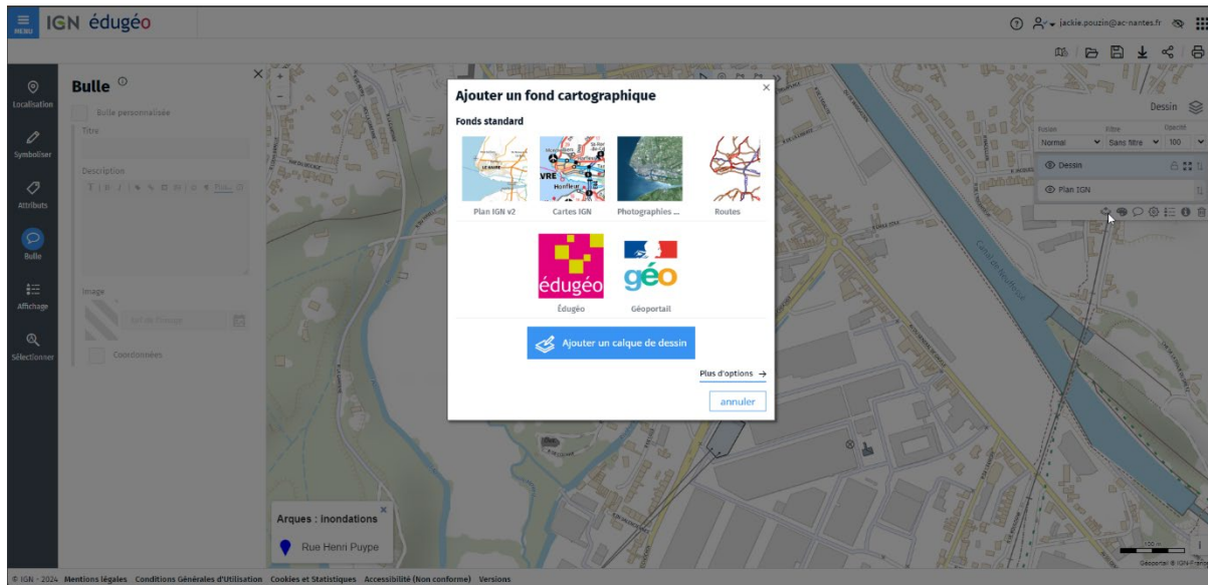
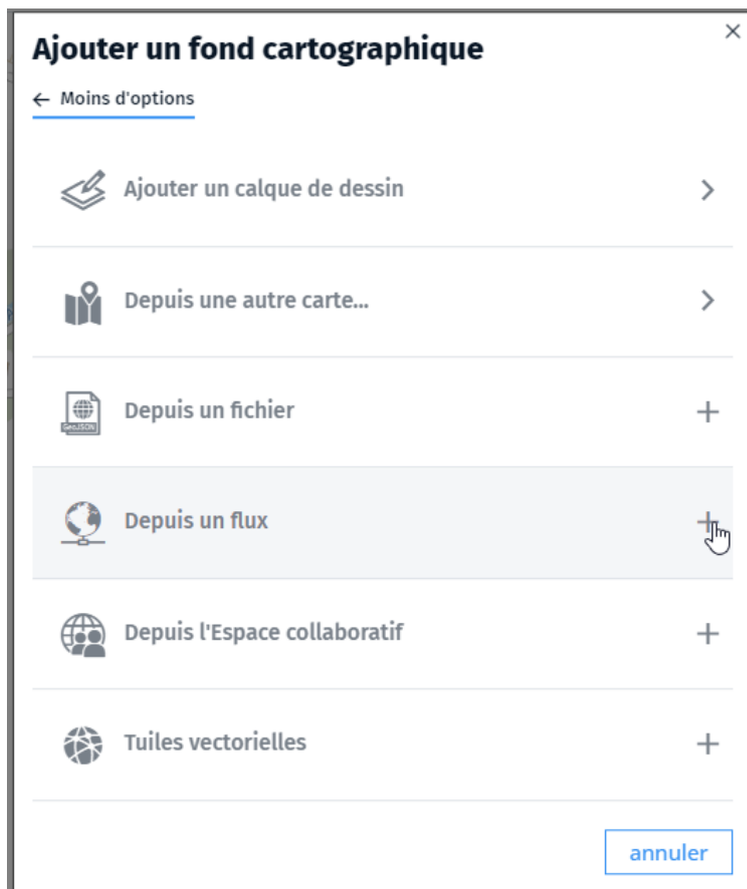


Comment ajouter des couches depuis un serveur géographique dans édugéo ?

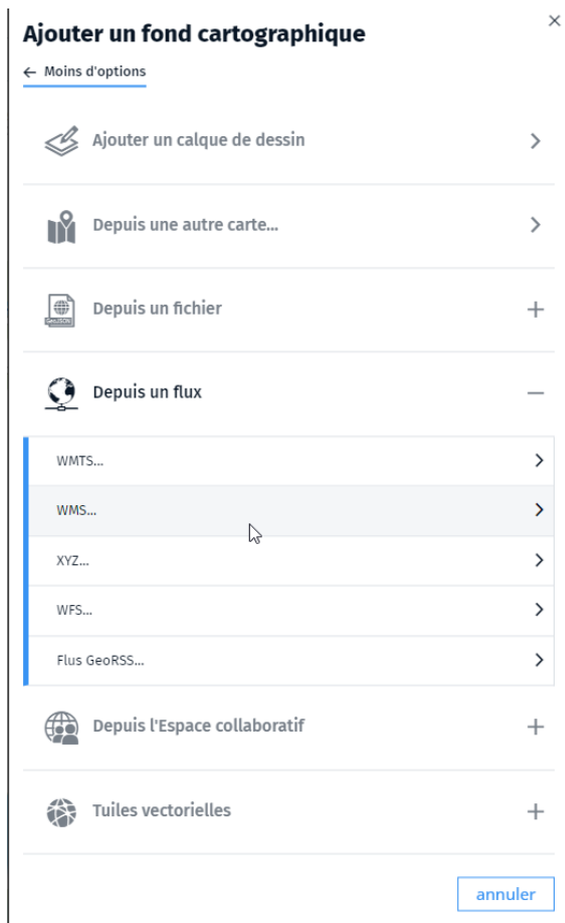
Dans la fenêtre de droite cliquez sur Ajouter un fond cartographique : cette fenêtre apparaît à l'écran.



Sélectionnez maintenant « **Plus d'options** »

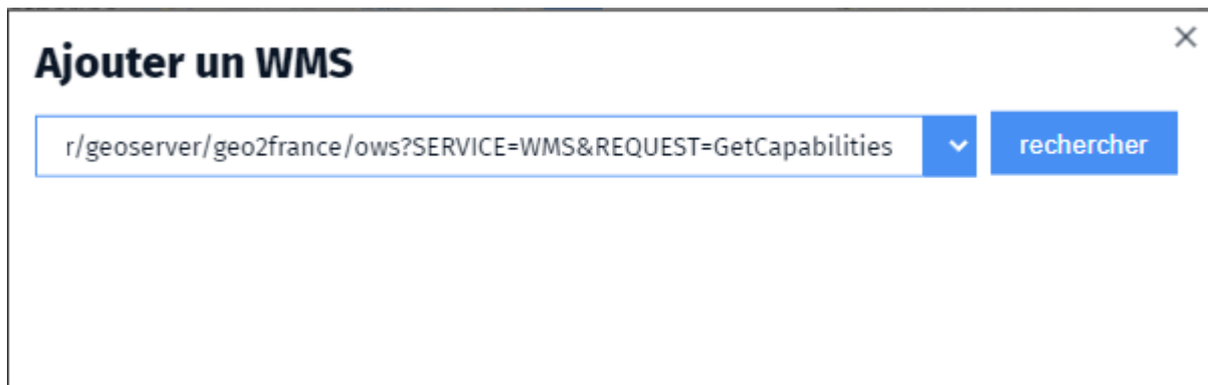


Ouvrir l'onglet « Depuis un flux »



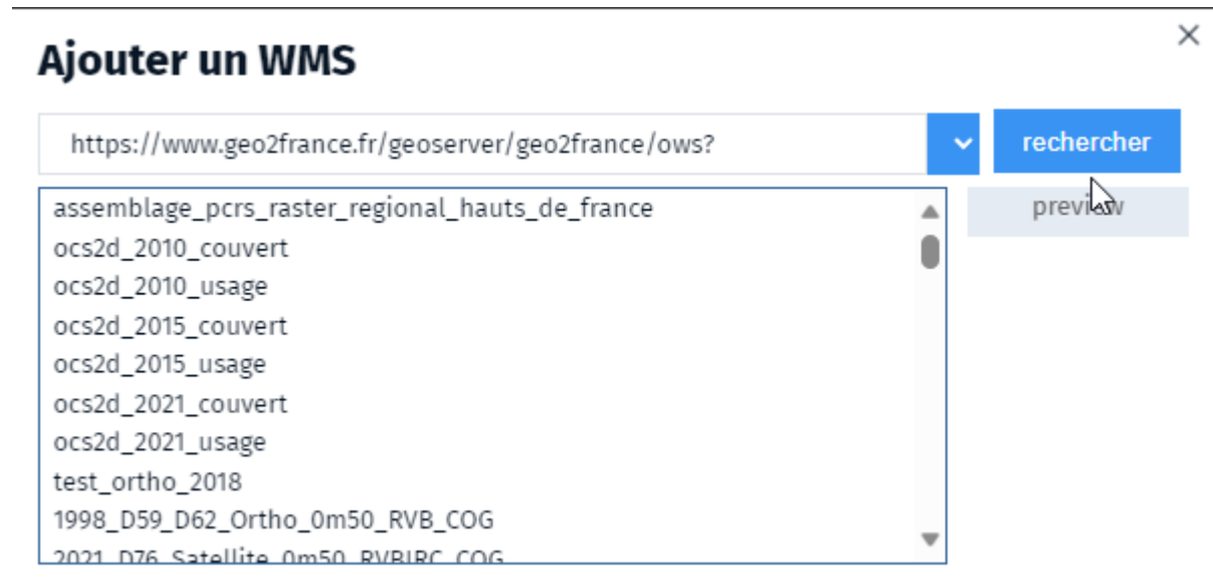
Sélectionnez flux WMS et collez l'adresse du géoserveur puis cliquez sur rechercher

<https://www.geo2france.fr/geoserver/geo2france/ows?SERVICE=WMS&REQUEST=GetCapabilities>



Après quelques instants, le catalogue des couches s'affiche.

Sélectionnez l'entrée `assemblage_pcrs_raster_regional_hauts_de_france` pour afficher l'orthophotographie de précision la plus récente.



Renouvelez la démarche pour afficher cette fois les courbes de niveaux

Ajouter un WMS



<https://www.geo2france.fr/geoserver/geo2france/ows?>



rechercher

mbm_observations
mbm_observations_ponctuel
mednum
mnt_courbes_de_niveau_2005
mnt_courbes_de_niveau_2012
mnt_raster_2012
mos_picardie
mosaique_ortho_2018
obs_ponct_flore_polygone
ocs2d_05

preview

Courbes de niveau (2012)

Courbes de niveau de la Région Nord-Pas de Calais (zone tampon de cinq kilomètres) issues du Modèle Numérique de Terrain (MNT) 2013 de la Plateforme Publique de l'Information Géographique du Nord-Pas de Calais (PPIGE).

ajouter



- / -132 - -110
- / -110 - -88
- / -88 - -66
- / -66 - -44
- / -44 - -21
- / -21 - 1
- / 1 - 23
- / 23 - 46
- / 46 - 68
- / 68 - 90
- / 90 - 112
- / 112 - 134
- / 134 - 157
- / 157 - 179
- / 179 - 201
- / 201 - 224
- / 224 - 246
- / 246 - 268
- / 268 - 290
- / 290 - 312

Résultat attendu :



<https://macarte.ign.fr/carte/rCM4HS/Arques-ortho-et-courbes-de-niveaux>