





# Slopetabeller fra 14.09.2009

Herrer GUL tee			Herrer RØD tee			Damer GUL tee			Damer RØD tee		
 Baneverdi: 72,5 Slope: 138			 Baneverdi: 67,8 Slope: 129			 Baneverdi: 77,8 Slope: 142			 Baneverdi: 72,0 Slope: 130		
Fra - Til	Spille-HCP		Fra - Til	Spille-HCP		Fra - Til	Spille-HCP		Fra - Til	Spille-HCP	
+ 4,0 - + 3,3	-4		+ 4,0 - + 3,8	-9		+ 4,0 - + 3,5	1		+ 4,0 - + 4,0	-5	
+ 3,2 - + 2,5	-3		+ 3,7 - + 2,9	-8		+ 3,4 - + 2,7	2		+ 3,9 - + 3,1	-4	
+ 2,4 - + 1,7	-2		+ 2,8 - + 2,1	-7		+ 2,6 - + 1,9	3		+ 3,0 - + 2,2	-3	
+ 1,6 - + 0,9	-1		+ 2,0 - + 1,2	-6		+ 1,8 - + 1,1	4		+ 2,1 - + 1,4	-2	
+ 0,8 - + 0,1	0		+ 1,1 - + 0,3	-5		+ 1,0 - + 0,3	5		+ 1,3 - + 0,5	-1	
+ 0,0 - 0,8	1		+ 0,2 - 0,6	-4		+ 0,2 - 0,5	6		+ 0,4 - 0,4	0	
0,9 - 1,6	2		0,7 - 1,4	-3		0,6 - 1,3	7		0,5 - 1,3	1	
1,7 - 2,4	3		1,5 - 2,3	-2		1,4 - 2,1	8		1,4 - 2,1	2	
2,5 - 3,2	4		2,4 - 3,2	-1		2,2 - 2,9	9		2,2 - 3,0	3	
3,3 - 4,0	5		3,3 - 4,1	0		3,0 - 3,7	10		3,1 - 3,9	4	
4,1 - 4,9	6		4,2 - 4,9	1		3,8 - 4,5	11		4,0 - 4,7	5	
5,0 - 5,7	7		5,0 - 5,8	2		4,6 - 5,3	12		4,8 - 5,6	6	
5,8 - 6,5	8		5,9 - 6,7	3		5,4 - 6,1	13		5,7 - 6,5	7	
6,6 - 7,3	9		6,8 - 7,6	4		6,2 - 6,9	14		6,6 - 7,3	8	
7,4 - 8,1	10		7,7 - 8,4	5		7,0 - 7,7	15		7,4 - 8,2	9	
8,2 - 9,0	11		8,5 - 9,3	6		7,8 - 8,5	16		8,3 - 9,1	10	
9,1 - 9,8	12		9,4 - 10,2	7		8,6 - 9,3	17		9,2 - 9,9	11	
9,9 - 10,6	13		10,3 - 11,1	8		9,4 - 10,1	18		10,0 - 10,8	12	
10,7 - 11,0	14		11,2 - 12,0	9		10,2 - 10,9	19		10,9 - 11,7	13	
11,5 - 12,2	15		12,1 - 12,8	10		11,0 - 11,6	20		11,8 - 12,6	14	
12,3 - 13,1	16		12,9 - 13,7	11		11,7 - 12,4	21		12,7 - 13,4	15	
13,2 - 13,9	17		13,8 - 14,6	12		12,5 - 13,2	22		13,5 - 14,3	16	
14,0 - 14,7	18		14,7 - 15,5	13		13,3 - 14,0	23		14,4 - 15,2	17	
14,8 - 15,5	19		15,6 - 16,3	14		14,1 - 14,8	24		15,3 - 16,0	18	
15,6 - 16,3	20		16,4 - 17,2	15		14,9 - 15,6	25		16,1 - 16,9	19	
16,4 - 17,1	21		17,3 - 18,1	16		15,7 - 16,4	26		17,0 - 17,8	20	
17,2 - 18,0	22		18,2 - 19,0	17		16,5 - 17,2	27		17,9 - 18,6	21	
18,1 - 18,8	23		19,1 - 19,8	18		17,3 - 18,0	28		18,7 - 19,5	22	
18,9 - 19,6	24		19,9 - 20,7	19		18,1 - 18,8	29		19,6 - 20,4	23	
19,7 - 20,4	25		20,8 - 21,6	20		18,9 - 19,6	30		20,5 - 21,2	24	
20,5 - 21,2	26		21,7 - 22,5	21		19,7 - 20,4	31		21,3 - 22,1	25	
21,3 - 22,1	27		22,6 - 23,3	22		20,5 - 21,2	32		22,2 - 23,0	26	
22,2 - 22,9	28		23,4 - 24,2	23		21,3 - 22,0	33		23,1 - 23,9	27	
23,0 - 23,7	29		24,3 - 25,1	24		22,1 - 22,8	34		24,0 - 24,7	28	
23,8 - 24,5	30		25,2 - 26,0	25		22,9 - 23,6	35		24,8 - 25,6	29	
24,6 - 25,3	31		26,1 - 26,8	26		23,7 - 24,4	36		25,7 - 26,5	30	
25,4 - 26,2	32		26,9 - 27,7	27		24,5 - 25,2	37		26,6 - 27,3	31	
26,3 - 27,0	33		27,8 - 28,6	28		25,3 - 26,0	38		27,4 - 28,2	32	
27,1 - 27,8	34		28,7 - 29,5	29		26,1 - 26,8	39		28,3 - 29,1	33	
27,9 - 28,6	35		29,6 - 30,3	30		26,9 - 27,6	40		29,2 - 29,9	34	
28,7 - 29,4	36		30,4 - 31,2	31		27,7 - 28,4	41		30,0 - 30,8	35	
29,5 - 30,2	37		31,3 - 32,1	32		28,5 - 29,2	42		30,9 - 31,7	36	
30,3 - 31,1	38		32,2 - 33,0	33		29,3 - 30,0	43		31,8 - 32,5	37	
31,2 - 31,9	39		33,1 - 33,8	34		30,1 - 30,7	44		32,6 - 33,4	38	
32,0 - 32,7	40		33,9 - 34,7	35		30,8 - 31,5	45		33,5 - 34,3	39	
32,8 - 33,5	41		34,8 - 35,6	36		31,6 - 32,3	46		34,4 - 35,2	40	
33,6 - 34,3	42		35,7 - 36,0	37		32,4 - 33,1	47		35,3 - 36,0	41	
34,4 - 35,2	43				33,2 - 33,9	48					
35,3 - 36,0	44				34,0 - 34,7	49					
					34,8 - 35,5	50					
					35,6 - 36,0	51					