

IMPORTATION ET EXPORTATION D'UNE CONFIGURATION SUR UN MESUREUR DE CHAMP TYPE 7817 OU 7849

Il est possible d'importer ou d'exporter une configuration depuis votre appareil.


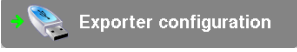
En effet, l'export de la configuration actuelle du mesureur de champ permet de sauvegarder les données entrées manuellement dans l'appareil.

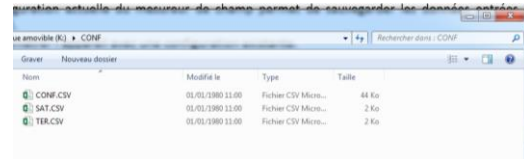
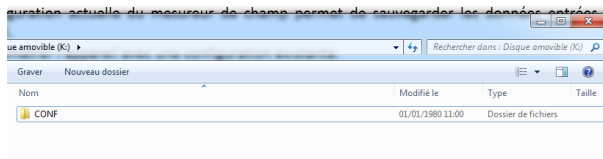
L'importation permet de paramétrer l'appareil avec une configuration existante.

1- Exportation d'une configuration :

Lors de l'exportation, un dossier « CONF » est créé. Il contient alors 3 fichiers :

- Un fichier « **Conf.csv** » qui contient la configuration des listes de mesure et de la bibliothèque.
- Un fichier « **Sat.csv** » qui contient les différents transpondeurs des satellites rentrés dans le mode pointage satellite de l'appareil.
- Un fichier « **Ter.csv** » qui contient les différentes fréquences des émetteurs terrestres rentrés dans le mode de pointage terrestre.


Afin de réaliser l'exportation de la configuration de votre mesureur de champs, insérez une clé USB (de préférence vierge), appuyez sur la touche  puis sur .



2- Importation d'une configuration :

Vous pouvez importer un ou tous les fichiers de configuration en une seule fois. Ces fichiers peuvent donc provenir d'une exportation que vous avez pu faire afin de sauvegarder vos données, d'un fichier exporté à partir d'un autre appareil de type 780X, 7847 ou 787X, ou de fichiers que vous avez créé via le logiciel TR7837.

Nous retrouvons les mêmes fichiers que ceux cités précédemment. Ils doivent être orthographiés de la même manière que ci-dessus. Ces fichiers doivent être placés à la racine de votre clé USB afin qu'ils soient détectés par l'appareil.

Afin de réaliser l'importation de la / des configuration(s) dans votre mesureur de champs, insérez une clé USB contenant le / les fichiers de configuration placés à sa racine, appuyez sur la touche  puis sur

