

Scripts découpages des données selon les emprises

Emilie Sirot

Mai 2021

Deux scripts :

- un script pour les données normales (decoupageEmpriseZipScript.py)
- un script pour les données Snow (decoupageEmpriseZipScriptSnow.py)

Pour chaque script :

- un dossier principal (peu importe son nom) qui comprend le script en question + 3 dossiers qui doivent être nommés : "archive", "emprise" et "sortie"
- dans le dossier archive les données doivent être séparées par tuiles avec un dossier pour chaque tuile, à savoir ici : "31TFJ", "31TFK", "31TGK", "31TGL", "32TLP", "32TLQ", "32TLR"
- télécharger les données dans les bons dossier, en fonction des tuiles et exécuter le script, les résultats apparaîtront dans le dossier "sortie"
- les dossiers des données tuiles en entrée dans le dossier "archive" ne doivent pas obligatoirement contenir des données, les scripts ne s'effectueront que sur les données présentes sans erreurs d'exécution pour les dossiers vides