

Fédération Royale Belge de Golf

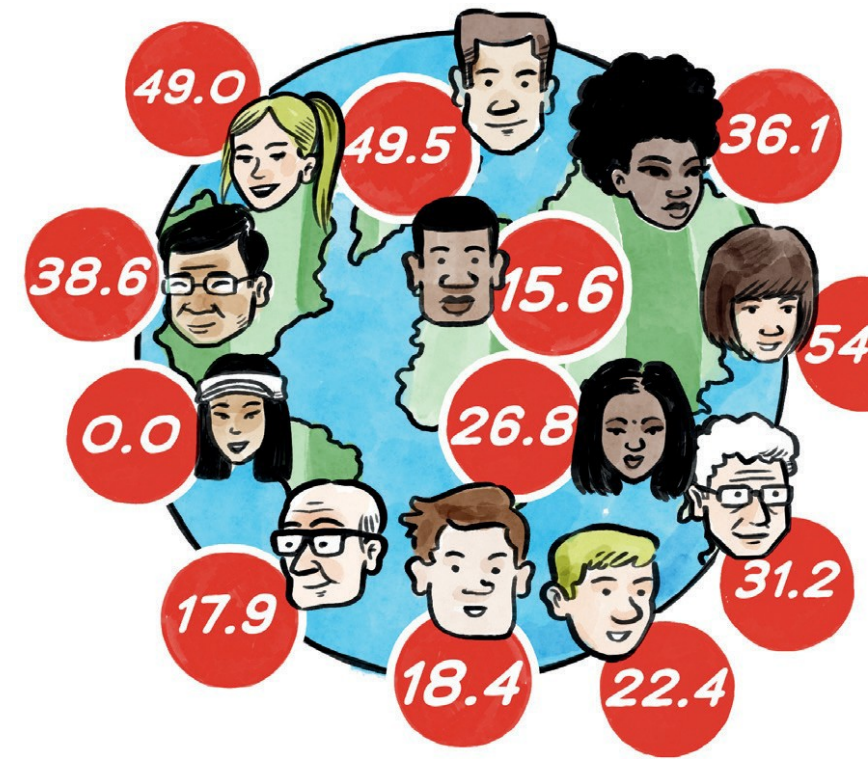
World Handicap System

Edition joueur



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
Internet: www.golfbelgium.be



WORLD HANDICAP SYSTEM

R&A **USGA**

CONTENU

Point de départ	Avant votre Tour	Pendant votre Tour	Après votre Tour
Pages 3-4	Pages 5-6	Pages 7 - 9	Pages 9 -19
<ol style="list-style-type: none">1. Introduction2. Le but du World Handicap System3. C'est quoi un Handicap Index ?4. Comment obtenir un Handicap Index ?5. Maximum Handicap Index	<ol style="list-style-type: none">6. Choisissez votre zone de départ7. Déterminez/ calculez votre Course Handicap8. Playing Handicap	<ol style="list-style-type: none">9. Répartition des Strokes10. Maximum Score – Points Stableford – Ne pas terminer un trou	<ol style="list-style-type: none">11. Entrer un Score12. Calcul du Score Differential13. La base du calcul du Handicap Index14. Exceptional Score15. Augmentation du Handicap Index, protection du joueur

1. INTRODUCTION

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

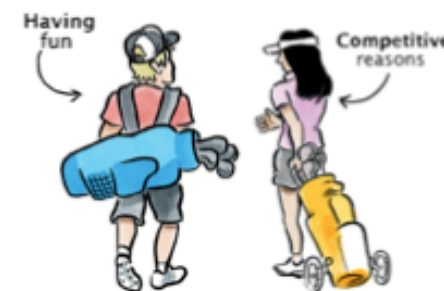
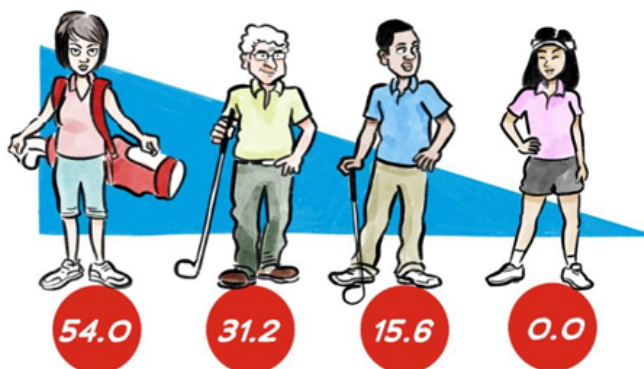
Votre World Handicap Index est affiché depuis mars 2020 à côté de votre EGA Handicap. Pour cela, tous vos anciens scores de votre EGA Hcp Historique ont été convertis en un WHS Historique. Les scores, joués depuis 1/1/2016, ont été utilisés pour calculer votre Handicap Index. Les scores que vous avez joués en 2020, ont aussi été convertis.

Votre World Handicap Index sera, à partir du 3 novembre 2020, votre Handicap Index officiel et votre EGA HCP sera annulé.

2. LE BUT DU WORLD HANDICAP SYSTEM (WHS)

Le WHS a pour but de donner des chances égales au plus grand nombre possible de joueurs à travers le monde, quel que soit leur niveau, en gardant cette notion de plaisir de jouer.

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

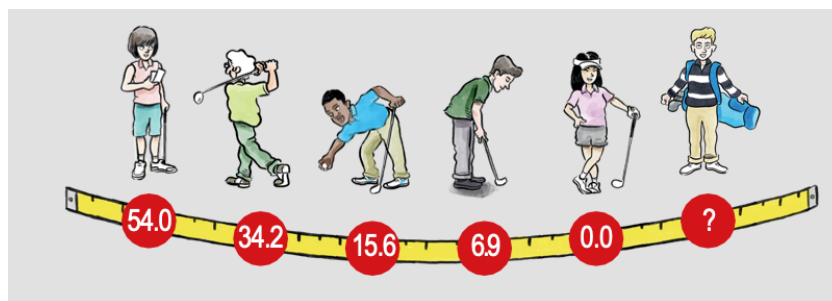


3. C'EST QUOI UN HANDICAP INDEX (HCP)

Un Handicap Index est le moyen de donner à chaque joueur une chance honnête et égale, quand il joue un tour à 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 OBTENIR UN HANDICAP INDEX

La première exigence est de se faire membre d'un Club.

Il y a une ligne de conduite à suivre pour obtenir votre Brevet d'Aptitude au Golf.

Pour obtenir un Handicap Index, vous devrez jouer un tour sur 9 trous. (Règlementation BAG)



5. MAXIMUM HANDICAP INDEX

Le Maximum Handicap Index pouvant être attribué est 54.
Ceci permet d'élargir l'accès à ce sport.



6. CHOISISSEZ VOTRE ZONE DE DÉPART

Quand vous allez jouer un parcours, votre Course Handicap sera déterminé sur base de votre Handicap Index et du choix de la zone de départ.

Pour vous aider à choisir votre zone de départ adéquate, nous avons établi un tableau :

La longueur moyenne de votre 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

Vous voyez dans ce tableau que la bonne zone de départ doit être choisie en fonction de la longueur moyenne de votre coup de départ. Si vous choisissez de jouer un parcours trop long, votre plaisir de jouer et celui des autres joueurs de votre partie, en sera affecté.

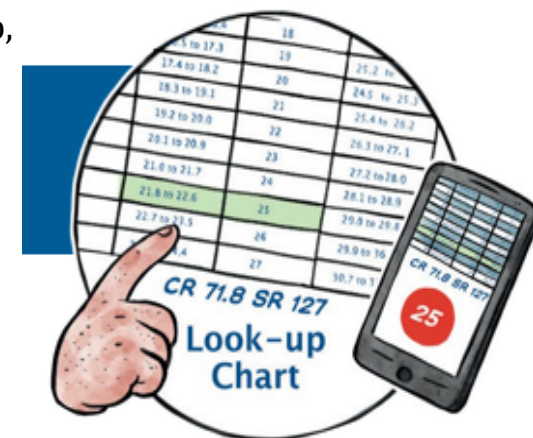
7. DÉTERMINEZ / CALCULEZ VOTRE COURSE HANDICAP

Votre Course Handicap spécifie le nombre de coups (strokes) que vous recevez de la zone de départ que vous avez choisie.

Grâce à un tableau comparatif, disponible au club, vous pouvez trouver votre Course Handicap, par zone de départ il existe différents chiffres pour les Dames et pour les Messieurs.

Vous pouvez calculer vous-mêmes votre Course Handicap par la formule ci-dessous :

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



Exemple de calcul 1 : Un joueur avec un Handicap Index de 32,5, tape plus ou moins 150m avec son départ et joue un parcours 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 départ et joue un parcours par 72 de 4800 mètres avec un CR de 72,5 et un Slope de 126,
Son Course Hcp est de : $18,3 \times (126/113) + (72,5 - 72) = 20,9 \Rightarrow \mathbf{21}$

8. PLAYING HANDICAP

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

Par exemple, si vous jouez à deux dans une équipe et que seul le meilleur score par trou est comptabilisé, on peut vous accorder une formule de jeu à 80%. Ainsi vous ne recevrez que 80% de votre Course Handicap comme Playing Handicap.

9. 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 1 stroke par trou
Les strokes sont indiqués ici par une *

Scorecard example - 07/09/2020 - 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										

PLAYERS	HC	PH	Tee
1. FEMALE PLAYER	18.3	21	48

Marker										

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		

Tee	C.R	SL.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 par ordre de degré de difficulté des trous : 1 = 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 à 3

La carte de score du joueur :

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										

PLAYERS	HCP	PHC	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	535
293	122	253	294	98	360	315	296	370	2401	
204	117	233	273	71	335	319	261	346	2157	
4	3	4	4	3	5	4	4	5		
16	6	14	8	12	10	2	4	18		
*	**	*	**	**	**	**	**	*		

Tee	C.R.	SLR	Signature Player(s)	GROSS
53	71.2	123		
48	69.5	119		
44	68.7	117		
			Name + Sign. Marker	NET

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

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

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

Si vous avez déjà frappé beaucoup de coups sur un trou et que celui-ci n'est toujours pas terminé, il est important de savoir le score maximum que vous pouvez faire 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 le nombre de strokes que vous recevez sur ce trou :

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

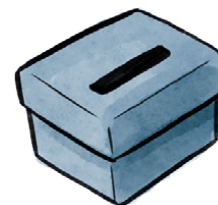
Pour le joueur qui reçoit 2 strokes au trou 2, le score maximum est 8 coups.

Si vous ne terminez pas un trou parce que vous avez atteint votre maximum score, vous ne marquez pas de score mais une barre sur la carte de score.

Tous vos scores joués sont calculés en Stableford pour être utilisés pour déterminer votre Handicap Index.

11. ENTRER UN SCORE

Après votre tour, vous rentrez votre carte le plus vite possible au secrétariat de votre club ou au comité de la compétition.



Vous devez signer la carte de score ainsi que le marqueur qui a joué avec vous.

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%

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

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	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	6	4	3	4	/	6	6	5	6	
Stb	2	3	3	4	0	1	2	2	2	19

PLAYERS	HC	PH	Tee
1. FEMALE PLAYER	18.	21	48

Marke									
r	7	7	4	5	5	6	/	6	7

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

Tee	C.R.	SL	Signature Player(s)	GROSS
53	74.	133		
48	72.	126		
44	68.	122	Name + Sign. Marker	NET
				38

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	/	6	7	
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		
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
				29

5	4	5	5	4	5	5	6	6	

Le score calculé pour le joueur = 29 pts

12. CALCUL DU SCORE DIFFERENTIAL (SD)

A partir de votre score en Stableford sera calculé le Handicap Index joué sur ce tour (SD). Le SD reflète, mieux qu'un score, votre niveau de jeu joué sur ce tour. Comme pour votre Handicap, nous arrondissons à une décimale.

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

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

$$\text{Score Differential} = \left(\frac{113}{\text{Slope}} \right) \times (\text{Par} - \text{Course Rating} + \text{Course Hcp} - (\text{Stb Score} - 36))$$

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

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

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

Exemples de calcul :

La joueuse: Un score de 38 pts, Course Hcp 21, Par 72, CR 72,5 Slope 126

Score Differential = $(113/126) \times (72 - 72,5 + 21 - (38 - 36)) = (113/126) \times (-0,5 + 21 - 2) = (113/126) \times 18,5 \Rightarrow \mathbf{16,6}$

Le joueur: Un score de 29 pts, Course Hcp 32, Par 72, CR 68,7 Slope 117

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

13. LA BASE DU CALCUL DU HANDICAP INDEX

Après avoir entré votre score et que le 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.

Notre joueuse avait les SD suivants dans son Hcp Record :

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

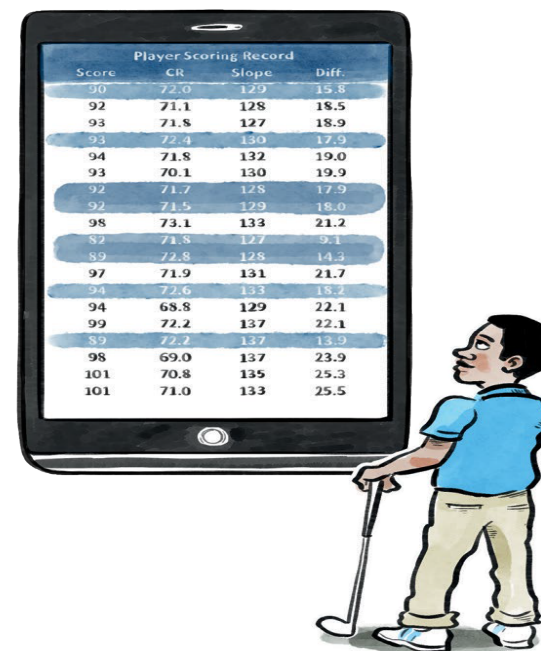
Maintenant on rajoute une ligne:

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	38	38	16,6			16,6	18,0	18,0
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 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



Score	CR	Slope	Diff.
90	72.0	129	15.8
92	71.1	128	18.5
93	71.8	127	18.9
93	72.4	130	17.9
94	71.8	132	19.0
93	70.1	130	19.9
92	71.7	128	17.9
92	71.5	129	18.0
98	73.1	133	21.2
82	71.8	127	9.1
89	72.8	128	14.3
97	71.9	131	21.7
94	72.6	133	18.2
94	68.8	129	22.1
99	72.2	137	22.1
89	72.2	137	13.9
98	69.0	137	23.9
101	70.8	135	25.3
101	71.0	133	25.5

14. EXCEPTIONAL SCORE

Si votre SD est de 7 points ou supérieur à 7 points en dessous de votre Handicap Index, on parle alors 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 votre SD est de 10 points ou supérieur à 10 points en dessous de votre Handicap Index , vous avez alors un “Exceptional Score” de 46 points ou plus et votre nouvel Hcp calculé sera diminué de 2 points.

Ce mécanisme doit faire en sorte que les débutants ou les juniors diminuent leurs Hcps plus rapidement.

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: Score de 48 pts, Course Hcp 21 , Par 72, CR 72,5 Slope 126

Score Differential = $(113/126) \times (72-72,5 + 21 - (48-36)) = (113/126) \times (-0,5 + 21 - 12) = (113/126) \times 8,5 \Rightarrow 7,6$

*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		5,6	14,8	14,8
1/8/2020	1/8/2020	18			18,5	-2		16,5	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		15		
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		16		
13/10/19	13/10/19	18			20,2	-2		18,2		
15/09/19	15/09/19	18			17,3	-2		15,3		
8/09/19	8/09/19	18			19,8	-2		17,8		
25/08/19	25/08/19	18			18,3	-2		16,3		
5/08/19	2/08/19	18			19,0	-2		17,0		
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

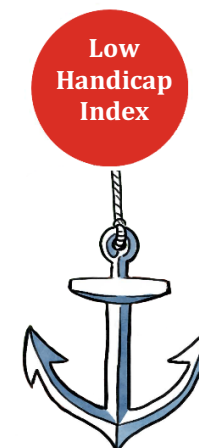
Pour les joueurs qui n'arrivent temporairement pas à jouer leur niveau de jeu, le WHS a prévu une protection par moyen d'un point d'ancrage dans l'Histoire du Handicap.

Nous appelons cela le Low Handicap Index.



Lorsqu'un nouvel Hcp est calculé et que celui-ci est supérieur à le Handicap Index actuel, on regarde le Handicap Index le plus bas dans l'historique dans les 365 jours qui précèdent la date du calcul du Hcp précédent.

Après chaque Handicap Index, un Low Handicap Index sera inscrit dans votre Historique du Handicap pour le prochain calcul.



Il y a trois possibilités :

1) Le nouvel Hcp calculé est de **maximum 3 points supérieur** au Low Handicap Index :

Hcp Index = Handicap calculé

Exemple:

		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 supérieur** au 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:

		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 supérieur** au Low Handicap Index :

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

Exemple:

		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	Description	Round	Formula	Status	Score	Stb	EGA hcp	Adj. Score	SD	Exc. Score	Cor	Revised SD	Calcul Hcp Index	Hcp Index	Low Hcp Index
21/07/20	21/07/20	18	COMPET	First Calculation WHS Index	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		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			