 1:00.87
9	2001 I 12. 1:00.94

« »

, 08 - 11 2019

27, , 100m

<u>13 15</u>				
0		2004	11.	59.98
1		1999	50.	59.85
2		2001	28.	59.65
3		2002	7.	59.50
4		2000	40.	59.37
5		1998	28.	59.45
6		2004	3.	59.56
7		1997	24.	59.72
8		1994	23.	59.95
9		2000	57.	1:00.06
<u>14 15</u>				
0		1999	63.	58.85
1		2001	3.	58.56
2		2003	1.	57.90
3		2002	8.	57.77
4		1997	17.	57.67
5		2001	1.	57.76
6		2000	44.	57.84
7		2002	5.	58.15
8		2002	9.	58.60
9		1998	33.	58.91
<u>15 15</u>				
0		2001	10.	57.22
1		1999	13.	56.34
2		1995	6.	55.79
3		1995	3.	55.06
4		1997	1.	54.77
5		1997	4.	54.99
6		1998	7.	55.56
7		1999	9.	56.24
8		2001	6.	56.94
9		1998	10.	57.23