

-

-

, 23 - 26 2021

36  
26.02.2021 - 10:55

, 50m

24.21  
24.97

- (GBR)

03.08.2018  
08.08.2015

1 11

0					
1					
2					
3	2008	I	-	79.	NT
4	2004			29.	NT
5	2007			53.	NT
6	2005			14.	NT
7					
8					
9					

2 11

0					
1	2006			5.	NT
2	2007	I		73.	NT
3	2006	I		45.	NT
4	2008	I	-	81.	NT
5	2004	I		41.	NT
6	2006	I		43.	NT
7	2007	I		78.	NT
8	2006	I		16.	NT
9					

3 11

0					
1	2006			20.	NT
2	2005			40.	NT
3	2008	I		65.	NT
4	2008	I		63.	35.29
5	2006			22.	NT
6	2007	I		51.	NT
7	2008	I	-	80.	NT
8	2008	I		57.	NT
9					



-

-

, 23 - 26 2021

36, , 50m

4 11

0					
1	2006	I	46.	33.49	
2	2008	I	56.	33.35	
3	2007	I	66.	32.52	
4	2006	I	-	42.	31.71
5	2007		72.	31.90	
6	2007	I	69.	32.75	
7	2007	I	63.	33.40	
8	2007	I	70.	34.69	
9					

5 11

0					
1	2006		30.	31.12	
2	2006		37.	30.71	
3	2006	I	17.	30.64	
4	2004		36.	30.47	
5	2006	I	24.	30.61	
6	2005		30.	30.69	
7	2003	I	-	61.	30.87
8	2006	I	44.	31.38	
9					

6 11

0					
1	2007	I	62.	30.39	
2	2006	I	33.	30.01	
3	2006	I	38.	29.79	
4	2006		32.	29.55	
5	2007	I	60.	29.69	
6	2003		50.	29.82	
7	2006	I	28.	30.03	
8	2006	I	35.	30.40	
9					



, 23 - 26 2021

36, , 50m

7 11

0				
1	2005		26.	29.52
2	2007		45.	29.47
3	2005	I	39.	29.39
4	2005		23.	29.28
5	2004		25.	29.33
6	2006		10.	29.41
7	2006	I	34.	29.48
8	2002		49.	29.53
9				

8 11

0				
1	2007	I	37.	29.17
2	2004	I	26.	29.00
3	1998		26.	28.91
4	2006		21.	28.72
5	2001		6.	28.81
6				
7	2005		19.	29.08
8	2007		31.	29.23
9				

9 11

0				
1	2002		23.	28.50
2	2004		15.	28.32
3	2005		8.	28.22
4	2002		19.	28.03
5	2004		5.	28.09
6	2005		5.	28.28
7	2005		18.	28.32
8	2005		13.	28.72
9				



-

-

, 23 - 26 2021

36, , 50m

10 11

0				
1	2003	22.		27.90
2	2005	8.		27.84
3	2002	29.		27.67
4	2005	2.		27.60
5	2003	5.		27.65
6	2005	4.		27.83
7	2006	3.		27.89
8	2004	11.		28.03
9				

11 11

0				
1	2003	16.		27.55
2	2004	1.		27.45
3	2000	3.		26.92
4	2001	EXH		25.59
5	1996	1.		26.56
6	2003	2.		27.40
7	2005	EXH		27.50
8	2004	12.		27.58
9				

