

Série de couches de données thématiques | Vecteur

INSPIRE - Dénominations géographiques en Wallonie (BE)

Cette couche de données spatiales compile les informations faisant partie du thème INSPIRE "Dénominations géographiques" et conformes aux spécifications de données définies pour ce(...).

- **Propriétaire** : Service public de Wallonie (SPW)
- **Dernière mise à jour de la donnée** : 29 août 2019

[Résumé](#) [Accès](#) [Description](#) [Qualité](#) [Ressources associées](#)

Résumé

Cette couche de données spatiales compile les informations faisant partie du thème INSPIRE "Dénominations géographiques" et conformes aux spécifications de données définies pour ce thème.

La Directive européenne 2007/2/CE - Directive INSPIRE - établit une infrastructure d'information géographique dans la Communauté européenne. INSPIRE s'applique à 34 domaines thématiques répartis en 3 Annexes. La présente couche de données géographiques contient les informations relatives aux dénominations géographiques sur le territoire wallon (Annexe 1.3).

Au sens de la Directive, les éléments considérés comme des dénominations géographiques sont : "des noms de zones, de régions, de localités, de grandes villes, de banlieues, de villes moyennes ou d'implantations, ou tout autre élément géographique ou topographique d'intérêt public ou historique".

La couche de données reprend donc la localisation, sous forme ponctuelle, des éléments suivants :

- Unités administratives wallonnes (Région, Provinces, Communes);
- Anciennes communes wallonnes;
- Hameau et lieux-dits;
- Éléments patrimoniaux repris au patrimoine mondial de l'UNESCO (ensemble architectural, monument);
- Sites du réseau Natura 2000 et sites naturels protégés classés par l'IUCN (réserves forestières, cavités souterraines d'intérêt scientifique, réserves naturelles agréées et domaniales, zones humides d'intérêt biologique).

Le point est positionné à l'endroit le plus significatif de la zone ou du lieu concerné (centroïde, ville ou objet spécifiques, etc.) et permet de l'identifier. Chaque point est caractérisé par un identifiant, l'endonyme de la zone/du lieu (nom employé régulièrement et couramment dans la langue officielle), la source de données, une description, la langue de référence, etc. Lorsque c'est possible, les toponymes sont inscrits en plusieurs langues (maximum 4 - français, néerlandais, allemand, anglais).

Une analyse métier des données produites par le Service public de Wallonie a été menée afin de déterminer si elles s'intégraient ou non au thème "Dénominations géographiques". Les données viennent de sources multiples et sont gérées par différents gestionnaires de données (opérateurs techniques) internes au Service public de Wallonie.

Cette couche de données fait l'objet d'une mise à jour continue.

Mots-clés

Aperçu



Accès

Consulter

Consulter la donnée dans une application

Dans une carte thématique

Visualisez la donnée dans une carte conçue spécialement pour elle.

[Dans WalOnMap](#)

Visualisez la donnée dans la carte généraliste, WalOnMap.

[Dans ArcGIS ®](#)

Visualisez la donnée dans ArcGIS. Attention : ce logiciel doit être installé sur votre ordinateur.

[Dans Google Earth ®](#)

Visualisez la donnée dans Google Earth. Attention : ce logiciel doit être installé sur votre ordinateur.

[Dans d'autres outils](#)

Consulter la donnée via un webservice

Copiez l'url du service web de la donnée et collez-le dans votre logiciel SIG. Cela vous permettra de visualiser la donnée directement dans votre outil habituel. Consultez notre [FAQ](#) pour en savoir plus !

Service de visualisation WMS - Inspire

Ce service de visualisation WMS-INSPIRE permet de consulter la série de couches de données conforme au thème INSPIRE "Dénominations géographiques".

[Fiche descriptive](#)

OGC:WMS

Copier l'URL

<https://geoservices.wallonie.be/INSPIRE/WMS/GN/MapServer/WMSServer?request=GetCapabilities&service=WMS>

Obtenir une copie de la donnée

Ajouter à mes téléchargements

Cette ressource est une série de couches de données conformes aux spécifications INSPIRE. Elle est disponible et accessible gratuitement en téléchargement via le lien vers le service de téléchargement indiqué en ressources associées.

Si le bouton n'est pas grisé, cliquez sur "AJOUTER À MES TÉLÉCHARGEMENTS" pour ajouter la donnée à votre panier. Ensuite, [finalisez votre demande de téléchargement](#).

Distributeur

Service public de Wallonie (SPW)

[Contacter](#)

Format de distribution

- GML (.gml), version 3.2.1

Conditions pour télécharger et utiliser la donnée

Licence : A PRENDRE DANS LE CHAMP EN LIGNE -> METAWAL

ACCÈS : Les conditions générales d'accès s'appliquent

(<https://geoportail.wallonie.be/files/documents/ConditionsSPW/DataSPW-CGA.pdf>).

UTILISATION : Les conditions générales d'utilisation s'appliquent

(<https://geoportail.wallonie.be/files/documents/ConditionsSPW/DataSPW-CGU.pdf>).

Description

Territoire couvert

Région wallonne

Système de référence spatiale

ETRS89-extended / LAEA Europe (EPSG : 3035)

Étendue temporelle

L'étendue temporelle indique la période à laquelle la donnée a été observée sur le terrain.

Non renseigné

Modèle de la donnée

Retrouvez ci-dessous la description des attributs de la donnée, sa structure, etc.

Non renseigné

Légende

Retrouvez ci-dessous les documents qui décrivent la légende de la donnée.

Non renseigné

Identification de la fiche descriptive

Identifiant de la fiche descriptive

438ac26c-ca4a-4d55-884f-5da01ae092ef

Date de mise à jour de la fiche descriptive

14/10/2019

Fiche descriptive complète

Consultez la fiche descriptive complète dans [Metawal](#).

Identification de la donnée

Identifiant global de la donnée

<http://geodata.wallonie.be/id/438ac26c-ca4a-4d55-884f-5da01ae092ef>

Identifiant local de la donnée

GN.GeographicalNames

Date de la dernière diffusion

20/11/2017

Dernière mise à jour de la donnée

29/08/2019

Langue de la donnée

Français

Qualité

Échelle de référence

1:10000

Résolution spatiale

Précision en X et Y

Précision en Z

Non renseigné

Généalogie de la donnée

Le présent standard de données INSPIRE est le résultat de l'agrégation et de la standardisation des données identifiées comme faisant partie du thème de l'Annexe I "Dénominations géographiques".

Une identification et une analyse métier a été réalisée sur chaque couche de données gérée par le Service public de Wallonie (SPW) ou par des partenaires extérieures (ex. unités administratives STATBEL) afin d'évaluer sa prise en compte dans le thème INSPIRE "Dénominations géographiques". Chaque donnée intégrée dans ce thème a subi une transformation de modèle de données de manière à être conforme aux spécifications de données énoncées par la Directive INSPIRE relativement à ce thème (D.2.8.I.3 - INSPIRE Data Specification on Geographical Names).

La transformation de modèle a été réalisée par la Direction de l'intégration des géodonnées (SPW - Direction de la Géomatique) à partir des couches de données source fournies par les différents gestionnaires de données. La transformation s'effectue à la volée via l'ETL spatial FME. Cet aspect permet de gérer les mises à jour futures.

Les sources de données sont :

- les unités territoriales statistiques (STATBEL) pour le position du nom géographiques de la région et des provinces. A ce niveau, le nom des entités administratives est issu du document de référence "Toponymic Guidelines for Map and Other Editors for International Use, Belgium" - K. Van Doren - IGN-Avril 2009. Les points sont positionnés au centroïde de la région, de la province;
- le PICC pour le nom des communes, des anciennes communes, les lieux-dits et les hameaux. Le point est positionné au centre de la localité portant le nom de la commune (et non pas au centroïde de la commune). Pour les hameaux et les lieux-dits, les données ont été sélectionnées sur base de la couche de données "TOPONYMIE" du PICC. Les lieux-dits ont été sélectionnés sur base de leur classe, en faisant une analyse de correspondance selon les mots-clés suivants : bois, forêt, bosquet, prairies, champs, grotte, rocher, trou, fosse, ferme, château, chapelle, église, résidence, cathédrale, temple, camping, ruine, station, barrage, pont, route, chaussée, moulin, chaussée romaine, parc, arbre, mine, carrière. L'analyse est faite

sur le premier mot. Les lieux-dits qui n'ont pas de correspondance avec ces mots-clés sont éjecter de la couche de données.

- Des couches de données reprises au niveau du thème INSPIRE "sites protégés", à savoir les sites inscrits au patrimoine mondial de l'UNESCO, les sites classés par l'IUCN et les zones NATURA 2000. En fonction, les points sont positionnés au centroïde de la zone ou sur un objet particulier significatif de la localisation (ex. Les ascenseurs de Strépy-Thieu).

Hormis la transformation du modèle de données d'origine au modèle INSPIRE, aucun changement n'a été apporté aux données sources. Au niveau spatial, les données de la présente couche sont identiques à celles contenues dans les couches de données sources. Pour plus d'informations sur les données source, consultez les fiches descriptives individuelles.

La couche de données est mise à jour de façon continue, en fonction de l'identification de nouveaux éléments s'intégrant au thème "Désignations géographiques".

Documents relatifs à la qualité

Non renseigné

Tests de conformité

Nom du test	État de validation
RÈGLEMENT (UE) N o 1089/2010 DE LA COMMISSION du 23 novembre 2010 portant modalités d'application de la directive 2007/2/CE du Parlement européen et du Conseil en ce qui concerne l'interopérabilité des séries et des services de données géographiques	
INSPIRE Data Specification on Geographical Names ? Technical Guidelines 3.1	

Ressources associées

Données associées

Nom de la donnée	Description	Fiche descriptive
Projet Informatique de Cartographie Continue (PICC)	Le PICC est la référence cartographique numérique en 3 dimensions de l'ensemble de la Wallonie.	
INSPIRE - Sites protégés en Wallonie (BE)	Cette série de couches de données spatiales compilent les informations faisant partie du thème INSPIRE "Sites protégés" et conformes aux spécifications de données définies pour ce thème.	

Sites web associés

Name	Description	Visiter
Service de téléchargement ATOM Feed - Inspire	Ce service de téléchargement ATOM Feed permet de télécharger la série de couches de données conforme au thème INSPIRE "Dénominations géographiques".	

Documents associés

Document	Description	Ouvrir
Guide toponymique - Belgique	Toponymic guidelines for map and other editors for internation use, Belgium - IGN - Avril 2009	

Contact

Vous avez une question sur...

L'accès et la distribution de la donnée ?
Le contenu de la donnée ?

Vous souhaitez...

Contacter le gestionnaire de la donnée ?

Pour toute autre question...

Contactez le Helpdesk du Géoportail de la Wallonie !
[Helpdesk du Géoportail de la Wallonie](#)

