

Table **Fonction** **Donnée**
Table principale

Identifiants

- 1 Numéro d'ordre de la ligne
- 2 Géocodage hiérarchique
- 3 Nom français (Exemples: Paris, mont Blanc, golfe de Gascogne...)

Attributs géographiques

- 4 Nature de l'objet géographique
- 5 Longitude
- 6 Latitude
- 7 Précision de la géolocalisation
- 8 Altitude
- 9 Précision de l'altitude
- 10 Section cadastrale (pour la France)

Attributs linguistiques en français

- 11 Prononciation
- 12 Nature grammaticale (y compris le genre, pour les noms)
- 13 Origine du nom
- 14 Forme longue (pour les noms officiels)
- 15 Forme cartographique (Exemples: Paris, Mont Blanc, Golfe de Gascogne...)
- 16 Adjectif associé

Autres attributs

- 17 Code ISO (alpha-2 ISO 3166-1 pour les pays)
- 18 Code NUTS
- 19 Identifiant du ou des chef-lieux (pour les objets surfaciques) Choix à faire.
- 20 Langues administratives actuelles (code alpha-3 ISO 639-2)
- 21 Remarques (notamment sur les chef-lieux le cas échéant)

Table annexe des contigüités binaires entre objets surfaciques, terrestres ou hydrographiques

Identifiant de l'un des objets contigus
Identifiant de l'autre objet contigu

Table annexe des variantes linguistiques

Identifiant de l'objet géographique
Langue
Caractère actuellement administratif ou non de la langue
Forme romanisée dans la langue
Date de première attestation de la forme
Date de dernière attestation de la forme
Source
Adjectif associé

Table de correspondance des départements

Code NUTS
Code numérique du département

Observations

Identifiants 2, pour les objets terrestres, ISO alpha-2 (pays; NUTS dans l'Union européenne)
+ codes INSEE (communes), IGN (détails); pour les objets hydrographiques, OHI

Variants linguistiques, langue: Variantes françaises, ISO, ONU, diplomatique; formes anciennes, langues régionales, langues administratives locales, principales langues étrangères (anglais, allemand...)