

TABLE DES SLOPES

PAR 72	HOMME B.BLANCHE		HOMME B.JAUNE		FEMME B.BLEUE		FEMME B.ROUGE	
SLOPE	133		129		124		120	
SSS	71,8		69,9		67,2		65,5	
formule : [(index X slope)/113] + (sss - par) = handicap de jeu								
	INDEX	HDC DE JEU	INDEX	HDC DE JEU	INDEX	HDC DE JEU	INDEX	HDC DE JEU
	(+)3,5 à 2,9	-4	(+)2,1 à 1,3	-4	(+)3,5 à 2,9	-3	(+)2,6 à 1,8	-4
	(+)2,8 à 2	-3	(+)1,2 à 0,4	-3	(+)2,8 à 2	-2	(+)1,7 à 0,9	-3
	(+)1,9 à 1,2	-2	(+)0,3 à 0,5	-2	(+)1,9 à 1,1	-1	(+)0,8 à 0,0	-2
	(+)1,1 à 0,3	-1	0,6 à 1,4	-1	(+)1 à 0,1	0	0,1 à 1,0	-1
	(+)0,2 à 0,5	0	1,5 à 2,2	0	(+)0 à 0,8	1	1,1 à 1,9	0
	0,6 à 1,4	1	2,3 à 3,1	1	0,9 à 1,7	2	2,0 à 2,8	1
	1,5 à 2,2	2	3,2 à 4	2	1,8 à 2,6	3	2,9 à 3,7	2
	2,3 à 3,1	3	4,1 à 4,9	3	2,7 à 3,5	4	3,8 à 4,6	3
	3,2 à 3,9	4	5 à 5,7	4	3,6 à 4,5	5	4,7 à 5,5	4
	4 à 4,8	5	5,8 à 6,6	5	4,6 à 5,4	6	5,6 à 6,4	5
	4,9 à 5,6	6	6,7 à 7,5	6	5,5 à 6,3	7	6,5 à 7,3	6
	5,7 à 6,5	7	7,6 à 8,4	7	6,4 à 7,2	8	7,4 à 8,2	7
	6,6 à 7,3	8	8,5 à 9,2	8	7,3 à 8,1	9	8,3 à 9,2	8
	7,4 à 8,2	9	9,3 à 10,1	9	8,2 à 9	10	9,3 à 10,1	9
	8,3 à 9	10	10,2 à 11	10	9,1 à 10	11	10,2 à 11,0	10
	9,1 à 9,9	11	11,1 à 11,9	11	10,1 à 10,9	12	11,1 à 11,9	11
	10 à 10,7	12	12 à 12,7	12	11 à 11,8	13	12,0 à 12,8	12
	10,8 à 11,6	13	12,8 à 13,6	13	11,9 à 12,7	14	12,9 à 13,7	13
	11,7 à 12,4	14	13,7 à 14,5	14	12,8 à 13,6	15	13,8 à 14,6	14
	12,5 à 13,3	15	14,6 à 15,4	15	13,7 à 14,6	16	14,7 à 15,4	15
	13,4 à 14,1	16	15,5 à 16,2	16	14,2 à 15	17	15,6 à 16,4	16
	14,2 à 15	17	16,3 à 17,1	17	15,1 à 15,9	18	16,5 à 17,4	17
	15,1 à 15,8	18	17,2 à 18	18	16 à 16,8	19	17,5 à 18,3	18
	15,9 à 16,7	19	18,1 à 18,9	19	16,9 à 17,7	20	18,4 à 19,2	19
	16,8 à 17,5	20	19 à 19,7	20	17,8 à 18,6	21	19,3 à 20,1	20
	17,6 à 18,4	21	19,8 à 20,6	21	18,7 à 19,5	22	20,2 à 21,0	21
	18,5 à 19,2	22	20,7 à 21,5	22	19,6 à 20,4	23	21,1 à 21,9	22
	19,3 à 20,1	23	21,6 à 22,4	23	20,5 à 21,4	24	22 à 22,8	23
	20,2 à 20,9	24	22,5 à 23,3	24	21,5 à 22,3	25	22,9 à 23,7	24
	21 à 21,8	25	23,4 à 24,1	25	22,4 à 23,2	26	23,8 à 24,6	25
	21,9 à 22,6	26	24,2 à 25	26	23,3 à 24,1	27	24,7 à 25,6	26
	22,7 à 23,5	27	25,1 à 25,9	27	24,2 à 25	28	25,7 à 26,5	27
	23,6 à 24,3	28	26 à 26,8	28	25,1 à 25,9	29	26,6 à 27,4	28
	24,4 à 25,2	29	26,9 à 27,6	29	26 à 26,8	30	27,5 à 28,3	29
	25,3 à 26	30	27,7 à 28,5	30	26,9 à 27,7	31	28,4 à 29,2	30
	26,1 à 26,9	31	28,6 à 29,4	31	27,8 à 28,7	32	29,3 à 30,1	31
	27 à 27,7	32	29,5 à 30,3	32	28,8 à 29,6	33	30,2 à 31,0	32
	27,8 à 28,6	33	30,4 à 31,1	33	29,7 à 30,5	34	31,1 à 31,9	33
	28,7 à 29,4	34	31,2 à 32	34	30,6 à 31,4	35	32,0 à 32,8	34
	29,5 à 30,3	35	32,1 à 32,9	35	31,5 à 32,3	36	32,9 à 33,8	35
	30,4 à 31,1	36	33 à 33,8	36	32,4 à 33,2	37	33,9 à 34,7	36
	31,2 à 32	37	33,9 à 34,6	37	33,3 à 34,1	38	34,8 à 35,6	37
	32,1 à 32,8	38	34,7 à 35,5	38	34,2 à 35	39	35,7 à 36,5	38
	32,9 à 33,7	39	35,6 à 36,4	39	35,1 à 35,9	40	36,6 à 37,4	39
	33,8 à 34,5	40	36,5 à 37,3	40	36 à 36,8	41	37,5 à 38,3	40
	34,6 à 35,4	41	37,4 à 38,1	41	36,9 à 37,8	42	38,4 à 39,2	41
	35,5 à 36,2	42	38,2 à 39	42	37,9 à 38,7	43	39,3 à 40,1	42
	36,3 à 37,1	43	39,1 à 39,9	43	38,8 à 39,6	44	40,2 à 41,0	43
	37,2 à 37,9	44	40 à 40,8	44	39,7 à 40,5	45	41,1 à 42,0	44
	38 à 38,8	45	40,9 à 41,6	45	40,6 à 41,3	46	42,1 à 42,9	45
	38,9 à 39,6	46	41,7 à 42,5	46	41,4 à 42,3	47	43,0 à 43,8	46
	39,7 à 40,5	47	42,6 à 43,4	47	42,4 à 43,2	48	43,9 à 44,7	47
	40,6 à 41,3	48	43,5 à 44,3	48	43,3 à 44,1	49	44,8 à 45,6	48
	41,4 à 42,2	49	44,4 à 45,1	49	44,2 à 45	50	45,7 à 46,5	49
	42,3 à 43	50	45,2 à 46	50	45,1 à 46,0	51	46,6 à 47,4	50
	43,1 à 43,9	51	46,1 à 46,9	51	46,1 à 46,9	52	47,5 à 48,3	51
	44 à 44,7	52	47 à 47,8	52	47 à 47,8	53	48,4 à 49,3	52
	44,8 à 45,6	53	47,9 à 48,7	53	47,9 à 48,7	54	49,4 à 50,2	53
	45,7 à 53,5	54	48,8 à 53,5	54	48,8 à 53,5	54	50,3 à 53,5	54

		BONNE PERFORMANCE	CONTRE PERFORMANCE	
Catégorie	Index	Coefficient de baisse	Tolérance	Remontée
1	Jusqu'à 4,4	- 0,1 par point au-dessus de 36	1 point	+ 0,1
2	4,5 à 11,4	- 0,2 par point au-dessus de 36	2 points	+ 0,1
3	11,5 à 18,4	- 0,3 par point au-dessus de 36	3 points	+ 0,1
4	18,5 à 26,4	- 0,4 par point au-dessus de 36	4 points	+ 0,1

5	26,5 à 53,5	- 0,5 par point au-dessus de 36	5 points	+ 0,2
---	-------------	---------------------------------	----------	-------