Fiche bureau 3. Exporter des données GPS vers

un logiciel de SIG (mise à jour du 29 août 2022)

<u>Préalable :</u> le poste pour la récupération des données GPS doit être <u>équipé du gestionnaire pour</u> <u>appareil Windows mobile</u> (à télécharger depuis Moodle et à installer : double clic sur le fichier drvupdate-amd64.exe) et du patch pour le faire fonctionner sous Windows 10 (à télécharger depuis Moodle). <u>Le patch doit être lancé en mode administrateur</u>. Pour cela clic droit sur le fichier WMDC-Helper.exe et choisir Stécuter en tant qu'administrateur

1. Lancer ArpentGis Expert Are et allumer le GPS contenant les relevés

2. Connecter le GPS à un port USB du PC. Le gestionnaire pour appareils Windows mobile devrait se lancer automatiquement. Sinon, le lancer depuis le menu démarrer. L'écran suivant apparait lorsque la connexion a réussi.

Cliquer sur





3. Choisir « Gestion de fichier » puis « parcourir le contenu de votre appareil ». Dans le Juno 3B, le dossier contenant les données est : Ce PC\Juno 3B\\\My Documents\ArpentGIS\Projects *Si vous voulez copier des données du GPS vers votre poste, allez dans le dossier ci-dessus copiez les deux fichiers (.agi et .ssf) et collez les dans votre dossier de travail.*



6. Lancer le logiciel de SIG (QGIs, ArcGis ...) et ajoutez vos données (au format shapefile). *Voir fiche bureau n°4 si besoin*