

REPÈRES ROUGES		REPÈRES BLEUS		REPÈRES JAUNE		REPÈRES BLANCS	
Slope 131 SSS 70,0		Slope 138 SSS 71,2		Slope 134 SSS 68,0		Slope 134 SSS 69,2	
De 0 à 0,4	-1	De 0 à 0,2	0	De 0 à 0,4	-3	De 0 à 0,2	-2
De 0,5 à 1,2	0	De 0,3 à 1	1	De 0,5 à 1,2	-2	De 0,3 à 1	-1
De 1,3 à 2,1	1	De 1,1 à 1,8	2	De 1,3 à 2,1	-1	De 1,1 à 1,9	0
De 2,2 à 3	2	De 1,9 à 2,7	3	De 2,2 à 2,9	0	De 2 à 2,7	1
De 3,1 à 3,8	3	De 2,8 à 3,5	4	De 3 à 3,7	1	De 2,8 à 3,6	2
De 3,9 à 4,7	4	De 3,6 à 4,3	5	De 3,8 à 4,6	2	De 3,7 à 4,4	3
De 4,8 à 5,6	5	De 4,4 à 5,1	6	De 4,7 à 5,4	3	De 4,5 à 5,3	4
De 5,7 à 6,4	6	De 5,2 à 5,9	7	De 5,5 à 6,3	4	De 5,4 à 6,1	5
De 6,5 à 7,3	7	De 6 à 6,7	8	De 6,4 à 7,1	5	De 6,2 à 6,9	6
De 7,4 à 8,1	8	De 6,8 à 7,6	9	De 7,2 à 8	6	De 7 à 7,8	7
De 8,2 à 9	9	De 7,7 à 8,4	10	De 8,1 à 8,8	7	De 7,9 à 8,6	8
De 9,1 à 9,9	10	De 8,5 à 9,2	11	De 8,9 à 9,6	8	De 8,7 à 9,5	9
De 10 à 10,7	11	De 9,3 à 10	12	De 9,7 à 10,5	9	De 9,6 à 10,3	10
De 10,8 à 11,6	12	De 10,1 à 10,8	13	De 10,6 à 11,3	10	De 10,4 à 11,2	11
De 11,7 à 12,5	13	De 10,9 à 11,7	14	De 11,4 à 12,2	11	De 11,3 à 12	12
De 12,6 à 13,3	14	De 11,8 à 12,5	15	De 12,3 à 13	12	De 12,1 à 12,9	13
De 13,4 à 14,2	15	De 12,6 à 13,3	16	De 13,1 à 13,9	13	De 13 à 13,7	14
De 14,3 à 15	16	De 13,4 à 14,1	17	De 14 à 14,7	14	De 13,8 à 14,5	15
De 15,1 à 15,9	17	De 14,2 à 14,9	18	De 14,8 à 15,6	15	De 14,6 à 15,4	16
De 16 à 16,8	18	De 15 à 15,8	19	De 15,7 à 16,4	16	De 15,5 à 16,2	17
De 16,9 à 17,6	19	De 15,9 à 16,6	20	De 16,5 à 17,2	17	De 16,3 à 17,1	18
De 17,7 à 18,5	20	De 16,7 à 17,4	21	De 17,3 à 18,1	18	De 17,2 à 17,9	19
De 18,6 à 19,4	21	De 17,5 à 18,2	22	De 18,2 à 18,9	19	De 18 à 18,8	20
De 19,5 à 20,2	22	De 18,3 à 19	23	De 19 à 19,8	20	De 18,9 à 19,6	21
De 20, 3 à 21,1	23	De 19,1 à 19,8	24	De 19,9 à 20,6	21	De 19,7 à 20,4	22
De 21,2 à 21,9	24	De 19,9 à 20,7	25	De 20,7 à 21,5	22	De 20,5 à 21,3	23
De 22 à 22,8	25	De 20,8 à 21,5	26	De 21,6 à 22,3	23	De 21,4 à 22,1	24
De 22,9 à 23,7	26	De 21,6 à 22,3	27	De 22,4 à 23,1	24	De 22,2 à 23	25
De 23,8 à 24,5	27	De 22,4 à 23,1	28	De 23,2 à 24	25	De 23,1 à 23,8	26
De 24,6 à 25,4	28	De 23,2 à 23,9	29	De 24,1 à 24,8	26	De 23,9 à 24,7	27
De 25,5 à 26,3	29	De 24 à 24,8	30	De 24,9 à 25,7	27	De 24,8 à 25,5	28
De 26,4 à 27,1	30	De 24,9 à 25,6	31	De 25,8 à 26,5	28	De 25,6 à 26,3	29
De 27,2 à 28	31	De 25,7 à 26,4	32	De 26,6 à 27,4	29	De 26,4 à 27,2	30
De 28,1 à 28,8	32	De 26,5 à 27,2	33	De 27,5 à 28,2	30	De 27,3 à 28	31
De 28,9 à 29,7	33	De 27,3 à 28	34	De 28,3 à 29	31	De 28,1 à 28,9	32
De 29,8 à 30,6	34	De 28,1 à 28,9	35	De 29,1 à 29,9	32	De 29 à 29,7	33
De 30,7 à 31,4	35	De 29 à 29,7	36	De 30 à 30,7	33	De 29,8 à 30,6	34

De 31,5 à 32,3	36	De 29,8 à 30,5	37	De 30,8 à 31,6	34	De 30,7 à 31,4	35
De 32,4 à 33,2	37	De 30,6 à 31,3	38	De 31,7 à 32,4	35	De 31,5 à 32,2	36
De 33,3 à 34	38	De 31,4 à 32,1	39	De 32,5 à 33,3	36	De 32,3 à 33,1	37
De 34,1 à 34,9	39	De 32,2 à 32,9	40	De 33,4 à 34,1	37	De 33,2 à 33,9	38
De 35 à 35,7	40	De 33 à 33,8	41	De 34,2 à 34,9	38	De 34 à 34,8	39
De 35,8 à 36,6	41	De 33,9 à 34,6	42	De 35 à 35,8	39	De 34,9 à 35,6	40
De 36,7 à 37,5	42	De 34,7 à 35,4	43	De 35,9 à 36,6	40	De 35,7 à 36,5	41
De 37,6 à 38,3	43	De 35,5 à 36,2	44	De 36,7 à 37,5	41	De 36,6 à 37,3	42
De 38,4 à 39,2	44	De 36,3 à 37	45	De 37,6 à 38,3	42	De 37,4 à 38,2	43
De 39,3 à 40,1	45	De 37,1 à 37,9	46	De 38,4 à 39,2	43	De 38,3 à 39	44
De 40,2 à 40,9	46	De 38 à 38,7	47	De 39,3 à 40	44	De 39,1 à 39,8	45
De 41 à 41,8	47	De 38,8 à 39,5	48	De 40,1 à 40,8	45	De 39,9 à 40,7	46
De 41,9 à 42,6	48	De 39,6 à 40,3	49	De 40,9 à 41,7	46	De 40,8 à 41,5	47
De 42,7 à 43,5	49	De 40,4 à 41,1	50	De 41,8 à 42,5	47	De 41,6 à 42,4	48
De 43,6 à 44,4	50	De 41,2 à 42	51	De 42,6 à 43,4	48	De 42,5 à 43,2	49
De 44,5 à 45,2	51	De 42,1 à 42,8	52	De 43,5 à 44,2	49	De 43,3 à 44,1	50
De 45,3 à 46,1	52	De 42,9 à 43,6	53	De 44,3 à 45,1	50	De 44,2 à 44,9	51
De 46,2 à 47	53	De 43,7 à 44,4	54	De 45,2 à 45,9	51	De 45 à 45,7	52
De 47,1 à 47,8	54	De 44,5 à 45,2	55	De 46 à 46,8	52	De 45,8 à 46,6	53
De 47,9 à 48,7	55	De 45,3 à 46,1	56	De 46,9 à 47,6	53	De 46,7 à 47,4	54
De 48,8 à 49,5	56	De 46,2 à 46,9	57	De 47,7 à 48,4	54	De 47,5 à 48,3	55
De 49,6 à 50,4	57	De 47 à 47,7	58	De 48,5 à 49,3	55	De 48,4 à 49,1	56
De 50,5 à 51,3	58	De 47,8 à 48,5	59	De 49,4 à 50,1	56	De 49,2 à 50	57
De 51,4 à 52,1	59	De 48,6 à 49,3	60	De 50,2 à 51	57	De 50,1 à 50,8	58
De 52,2 à 53	60	De 49,4 à 50,1	61	De 51,1 à 51,8	58	De 50,9 à 51,6	59
De 53,1 à 53,9	61	De 50,2 à 51	62	De 51,9 à 52,7	59	De 51,7 à 52,5	60
À 54	62	De 51,1 à 51,8	63	De 52,8 à 53,5	60	De 52,6 à 53,3	61
		De 51,9 à 52,6	64	De 53,6 à 54	61	De 53,4 à 54	62
		De 52,7 à 53,4	65				
		De 53,5 à 54	66				

Méthode de calcul : $\text{Index} \times \text{Slope} \div 113 + \text{SSS} - \text{PAR}$

<https://www.ffgolf.org/Jouer/Regles-et-reglements/Le-systeme-de-handicaping/Calcullette-de-jeu>

Depuis 2020, les index supérieurs à 36 retrouvent une décimale et la méthode de calcul s'applique, sans plafond, jusqu'à 54.

<https://www.ffgolf.org/Jouer/World-Handicap-System>