


SAUVEGARDE DU SITE

Créer un dossier, exemple : « Sauvegarde 2023-02-08 » (sauvegarde du 08 février 2023)

 Sauvegarde 2023-02-08

Dans ce dossier créer 2 sous-dossiers : BDD (base de données) et « FileZilla »

 BDD

 FileZilla

1) La sauvegarde de la base de données avec « phpmyadmin »

Se rendre sur : https://phpmyadmin.cluster029.hosting.ovh.net/index.php?pma_username=naturep830&pma_servername=naturep830.mysql.db

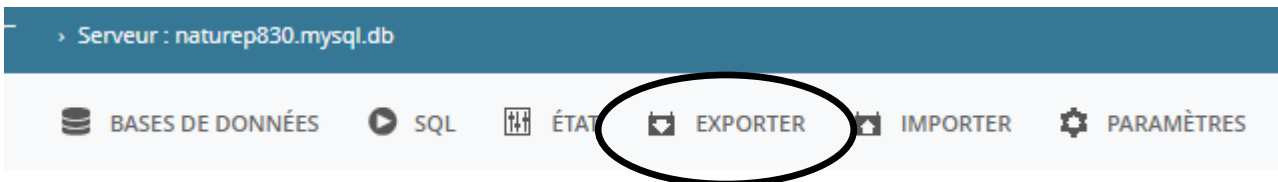


Entrer le nom d'utilisateur

Et le mot de passe

Puis « Exécuter »

Dans la barre du haut clic sur « Exporter »



Exportation des bases de données depuis le serveur courant

MÉTHODE D'EXPORTATION :

- Rapide, n'afficher qu'un minimum d'options
- Personnalisée, afficher toutes les options possibles


Vérifier :

FORMAT :

SQL

Puis clic sur :

Exécuter

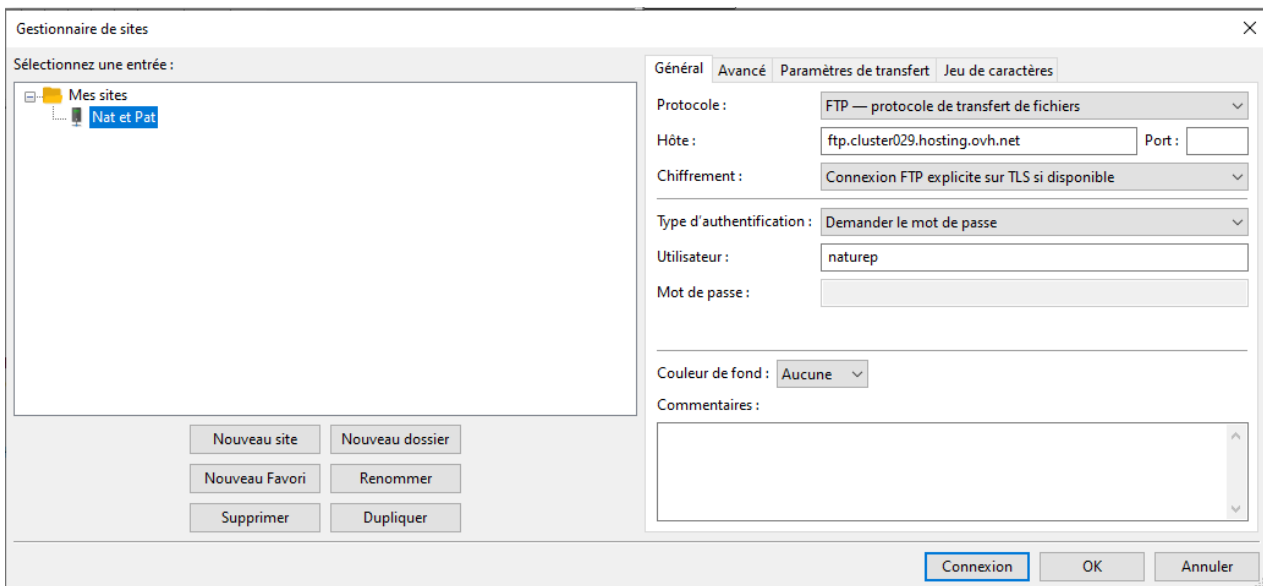
Clic sur « Exécuter » et on retrouve  naturep830_mysql_db dans les téléchargements, il ne reste plus qu'à le faire glisser dans le dossier « BDD »

2) La sauvegarde des éléments du site avec FileZilla :

Ouvrir FileZilla

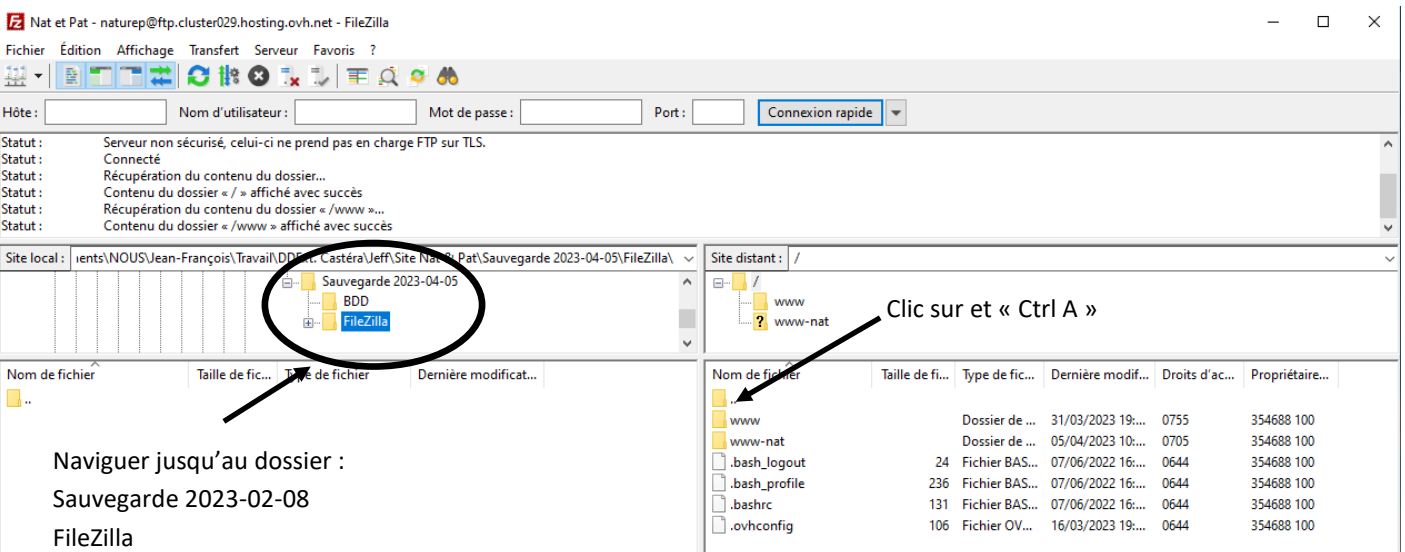
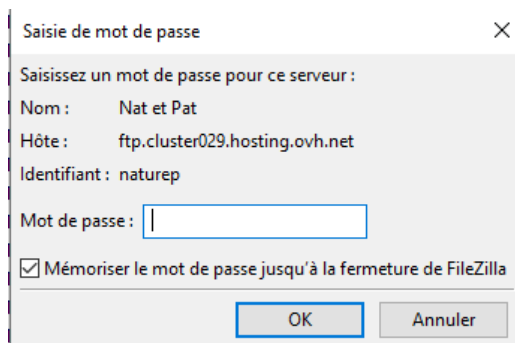
Cliquer sur « Fichier » puis « Gestionnaires de sites... »

Clic sur « Nat et Pat » et vérifier les infos « Hôte » et « Utilisateur », puis clic sur « Connexion »



Entrer le mot de passe :

Puis « OK »



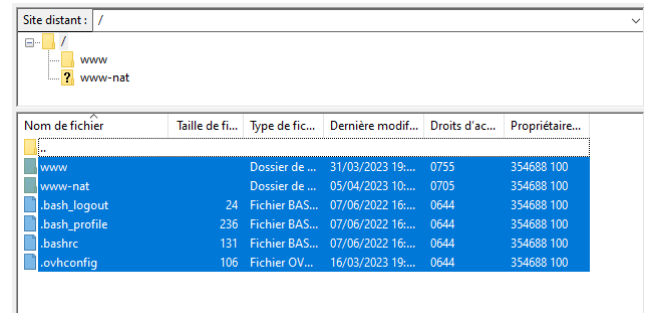
Naviguer jusqu'au dossier :

Sauvegarde 2023-02-08

FileZilla

Clic sur et « Ctrl A »

Les dossiers et fichiers du serveur distant s'affichent



Il ne reste plus qu'à faire glisser la sélection dans la colonne de gauche pour lancer le téléchargement