

Scripts d'intégration - Pré-Production GeoNature

Mise en place des scripts

Procédure d'utilisation des scripts d'intégration

- Au préalable, il est nécessaire de préparer un fichier `.tar.bz2` contenant un dossier au format :
`<date-yyyymmdd>_sinp_paca_<nom-organisme>` ex. :
`2023-10-04_sinp_paca_cenpaca/`
 - Créer en local, un dossier au format précédent
 - Placer dans le dossier l'ensemble des fichiers `.csv` au format d'échange à transmettre ainsi qu'un fichier `meta_archive.ini`
 - Ouvrir un terminal, se placer vous dans le dossier créé et utiliser la commande suivante pour créer l'archive :

```
tar ./2023-10-04_sinp_paca_cenpaca.tar.bz2 .
```

(attention à la présence du point final)

- Utiliser ensuite Filezilla (ou autre logiciel de SFTP) pour stocker le fichier `.tar.bz2` sur l'espace SFTP du SINP dans le dossier correspondant à l'organisme concerné.

- Se connecter sur le serveur de pré-production avec l'utilisateur `geonat` :

```
ssh geonat@b kp-<region>-sinp
```

- Se rendre dans le dossier correspondant à l'organisme pour lequel nous voulons intégrer les données. Ex. CEN PACA :

```
cd ~/data/cenpaca/
```

- Éditer le fichier `config/settings.ini` pour y modifier la date de l'archive à prendre en compte :

```
vi config/seettings.ini
```

- Modifier le paramètre `cp_import_date` pour la nouvelle date :
`cp_import_date="2024-10-04"`

- Lancer le script d'intégration :

```
./bin/import_update.sh -v
```

From:
<https://sinp-wiki.cbn-alpin.fr/> - **CBNA SINP**

Permanent link:
<https://sinp-wiki.cbn-alpin.fr/serveurs/installation/bkp-srv/pre-prod-data?rev=1696931198>

Last update: **2023/10/10 09:46**

