

, 23 - 26 2021

36
26.02.2021 - 12:50

, 50m

24.21
24.97

- (GBR)

03.08.2018
08.08.2015

1 15

0				
1				
2				
3	2005	I	72.	NT
4	2005		64.	NT
5	2006		20.	NT
6	2006	I	36.	NT
7				
8				
9				

2 15

0	2007	I	64.	NT
1	2007		77.	NT
2	2005	I	59.	NT
3	2005	I	76.	NT
4	2007	I	88.	NT
5	2008	I	116.	NT
6	2008	I	103.	NT
7	2003	I	16.	NT
8	2008	I	92.	NT
9	2007	I	105.	NT

3 15

0	2006		33.	NT
1	2006	I	31.	NT
2	2006		30.	NT
3	2007	I	114.	NT
4	2008		54.	NT
5	2008		96.	NT
6	2008	I	139.	NT
7	2007		38.	NT
8				
9	2007	I	119.	NT



36, , 50m

<u>4 15</u>					
0		2007		50.	NT
1		2007	I	129.	NT
2		2007		78.	NT
3		2006		26.	NT
4		2007	I	109.	NT
5		2005	I	73.	NT
6		2002		40.	NT
7		2005		32.	NT
8		2006		29.	NT
9		2003	I	72.	NT
<u>5 15</u>					
0		2004	I	50.	NT
1		2008	I	135.	NT
2		2007	I	110.	NT
3		2004		55.	NT
4		2007	I	124.	35.97
5		2006	I	74.	NT
6		2007	I	119.	NT
7		2007		35.	NT
8		2007	I	138.	NT
9		2006		39.	NT
<u>6 15</u>					
0		2007	I	128.	33.13
1		2006	I	65.	32.51
2		2003	I	137.	31.96
3		2006	I	71.	31.53
4		2005	I	67.	31.03
5		2007	I	112.	31.16
6		2005	I	77.	31.80
7		2005		78.	32.29
8		2007	I	136.	32.92
9		2008	I	130.	34.40



36, , 50m

<u>7 15</u>					
0		2007		107.	30.93
1		2006	I	68.	30.85
2		2007	I	111.	30.77
3		2007	I	122.	30.55
4		2003		126.	30.49
5		2007		23.	30.53
6		2006	I	46.	30.55
7		2007	I	123.	30.81
8		2004	I	75.	30.88
9		2006		70.	30.94
<u>8 15</u>					
0		2005	I	60.	30.14
1		2005	I	58.	30.08
2		2006	I	69.	30.04
3		2007		99.	29.99
4		2004		49.	29.82
5		2007	I	90.	29.86
6		2006	I	43.	30.02
7		2005		79.	30.08
8		2006		48.	30.08
9		2005	I	66.	30.31
<u>9 15</u>					
0		2007	I	67.	29.73
1		2006	I	44.	29.70
2		2005		63.	29.64
3		2003		70.	29.60
4		2006		22.	29.48
5					
6		2006	I	55.	29.63
7		2008	I	98.	29.65
8		2005		45.	29.71
9		2005		23.	29.82



36, , 50m

<u>10 15</u>					
0		2006		57.	29.44
1		2003		95.	29.41
2		2005	I	62.	29.33
3		2006	I	42.	29.29
4		2004		34.	29.27
5		2003		40.	29.28
6		2005		28.	29.32
7		2007		25.	29.36
8		2005		61.	29.41
9		2006		39.	29.46
<u>11 15</u>					
0		2006	I	38.	29.19
1		2006	I	53.	29.17
2		2006		25.	29.01
3		2003		52.	28.88
4		2005		37.	28.85
5		2005	I	47.	28.87
6		2005		39.	28.99
7		2006	I	35.	29.16
8		2003		65.	29.18
9		2006		53.	29.25
<u>12 15</u>					
0		2006	I	51.	28.76
1		2004		8.	28.64
2		2005	I	13.	28.57
3		2005		10.	28.54
4		2006		15.	28.45
5		2006		14.	28.52
6		2002		36.	28.55
7		2001		29.	28.60
8		2007		37.	28.67
9		2006		23.	28.79



36, , 50m

<u>13</u> <u>15</u>				
0		2004	9.	28.42
1		2004	20.	28.32
2		2005 I	19.	28.28
3		2004	18.	28.26
4		2004	16.	28.20
5		2003	71.	28.23
6		1999	20.	28.27
7		2004	12.	28.30
8		2004 I	6.	28.36
9		2005	51.	28.42
<u>14</u> <u>15</u>				
0		2005	17.	28.16
1		2004	27.	28.11
2		2006	7.	27.88
3		2003	7.	27.50
4		2008	4.	27.29
5		2006	DSQ	27.33
6		2002	DSQ	27.60
7		2005	5.	28.05
8		2005	4.	28.15
9		2005	11.	28.16
<u>15</u> <u>15</u>				
0		2003	9.	27.20
1				
2		2005	2.	26.88
3		2003	3.	25.98
4		2005	1.	25.32
5		2001	2.	25.81
6		2002	18.	26.17
7		2001	6.	26.88
8		2004	3.	27.16
9		2001	21.	27.29

