



# TUTORIEL - GEOPORTAIL

## Réalisez le profil topographique de votre commune 1/2

La réalisation de la coupe topographique de votre commune vous permet d'observer comment s'est formé votre commune dans son paysage.

### 1) Rendez vous sur le site Géoportail du gouvernement

Géoportail  
<https://www.geoportail.gouv.fr>

#### Géoportail

WEB Visualisez vos déplacements sur le Géoportail. À la recherche d'un bien immobilier ? Avant d'acheter ou de louer, visualisez vos futurs trajets aux alentours et optimisez votre ...

#### Connexion

Visualisez vos déplacements sur le Géoportail. À la recherche d'un bien ...

Dans votre barre de recherche recherchez "Géoportail" et cliquez sur le premier lien. Pour être sûr qu'il s'agit du site du gouvernement, un cadenas est appa- rait à gauche de l'adresse URL

 <https://www.geoportail.gouv.fr>

### 2) Recherchez le nom de votre commune dans la barre de recherche centrale

RÉPUBLIQUE FRANÇAISE **géoportail**

geoportail.gouv.fr  
le portail national de la connaissance du territoire  
mis en œuvre par l'IGN

Rechercher un lieu, une photographie aérienne, une parcelle cadastrale, une carte ancienne, des données géographiques...

Fromelles, 59249  
Fromelles, 59249 Fromelles  
Fromelles, 59249 Fromelles  
Fromelles Pheasant Wood Military Cemetery, 59249 Fromelles  
Eglise, 59249 Fromelles

Partager gratuitement et facilement vos cartes personnalisées avec vos amis, votre entourage, vos collaborateurs.

Lorsque vous commencez à écrire le nom de votre commune, elle apparaît rapidement dans les suggestions, cliquez alors dessus

### 3) Utilisez l'outil profil altimétrique

A ce stade, votre commune apparaît sur la carte. Nous vous conseillons d'ajuster votre niveau de zoom au territoire communal.

1- Cliquez sur la clef à droite de l'écran

2- Mesure

3- Profil altimétrique

OUTILS

Outils principaux

Mesures

Mesurer une distance

Mesurer une surface

Établir un profil altimétrique

Calculer une isochrone

Mesurer un azimut

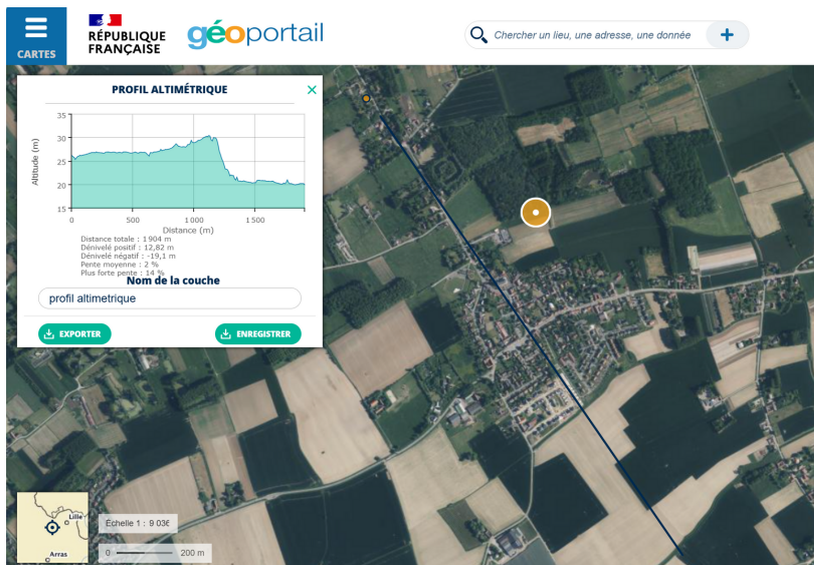
Importer des données

Signaler une anomalie dans les données



# Réalisez le profil topographique de votre commune 2/2

## 4) Tracez le profil de votre commune



Pour tracer la ligne : Cliquez pour débiter la ligne puis double cliquez pour la fermer. Le profil altimétrique apparaît alors à l'écran. Si il n'apparaît pas, c'est que votre ligne n'est pas encore fermée.

Il peut-être pertinent d'observer sa commune sur deux profils :  
Du sud vers le nord  
D'ouest en est

## 5) Observer comment votre commune s'implante dans le paysage

### PROFIL ALTIMÉTRIQUE



Nom de la couche



Passez votre souris sur ce profil pour voir une flèche évoluer le long de votre ligne.

Vous pouvez continuer d'ajuster votre niveau de zoom avec la molette de votre souris sur la carte

Observer les zones bâti de votre commune par rapport au relief.

Essayer de localiser vos éventuels projets le long de l'axe