

, 01 - 04 2016

16  
02.02.2016

, 50m

24.52  
25.09

(CHN)

16.05.2014  
20.08.2014

<u>1 11</u>		/			
1		1999	I		NT
2		1999			NT
3		1998			NT
4		1998	I		NT
5		2000			NT
6		1998			NT
7		2001	I		NT
8		2001	I		NT
<u>2 11</u>					
2		1999	I		NT
3		2000	I		NT
4		2000		-	NT
5		1999			NT
6		2000	I		NT
7		1999	I		NT
8		2001	I		NT
<u>3 11</u>					
1		1999	I		NT
2		1999	I		NT
3		2000	I		NT
4		2001			NT
5		2001	I		NT
6		1998			NT
7		1999	I		NT
8		1995			NT
<u>4 11</u>					
1		1999			NT
2		1996			NT
3		2000			NT
4		2000	I		NT
5		1995			NT
6		1999			NT
7		2000	I		NT
8		2001	I		NT

« », " ", 50

ALGE



, 01 - 04 2016

16, , 50m

5 11

1	2000	I	34.16
2	1999	I	32.29
3	1996		31.83
4	2000	I	31.33
5	1996		31.63
6	2000	I	32.21
7	2000	I	32.32
8	2001	I	1:41.00

6 11

1	1998	I	31.21
2	2001	I	30.90
3	1995	I	30.67
4	2000		30.60
5	2000		30.63
6	1998		30.89
7	2000		31.05
8	1999	I	31.29

7 11

1	1996		30.28
2	1999		30.02
3	2000		29.90
4	1998		29.82
5	1999		29.90
6	1999	I	30.02
7	2000	I	30.27
8	2001	I	30.48

8 11

1	1997		29.66
2	1993		29.64
3	1998		29.25
4	1996		29.19
5	1997		29.21
7	2000		29.65



, 01 - 04 2016

16, , 50m

9 11

1	1995	28.91
2	1998	28.86
3	1999	28.56
4	1996	28.44
5	1998	28.50
6	2000	28.78
7	1997	28.89
8	2001	29.01

10 11

1	2000	28.32
2	1995	27.64
3	1997	27.49
4	1995	27.40
5	1992	27.42
6	1998	27.53
7	1996	27.94
8	2000	28.40

11 11

1	1997	27.17
2	1997	26.94
3	1998	26.65
4	1996	25.15
5	1997	26.14
6	1998	26.71
7	1999	26.98
8	1998	27.34

