



OpenCPN, selon Shoreline

[Plan du site](#) ---> [Plus loin](#) ---> Les plug-in : RAV : Radar-AIS View

P_11 RAV : Radar, AIS View

Validité : 3.0

 [Version pdf imprimable](#)

A quoi ça sert ?

- La version 0.92 permettait d'afficher les bateaux vus par l'AIS.
- Une version 1.0 est sortie ...
 - Et les deux "compléments" ne portent pas le même nom.

Ndlr :

- Ni la version 0.92 ni la version 1.0 ne sont opérationnelles.
- Ce qui est ci dessous ne décrit, sans doute partiellement, que le fonctionnement de la version 0.92.
- A suivre
- Un document en anglais, décrit les différentes façons dont le radar d'une part et le PC sur lequel tourne OpenCPN d'autre part, doivent être interfacés.
 - [Garmin radar doc](#)

[Up](#)

Télécharger le complément

- Selon la version d'OpenCPN, différentes versions successives ont été mises en ligne.
 - La version 0.92 pour OpenCPN 3.0 est téléchargeable ici :
 - <http://opencpn.org/ocpn/downloadplugins>
 - La version 1.0 pour openCPN 3.0 et 3.0.2 est téléchargeable ici :
 - Version A:
 - <http://www.cruisersforum.com/forums/f134/opencpn-radar-overlay-plugin-79081-4.html#post976550>
 - Nouvelle version B ici :
 - <http://www.cruisersforum.com/forums/f134/opencpn-radar-overlay-plugin-79081-5.html#post986667>
- Une fois téléchargé et dézippé, placer le fichier ".dll" dans le dossier "plugin" du dossier d'installation d'OpenCPN.
 - Le lieu où se situe le dossier d'installation d'OpenCPN, selon de votre système d'exploitation, est indiqué en bas du premier onglet de l'aide d'OpenCPN accessible par l'icône bleue "?" de la barre d'icônes.
- Ndlr :
 - La version en cours, actuellement, porte le numéro 1.0.
 - C'est une version en cours de développement.
 - Donc, ne pas l'utiliser en navigation.
 - Et les deux versions ne semblent pas, actuellement, faire la même chose.
 - Et elle ne portent pas le même nom. On a donc actuellement DEUX compléments en parallèle
 - A suivre

[Up](#)

Activation et préférences du complément 0.92 :

Après l'installation d'OpenCPN, la barre d'icônes du haut de l'écran, ne comporte pas l'icône de ce complément

L'outil "RAV , Radar-AIS View" n'est pas en service. -----> **Avant tout, il faut mettre en service l'outil "RAV" :**

[Up](#)

- Mise en service de l'outil "RAV" :
 - Aller dans la "Boîte à outils", onglet "Compléments",
 - Cliquer sur l'icône "RAV".



[Up](#)

Cliquez sur "Permettre"

[Up](#)

Du changement.



• A ce stade, l'outil est activé et l'icône est affichée :



La liste des préférences est simple :

- Montrer l'icône
- Utiliser l'AIS comme source d'information



Up

Zone couverte & Course Up/ North Up :

- Il est possible de modifier le diamètre de la zone couverte.
 - Ce diamètre est affiché en haut à gauche
 - La distance entre les cercles intermédiaires est aussi affichée.



Up



Up

Ndlr :

- Au moment de la rédaction de cette page, ce complément annonce "Version 0.92".
- Sa mise au point n'est pas terminée. Il est encore difficile de lui faire confiance.

[Up](#)

[Aller au plan du site](#)

[Haut de page](#)

Copyright : Ce site web est protégé contre toute utilisation commerciale.
Dernière modification de cette page : 13/07/2012