



## OpenCPN, selon Shoreline

[Plan du site](#) ---> [Plus loin](#) ---> Marées et Courants : Données externes

### P\_23 Ajouter des données non standard

**Validité : Version stable 2.5.0 ou 3.0.2 et version bêta 3.1**

 [Version pdf imprimable](#)

*Mise en œuvre :*

- Avant de poursuivre la lecture de cette page ci, vous devez avoir lu le bas de ces trois pages :
  - [CFG\\_01](#)
  - [P\\_21](#)
  - [P\\_22](#)
- Vous devez aussi avoir à votre disposition des données qui ne sont pas fournies en standard avec OpenCPN.
  - Par exemple, pour la zone France, télécharger les données de Merak56 (voir pages P\_21 ou P\_22)

**Avec OpenCPN 2.5 :**

- Les fichiers que vous obtenez, après avoir décompressé ce que vous téléchargez, doivent être utilisés en remplacement des deux fichiers de mêmes noms présents dans OpenCPN.
  - Les deux fichiers que vous devez remplacer sont "HARMONIC.IDX" et "HARMONIC".
  - Les fichiers à remplacer sont dans le dossier d'installation d'OpenCPN.
    - Par exemple, sous W XP et W Vista, ils sont dans le dossier "C:/Program Files/OpenCPN/tcdata".
- Mais après avoir remplacé vos fichiers, vous n'aurez plus accès aux informations concernant les marées dans le reste du monde.
  - Donc, avant de faire le remplacement, veiller à sauvegarder les deux fichiers d'origine, par exemple en les renommant "HARMONIC.IDX.original" et "HARMONIC.original".

[Up](#)

**Avec openCPN 3.0.2 :**

- Ces données doivent être stockées dans un sous dossier du dossier de configuration d'OpenCPN.
  - Le lieu où se situe le dossier de configuration d'OpenCPN dépend de la version de windows ou de Linux dont vous disposez.
    - Regardez à ce sujet, en bas du premier onglet de l'aide d'openCPN.
    - Vous y trouverez la localisation de ce dossier (Dans la ligne "Config file location"):

```
Logfile location: C:\Documents and Settings\All Users\Application
Data\opencpn\opencpn.log
Config file location: C:\Documents and Settings\All Users\Application
Data\opencpn\opencpn.ini
```

- Créez un dossier nommé "UserTCData" dans le dossier de configuration
  - Veillez à bien respecter la casse (Majuscules et minuscules)
  - Créez dans ce dossier un sous dossier.
    - Son nom est sans importance, par exemple "Zone-France",
    - Il apparaîtra, en bas à droite, dans l'ascenseur de l'option "Marées et Courants" de l'onglet "Configuration" d'OpenCPN.
      - Par exemple "Zone\_France"

Nom	Taille	Type	Date de modification
HARMONIC	2 417 Ko	Fichier	10/11/2011 19:20
HARMONIC.IDX	70 Ko	SQL Server Replicat...	11/11/2011 12:22

- Recopier dans le dossier "Zone\_France", les deux fichiers contenant les données externes.
  - Ces deux fichiers doivent s'appeler :
    - "HARMONIC"
    - "HARMONIC.IDX"
- Vous pouvez créer autant de fichiers de zone que vous le voulez, sous réserve d'avoir des données à y placer.

[Up](#)

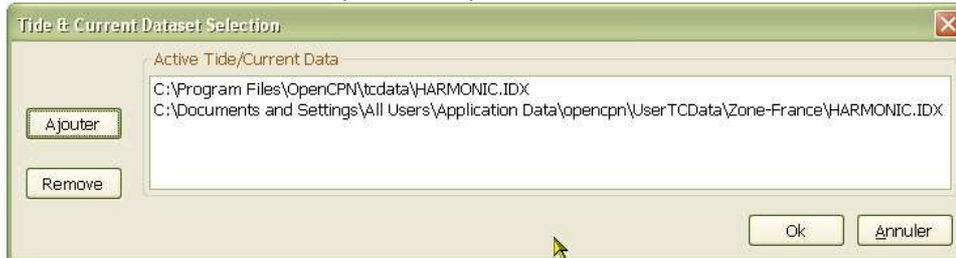
- Pour finir :
  - Allez dans l'onglet "Configuration" d'OpenCPN, accessible par le clé à molette de la barre d'icônes,
  - Dans l'option "Marées et Courants" du bas de l'onglet, choisissez ce qui vous convient.
- Voyez le résultat en cliquant sur l'icône "Marée" ou l'icône "Courant" dans la barre d'icônes d'openCPN.

Avec OpenCPN 3.1 (Bêta version) :

- Placer vos fichiers de données de marées et de courants dans un dossier de votre choix.
- Ouvrez le gestionnaire de données de marées et courants en allant dans l'onglet "Configuration" de la "Boite à outils"



- Ajouter le chemin d'accès au dossier dans lequel vous avez placé vos données externes



- C'est tout. Voyez le résultat en cliquant sur l'icône "Marée" ou l'icône "Courant" dans la barre d'icônes d'openCPN.

[Aller au plan du site](#)

[Retour haut de page](#)

Copyright : Ce site web est protégé contre toute utilisation commerciale.  
Dernière modification de cette page : 5/08/2012

[Up](#)