



22 , 50m (13-14)
11.12.2021 - 10:00

23.03

-1

08.12.2018

1 10

1					
2					
3	2007	II	55.		NT
4	2007	II	20.		NT
5	2008	II	57.		NT
6					
7					
8					

2 10

1					
2	2007	I	60.		NT
3	2008	I	58.		NT
4	2008	I	69.		NT
5	2007	I	3.		NT
6	2007	II	33.		NT
7	2007	I	40.		NT
8					

3 10

1	2008	II	46.		NT
2	2008	I	54.		NT
3	2008		38.	- - 2	NT
4	2007	I	16.		NT
5	2007		27.		NT
6	2007	I	70.		NT
7	2008	I	64.		NT
8	2008	II	65.		NT

4 10

1	2007	II	60.		NT
2	2007	I	36.		NT
3	2007	I	59.	-	NT
4	2007	II	51.		NT
5	2007	I	41.		NT
6	2007		21.		NT
7					
8	2007		45.		NT



22, , 50m

5 10

1	2007	II		63.	NT
2	2007	I		17.	NT
3	2008	II	-	68.	NT
4	2007	I		23.	NT
5	2008	I		71.	NT
6	2007	I		52.	NT
7	2007	I	-	6.	NT
8	2007	II	-	47.	NT

6 10

1	2007	I		44.	NT
2	2008	I		48.	28.08
3	2007	I		50.	27.89
4	2008	I		30.	27.41
5	2007	I		48.	27.47
6	2007			67.	28.01
7	2008	I		65.	29.48
8	2007	II		62.	NT

7 10

1	2007			36.	27.34
2	2008	I		39.	26.90
3	2007	I		56.	26.73
4	2007	I		34.	26.60
5	2007			8.	26.62
6	2007	I		31.	26.83
7	2007	I		53.	26.96
8	2007	I		43.	27.37

8 10

1	2007			29.	26.42
2	2007	I		24.	26.31
3	2007	I		32.	26.17
4	2007			41.	26.06
5	2007	I		10.	26.16
6	2007			22.	26.30
7	2007	I		18.	26.39
8	2007		- 1	25.	26.56



22, , 50m

9 10

1	2007			9.	25.85
2	2007	I		DSQ	25.59
3	2007			7.	25.36
4	2007	I		13.	24.90
5	2007			5.	24.95
6	2007	I	-	14.	25.52
7	2007	II		28.	25.84
8	2007	I		35.	25.97

10 10

1	2007	I	- 2	26.	24.86
2	2007		- 1	4.	24.72
3	2007		- - 1	1.	24.26
4	2007		- - 1	2.	23.87
5	2007	I	- 1	11.	24.11
6	2007	I	- - 1	18.	24.68
7	2007			12.	24.81
8	2007			15.	24.89