

«

»

, 08 - 11 2019

28
10.10.2019 - 13:04

, 50m

	22.27 22.93		(DEN)	14.11.2009 08.11.2016
<u>1 10</u>				
1		2004 I	25.	NT
2		2004 I	38.	NT
3		2002 I	23.	NT
4		2000	75.	NT
5		2003	20.	NT
6		2004 I	37.	NT
7		2003 I	36.	NT
<u>2 10</u>				
0		2003	5.	NT
1		2003 I	39.	30.30
2		2003	35.	29.88
3		2002	26.	29.19
4		2004 I	31.	28.94
5		2004 I	27.	28.95
6		2004 I	29.	29.71
7		2004	34.	29.92
8		2004	30.	NT
9		2003	28.	NT
<u>3 10</u>				
0		2004 I	33.	28.79
1		2003 I	DSQ	28.52
2		2004 I	15.	28.27
3		2004 I	21.	28.14
4		2002	25.	28.03
5		2004 I	26.	28.11
6		2004 I	24.	28.19
7		2002	24.	28.34
8		2002 I	27.	28.58

« »

, 08 - 11 2019

28, , 50m

4 10

0	2004	17.	28.00
1	2003 I	18.	27.88
2	2003 I	19.	27.79
3	2003	32.	27.74
4	2001	17.	27.72
5	2002	20.	27.73
6	2003 I	13.	27.76
7	2003	12.	27.85
8	2004 I	23.	27.90
9	2002	22.	28.02

5 10

0	2002	18.	27.34
1	2003	14.	27.22
2	2003 I	11.	27.22
3	2004	7.	27.10
4	2002	19.	26.87
5	2001	21.	26.93
6	2003	16.	27.16
7	2000	89.	27.22
8	2002	16.	27.25
9	2003	6.	27.48

6 10

1	1994	48.	26.63
2	2001	15.	26.37
3	2003	9.	26.33
4	1997	79.	26.21
5	1999	32.	26.26
6	2003	22.	26.35
7	2002	28.	26.60
8	2004	10.	26.69
9	2004	3.	26.85

« »

, 08 - 11 2019

28, , 50m

7 10

0	1989	33.	26.08
1	2001	8.	26.02
2	2004	8.	25.97
3	2002	13.	25.86
4	2001	4.	25.69
5	2002	12.	25.76
6	2002	11.	25.96
7	1998	38.	25.99
8	2002	14.	26.06
9	1998	44.	26.18

8 10

0	2003	1.	25.61
1	2000	11.	25.58
2	1997	47.	25.47
3	2001	9.	25.43
4	2001	10.	25.36
5	1999	22.	25.39
6	1998	29.	25.45
7	2000	27.	25.53
8	2003	4.	25.60
9	2002	6.	25.64

9 10

0	2002	5.	25.24
1	1997	42.	25.20
2	2000	6.	25.05
3	1999	20.	24.95
4	1999	13.	24.64
5	2000	15.	24.67
6	2001	7.	24.98
7	1998	39.	25.08
8	2002	2.	25.24
9	1998	21.	25.30

,

« »

, 08 - 11 2019

28, , 50m

10 10

0	2003	1.	24.51
1	1992	5.	24.10
2	2000	7.	23.88
3	2001	1.	23.71
4	1995	1.	23.36
5	2000	2.	23.59
6	1994	9.	23.84
7	1995	10.	23.97
8	2001	3.	24.37
9	1997	19.	24.61