Fédération Royale Belge de Golf

World Handicap System

Edition joueur 2022

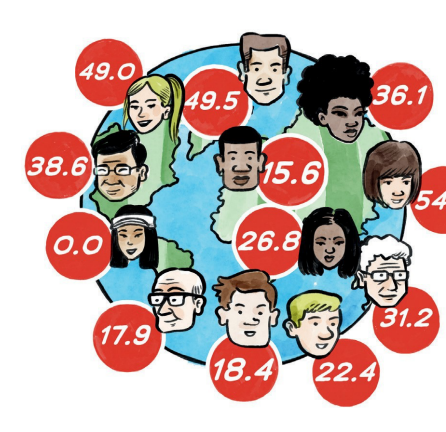


FEDERATION ROYALE BELGE DE GOLF

Boulevard Louis Schmidt 87/6 B-1040 Bruxelles - Brussel Belgique - België

Telephone +32 (0) 2 672 23 89

Fax +32 (0) 2 675 46 19
E-mail: WHS@golfbelgium.be
uww.golfbelgium.be





Point de départ	Avant ton Tour	Pendant ton Tour	Après ton Tour
Pages 3-4	Pages 5-6	Pages 7 - 9	Pages 9 -19
 Introduction Le but du World Handicap System C'est quoi un Handicap Index ? Comment j'obtiens un Handicap Index ? Maximum Handicap Index 	6. Choisis ta zone de départ7. Détermine / calcule ton Course Handicap8. Playing Handicap	 9. Répartition des Strokes 10. Maximum Score – Points Stableford – Ne pas terminer un trou 	 11. Entrer un Score 12. Calcul du Score Differential 13. La base du calcul du Handicap Index 14. Exceptional Score 15. Augmentation du Handicap Index, protection du joueur

1. Introduction

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

Le World Handicap System est un système « en évolution » et des ajustements mineurs sont donc à prévoir. Cette version 2022 remplace les versions précédentes.

2. LE BUT DU WORLD HANDICAP SYSTEM (WHS)

Le WHS a pour but 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.

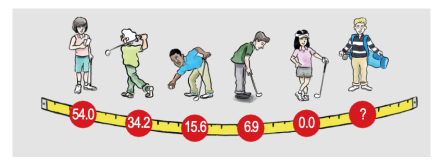
Le chiffre, qui montre le Handicap Index, représente le même niveau de jeu dans le monde entier.

3. C'EST QUOI UN HANDICAP INDEX (HCP)

Un Handicap Index est un moyen de donner à chaque joueur une chance honnête, égale, quand il joue un tour, d'obtenir 36 points 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.



4. COMMENT J'OBTIENS UN HANDICAP INDEX

La première condition est d'adhérer à un Club. Le Hcp maximum de 54 te sera attribué.

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



En tant que "débutant", tu acquerras ta première expérience sur un terrain court ; en attendant, tu apprendras également à compter les points. Les scores que tu rentreras indiqueront la manière dont tu maîtrises le jeu. Dès que tu marqueras 37 points sur 18 trous ou 20 points sur 9 trous, nous saurons que ton niveau de jeu s'est amélioré et que ton Handicap va diminuer.

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 peuvent être trouvées plus loin. 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.

5. MAXIMUM HANDICAP INDEX

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



6. 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
85	3000 m	2750 m – 3400 m	Brun
115	3400 m	3160 m – 3800 m	Rose
130	3900 m	3580 m – 4200 m	Vert
145	4300 m	4000 m – 4600 m	Orange
165	4700 m	4420 m – 5000 m	Rouge
180	5100 m	4840 m – 5400 m	Bleu
200	5500 m	5260 m – 5800 m	Jaune
220	5900 m	5680 m – 6200 m	Blanc
240	6100 m	6100 m – 6600 m	Noir
+260	6400 m	6300 m – 6800 m	Tiger Tee

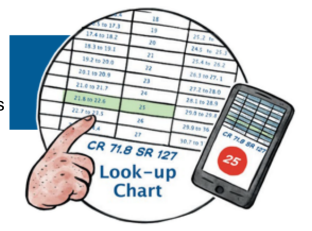
Tu vois dans ce tableau que la bonne zone de départ doit être choisie en fonction de la longueur moyenne de ton coup de départ. Si tu choisis de jouer un parcours trop long, ton plaisir de jouer, ainsi que celui des autres joueurs, diminuera.

7. DÉTERMINE / CALCUL TON COURSE HANDICAP

Ton Course Handicap spécifie le nombre de coups (strokes) que tu reçois 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 grâce à la formule ci-dessous



<u>Exemple de calcul 1</u>: 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 x (117/113) + (68,7 -72) = 30,35 => **30**

<u>Exemple de calcul 2 :</u> 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 : $18,3 \times (126/113) + (72,5-72) = 20,9 => 21$

Le Course Handicap pour 9 trous est la moitié du Hcp du parcours pour 18 trous. Nous pouvons utiliser la formule cidessus et diviser par 2 ou nous pouvons prendre la moitié de ton Hcp index, appliquer l'évaluation du parcours de 9 trous et le Par de 9 trous dans la formule.

8. 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 ne recevras que 80% de ton Course Handicap comme Playing Handicap.

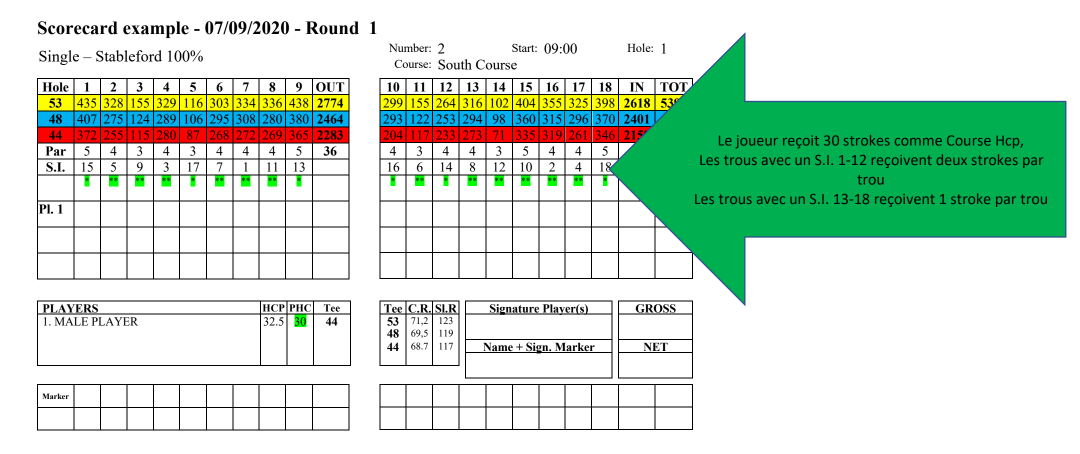
9. RÉPARTITION DES STROKES

Scorecard example - 07/09/2020 - Round 1 Number: 1 Start: 09:00 Hole: 1 Single – Stableford 100% Course: South Course 9 OUT 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | IN TOT 328 155 329 116 303 334 336 438 407 275 124 289 106 295 308 280 380 98 | 360 | 315 | 296 | 370 | **2401** La joueuse a 21 strokes comme Course Hcp, 4 4 3 3 5 Par 5 4 3 5 36 4 4 5 36 72 15 17 7 12 2 Sur les trous avec un Stroke Index (S.I.) 1-3, S.I. 5 9 3 16 6 14 8 10 4 18 11 13 Elle reçoit 2 strokes par trou Sur les autres trous 1 stroke par trou Pl. 1 Les strokes sont indiqués ici par une * Signature Player(s) **PLAYERS** HC PH Tee **GROSS** 1. FEMALE PLAYER **53** 74.0 133 18.3 21 **48** 72.5 126 Name + Sign. Marker **44** | 68.7 | 122 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 :



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

10. MAXIMUM SCORE - POINTS STABLEFORD - NE PAS TERMINER UN TROU

Si tu as déjà fait beaucoup de coups sur un trou et que celui-ci n'est toujours pas terminé, il est important de savoir quel est ton score maximum sur ce trou.

Le score maximum pour un trou est le score le plus bas qui ne rapporte plus de points en Stableford et qui dépend du PAR et du nombre de strokes que tu reçois sur ce trou :

Dans les exemples ci-dessus, au trou 2, par 4, la joueuse reçoit 1 stroke, si elle a besoin de 5 coups pour terminer le trou, elle reçoit 2 points. Si elle a besoin de 6 coups, elle reçoit 1 point. A partir de 7 coups, elle ne reçoit plus de points pour ce trou, donc son score maximum pour ce trou est de 7.

Pour le joueur qui reçoit 2 strokes au trou 2, le score maximum est 8 coups.

Si tu ne termines pas un trou parce que tu as atteint ton score maximum, tu ne mets pas de score mais une barre sur la carte de score.

Tous tes scores joués sont calculés en Stableford pour les utiliser à déterminer ton Handicap Index.

11. ENTRER UN SCORE

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







Hole: 1



La carte de score doit être signée par toi et par le Marqueur qui t'a accompagné pendant ton parcours. Le secrétariat peut demander de déposer les cartes dans une boîte, de remplir les scores en ligne, ...

La carte de score de la joueuse peut être calculée en points Stableford:

Scorecard example - 07/09/2020 - Round 1

Single – Stableford 100%

Hole	1	2	3	4	5	6	7	8	9	OU
53	435	328	155	329	116	303	334	336	438	2774
48	407	275	124		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	6	4	3	4	1	6	6	5	6	
Stb	2	3	3	4	0	1	2	2	2	19

PLA'	YER	S						HC	PH	Tee
1. FE	MAI	18.	21	48						
Marke										
r										
	7	7	4	5	5	6	/	6	7	

Co	urse:	So	uth (Cou	rse					
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	4	5	5	4	5	5	6	6		
2	2	2	2	2	3	3	1	2	19	38

Start: 09:00

Tea 53 48 44	74. 72. 68.	133		ame	7	\sim	١.		OSS ET
						,			
5	5	6	6	4	8	6	7	7	



Le score calculé de la joueuse = 38 pts

Scorecard example - 07/09/2020 - Round 1

Single – Stableford 100%

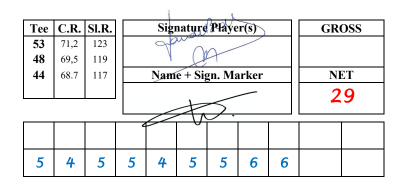
Hole	1	2	3	4	5	6	7	8	9	OUT
53	435	328	155	329	116	303	334	336	438	2774
48	407	275	124	289	106	295	308	280	380	2464
44	372	255	115	280	87	268	272	269	365	2283
Par	5	4	3	4	3	4	4	4	5	36
S.I.	15	5	9	3	17	7	1	11	13	
	*	**	**	**	*	**	**	**	*	
Pl. 1	7	7	4	5	5	6	1	6	7	
Stb	1	1	3	3	1	2	0	2	1	14

Nu	ımber:	2			Start:	09:0	0		Hole:	1
C	ourse:	Sout	h Co	urse						
10	11	12	13	14	15	16	17	18	IN	Т

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		
2	2	1	2	3	1	2	1	1	15	29

PLAYERS	НСР	PHC	Tee
1. MALE PLAYER	32.5	30	44

-										
Marker										
	6	4	3	4	1	6	6	5	6	



Le score calculé pour le joueur = 29 pts

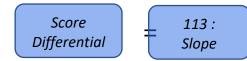
12. CALCUL DU SCORE DIFFERENTIAL (SD)

A partir de ton score en Stableford, on calcule sur quel Handicap Index tu as joué ce parcours (SD). Le SD reflète, mieux qu'un score, ton niveau de jeu joué sur ce tour. Comme ton Handicap, nous arrondissons à une décimale.

Si tu as joué 9 trous, nous ajoutons 17 points avant de calculer ton SD (équivalent à 18 trous).

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

Comment est calculé le Score Differential sur base d'un score Stableford?



En termes simples, nous allons rajouter à ton Handicap Index le nombre de points qui te manquait pour avoir 36 pts et cela proportionnellement au degré de difficulté du parcours : 113 vs Slope Rating.

Avec des scores de 36 pts, ton SD sera à peu près égal à ton Handicap Index.

Avec des scores au-dessus de 36 pts nous allons diminuer ton Handicap Index avec le nombre de points au-dessus de 36 et cela proportionnellement au degré de difficulté du parcours : 113 vs Slope Rating.

Exemples de calcul:

<u>La joueuse:</u> Un score de 38 pts, Course Hcp 21 , Par 72, CR 72,5 Slope 126 Score Differential = $(113/126) \times (72-72,5 + 21 - (38-36) = (113/126) \times (-0,5 + 21 - 2) = (113/126) \times 18,5 => 16,6$

<u>Le joueur:</u> Un score de 12 pts sur 9 trous, nous ajoutons 17 pts et obtenons un « Adjusted Stableford score » de 29 Course Hcp = 32, Par 72, CR 68,7 Slope 117 (valeurs sur 18 trous)

Score Differential = $(113/117) \times (72-68,7 + 32 - (29-36) = (113/117) \times (3,3 + 32 + 7) = (113/117) \times 42,3 => 40,9$

13. LA BASE DU CALCUL DU HANDICAP INDEX

Après avoir rentré ton score et que ton SD ait été calculé, notre "moteur" va se mettre à travailler.

Avec notre "moteur" nous voulons dire :

Calculer la moyenne des 8 SD les plus bas sur les 20 derniers. Voir "remarque" si 20 SD ne sont pas disponibles.

Notre joueuse avait les SD suivants dans son Hcp Record : Maintenant 1 ligne se rajoute:

Date of Entry	Date of event	Holes	Stb Score	Adj. Score	SD	Exc. Score	Cor	Revised SD	Calcul Hcp Index	Hcp Index
1/8/2020	1/8/2020	18			18,5			18,5	18,3	18,3
21/07/20	21/07/20	18			23,4			23,4		
19/07/20	19/07/20	18			17			17		
19/07/20	18/07/20	18			22,5			22,5		
12/07/20	12/07/20	18			22,4			22,4		
30/06/20	30/06/20	18			22,2			22,2		
28/06/20	28/06/20	18			19,0			19,0		
21/06/20	21/06/20	9			21,1			21,1		
1/03/20	1/03/20	18			18			18		
13/10/19	13/10/19	18			20,2			20,2		
15/09/19	15/09/19	18			17,3			17,3		
8/09/19	8/09/19	18			19,8			19,8		
25/08/19	25/08/19	18			18,3			18,3		
5/08/19	2/08/19	18			19,0			19,0		
5/08/19	2/08/19	18			19,6			19,6		
5/08/19	2/08/19	18			22,4			22,4		
16/07/19	3/07/19	18			32,1			32,1		
22/06/19	22/06/19	18			23,2			23,2		
30/05/19	30/05/19	18			21,5			21,5		
26/05/19	26/05/19	9			19,3			19,3		

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

Date of Entry	Date of event	Holes	Stb	Adj.	SD	Exc.	Cor	Revised	Calcul Hcp	Нср
			Score	Score		Score		SD	Index	Index
7/9/2020	7/9/2020	18	38	38	16,6			<mark>16,6</mark>	<mark>18,0</mark>	<mark>18,0</mark>
1/8/2020	1/8/2020	18			18,5			<mark>18,5</mark>	18,3	18,3
21/07/20	21/07/20	18			23,4			23,4		
19/07/20	19/07/20	18			17			<mark>1</mark> 7		
19/07/20	18/07/20	18			22,5			22,5		
12/07/20	12/07/20	18			22,4			22,4		
30/06/20	30/06/20	18			22,2			22,2		
28/06/20	28/06/20	18			19,0			<mark>19,0</mark>		
21/06/20	21/06/20	9			21,1			21,1		
1/03/20	1/03/20	18			18			<mark>1</mark> 8		
13/10/19	13/10/19	18			20,2			20,2		
15/09/19	15/09/19	18			17,3			1 <mark>7</mark> ,3		
8/09/19	8/09/19	18			19,8			19,8		
25/08/19	25/08/19	18			18,3			<mark>18,</mark> 3		
5/08/19	2/08/19	18			19,0			1 <mark>9</mark> ,0		
5/08/19	2/08/19	18			19,6			19,6		
5/08/19	2/08/19	18			22,4			22,4		
16/07/19	3/07/19	18			32,1			32,1		
22/06/19	22/06/19	18			23,2			23,2		
30/05/19	30/05/19	18			21,5			21,5		
26/05/19	26/05/19	9			19,3			19,3		

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

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.

Nombre de Score Differential dans votre scoring record	Score Differential qui est (sont) utilisé(s) pour calculer le Handicap Index
1 jusqu'à 5	Le plus bas 1
6 jusqu'à 8	Moyenne des 2 plus bas
9 jusqu'à 11	Moyenne des 3 plus bas
12 to 14	Moyenne des 4 plus bas

Nombre de Score Differential dans votre scoring record	Score Differential qui est (sont) utilisé(s) pour calculer le <i>Handicap Index</i>
15 or 16	Moyenne des 5 plus bas
17 or 18	Moyenne des 6 plus bas
19	Moyenne des 7 plus bas
20	Moyenne des 8 plus bas

14. EXCEPTIONAL SCORE (UNIQUEMENT APPLICABLE À PARTIR DU 9^{ème} 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 aura 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 leur 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 :

<u>La joueuse:</u> Score de 48 pts, Course Hcp 21 , Par 72, CR 72,5 Slope 126 Score Differential = $(113/126) \times (72-72,5 + 21 - (48-36) = (113/126) \times (-0,5 + 21 - 12) = (113/126) \times 8,5 => 7,6$ Son Hcp calculé deviendra **16,8**

En appliquant une Correction d'un Exc.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	Stb Score	Adj. Score	SD	Exc. Score	Cor	Revised SD	Calcul Hcp Index	Hcp Index
7/9/2020	7/9/2020	18	48	48	7,6	-2		<mark>5,6</mark>	<mark>14,8</mark>	<mark>14,8</mark>
1/8/2020	1/8/2020	18			18,5	-2		<mark>16,5</mark>	18,3	18,3
21/07/20	21/07/20	18			23,4	-2		21,4		
19/07/20	19/07/20	18			17	-2		<mark>1</mark> 5		
19/07/20	18/07/20	18			22,5	-2		20,5		
12/07/20	12/07/20	18			22,4	-2		20,4		
30/06/20	30/06/20	18			22,2	-2		20,2		
28/06/20	28/06/20	18			19,0	-2		17,0		
21/06/20	21/06/20	9			21,1	-2		19,1		
1/03/20	1/03/20	18			18	-2		<mark>1</mark> 6		
13/10/19	13/10/19	18			20,2	-2		18,2		
15/09/19	15/09/19	18			17,3	-2		1 <mark>5</mark> ,3		
8/09/19	8/09/19	18			19,8	-2		17,8		
25/08/19	25/08/19	18			18,3	-2		<mark>16,</mark> 3		
5/08/19	2/08/19	18			19,0	-2		1 <mark>7</mark> ,0		
5/08/19	2/08/19	18			19,6	-2		17,6		
5/08/19	2/08/19	18			22,4	-2		20,4		
16/07/19	3/07/19	18			32,1	-2		30,1		
22/06/19	22/06/19	18			23,2	-2		21,2		
30/05/19	30/05/19	18			21,5	-2		19,5		
26/05/19	26/05/19	9			19,3			19,3		

15. AUGMENTATION DU HANDICAP INDEX, PROTECTION DU JOUEUR (N/A POUR HCP 36 ET PLUS- CEUX-CI N'AUGMENTENT PAS)

Pour les joueurs qui n'arrivent temporairement pas à jouer leur niveau de jeu, le WHS a prévu une protection au 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 du Handicap de l'année écoulée (par rapport au calcul du Hcp précédent) quel était le Handicap le plus bas 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

Exemple:

		Consi	der S	oft Ca	р	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.

Low

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

Exemple:

		Consi	der Sc		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 :

Hcp Index = Low Handicap Index + 5

Exemple:

		Consi	der So	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	Date of									EGA	Adj.		Exc.		Revised	Calcul Hcp	Нср	Low Hcp	
Entry	event	Holes	Туре	Description	Round	Formula	Status	Score	Stb	hcp	Score	SD	Score	Cor	SD	Index	Index	Index	
21/07/20	21/07/20	18	COMPET		1	STABLE	RETURN	29	29	5,1	29	11,4			11,4	6,1	6,1	4,6	
19/07/20	19/07/20	18	COMPET		2	SPLAY	RETURN	77	32	5,1	32	8,5			8,5	6,1	6,1	4,6	
19/07/20	18/07/20	18	COMPET		1	SPLAY	RETURN	76	32	5,1	32	8,5			8,5	5,9	5,9	4,6	
12/07/20	12/07/20	18	COMPET		1	STABLE	RETURN	34	34	5,1	34	6,8			6,8	5,8	5,8	4,6	
30/06/20	30/06/20	18	COMPET		1	SPLAY	RETURN	77	32	5,1	32	8,4			8,4	5,9	5,9	4,6	
28/06/20	28/06/20	18	COMPET		1	SPLAY	RETURN	79	31	5	31	9,4			9,4	5,9	5,9	4,6	
21/06/20	21/06/20	18	COMPET	First	1	SPLAY	RETURN	79	31	4,9	31	9,4			9,4	5,1	5,1	4,6	
1/03/20	1/03/20		COR	First Calculation WHS Index													4,8		
13/10/19	13/10/19	18	COMPET		1	SPLAY	RETURN	77	31	4,8	31	9,4			9,4	4,8	4,8	4,3	
15/09/19	15/09/19	18	COMPET		1	SPLAY	RETURN	80	30	4,7	30	10,2			10,2				
8/09/19	8/09/19	18	COMPET		1	SPLAY	RETURN	75	33	4,7	33	7,7			7,7				
25/08/19	25/08/19	18	COMPET		1	SPLAY	RETURN	74	35	4,7	35	5,9			5,9				
5/08/19	2/08/19	18	COMPET		3	SPLAY	RETURN	76	33	4,7	33	7,6			7,6				
5/08/19	2/08/19	18	COMPET		2	SPLAY	RETURN	77	32	4,7	32	8,5			8,5				
5/08/19	2/08/19	18	COMPET		1	SPLAY	RETURN	79	30	4,6	30	10,2			10,2				
16/07/19	3/07/19	18	COMPET		1	SPLAY	RETURN	72	36	4,6	36	4,6			4,6				
22/06/19	22/06/19	18	COMPET		1	SPLAY	RETURN	73	36	4,6	36	5			5				
30/05/19	30/05/19	18	COMPET		1	STABLE	RETURN	36	36	4,6	36	4,9			4,9				
26/05/19	26/05/19	18	COMPET		1	SPLAY	RETURN	76	32	4,6	32	8,5			8,5				
26/05/19	19/05/19	9	FCOMPETS						17	4,6	34	6,4			6,4				
10/05/19	9/05/19	18	COMPET		1	SPLAY	RETURN	79	28	4,5	28	12,2			12,2				
2/05/19	2/05/19	18	COMPET		1	STABLE	RETURN	26	26	4,4	26	13			13				
20/04/19	20/04/19	18	COMPET		1	SPLAY	RETURN	74	34	4,4	34	5,9			5,9				
14/04/19	14/04/19	18	COMPET		1	SPLAY	RETURN	75	33	4,4	33	6,8			6,8				
6/04/19	6/04/19	18	COMPET		1	SPLAY	RETURN	78	31	4,4	31	8,5			8,5				
21/10/18	21/10/18	18	COMPET		1	SPLAY	RETURN	77	32	4,3	32	7,6			7,6				
24/06/18	24/06/18	18	COMPET		1	SPLAY	RETURN	69	40	5,1	40	1,5			1,5				
22/06/18	12/06/18	18	EDS			STABLE	RETURN	37	37	5,3	37	4,3			4,3				
10/06/18	9/06/18	18	COMPET		1	SPLAY	RETURN	76	32	5,3	32	8,5			8,5				