

WORLD HANDICAP SYSTEM

R&A USGA

# WORLD HANDICAP SYSTEM

Edition Joueur 2024



ROYAL BELGIAN  
GOLF FEDERATION

FEDERATION ROYALE BELGE DE GOLF

Telephone: +32 (0) 2 672 23 89 E-mail: [WHS@golfbelgium.be](mailto:WHS@golfbelgium.be) Internet: [www.golfbelgium.be](http://www.golfbelgium.be)

Du Roy de Blicquy laan 15 B2  
1933 Sterrebeek, Belgique

## CONTENU

POINT DE DÉPART	AVANT TON TOUR	PENDANT TON TOUR	APRÈS TON TOUR
Pages 3-4	Pages 5-6	Pages 7 - 9	Pages 9 -19
<ol style="list-style-type: none"><li>1. Introduction</li><li>2. Le but du World Handicap System</li><li>3. Définitions, CR, Slope, PCC</li><li>4. C'est quoi un Handicap Index ?</li><li>5. Comment j'obtiens un Handicap Index ?</li><li>6. Maximum Handicap Index</li></ol>	<ol style="list-style-type: none"><li>7. Choisi ta zone de départ</li><li>8. Détermine / calcule ton Course Handicap</li><li>9. Playing Handicap</li></ol>	<ol style="list-style-type: none"><li>10. Répartition des Strokes</li><li>11. Maximum Score – Adjusted Gross Score – Ne pas terminer un trou</li></ol>	<ol style="list-style-type: none"><li>12. Entrer un Score</li><li>13. Calcul du Score Differential</li><li>14. La base du calcul du Handicap Index</li><li>15. Exceptional Score</li><li>16. Augmentation du Handicap Index, protection du joueur</li></ol>

## 1. INTRODUCTION

Nous voulons, grâce à cette édition du joueur, vous expliquer de manière simple comment le WHS fonctionne en Belgique.

Le World Handicap System (WHS) est un système « en évolution » et des ajustements mineurs sont donc à prévoir. Cette version 2024 remplace les versions précédentes.

## 2. LE BUT DU WORLD HANDICAP SYSTEM (WHS)

Le WHS vise à garantir que le plus grand nombre possible de joueurs, quel que soit leur niveau de jeu, aient partout dans le monde un maximum de plaisir à jouer en leur donnant des chances égales.

Le chiffre, qui montre le Handicap Index, représente le même niveau de jeu dans le monde entier.

## 3. DEFINITIONS, CR, SLOPE, PCC

**Le CR ou Course Rating** reflète le niveau de difficulté d'un parcours selon un joueur avec Hcp 0. L'évaluation se fait en milieu de saison dans des conditions normales. Le Course Rating est exprimé pour 18 trous ou 9 trous, on peut dire qu'il s'agit d'un raffinement de l'expression PAR.

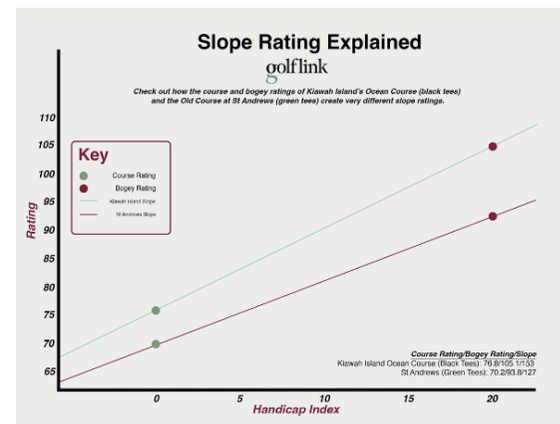
Par exemple, un parcours de 1800m et un parcours de 2400m peuvent tous deux être un par 36 (9 trous), le CR pour 1800m peut être de 29,2 et celui de 2400m peut être de 33,7. D'après le CR, nous pouvons voir que le parcours le plus long est plus difficile. En fait, le joueur avec un Hcp 0 n'a droit qu'à 29,2 coups sur le parcours de 1800m et à 33,7 coups sur le parcours de 2400m pour jouer son Hcp.

**Le Slope ou Slope Rating** est exprimé par un nombre compris entre 55 et 155 (la valeur de référence pour le Slope est de 113). La pente provient en fait de l'inclinaison de notre ligne dans le graphique. Lors d'une évaluation de parcours (un rating), nous déterminons le niveau de difficulté pour le joueur scratch (CR) et le niveau de difficulté pour le joueur bogey, le joueur avec Hcp 20 (Hcp 24 pour les dames). Si nous relierons les deux points de notre graphique par une ligne droite, nous obtenons la pente. Grâce à la pente, nous pouvons déterminer le parcours Hcp pour chaque Hcp.

Note : Plus la pente est élevée, plus le parcours est difficile pour un joueur de bogey(+).

Ex : - Kiawah Island black tees : CR= 76.8 & Bogey Rating est 105.1 => slope est 153

- St Andrews green tees : CR= 70.9 & Bogey Rating est 93.8 => slope est 127



**Le PCC (Playing Condition Calculation)** est un calcul effectué sur tous les scores joués sur un parcours un jour donné par tous les joueurs ayant un Hcp de 36 ou moins. La performance, en tenant compte du Hcp Index, est comparée à des valeurs de référence. Le résultat de cette comparaison indique si les conditions sont plus difficiles ou plus faciles par rapport aux conditions de la mi-saison. Si les conditions sont plus faciles, le PCC est de -1, si elles sont normales, le PCC est de 0, et si elles sont plus difficiles, nous avons des valeurs de +1 à +3. Lors de la détermination du SD, le CR est ajusté avec le PCC. La difficulté diminue à -1 et augmente de +1 à +3. La pente n'est pas ajustée.

Par exemple : St Andrews Green Tees : le PCC est calculé à +2, le parcours se joue alors en 2 coups de plus pour le joueur scratch et le CR deviendrait alors 72,9 pour déterminer le SD.

#### 4. C'EST QUOI UN HANDICAP INDEX (HCP)

Un Handicap Index est un moyen de donner à chaque joueur une chance équitable et égale, lors d'une partie de golf, de jouer « Par » sur 18 trous sur n'importe quel parcours. Le Handicap Index du joueur montre son niveau de jeu.

Nous allons voir qu'avec le WHS, le Handicap Index est calculé de la même manière dans le monde entier.

Le Handicap Index évolue avec le changement du niveau de jeu du joueur.

## 5. COMMENT J'OBTIENS UN HANDICAP INDEX

La première condition est d'adhérer à un Club.

Avant de pouvoir jouer sur le terrain de golf, tu dois acquérir un minimum de connaissances sur la sécurité et les règles du jeu ainsi qu'être capable de frapper la balle de golf sur une distance minimale de 80 mètres ; les techniques du putting et des coups courts seront également des « compétences » dont tu auras besoin.



En tant que « débutant », tu acquerras une première expérience sur un parcours court et apprendra comment compter les coups. Ton score maximum sur un trou est par +5. Dès que tu joues un 10 sur un par 5, un 9 sur un par 4 ou un 8 sur un par 3, tu peux ramasser ta balle et enregistrer respectivement 10, 9 ou 8. À la fin d'un tour, tu additionnes tous les coups. Nous appelons ce total le « **Adjusted Gross Score** » (**AGS**) parce que nous avons appliqué un maximum de 10, 9 ou 8 coups par trou. Les scores que tu obtiendras indiqueront la manière dont tu maîtrises le jeu. Chaque « parcours » a son propre niveau de difficulté, qui est indiqué par le **Course Rating (CR)** et le **Slope**.

Ton premier Hcp Index est réalisé sur 9 trous. Pour calculer le **Score Differential sur 9 trous (SD<sup>9-trous</sup>)** on soustrait le Course Rating du Adjusted Gross Score joué et on multiplie ce résultat par (113/slope). Le résultat final doit être inférieur ou égal à 27 pour obtenir un Hcp Index de 54.

Formule :

$$SD^{9\text{trous}} = (AGS^{9\text{trous}} - CR^{9\text{trous}}) * (113/\text{slope})$$

Être capable de frapper la balle plus loin influencera tes scores : chaque fois que tu frappes plus loin, nous pouvons rallonger un peu le parcours pour que tu puisses relever le défi. Les distances de parcours et les longueurs de frappes associées sont indiquées dans le texte qui suit. Comme dans n'importe quel sport, on arrive à notre meilleur niveau à un moment donné. Ensuite, on aura du mal à le maintenir et petit à petit on frappera moins loin. À ce stade, il sera temps d'ajuster notre défi et de jouer à nouveau sur un parcours légèrement plus court.

## 6. MAXIMUM HANDICAP INDEX

Le Maximum Handicap Index qui peut être attribué est 54.  
Ce qui agrandit l'accessibilité à ce sport.



## 7. CHOISI TA ZONE DE DÉPART

Quand tu vas jouer un parcours, ton Course Handicap sera déterminé sur base de ton Handicap Index et du choix de la zone de départ.  
Pour t'aider à choisir ta zone de départ adéquate, nous avons établi un tableau :

La longueur moyenne de ton coup de départ (Driving distance) en Mètres	Longueur conseillée pour un parcours sur 18 trous avec un par 72	Longueur de - à	Indication de couleur
<b>85</b>	3000 m	2750 m – 3400 m	Brun
<b>115</b>	3400 m	3160 m – 3800 m	Rose
<b>130</b>	3900 m	3580 m – 4200 m	Vert
<b>145</b>	4300 m	4000 m – 4600 m	Orange
<b>165</b>	4700 m	4420 m – 5000 m	Rouge
<b>180</b>	5100 m	4840 m – 5400 m	Bleu
<b>200</b>	5500 m	5260 m – 5800 m	Jaune
<b>220</b>	5900 m	5680 m – 6200 m	Blanc
<b>240</b>	6100 m	6100 m – 6600 m	Noir
<b>+260</b>	6400 m	6300 m – 6800 m	Tiger Tee

Tu vois dans ce tableau que la bonne zone de départ doit être choisie en fonction de la longueur moyenne de ton coup de départ. Si tu choisis de jouer un parcours trop long, ton plaisir de jouer, ainsi que celui des autres joueurs, diminuera.

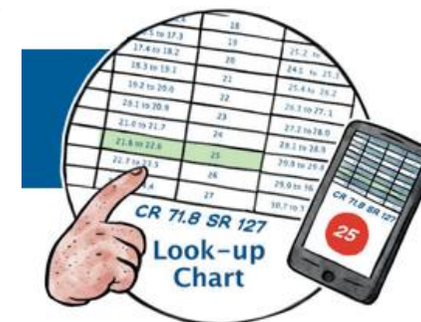
Une autre réflexion consiste à choisir une zone de départ où le Hcp du parcours est inférieur à votre Hcp, mais aussi avec un maximum de 36. Une fois que vous avez un Hcp 9 ou inférieur, vous pouvez choisir une zone de départ où le Hcp du parcours est au maximum 5 points plus élevé que votre Hcp Index.

## 8. DÉTERMINE / CALCUL TON COURSE HANDICAP

Ton Course Handicap spécifie le nombre de coups (strokes) que tu reçois en fonction de la zone de départ choisie sur le parcours que tu veux jouer.

Tu peux par un tableau comparatif, disponible au club, lire quel est ton Course Handicap. Par zone de départ il y a différents chiffres pour les Dames et les Messieurs.

Tu peux toi-même calculer ton Course Handicap de 18-trous avec la formule ci-dessous :



$$\text{Course Handicap} = \text{Hcp Index} \times \text{Slope Rating : 113} + \text{Course Rating - Par}$$

Exemple de calcul 1 : Un joueur avec un Handicap Index de 32,5, tape plus ou moins 150m avec son coup de départ et il joue un parcours avec un par 72 de 4400 mètres avec un CR de 68,7 et un Slope de 117,

Son Course Handicap est de :  $32,5 \times (117/113) + (68,7 - 72) = 30,35 \Rightarrow \mathbf{30}$

Exemple de calcul 2 : Une joueuse avec un Handicap Index de 18,3, tape plus ou moins 165m avec son coup de départ et elle joue un parcours avec un par 72 de 4800 mètres avec un CR de 72,5 et un Slope de 126,

Son Course Hcp est de :  $18,3 \times (126/113) + (72,5 - 72) = 20,9 \Rightarrow \mathbf{21}$

Le Course Handicap pour 9 trous est égal à la moitié du Course Hcp pour 18 trous. On peut utiliser la formule ci-dessus et la diviser par 2 ou bien prendre la moitié de son Handicap Index, appliquer le Course Rating sur 9 trous et le Par dans la formule.

## 9. PLAYING HANDICAP

Dépendant de la formule de jeu, ton Course Handicap peut être adapté pour que ce soit équitable pour tous les participants.

Par exemple, si tu joues dans une équipe de deux et que seulement le meilleur score par trou est comptabilisé, on peut t'accorder une formule de jeu à 80%. Ainsi tu recevras que 80% de ton Course Handicap comme Playing Handicap.

## 10. RÉPARTITION DES STROKES

La joueuse a 21 strokes comme Course Hcp. Sur les trous avec un Stroke Index (S.I.) 1-3, elle reçoit 2 strokes par trou. Sur les autres trous elle reçoit 1 stroke par trou. Les strokes sont indiqués ici par une \*

## Scorecard example - 07/09/2024 - Round 1

Single - Stableford 100%

Number: 1

Start: 09:00

Hole: 1

Course: South Course

Hole	1	2	3	4	5	6	7	8	9	OUT
53	435	328	155	329	116	303	334	336	438	2774
48	407	275	124	289	106	295	308	280	380	2464
44	372	255	115	280	87	268	272	269	365	2283
Par	5	4	3	4	3	4	4	4	5	36
S.I.	15	5	9	3	17	7	1	11	13	
Pl. 1										



10	11	12	13	14	15	16	17	18	IN	TOT
299	155	264	316	102	404	355	325	398	2618	5392
293	122	253	294	98	360	315	296	370	2401	4865
204	117	233	273	71	335	319	261	346	2159	4442
4	3	4	4	3	5	4	4	5	36	72
16	6	14	8	12	10	2	4	18		

PLAYERS	HCP	PHC	Tee
1. FEMALE PLAYER	18.3	21	48

Tee	C.R.	SI.R	Signature Player(s)	GROSS
53	74.0	133		
48	72.5	126		
44	68.7	122		
Name + Sign. Marker			NET	

Marker										



Le Stroke Index est l'indication de l'ordre de degré de difficulté des trous : 1 est le trou le plus difficile, 18 le plus facile.

Exemple de calcul : 21 strokes = 18 fois 1 stroke et 3 strokes à répartir sur les trous avec un index de 1-3

## La carte de score du joueur :

Le joueur reçoit 30 strokes comme Course Hcp. Les trous avec un S.I. 1-12 reçoivent deux strokes par trou. Les trous avec un S.I. 13-18 reçoivent 1 stroke par trou.

### Scorecard example - 07/09/2020 - Round 1

Single - Stableford 100%

Hole	1	2	3	4	5	6	7	8	9	OUT
53	435	328	155	329	116	303	334	336	438	2774
48	407	275	124	289	106	295	308	280	380	2464
44	372	255	115	280	87	268	272	269	365	2283
Par	5	4	3	4	3	4	4	4	5	36
S.I.	15	5	9	3	17	7	1	11	13	
	I	**	**	**	I	**	**	**	I	
Pl. 1										

PLAYERS	HCP	PHCP	Tee
1. MALE PLAYER	32.5	30	44

Marker										

Number 2      Start: 09:00      Hole: 1  
Course: South Course

10	11	12	13	14	15	16	17	18	IN	TOT
299	155	264	316	102	404	355	325	398	2618	5392
293	122	253	294	98	360	315	296	370	2401	4865
204	117	233	273	71	335	319	261	346	2159	4442
4	3	4	4	3	5	4	4	5	36	72
16	6	14	8	12	10	2	4	18		
I	**	I	**	**	**	**	**	I		

Tee	C.R.	SI.R.	Signature Player(s)	GROSS
53	71,2	123		
48	69,5	119	Name + Sign. Marker	NET
44	68,7	117		



Exemple de calcul : 30 strokes = 18 fois 1 stroke et 12 strokes à répartir sur les trous avec un index 1-12

## 11. NET DOUBLE BOUGEY - ADJUSTED GROSS SCORE - NE PAS TERMINER UN TROU

Il existe différentes formules de jeu, mais dans l'ensemble, on joue soit en Strokeplay, soit en Stableford, soit en Matchplay.

**Strokeplay:** chaque trou doit être joué, les scores peuvent dépasser 10 coups, le résultat final est le nombre total de coups joués sur les 18 trous. Cette formule de jeu est la formule de base, mais elle est aujourd'hui réservée aux meilleurs joueurs.

**Stableford:** sur chaque trou, le nombre de coups réalisés est converti en points Stb, dès que le joueur ne peut plus marquer de point, la balle peut être ramassée, et le trou ne doit/ne peut pas être terminé. Cette formule de jeu permet à chacun de jouer avec une bonne cadence et de maintenir le rythme normal du jeu. Sur les trous qui n'ont pas été joués, tu peux mettre une barre/croix, ce qui signifie que tu n'auras pas fait de score. (Le stableford est une forme de Stroke Play)

**Matchplay:** Dans cette formule de jeu, nous jouons directement l'un contre l'autre, en simple ou en double, à chaque trou nous comparons le nombre de coups et le trou est gagné ou égalisé. Après chaque trou, le « score » est mis à jour et dès qu'il y a plus de trous « gagnés » que de trous restant à jouer, le jeu se termine et il y a un gagnant. En cas d'égalité après 18 trous, le match reprend au trou 1 jusqu'à ce que l'un ou l'autre gagne un trou.

Pour calculer votre niveau de jeu, le Hcp Index, nous ne pouvons utiliser que les scores Strokeplay ou Stableford. Ces scores sont convertis en « **Adjusted Gross Score** » (AGS) ou en « score brut ajusté » (AGS).

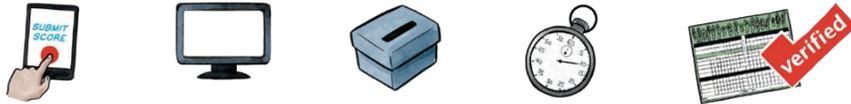
Comment se fait la conversion en AGS ?

Chaque joueur, selon son hcp, a un score maximum par trou, **double bogey net**, le premier score ne rapportant pas de points en Stb. Par exemple, sur un par 4 avec 2 strokes, cela revient à 8 coups. Pour calculer un score pour le Hcp, on additionne tous les scores des trous; s'ils sont inférieurs ou égaux à ce score maximum par trou, le score est conservé, s'il est supérieur au score maximum ou s'il n'y a pas de score, ce score brut est ajusté ( « Adjusted Gross Score » ) vers le score maximum pour ce trou (double bogey net).

Exemple : un joueur avec un Hcp Index, fait 10 coups sur un par 5 où il a 1 stroke en plus, son AGS est de 8 pour ce trou.

## 12. ENTRER UN SCORE

Après ton tour, tu procures ta carte le plus vite possible au secrétariat de ton club ou au comité de la compétition.



La carte de score doit être signée par toi et le marqueur qui t'as accompagné pendant ton tour.

Le secrétariat peut demander de déposer les cartes dans une boîte, de remplir les scores en ligne, ...

Pour le calcul du Hcp, la carte de score du joueur est convertie en **Adjusted Gross Score**.

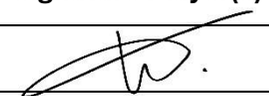
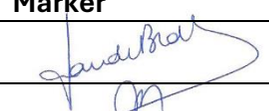
### Scorecard exemple - 07/09/2024 - Round 1

Single - Stableford 100%

Hole	1	2	3	4	5	6	7	8	9	OUT
<b>53</b>	435	328	155	329	116	303	334	336	438	<b>2774</b>
<b>48</b>	407	275	124	289	106	295	308	280	380	<b>2464</b>
<b>44</b>	372	255	115	280	87	268	272	269	365	<b>2283</b>
<b>Par</b>	5	4	3	4	3	4	4	4	5	<b>36</b>
<b>S.I.</b>	15	5	9	3	17	7	1	11	13	
	*	*	*	**	*	*	**	*	*	
<b>PL. 1</b>	6	4	3	4	/	6	6	5	6	
<b>AGS</b>	6	4	3	4	6	6	6	5	6	46
<b>Stb</b>	2	3	3	4	0	1	2	2	2	19
<b>PLAYERS</b>								<b>HCP</b>	<b>PHCP</b>	<b>Tee</b>
1. FEMALE PLAYER								18.3	21	48

<b>Marker</b>	7	7	4	5	5	6	/	6	7	
---------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	--

Number: 1 Start: 09:00 Hole: 1  
Course: South Course

10	11	12	13	14	15	16	17	18	IN	TOT
299	155	264	316	102	404	355	325	398	<b>2618</b>	<b>5392</b>
293	122	253	294	98	360	315	296	370	<b>2401</b>	<b>4865</b>
204	117	233	273	71	335	319	261	346	<b>2159</b>	<b>4442</b>
4	3	4	4	3	5	4	4	5	<b>36</b>	<b>72</b>
16	6	14	8	12	10	2	4	18		
5	4	5	5	4	5	5	6	6		
5	4	5	5	4	5	5	6	6	45	91
2	2	2	2	2	3	3	1	2	19	38
<b>Tee</b>	<b>C.R.</b>	<b>SL.R</b>	<b>Signature Player(s)</b>					<b>GROSS</b>		
53	74.0	133								
48	72.5	126	<b>Name + Sign. Marker</b>					NET		
44	68.7	122								

5	5	6	6	4	8	6	7	7		
---	---	---	---	---	---	---	---	---	--	--

Le score calculé pour la joueuse AGS = 91 coups

**Scorecard exemple - 07/09/2024 - Round 1**

Single – Stableford 100%

Hole	1	2	3	4	5	6	7	8	9	OUT
53	435	328	155	329	116	303	334	336	438	2774
48	407	275	124	289	106	295	308	280	380	2464
44	372	255	115	280	87	268	272	269	365	2283
Par	5	4	3	4	3	4	4	4	5	36
S.I.	15	5	9	3	17	7	1	11	13	
	█	**	**	**	█	**	**	**	█	
PL. 1	7	7	4	5	5	6	/	6	7	
AGS	7	7	4	5	5	6	8	6	7	55
Stb	1	1	3	3	1	2	0	2	1	14

PLAYERS	HCP	PHC	Tee
1. MALE PLAYER	32.5	30	44

Marker										
	6	4	3	4	/	6	6	5	6	

Number 2                      Start: 09:00                      Hole: 1  
Course: South Course

10	11	12	13	14	15	16	17	18	IN	TOT
299	155	264	316	102	404	355	325	398	2618	5392
293	122	253	294	98	360	315	296	370	2401	4865
204	117	233	273	71	335	319	261	346	2159	4442
4	3	4	4	3	5	4	4	5	36	72
16	6	14	8	12	10	2	4	18		
█	**	*	**	**	**	**	**	█		
5	5	6	6	4	8	6	7	7		
5	5	6	6	4	8	6	7	7	54	109
2	2	1	2	3	1	2	1	1	15	29

Tee	C.R.	SL.R.	Signature Player(s)	GROSS
53	71,2	123		
48	69,5	119		
44	68,7	117	Name + Sign. Marker	NET

5	4	5	5	4	5	5	6	6		

Le score calculé pour le joueur  
AGS = 109 coups

### 13. CALCUL DU SCORE DIFFERENTIAL (SD) 18 TROUS – 9 TROUS

A partir de ton score adapté au AGS (Adjusted Gross Score) on calcule sur quel Handicap Index tu as joué ce parcours (c'est ce qu'on appelle le **Score Differential (SD)**). Le SD reflète, mieux qu'un score, ton niveau de jeu sur ce tour. Comme ton Handicap, nous arrondissons à une décimale.

En résumé, si nous recalculons ta carte de score sur base de ton Score Differential comme Hcp nous arrivons à 36 pts.

Comment est calculé le Score Differential sur base d'un Adjusted Gross Score ?

Score Differential

=

113: slope

x

Adjusted Gross Score – Course Rating - PCC

En termes simples, le Course Rating soustrait de ton AGS reflète ton niveau de jeu, en tenant compte du rapport Slope/113, nous appelons cela ta performance journalière ou le Score Differential.

Tu as joué à ton niveau lorsque le Score Differential est à peu près égal à ton Handicap Index.

Lorsque ton Score Differential est inférieur à ton Hcp Index actuel, tu as mieux joué et tu peux baisser ton Hcp Index.

Dans la formule, nous voyons également le PCC apparaître, mais celui-ci ne peut être calculée qu'en fin de journée. Par conséquent, dans notre historique d'Hcp, nous verrons d'abord un SD provisoire sans que le PCC soit complété, puis, au cours de la nuit, le PCC sera complété et le Revised SD sera ajusté.

Votre Hcp Index sera donc lui aussi d'abord provisoire et ne sera définitif que le lendemain.

Exemples de calcul:

La joueuse: AGS = 91 ; CR 72,5 Slope 126

Score Differential =  $(113/126) \times (91-72,5) = (113/126) \times 18,5 \Rightarrow 16,6$

PCC= -1  $\Rightarrow (113/126) \times (91-72,5- (- 1)) = (113/126) \times 19,5 \Rightarrow 17,5$  (le parcours est plus facile à jouer)

Le joueur: AGS = 109 ; CR = 68,7 ; Slope 117

Score Differential =  $(113/117) \times (109-68,7) = (113/117) \times 40,3 = 38,9$



## 14. LA BASE DU CALCUL DU HANDICAP INDEX

Après avoir entré ton score et calculé ton Score Differential, notre "moteur" va se mettre à travailler.

Avec notre "moteur" nous voulons dire : Calculer la moyenne des 8 meilleurs SD des 20 derniers. Voir "remarque" si 20 SD ne sont pas disponibles.

Notre joueuse avait les SD suivants dans son Hcp Record : *Maintenant 1 ligne s'ajoute*:



Date of Entry	Date of event	Holes	AGS	SD	PCC	Exc. Score	Cor	Revised SD	Calcul Hcp Index	Hcp Index
1/8/2024	1/8/2024	18		18,5				18,5	18,3	18,3
21/07/24	21/07/24	18		23,4				23,4		
19/07/24	19/07/24	18		17				17		
19/07/24	18/07/24	18		22,5				22,5		
12/07/24	12/07/24	18		22,4				22,4		
30/06/24	30/06/24	18		22,2				22,2		
28/06/24	28/06/24	18		19,0				19,0		
21/06/24	21/06/24	9		21,1				21,1		
1/03/24	1/03/24	18		18				18		
13/10/19	13/10/24	18		20,2				20,2		
15/09/24	15/09/24	18		17,3				17,3		
8/09/23	8/09/23	18		19,8				19,8		
25/08/23	25/08/23	18		18,3				18,3		
5/08/23	2/08/23	18		19,0				19,0		
5/08/23	2/08/23	18		19,6				19,6		
5/08/23	2/08/23	18		22,4				22,4		
16/07/23	3/07/23	18		32,1				32,1		

Date of Entry	Date of event	Holes	AGS	SD	PCC	Exc. Score	Cor	Revised SD	Calcul Hcp Index	Hcp Index
7/9/2024	7/9/2024	18	91	16,6				16,6	18,0	18,0
1/8/2024	1/8/2024	18		18,5				18,5	18,3	18,3
21/07/24	21/07/24	18		23,4				23,4		
19/07/24	19/07/24	18		17				17		
19/07/24	18/07/24	18		22,5				22,5		
12/07/24	12/07/24	18		22,4				22,4		
30/06/24	30/06/24	18		22,2				22,2		
28/06/24	28/06/24	18		19,0				19,0		
21/06/24	21/06/24	9		21,1				21,1		
1/03/24	1/03/24	18		18				18		
13/10/24	13/10/24	18		20,2				20,2		
15/09/23	15/09/23	18		17,3				17,3		
8/09/23	8/09/23	18		19,8				19,8		
25/08/23	25/08/23	18		18,3				18,3		
5/08/23	2/08/23	18		19,0				19,0		
5/08/23	2/08/23	18		19,6				19,6		
5/08/23	2/08/23	18		22,4				22,4		
16/07/23	3/07/23	18		32,1				32,1		

22/06/23	22/06/23	18		<b>23,2</b>				<b>23,2</b>		
30/05/23	30/05/23	18		<b>21,5</b>				<b>21,5</b>		
26/05/23	26/05/23	9		<b>19,3</b>				<b>19,3</b>		

Hcp au 1/8/2020 18,3 sur base des **8 meilleurs** des 20 derniers SD

22/06/23	22/06/23	18		<b>23,2</b>				<b>23,2</b>		
30/05/23	30/05/23	18		<b>21,5</b>				<b>21,5</b>		
26/05/23	26/05/23	9		<b>19,3</b>				19,3		

Hcp au 7/9 devient 18,0 sur base des **8 meilleurs** des 20 derniers SD

Le PCC a été déterminé pendant la nuit et le PCC = -1.

Le Revised SD est recalculé et s'élève maintenant à 17,5

Enfin, l'Hcp est également recalculé et devient 18,1.

Date of Entry	Date of event	Holes	AGS	SD	PCC	Exc. Score	Cor	Revised SD	Calcul Hcp Index	Hcp Index
<b>7/9/2024</b>	<b>7/9/2024</b>	<b>18</b>	<b>91</b>	<b>16,6</b>	<b>-1</b>			<b>17,5</b>	<b>18,1</b>	<b>18,1</b>
1/8/2024	1/8/2024	18		<b>18,5</b>				<b>18,5</b>	18,3	18,3
21/07/24	21/07/24	18		<b>23,4</b>				<b>23,4</b>		
19/07/24	19/07/24	18		<b>17</b>				<b>17</b>		
19/07/24	18/07/24	18		<b>22,5</b>				<b>22,5</b>		
12/07/24	12/07/24	18		<b>22,4</b>				<b>22,4</b>		
30/06/24	30/06/24	18		<b>22,2</b>				<b>22,2</b>		
28/06/24	28/06/24	18		<b>19,0</b>				<b>19,0</b>		
21/06/24	21/06/24	9		<b>21,1</b>				<b>21,1</b>		
1/03/24	1/03/24	18		<b>18</b>				<b>18</b>		
13/10/24	13/10/24	18		<b>20,2</b>				<b>20,2</b>		
15/09/23	15/09/23	18		<b>17,3</b>				<b>17,3</b>		
8/09/23	8/09/23	18		<b>19,8</b>				<b>19,8</b>		
25/08/23	25/08/23	18		<b>18,3</b>				<b>18,3</b>		
5/08/23	2/08/23	18		<b>19,0</b>				<b>19,0</b>		
5/08/23	2/08/23	18		<b>19,6</b>				<b>19,6</b>		
5/08/23	2/08/23	18		<b>22,4</b>				<b>22,4</b>		
16/07/23	3/07/23	18		<b>32,1</b>				<b>32,1</b>		
22/06/23	22/06/23	18		<b>23,2</b>				<b>23,2</b>		
30/05/23	30/05/23	18		<b>21,5</b>				<b>21,5</b>		
26/05/23	26/05/23	9		<b>19,3</b>				19,3		

## LA BASE DU CALCUL DE NOTRE "MOTEUR":

Déterminer les 20 derniers SD => Marquer les 8 meilleurs SD => Calculer la moyenne



Remarque: Si 20 SD ne sont pas disponibles, le tableau ci-dessous est d'application.

<b>Nombre de <i>Score Differential</i> dans votre <i>Scoring Record</i></b>	<b><i>Score Differential</i> qui est (sont) utilisé(s) pour calculer le <i>Handicap Index</i></b>	<b>Nombre de <i>Score Differential</i> dans votre <i>Scoring Record</i></b>	<b><i>Score Differential</i> qui est (sont) utilisé(s) pour calculer le <i>Handicap Index</i></b>
1 jusqu'à 5	La meilleure carte	15 jusqu'à 16	Moyenne des 5 meilleurs
6 jusqu'à 8	Moyenne des 2 meilleurs	17 jusqu'à 18	Moyenne des 6 meilleurs
9 jusqu'à 11	Moyenne des 3 meilleurs	19	Moyenne des 7 meilleurs
12 jusqu'à 14	Moyenne des 4 meilleurs	20	Moyenne des 8 meilleurs

**15. EXCEPTIONAL SCORE (APPLICABLE UNIQUEMENT À PARTIR DU 9ÈME SD !)**

Si ton SD est de 7 points ou plus de 7 points en dessous de ton Handicap Index alors on parle d'un "**Exceptional Score**". C'est un score de 43 points ou plus.

Le nouvel Hcp calculé reçoit alors une réduction supplémentaire de 1 point.

Si ton SD est de 10 points ou plus de 10 points en dessous de ton Handicap Index alors tu as un "Exceptional Score" de 46 points ou plus et ton nouvel Hcp calculé sera diminué de 2 points.

Ce mécanisme doit faire en sorte que les débutants ou les juniors diminuent leurs Hcp plus vite.

### Comment cela se fait dans l'Historique du Hcp ?

Comme exemple, notre joueuse a réalisé un score de 48 pts à la place de 38 pts :

*La joueuse: AGS = 81 : CR 72,5 Slope 126*

*Score Differential = (113/126) x (81-72,5) = (113/126) x 18,5 => 7,6*

*Son Hcp calculé deviendra 16,8*

En appliquant une Correction d'un Exceptional Score de -2 sur le nouveau SD calculé et sur les 19 SD précédents, le nouvel Hcp calculé est de **14,8**. Deux points plus bas selon la correction du Exceptional Score.

Date of Entry	Date of event	Holes	AGS	SD	PCC	Exc. Score	Cor	Revised SD	Calcul Hcp Index	Hcp Index
7/9/2024	7/9/2024	18	81	7,6		-2		5,6	14,8	14,8
1/8/2024	1/8/2024	18		18,5		-2		16,5	18,3	18,3
21/07/24	21/07/24	18		23,4		-2		21,4		
19/07/24	19/07/24	18		17		-2		15		
19/07/24	18/07/24	18		22,5		-2		20,5		
12/07/24	12/07/24	18		22,4		-2		20,4		
30/06/24	30/06/24	18		22,2		-2		20,2		
28/06/24	28/06/24	18		19,0		-2		17,0		
21/06/24	21/06/24	9		21,1		-2		19,1		
1/03/24	1/03/24	18		18		-2		16		
13/10/24	13/10/24	18		20,2		-2		18,2		
15/09/23	15/09/23	18		17,3		-2		15,3		
8/09/23	8/09/23	18		19,8		-2		17,8		
25/08/23	25/08/23	18		18,3		-2		16,3		
5/08/23	2/08/23	18		19,0		-2		17,0		
5/08/23	2/08/23	18		19,6		-2		17,6		
5/08/23	2/08/23	18		22,4		-2		20,4		
16/07/23	3/07/23	18		32,1		-2		30,1		
22/06/23	22/06/23	18		23,2		-2		21,2		
30/05/23	30/05/23	18		21,5		-2		19,5		
26/05/23	26/05/123	9		19,3				19,3		

## 16. AUGMENTATION DU HANDICAP INDEX, PROTECTION DU JOUEUR (N/A POUR HCP 36 ET AU-DESSUS. CEUX-LÀ NE PEUVENT PAS AUGMENTER)

Pour les joueurs qui n'arrivent temporairement pas à jouer leur niveau de jeu, le WHS a prévu une protection par moyen d'un point d'ancrage dans l'Historique du Handicap.

Nous appelons cela le Low Handicap Index.

Quand le nouvel Hcp calculé est plus haut que le Hcp actuel, on regarde dans l'historique de Handicap de l'année écoulée (par rapport au calcul du Hcp précédent) dans l'historique du Handicap quel était le meilleur Handicap dans cette période. Après chaque Handicap Index, un Low Handicap Index sera inscrit dans ton Historique

du Handicap pour le prochain calcul.

Il y a trois possibilités :

- 1) Le nouvel Hcp calculé est de **maximum 3 points plus haut** que le Low Handicap Index :

Hcp Index = Handicap calculé



<u>Exemple :</u>		Consider Soft Cap					Consider Hard Cap		
Nouvel HI (8 / 20) Calculé	Low Index (LI)	8/20 - LI	≤ 3.0	> 3.0	50% of value > 3.0 (Suppression)	≤ 3 + Suppression	Movement compared to LI	> 5	New HI
14.0	12.0	2.0	2.0	0	0	2.0 + 0	2.0	0	14.0
15.0	12.0	3.0	3.0	0	0	3.0 + 0	3.0	0	15.0

- 2) Le nouvel Hcp calculé est de **3,1 jusqu'à 7 points plus haut** que le Low Handicap Index: un Soft Cap va intervenir, l'augmentation au-dessus des 3 points sera réduit de moitié.

$$\text{Hcp Index} = \text{Low Handicap Index} + 3 + (50\% \text{ d'augmentation du Hcp au-dessus des 3 points})$$

*Exemple :*

<i>Exemple :</i>		Consider Soft Cap					Consider Hard Cap		
Nouvel HI (8 / 20) Calculé	Low Index (LI)	8/20 - LI	≤ 3.0	> 3.0	50% of value > 3.0 (Suppression)	≤ 3 + Suppression	Movement compared to LI	> 5	New HI
18.0	12.0	6.0	3.0	3.0	1.5	3.0 + 1.5	4.5	0	16.5
19.0	12.0	7.0	3.0	4.0	2.0	3.0 + 2.0	5.0	0	17.0

- 3) Le nouvel Hcp calculé est de **7 points ou plus que 7 points plus haut** que le Low Handicap Index :

$$\text{Hcp Index} = \text{Low Handicap Index} + 5$$

*Exemple :*

<i>Exemple :</i>		Consider Soft Cap					Consider Hard Cap		
Nouvel HI (8 / 20) Calculé	Low Index (LI)	8/20 - LI	≤ 3.0	> 3.0	50% of value > 3.0 (Suppression)	≤ 3 + Suppression	Movement compared to LI	> 5	New HI
20.0	12.0	8.0	3.0	5.0	2.5	3.0 + 2.5	5.5	0.5	17.0
24	12.0	12.0	3.0	9.0	4.5	3.0 + 4.5	7.5	2.5	17.0

Exemple d'un Historique du Handicap avec un Low Hcp Index :

	Date of Entry	Date of event	Holes	Type	Par	CR	SR	Description	Round	Formula	Status	AGS_9H	SD_9H	AGS_18H	SD_18H	Stb	Score	PCC	Exc.Score	Cor	Revised SD	Calcul Hcp Index	Hcp Index	Low Handicap Index
	29/03/2024	28/03/2024	18	COMPET	72	70,3	126	Test 18t 29/9	1	STABLE	RETURN				20,4	35	35	0			20,4	18,9	18,9	17,4
	05/03/2024	16/12/2023	18	COMPET	72	72,3	128	test PCC	2	STABLE	RETURN				16,5	40	40	-1			17,4	19,1	19,1	17,4
	09/01/2024	08/12/2023	18	COMPET	71	72,2	135	test PCC	9	STABLE	RETURN				21,6	34	34				21,6	19,7	19,7	17,4
	09/01/2024	07/12/2023	9	COMPET	35	35,4	131	test PCC	8	STABLE	RETURN				21,7	17	17				21,7	19,9	19,9	17,4
	12/12/2023	05/12/2023	9	COMPET	35	35,4	131	test PCC	7	STABLE	RETURN				24,3	14	14				24,3	20,2	20,2	17,4
	12/12/2023	05/12/2023	18	COMPET	71	72,2	135	test PCC	6	STABLE	RETURN				22,4	32	32				22,4	19,7	19,7	
	12/12/2023	04/12/2023	18	COMPET	72	72	127	test PCC	5	STABLE	RETURN				24	31	31				24	19,2	19,2	
	11/12/2023	04/12/2023	18	COMPET	71	71,2	119	test PCC	4	STABLE	RETURN				26,4	28	28				26,4	19,2	19,2	
	11/12/2023	04/12/2023	18	COMPET	72	71,8	126	test PCC	3	STABLE	RETURN				24,4	29	29				24,4	18,4	18,4	
	11/12/2023	04/12/2023	18	COMPET	71	72,2	135	test PCC	2	STABLE	RETURN				25,8	26	26				25,8	18,4	18,4	
	11/12/2023	04/12/2023	18	COMPET	72	72	133	test PCC	1	STABLE	RETURN				16,1	39	39				16,1	17,4	17,4	
	20/11/2023	20/11/2023	18	EDS	71	66,7	124	Test Showcase Adjusted gross Score		STABLE	RETURN				22,1	31	31				22,1	18,9	18,9	
	30/10/2023	21/10/2023	18	COMPET	72	67,9	125	test dates	4	SPLAY	RETURN				19,1	36	72				19,1	17,9	17,9	
	30/10/2023	23/10/2023	18	COMPET	72	67,9	125	test dates	6	SPLAY	RETURN				29	24	85				29	19,3	19,3	
	30/10/2023	22/10/2023	18	COMPET	72	67,9	125	test dates	5	SPLAY	RETURN				25,4	28	80				25,4	17,9	17,9	
	20/10/2023	18/10/2023	18	COMPET	72	67,9	125	test dates	2	SPLAY	RETURN				16,4	47	61		-1		15,4	19,5	19,5	
	20/10/2023	18/10/2023	18	COMPET	72	67,9	125	test dates	3	SPLAY	RETURN				19,1	36	72				19,1	19,4	19,4	
	20/10/2023	20/10/2023	18	COMPET	72	67,9	125	Test dates	2	SPLAY	RETURN				27,2	35	73		-1		26,2	25,9	25,9	
	19/08/2020	19/08/2020	9	COMPET	33	63	115	Feestweek	1	STABLE	RETURN				31,4	12	12		-1		30,4	26,5	26,5	
	01/03/2020	01/03/2020		COR				First Calculation WHS Index															24,6	
								Additional score because																