

# VOLLEY





VOLLEY-BALL		INTERNATIONAL	LIGUE A	NATIONALE 1 - NATIONALE 2	NATIONALE 3 et PROVINCIAL	REMARQUES	
DIMENSIONS	AIRE DE JEU	Longueur : 18 m Largeur : 9 m				Le tracé des lignes est compris dans les dimensions de l'aire de jeu	
	ZONE NEUTRE	Longueur : 8 m Largeur : 5 m	5 m en zone de service 3 m sans obstacle sur les côtés	3 m en zone de service 3 m sans obstacle sur les côtés	2 m en zone de service 2 m sans obstacle sur les côtés		
	ZONE LIBRE	Longueur: >= 35m Largeur: >=23m	Longueur: 28m Largeur: 15m	Longueur: 24m Largeur: 15 m	Longueur: 22 m Largeur : 13m		
	ZONE ECHAUFFEMENT	Longueur : 3 m Largeur : 3 m		Zone d'échauffement à côté du banc sans délimitation			en dehors de la zone libre
	HAUTEUR LIBRE	Coupe d'Europe : 9 m Mondial: 12,5 m (aire de jeu)	7 m au-dessus de l'aire de jeu Eviter tout élément encombrant (panneaux de basket...) dans cette hauteur.				
REVÊTEMENT DE SOL	NATURE	Structure amortissante, parquet flottant recommandé (obligatoire à partir de la Ligue A) Norme d'application : NF EN 14904, voir cadre normatif d'Infrasports, en vigueur sur les revêtements de sols sportifs				Eviter le marquage en pointillés	
	COULEUR	Contraste entre le tracé, l'aire de jeu et la zone neutre Pour le plus haut niveau National, le terrain de VOLLEY-BALL doit être d'une couleur différente du reste de la salle					
	LARGEUR DES LIGNES	5 cm					
	COULEUR DES LIGNES	Les lignes doivent être de couleur contrastée avec le revêtement					
ÉCLAIRAGE	ECLAIRAGE MOYEN	1000 à 1500 lux	750 lux	400 lux	300 lux	L'éclairage doit être diffus et non éblouissant au dessus du terrain de jeu et de la zone libre. Prévoir la protection des luminaires avec un grillage résistant aux impacts de balles. Les appareils d'éclairage doivent idéalement être placés en périphérie du terrain pour éviter l'éblouissement.	
	UNIFORMITÉ	0,7					
	NOMBRE DE POINTS DE MESURE	9					
	SYSTÈME D'ÉCLAIRAGE	Fournir une étude photométrique, considérer les paramètres de performances des appareils suivants: rendement, faible consommation, durée de vie des appareils, Allumage par terrain Prévoir les câbles lors de la rénovation. Norme NBN EN 12193 d'application L'étude du placement éventuel des LEDS est obligatoire					
	ECLAIRAGE NATUREL	Eclairage zénithal toléré s'il est translucide					
CHAUFFAGE VENTILATION	TEMPÉRATURE	15 °C				Voir guide sur la performance énergétique des halls sportifs (téléchargeable sur le site d'Infrasports) Les gaines de chauffage et ventilation ne doivent pas être placées dans la zone de jeu et à une hauteur inférieure à 7m.	
	SYSTÈME DE CHAUFFAGE	Aérotherme					
	SYSTÈME DE VENTILATION	Mécanique, forcée					

VOLLEY-BALL		INTERNATIO- NAL	DIVISION D'HONNEUR	NATIONAL	PROVINCIAL	REMARQUES
MURS	TONALITÉS	Tons moyens à sombres mats				
	ACOUSTIQUE	Utiliser des matériaux absorbants sur les murs et plafonds				
TRIBUNES		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Prévoir une capacité adaptée aux perspectives sportives du club</li> <li>• Privilégier une jonction directe avec la cafétéria</li> <li>• Eviter l'accessibilité des spectateurs à l'aire de jeu</li> </ul>				
	NOMBRE DE SIÈGES	500 sièges	250 sièges			
NORMES		Norme FVWB 2019-2020				
REMARQUE GÉNÉRALE		Veillez à ce que les panneaux de basket et autres équipements n'encombrent pas la zone de jeu				

CATEGORIES JEUNES		Terrain	Jeu
A	U19 - Juniors	9m x 18m	6 c 6
B	U17 - Scolaires	9m x 18m	6 c 6
C	U15 - Cadets	9m x 18m	6 c 6
D	U13 - Minimes	7m x 14m	4 c 4
E	U11 - Pupilles	6m x 12m	3 c 3

Normes fédérations

Recommandations Infraspports

## 1. MATERIEL SPORTIF

### 1.1 Les poteaux

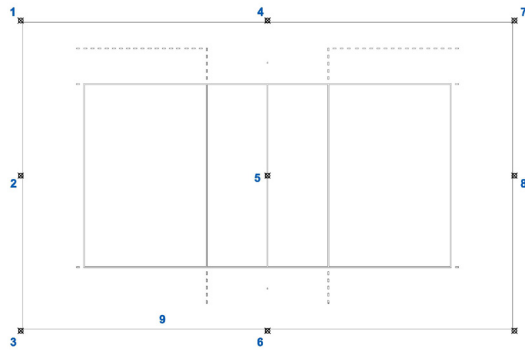
D'une hauteur de 2,55 m et de préférence réglables. Arrondis, lisses et fixés au sol. Les poteaux doivent se trouver à 0,5 m/1 m de chaque ligne de côté. Recouverts avec du caoutchouc ou autre produit jusqu'à 10 cm au dessous de la base du filet. Les poteaux sont fixés au mur ou sur chariot. Le bas des poteaux doit être recouvert d'un matériau matelassé sur une hauteur de 2,00m.

### 1.2 Le filet

- Fait de mailles carrées de 10 cm de côté
- Mesure 1 m de large et 9,50 m de long
- De couleur noire
- Sa hauteur se mesure à l'aide d'une toise divisée en centimètre.
- Le système de tension doit être intégré au poteau (recommandé) pour des raisons de sécurité.
- Prévoir un système de tension via câbles uniquement

### 1.3 Antenne + fourreau ou Antenne à visser

## 2. POINTS DE MESURES D'ECLAIRAGE



## 3. EQUIPEMENTS COMPLEMENTAIRES

3.1. Marquoirs

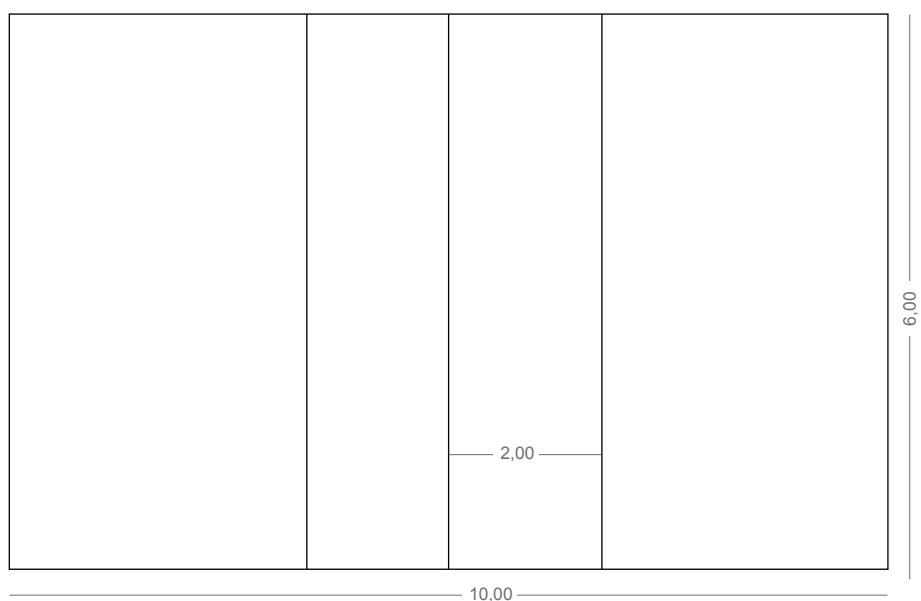
3.2. Prévoir le système wifi

3.3. Podium d'arbitre (1 podium par terrain). Maintenir un champ de vision à 50 cm au dessus du filet. La plateforme ne peut pas être fixée au Poteau. Le podium doit être équipé de roulettes à l'arrière uniquement et muni de protection en cas de contact d'un compétiteur avec une structure en vue d'éviter la dégradation du revêtement de sol.

## 4. VOLLEY ASSIS

VOLLEY ASSIS			REMARQUES
DIMENSIONS	Aire de jeu	Longueur : 10 m Largeur : 6 m	
	Lignes d'attaque	À 2 m de l'axe de la ligne de centre	
	Filet	Hauteur pour les hommes: 1,15 m Hauteur pour les femmes: 1,05 m Les mires montent à 1 m au dessus du filet.	
ÉQUIPEMENT	Tenue	Longs pantalons	
ÉQUIPE	Composition	Maximum de 12 joueurs en incluant un max de 2 joueurs classifiés comme 'd'infirmité minimale', un entraîneur, un entraîneur assistant, un docteur médical. Les 6 joueurs sur le terrain peuvent inclure au maximum un joueur d'une infirmité minimale.	
	Position	Les positions des joueurs sont déterminées et contrôlées par les positions de leurs fesses. Cela signifie que la main et/ou jambe des joueurs peuvent être dans la zone d'attaque, dans le terrain ou dans la zone libre à l'extérieur du terrain.	
JEU	Service	Au moment du service, le serveur doit être dans la zone de service et ses fesses ne doivent pas toucher le terrain	
	Règles de jeu	<ul style="list-style-type: none"> <li>• toucher le terrain de l'adversaire avec un pied/jambe est permis pendant le jeu à condition que le joueur ne gêne pas un joueur opposé. Toucher le terrain de l'adversaire avec une main est permis à condition qu'une partie de la main pénétrante reste en contact ou directement au dessus de la ligne de centre. Tous contacts avec l'adversaire avec une autre partie du corps est défendu.</li> <li>• on permet aux joueurs avant, d'attaquer sur le service de l'adversaire quand le ballon est dans la zone avant et plus haut que le haut du filet</li> <li>• un joueur arrière peut réaliser n'importe quel type d'attaque de n'importe quelle hauteur, à condition qu'au moment de l'attaque les fesses du joueur ne touchent pas ou ne traversent pas la ligne d'attaque</li> <li>• on permet aux avants de bloquer le service de l'adversaire</li> <li>• une partie du corps située entre les épaules et les fesses doit au minimum être en contact avec le sol (et pas seulement un genou, un bras...) à tous moments. Se lever, décoller est défendu. Une perte courte de contact avec le terrain est permise lors du touché de balle, sauf au service, au bloc et à l'attaque.</li> </ul>	
	Arbitre	Le 1er arbitre est debout	

## Tracé et dimension du terrain Volley Assis



### 5. VOLLEY-BALL ADAPTÉ

Dimensions identiques (18 m X 9 m) mais la réglementation de jeu est différente. On diminue également la hauteur du filet (2,24 m de haut pour les dames, 2,43 m de haut pour les hommes)

### 6. VOLLEY-BALL EN FAUTEUIL ROULANT

# VOLLEY



## Contact

Direction générale opérationnelle des Routes et des Bâtiments  
Département des Infrastructures subsidiées  
Direction des Infrastructures sportives  
Boulevard du Nord, 8  
5000 Namur  
infrasports.infrastructures@spw.wallonie.be  
L'ensemble des fiches techniques est disponible  
sur le site d'Infrasports <https://infrastructures.wallonie.be/>

Cette fiche a été avalisée par:  
l'Association Interprovinciale Francophone de la Fédération Royale Belge de Volley-Ball, Rue de Namur, 84 – 5100 Beez  
Tél. 081/26 09 02 • Fax 081262397