



CHAMPIONNAT - 18 FEMININ SAISON 2024-2025

Application du projet ETR voté en 2019/2020 - Nouvelle proposition juillet 2022

16 équipes engagées

1ERE PHASE - 21-22/09/2024

Brassage 2 poules de 8 serpentin- matchs Aller - 7 dates

QUALIFIEES TOURNOI ACCESSION SEPT 2024

DESCENTES CF 2023-2024

POULE 1

1 - 5759049	TOURCOING HAND BALL - OK
4 - 5762006	SBBL HANDBALL BETHUNE M 18 F - OK
5 - 5702011	HAND BALL CLUB LAONNOIS - OK
8 - 5759004	LOMME LILLE METROPOLE HB - MON'S U18 - OK
9 - 5762010	HARNES H.B.C. - OK
10 - 5759083	SAMBRE AVESNOIS HANDBALL - AULNOYE - OK
13	NUMERO 1 T3
16	NUMERO 2 T1 OU T2 OU T3

POULE 2

2 - 5759033	HANDBALL HAZEBROUCK 71 - OK
3 - 5760014	HBC CREPY EN VALOIS - OK
6 - 5762008	HANDBALL BIACHE VALLEE SCARPE - OK
7 - 5759069	ST AMAND HANDBALL - PORTE DU HAINAUT - OK
11 - 5759040	MARCQ HANDBALL - OK
12	NUMERO 1 T1
14	NUMERO 1 T2
15	NUMERO 2 T1 OU T2 OU T3

2EME PHASE - 2 poules de 8 - match Aller/Retour - 14 dates

1ère division

4 premières de chaque poule phase 1	

2ème division

les 4 dernières de chaque poule phase 1	

CLASSEMENT

1ère division

2ème division

FIN DE SAISON JUIN 2025 CONSTITUTION CHAMPIONNAT 2025/2026

16 EQUIPES

Le 8ème de la 2ème division descend automatiquement en DEPT

Les équipes classées 6ème et 7ème disputent les tournois d'accession

avec les 5 champions de comités et les éventuelles descentes U17CF ou les 2 meilleurs 2èmes des comités

(les meilleurs 2èmes sont définis par rapport au nombre de licenciées dans la catégorie au 31 mai de l'année en cours)

N°6 Division 2 -	
N°7 Division 2 -	
Champion Aisne -	
Champion Nord -	
Champion Oise -	
Champion Pas de Calais -	
Champion Somme -	
le plus de licenciées dans la catégorie	Meilleur 2ème de comité ou descente U17CF -
saison 2023-2024	Meilleur 2ème de comité ou descente U17CF -

3 tournois de 3 - Les premiers de chaque tournoi accèdent au championnat régional

Les tournois se joueront le 06-07 septembre 2025

Le Comité d'accueil sera tiré au sort au cours de l'AG Ligue juin 2025, entre les 5 Comités.