TABLE DE CONVERSION - INDEX DE HANDICAP VS HANDICAP DE PARCOURS - HOMMES CLUB DE GOLF DE LORETTE

JALON NORMALE RATING SLOPE	NOIR 72 72,3 129	BLEU 72 71,5 128	JALON NORMALE RATING SLOPE	BLEU/BLANC 72 70,6 131	BLANC 72 69,5 130	JALON NORMALE RATING SLOPE	BLANC/VERT 72 67,3 125	VERT 72 65,2 121	JALON NORMALE RATING SLOPE
HANDICAP	INDEX	INDEX	HANDICAP	INDEX	INDEX	HANDICAP	INDEX	INDEX	HANDICAP
-5	(9,9) à (4,3)	(9,9) à (3,6)	-5	(9,9) à (2,7)	(9,9) à (1,8)	-5	(9,9) à 0,1	(9,9) à 2,1	-5
-4	(4,2) à (3,4)	(3,5) à (2,7)	-4	(2,6) à (1,9)	(1,7) à (0,9)	-4	0,2 à 1,0	2,2 à 3,0	-4
-3	(3,3) à (2,5)	(2,6) à (1,8)	-3	(1,8) à (1,0)	(0,8) à 0,0	-3	1,1 à 1,9	3,1 à 4,0	-3
-2	(2,4) à (1,6)	(1,7) à (0,9)	-2	(0,9) à 0,0	0,1 à 0,8	-2	2,0 à 2,8	4,1 à 4,9	-2
-1	(1,5) à (0,8)	(0,8) à 0,0	-1	0,1 à 0,7	0,9 à 1,7	-1	2,9 à 3,7	5,0 à 5,8	-1
0	(0,7) à 0,1	0,1 à 0,8	0	0,8 à 1,6	1,8 à 2,6	0	3,8 à 4,7	5,9 à 6,8	0
1	0,2 à 1,0	0,9 à 1,7	1	1,7 à 2,5	2,7 à 3,4	1	4,8 à 5,6	6,9 à 7,7	1
2	1,1 à 1,9	1,8 à 2,6	2	2,6 à 3,3	3,5 à 4,3	2	5,7 à 6,5	7,8 à 8,6	2
3	2,0 à 2,8	2,7 à 3,5	3	3,4 à 4,2	4,4 à 5,2	3	6,6 à 7,4	8,7 à 9,6	3
4 5	2,9 à 3,6 3,7 à 4,5	3,6 à 4,4 4,5 à 5,2	5	4,3 à 5,0 5,1 à 5,9	5,3 à 6,0 6,1 à 6,9	5	7,5 à 8,3 8,4 à 9,2	9,7 à 10,5 10,6 à 11,4	5
6	4.6 à 5.4	5,3 à 6,1	6	6,0 à 6,8	7,0 à 7,8	6	9.3 à 10.1	11,5 à 12,4	6
7	5,5 à 6,3	6,2 à 7,0	7	6,9 à 7,6	7,0 à 7,8 7,9 à 8,6	7	10,2 à 11,0	12,5 à 13,3	7
8	6,4 à 7,1	7,1 à 7,9	8	7,7 à 8,5	8,7 à 9,5	8	11,1 à 11,9	13,4 à 14,2	8
9	7,2 à 8,0	8,0 à 8,8	9	8,6 à 9,4	9,6 à 10,4	9	12,0 à 12,8	14,3 à 15,2	9
10	8,1 à 8,9	8,9 à 9,7	10	9,5 à 10,2	10,5 à 11,2	10	12,9 à 13,7	15,3 à 16,1	10
11	9,0 à 9,8	9,8 à 10,5	11	10,3 à 11,1	11,3 à 12,1	11	13,8 à 14,6	16,2 à 17,0	11
12	9,9 à 10,6	10,6 à 11,4	12	11,2 à 11,9	12,2 à 13,0	12	14,7 à 15,5	17,1 à 18,0	12
13	10,7 à 11,5	11,5 à 12,3	13	12,0 à 12,8	13,1 à 13,9	13	15,6 à 16,4	18,1 à 18,9	13
14	11,6 à 12,4	12,4 à 13,2	14	12,9 à 13,7	14,0 à 14,7	14	16,5 à 17,3	19,0 à 19,8	14
15	12,5 à 13,3	13,3 à 14,1	15	13,8 à 14,5	14,8 à 15,6	15	17,4 à 18,2	19,9 à 20,8	15
16	13,4 à 14,1	14,2 à 15,0	16	14,6 à 15,4	15,7 à 16,5	16	18,3 à 19,1	20,9 à 21,7	16
17	14,2 à 15,0	15,1 à 15,8	17	15,5 à 16,3	16,6 à 17,3	17	19,2 à 20,0	21,8 à 22,6	17
18	15,1 à 15,9	15,9 à 16,7	18	16,4 à 17,1	17,4 à 18,2	18	20,1 à 20,9	22,7 à 23,6	18
19	16,0 à 16,8	16,8 à 17,6	19	17,2 à 18,0	18,3 à 19,1	19	21,0 à 21,8	23,7 à 24,5	19
20	16,9 à 17,6	17,7 à 18,5	20	18,1 à 18,8	19,2 à 19,9	20	21,9 à 22,7	24,6 à 25,4	20
21	17,7 à 18,5	18,6 à 19,4	21	18,9 à 19,7	20,0 à 20,8	21	22,8 à 23,6	25,5 à 26,4	21
22	18,6 à 19,4	19,5 à 20,3	22	19,8 à 20,6	20,9 à 21,7	22	23,7 à 24,5	26,5 à 27,3	22
23	19,5 à 20,3	20,4 à 21,1	23	20,7 à 21,4	21,8 à 22,5	23	24,6 à 25,4	27,4 à 28,2	23
24	20,4 à 21,1	21,2 à 22,0	24	21,5 à 22,3	22,6 à 23,4	24	25,5 à 26,3	28,3 à 29,2	24
25 26	21,2 à 22,0 22,1 à 22,9	22,1 à 22,9	25 26	22,4 à 23,2	23,5 à 24,3	25	26,4 à 27,3 27,4 à 28,2	29,3 à 30,1	25 26
27	22,1 à 22,9 23,0 à 23,8	23,0 à 23,8 23,9 à 24,7	27	23,3 à 24,0 24,1 à 24,9	24,4 à 25,2 25,3 à 26,0	26 27	27,4 à 28,2 28,3 à 29,1	30,2 à 31,0 31,1 à 32,0	27
28	23,9 à 24,7	24,8 à 25,6	28	25,0 à 25,7	26,1 à 26,9	28	29,2 à 30,0	32,1 à 32,9	28
29	24,8 à 25,5	25,7 à 26,4	29	25,8 à 26,6	27,0 à 27,8	29	30,1 à 30,9	33,0 à 33,8	29
30	25,6 à 26,4	26,5 à 27,3	30	26,7 à 27,5	27,9 à 28,6	30	31,0 à 31,8	33,9 à 34,8	30
31	26,5 à 27,3	27,4 à 28,2	31	27,6 à 28,3	28,7 à 29,5	31	31,9 à 32,7	34,9 à 35,7	31
32	27,4 à 28,2	28,3 à 29,1	32	28,4 à 29,2	29,6 à 30,4	32	32,8 à 33,6	35,8 à 36,7	32
33	28,3 à 29,0	29,2 à 30,0	33	29,3 à 30,1	30,5 à 31,2	33	33,7 à 34,5	36,8 à 37,6	33
34	29,1 à 29,9	30,1 à 30,8	34	30,2 à 30,9	31,3 à 32,1	34	34,6 à 35,4	37,7 à 38,5	34
35	30,0 à 30,8	30,9 à 31,7	35	31,0 à 31,8	32,2 à 33,0	35	35,5 à 36,3	38,6 à 39,5	35
36	30,9 à 99,9	31,8 à 99,9	36	31,9 à 99,9	33,1 à 99,9	36	36,4 à 99,9	39,6 à 99,9	36