

« »

, 23 - 26 2021

6  
23.02.2021 - 11:42

, 100m

47.43  
47.57

09.04.2019  
30.10.2020

1 20

0				
1				
2				
3	2003		20.	NT
4	2004	I	79.	NT
5	2005	I	115.	NT
6	2006	I	164.	NT
7				
8				
9				

2 20

0	2006	I	158.	NT
1	2005		75.	NT
2	2002		30.	NT
3	2005	I	178.	1:02.32
4	2005		189.	1:02.00
5	2005	I	185.	1:02.00
6	2005		148.	1:04.62
7	2006	I	176.	NT
8	2000		160.	NT
9	2005	I	166.	NT

3 20

0	2006		184.	1:01.00
1	2005	I	181.	1:00.00
2	2005	I	188.	1:00.00
3	2004	I	85.	59.64
4	2005		175.	59.37
5	2004	I	53.	59.48
6	2005	I	174.	1:00.00
7	2006	I	186.	1:00.00
8	2006	I	153.	1:00.53
9	2004		82.	1:01.06



« »

, 23 - 26 2021

6, , 100m

<u>4 20</u>				
0		2004	84.	58.66
1		2005	182.	58.50
2		2005	144.	58.29
3		2005	162.	58.24
4		2004	26.	58.20
5		2004	75.	58.22
6		2006	172.	58.28
7		2004	47.	58.43
8		2003	38.	58.56
9		2004	80.	58.85
<u>5 20</u>				
0		2005	170.	58.00
1		2003	43.	57.93
2		2004	35.	57.77
3		2006	148.	57.66
4		1989	78.	57.58
5		2005	86.	57.58
6		2004	78.	57.68
7		2004	83.	57.88
8		2005	180.	58.00
9		2005	159.	58.17
<u>6 20</u>				
0		2004	57.	57.37
1		2004	74.	57.16
2		2005	125.	57.08
3		2003	72.	57.00
4		2002	144.	57.00
5		2006	183.	57.00
6		2005	171.	57.00
7		2004	71.	57.11
8		2006	47.	57.32
9		2005	132.	57.51



« »

, 23 - 26 2021

6, , 100m

<u>7 20</u>				
0		2004	56.	56.96
1		2004 I	76.	56.90
2		2004	73.	56.82
3		2004 I	24.	56.79
4		2002	133.	56.70
5		2004	41.	56.78
6		2004	48.	56.81
7		2002	128.	56.86
8		2003	64.	56.91
9		2002	179.	57.00
<u>8 20</u>				
0		2003	-	56.70
1		2005 I	169.	56.60
2		2004	70.	56.57
3		2005 I	142.	56.50
4				
5		2002	152.	56.50
6		2000	88.	56.53
7		2004	24.	56.59
8		2003	68.	56.68
9		2004 I	81.	56.70
<u>9 20</u>				
0		2005 I	116.	56.43
1		2002	168.	56.41
2		2004	DSQ	56.36
3		2003	18.	56.35
4		2005 I	123.	56.20
5		2004	67.	56.25
6		2002	136.	56.35
7		2005	82.	56.40
8		2004	49.	56.43
9		2006 I	141.	56.50



« »

, 23 - 26 2021

6, , 100m

<u>10 20</u>	
0	2005 106. 56.02
1	2003 63. 56.00
2	2003 65. 56.00
3	2004 I DSQ 56.00
4	2003 62. 56.00
5	2004 I 77. 56.00
6	2006 I 146. 56.00
7	2005 104. 56.00
8	2006 I 121. 56.01
9	2005 103. 56.10
<u>11 20</u>	
0	2004 37. 56.00
1	2004 53. 55.96
2	2002 I 82. 55.90
3	2005 98. 55.84
4	2001 102. 55.67
5	2004 61. 55.81
6	2003 51. 55.86
7	2002 I 156. 55.91
8	2002 88. 55.97
9	2005 173. 56.00
<u>12 20</u>	
0	2003 14. 55.52
1	2004 I 69. 55.50
2	2003 50. 55.43
3	2002 97. 55.41
4	2005 I 66. 55.22
5	2004 27. 55.24
6	2005 31. 55.42
7	2003 36. 55.48
8	2004 I 19. 55.50
9	2003 60. 55.53



« »

, 23 - 26 2021

6, , 100m

<u>13 20</u>	
0	2003 46. 55.19
1	2004 30. 55.12
2	2004 40. 55.10
3	2004 31. 55.08
4	1998 38. 55.00
5	2004 44. 55.00
6	2003 57. 55.09
7	2004 51. 55.11
8	2004 55. 55.14
9	2005 I 86. 55.20
<u>14 20</u>	
0	2002 108. 54.98
1	2002 95. 54.89
2	2002 62. 54.82
3	2003 32. 54.73
4	2004 I 33. 54.69
5	2004 44. 54.70
6	2001 61. 54.78
7	2003 39. 54.88
8	2002 78. 54.97
9	2004 66. 55.00
<u>15 20</u>	
0	2004 28. 54.57
1	1997 116. 54.50
2	2002 99. 54.44
3	2004 12. 54.15
4	2005 51. 54.08
5	2000 40. 54.10
6	2004 16. 54.32
7	2003 I 22. 54.46
8	2002 10. 54.52
9	2004 29. 54.61



« »

, 23 - 26 2021

6, , 100m

16 20				
0		2001	80.	54.00
1		2002	70.	54.00
2		2004 I	34.	54.00
3		2003	10.	53.96
4		2000	41.	53.83
5		2004	11.	53.93
6		2000	44.	53.96
7		2004	15.	54.00
8		2005	50.	54.00
9		2004	20.	54.07
17 20				
0		2004	8.	53.67
1		2003	7.	53.50
2		2003	6.	53.49
3		2003	13.	53.40
4		1999	39.	53.27
5		2002	28.	53.29
6		2001	35.	53.45
7		2005	53.	53.50
8		2004	17.	53.54
9		2002	43.	53.72
18 20				
0		2006	46.	53.20
1		1997	26.	53.20
2		2003	23.	53.00
3		2004	9.	52.80
4		2001	33.	52.57
5		2001	45.	52.79
6		2004	5.	52.97
7		2000	DSQ	53.00
8		2001	23.	53.20
9		2003	4.	53.26



« »

, 23 - 26 2021

6, , 100m

<u>19 20</u>				
0		2000	12.	52.27
1		2003	59.	52.08
2		2004	1.	52.00
3		2000	21.	51.95
4		2002	18.	51.79
5		1992	6.	51.85
6		2001	9.	51.99
7		2000	22.	52.04
8		2000	17.	52.16
9		2004	3.	52.40
<u>20 20</u>				
0		2001	13.	51.30
1		1996	14.	51.07
2		1994	3.	50.23
3		2001	5.	50.03
4		1995	7.	49.00
5		2001	2.	49.90
6		1997	1.	50.18
7		1998	11.	50.28
8		1999	DSQ	51.10
9		2003	2.	51.50

