

GOLF DE SAUMANE

HANDICAP DE JEU SELON LES REPERES DE DEPARTS

MESSIEURS

Repères Blancs		Repères Jaunes		Repères Bleus		Repères Rouges		Repères Violets	
Slope 137		Slope 135		Slope 126		Slope 123		Slope 120	
Index	HCP	Index	HCP	Index	HCP	Index	HCP	Index	HCP
1,0 à 1,7	2	0,8 à 1,5	-1	0,9 à 1,7	-3	0,5 à 1,3	-5	1,0 à 1,8	-8
1,8 à 2,5	3	1,6 à 2,4	0	1,8 à 2,6	-2	1,4 à 2,2	-4	1,9 à 2,8	-7
2,6 à 3,3	4	2,5 à 3,2	1	2,7 à 3,4	-1	2,3 à 3,2	-3	2,9 à 3,7	-6
3,4 à 4,2	5	3,3 à 4,1	2	3,5 à 4,3	0	3,3 à 4,1	-2	3,8 à 4,7	-5
4,3 à 5,0	6	4,2 à 4,9	3	4,4 à 5,2	1	4,2 à 5,0	-1	4,8 à 5,6	-4
5,1 à 5,8	7	5,0 à 5,7	4	5,3 à 6,1	2	5,1 à 5,9	0	5,7 à 6,5	-3
5,9 à 6,6	8	5,8 à 6,6	5	6,2 à 7,0	3	6,0 à 6,8	1	6,6 à 7,5	-2
6,7 à 7,5	9	6,7 à 7,4	6	7,1 à 7,9	4	6,9 à 7,8	2	7,6 à 8,4	-1
7,6 à 8,3	10	7,5 à 8,2	7	8,0 à 8,8	5	7,9 à 8,7	3	8,5 à 9,4	0
8,4 à 9,1	11	8,3 à 9,1	8	8,9 à 9,7	6	8,8 à 9,6	4	9,5 à 10,3	1
9,2 à 9,9	12	9,2 à 9,9	9	9,8 à 10,6	7	9,7 à 10,5	5	10,4 à 11,3	2
10,0 à 10,8	13	10,0 à 10,7	10	10,7 à 11,5	8	10,6 à 11,4	6	11,3 à 12,2	3
10,9 à 11,6	14	10,8 à 11,6	11	11,6 à 12,4	9	11,5 à 12,4	7	12,3 à 13,1	4
11,7 à 12,4	15	11,7 à 12,4	12	12,5 à 13,3	10	12,5 à 13,3	8	13,2 à 14,1	5
12,5 à 13,2	16	12,5 à 13,3	13	13,4 à 14,2	11	13,4 à 14,2	9	14,2 à 15,0	6
13,3 à 14,1	17	13,4 à 14,1	14	14,3 à 15,1	12	14,3 à 15,1	10	15,1 à 16,0	7
14,2 à 14,9	18	14,2 à 14,9	15	15,2 à 16,0	13	15,2 à 16,0	11	16,1 à 16,9	8
15,0 à 15,7	19	15,0 à 15,8	16	16,1 à 16,9	14	16,1 à 16,9	12	17,0 à 17,8	9
15,8 à 16,5	20	15,9 à 16,6	17	17,0 à 17,8	15	17,0 à 17,9	13	17,9 à 18,8	10
16,6 à 17,4	21	16,7 à 17,4	18	17,9 à 18,7	16	18,0 à 18,8	14	18,9 à 19,7	11
17,5 à 18,2	22	17,5 à 18,3	19	18,8 à 19,6	17	18,9 à 19,7	15	19,8 à 20,7	12
18,3 à 19,0	23	18,4 à 19,1	20	19,7 à 20,5	18	19,8 à 20,6	16	20,8 à 21,6	13
19,1 à 19,8	24	19,2 à 20,0	21	20,6 à 21,4	19	20,7 à 21,5	17	21,7 à 22,6	14
19,9 à 20,7	25	20,1 à 20,8	22	21,5 à 22,3	20	21,6 à 22,5	18	22,6 à 23,5	15
20,8 à 21,5	26	20,9 à 21,6	23	22,4 à 23,2	21	22,6 à 23,4	19	23,6 à 24,4	16
21,6 à 22,3	27	21,7 à 22,5	24	23,3 à 24,1	22	23,5 à 24,3	20	24,5 à 25,4	17
22,4 à 23,1	28	22,6 à 23,3	25	24,2 à 25,0	23	24,4 à 25,2	21	25,5 à 26,3	18
23,2 à 24,0	29	23,4 à 24,1	26	25,1 à 25,9	24	25,3 à 26,1	22	26,4 à 27,3	19
24,1 à 24,8	30	24,2 à 25,0	27	26,0 à 26,8	25	26,2 à 27,1	23	27,4 à 28,2	20
24,9 à 25,6	31	25,1 à 25,8	28	26,9 à 27,7	26	27,2 à 28,0	24	28,3 à 29,1	21
25,7 à 26,4	32	25,9 à 26,7	29	27,8 à 28,6	27	28,1 à 28,9	25	29,2 à 30,1	22

26,5 à 27,3	33	26,8 à 27,5	30	28,7 à 29,5	28	29,0 à 29,8	26	30,2 à 31,0	23
27,4 à 28,1	34	27,6 à 28,3	31	29,6 à 30,4	29	29,9 à 30,7	27	31,1 à 32,0	24
28,2 à 28,9	35	28,4 à 29,2	32	30,5 à 31,2	30	30,8 à 31,6	28	32,1 à 32,9	25
29,0 à 29,7	36	29,3 à 30,0	33	31,3 à 32,1	31	31,7 à 32,6	29	33,0 à 33,9	26
29,8 à 30,6	37	30,1 à 30,8	34	32,2 à 33,0	32	32,7 à 33,5	30	33,9 à 34,8	27
30,7 à 31,4	38	30,9 à 31,7	35	33,1 à 33,9	33	33,6 à 34,4	31	34,9 à 35,7	28
31,5 à 32,2	39	31,8 à 32,5	36	34,0 à 34,8	34	34,5 à 35,3	32	36	29
32,3 à 33,0	40	32,6 à 33,3	37	34,9 à 35,7	35	35,4 à 36,2	33	37	30
33,1 à 33,9	41	33,4 à 34,2	38	36	36	37	34	38	31
33,9 à 34,7	42	34,3 à 35,0	39	37	37	38	35	39	32
34,8 à 35,5	43	35,1 à 35,9	40	38	38	39	36	40	33
36	44	36	41	39	39	40	37	41	34
37	45	37	42	40	40	41	38	42	35
38	46	38	43	41	41	42	39	43	36
39	47	39	44	42	42	43	40	44	37
40	48	40	45	43	43	44	41	45	38
41	49	41	46	44	44	45	42	46	39
42	50	42	47	45	45	46	43	47	40
43	51	43	48	46	46	47	44	48	41
44	52	44	49	47	47	48	45	49	42
45	53	45	50	48	48	49	46	50	43
46	54	46	51	49	49	50	47	51	44
47	55	47	52	50	50	51	48	52	45
48	56	48	53	51	51	52	49	53	46
49	57	49	54	52	52	53	50	54	47
50	58	50	55	53	53	54	51		
51	59	51	56	54	54				
52	60	52	57						
53	61	53	58						
54	62	54	59						