

, 26 - 01 2019

25 , 50m
28.02.2019 - 12:47

22.97 - (GBR) 07.08.2018
23.28 13.05.2014

<u>1 20</u>		/		
0				
1				
2		2004	I	NT
3		2002		NT
4		2003		NT
5		2004	I	NT
6		1999		NT
7				
8				
9				
<u>2 20</u>				
0		2003		NT
1				
2		2002	I	NT
3		2003	I	NT
4		2004	I	NT
5		2001	I	NT
6		1996		NT
7				
8		2004	I	NT
9		2002		NT
<u>3 20</u>				
0		2004	I	NT
1		2003	I	NT
2		2002		NT
3		2002	I	NT
4		2000	I	NT
5		2003	I	NT
6		2003		NT
7		2003	I	NT
8		2004	I	NT
9		2004	I	NT

25, , 50m

4 20

0	2004	I	NT
1	2001	I	NT
2	2004	I	NT
3	2002	I	NT
4	2002		NT
5	2002		NT
6	2004	I	NT
7	2002		NT
8	2002	I	NT
9	2003	I	NT

5 20

0	2003		NT
1	1995		NT
2	2004	I	NT
3	2002	I	NT
4	2003	I	NT
5	2003	I	NT
6	2003	I	NT
7	2003	I	NT
8	2004	I	NT
9	1998		NT

6 20

0	2003	I	NT
1	2004		NT
2	2003	I	NT
3	2001	I	NT
4	1996		NT
5	2001		NT
6	2004	I	NT
7	2004		NT
8	1999		NT
9	2001		NT

25, , 50m

7 20

0	2002		NT
1	2001	I	NT
2	2004	I	NT
3	2004	I	NT
4	2003		NT
5	2003		NT
6	2001		NT
7	2002		NT
8	2003		NT
9	2004	I	NT

8 20

0	2003		NT
1	2002		NT
2	1997	-	NT
3	2001		NT
4	1996		NT
5	2004	I	NT
6	2004	I	NT
7	2001	I	NT
8	2001		NT
9	2004		NT

9 20

0	2000	I	NT
1	2004	I	NT
2			
3	2003		NT
4	2004	I	NT
5	2002	I	NT
6			
7	1999	I	NT
8	2003	I	NT
9	2004	I	NT

25, , 50m

10 20

0	2002	I	NT
1	2004	I	NT
2	1999		NT
3	2001		NT
4	1997		NT
5	2003	I	NT
6	2003		NT
7	2002		NT
8	2003	I	NT
9	2004	I	NT

11 20

0	2004		NT
1	2001	I	NT
2	2002	I	NT
3	2002	I	NT
4	2001		NT
5	2003	I	NT
6	2000		NT
7	2002	I	NT
8	2002		NT
9	2003	I	NT

12 20

0	2003	I	NT
1	2002		NT
2	2004	I	32.51
3	2002	I	30.25
4	2004	I	29.92
5	2002	I	30.19
6	2004	I	30.34
7	2001		NT
8	2004	I	NT
9	2003		NT

25, , 50m

13 20

0			
1	2004	I	29.35
2	2003	I	29.18
3	2003		28.99
4	2000	I	28.78
5	2001	I	28.97
6	2004	I	29.11
7	2002		29.30
8	2002		29.51
9	2003	I	29.90

14 20

0	2001		28.61
1	2004	I	28.32
2	2003	I	28.24
3	2004	I	28.12
4	2000		28.08
5	2002		28.10
6	2003		28.18
7	2003	I	28.32
8	2003	I	28.61
9	2001	I	28.70

15 20

0	2003	I	27.80
1	2003	I	27.74
2	2001	I	27.69
3	2002		27.46
4	2001		27.37
5	2002		27.37
6	2003		27.48
7	2002	I	27.74
8	2002		27.74
9	2002	I	27.85

25, , 50m

<u>16</u>	<u>20</u>		
0		2001	27.33
1		2001	27.19
2		2000	27.17
3		2002	27.14
4		2002	26.99
5		2002	27.09
6		1995	27.16
7		1999	27.19
8		2001	27.30
9		2002	27.36
<hr/>			
<u>17</u>	<u>20</u>		
0		2001	26.93
1		2002	26.87
2		2002	26.85
3		1998	26.74
4		2002	26.69
5		2003	26.73
6		2001	26.83
7		2002	26.87
8		2003	26.87
9		2003	26.94
<hr/>			
<u>18</u>	<u>20</u>		
0		2000	26.67
1		2001	26.48
2		2001	26.39
3		2000	26.23
4		2002	26.19
5		1999	26.20
6		2001	26.32
7		2001	26.41
8		2001	26.50
9		2002	26.68

25, , 50m

<u>19</u>	<u>20</u>		
0		2002	25.95
1			
2		2001 I	25.71
3		1997	25.64
4		1998	25.33
5			
6		1999	25.71
7		2000	25.76
8		2000	25.80
9		2004	26.15
<u>20</u>	<u>20</u>		
0		1995	25.23
1		1998	24.83
2		1999	24.25
3		1984	24.14
4		1998	23.62
5			
6		1999	24.18
7		1999	24.79
8			
9		1998	25.26