



## Metawal - Catalogue pour l'information géographique de Wallonie

### Districts routiers

[Fiche dans le Géoportail de la Wallonie](#)

La donnée reprend les domaines de gestion des Districts routiers au sein du territoire wallon.

Le territoire wallon est divisé en 7 Directions territoriales des Routes (Namur, Luxembourg, Brabant wallon, Mons, Charleroi, Liège et Verviers). Chacune de ces Directions est à son tour divisée en Districts routiers (32) et autoroutiers (10).

La Direction générale opérationnelle Routes et Bâtiments offre une organisation souple alliant décentralisation et coordination. Si la définition des grandes orientations en matière de développement, d'entretien, de modernisation et d'exploitation des matières pour lesquelles elle est compétente est assurée par les services centraux, les directions territoriales décentralisées, quant à elles, se chargent de la réalisation et du suivi des travaux ainsi que des interventions sur les tronçons d'autoroutes ou les routes situés dans leurs zones de compétences.

### Simple

#### Identification info

<b>Alternate title</b>	LIMITES_DISTRICTSROUTIERS		
<b>Date (Creation)</b>	1990-01-01		
<b>Date (Revision)</b>	2023-01-06		
<b>Date (Publication)</b>	2023-01-06		
<b>Citation identifier</b>	<a href="http://geodata.wallonie.be/id/929bbc29-b7fd-41af-8793-3c840fc273a0">http://geodata.wallonie.be/id/929bbc29-b7fd-41af-8793-3c840fc273a0</a>		
<b>Status</b>	Completed		
<b>Point of contact</b>	<b>Role</b>  Point of contact  Custodian  Owner	<b>Organisation</b>  Helpdesk carto du SPW (SPW - Secrétariat général - SPW Digital - Département Données transversales - Gestion et valorisation de la donnée)  Direction Asset Management (SPW - Mobilité et Infrastructures - Direction Asset Management)  Service public de Wallonie (SPW)	<b>Electronic mail address</b>  helpdesk.carto@spw.wallonie.be  frederic.plumier@spw.wallonie.be
<b>Spatial representation type</b>	Vector		

#### Spatial resolution

#### Equivalent scale

<b>Denominator</b>	10000
<b>Topic category</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Transportation</li></ul>
<b>Extent</b>	
<b>Description</b>	Région wallonne

	N		S		E		W
--	---	--	---	--	---	--	---



<b>Maintenance and update frequency</b>	Not planned
<b>Thèmes du géoportail wallon</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Mobilité</a></li> <li>• <a href="#">Routes</a></li> </ul>
<b>GEMET themes</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• transport</li> </ul>
<b>GEMET</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• route</li> <li>• route</li> <li>• équipement</li> <li>• contrôle de la circulation</li> <li>• domaine public</li> <li>• entretien routier</li> <li>• réglementation de la circulation</li> <li>• autoroute</li> <li>• réseau routier</li> <li>• sécurité routière</li> </ul>
<b>Mots-clés InfraSIG</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Reporting INSPIRENO</li> <li>• WalOnMap</li> <li>• DGO3_BDREFNO</li> <li>• Extraction_DIG</li> <li>• PanierTelechargementGeoportail</li> <li>• Open Data</li> </ul>
<b>Theme</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• district</li> <li>• signalisation</li> <li>• équipement routier</li> <li>• occupation du domaine public</li> <li>• plan communal de mobilité</li> <li>• PCM</li> <li>• police domaniale</li> <li>• avarie</li> <li>• intervention</li> <li>• gestion routière</li> <li>• route régionale</li> <li>• raccordement d'accès au réseau</li> <li>• permis de circulation</li> <li>• SOFICO</li> <li>• Service d'hiver</li> <li>• limite</li> <li>• zone de gestion</li> </ul>

## Resource constraints

<b>Access constraints</b>	License
<b>Use constraints</b>	License
<b>Other constraints</b>	<a href="#">Les conditions générales d'accès s'appliquent.</a>
<b>Other constraints</b>	<a href="#">Les conditions générales d'utilisation s'appliquent.</a>

## Associated resource

<b>Association Type</b>	Part of seamless database
-------------------------	---------------------------

Initiative Type	Collection
Metadata Reference	<ul style="list-style-type: none"> <li></li> </ul>

## Associated resource

Association Type	Cross reference
Initiative Type	Collection
Metadata Reference	<ul style="list-style-type: none"> <li><a href="#">Bornes routières et autoroutières</a></li> </ul>

## Associated resource

Association Type	Cross reference
Initiative Type	Collection
Metadata Reference	<ul style="list-style-type: none"> <li><a href="#">Réseau routier régional</a></li> </ul>

Language	Français
Character encoding	UTF8

## Distribution Information

Distribution format	<ul style="list-style-type: none"> <li><a href="#">ESRI Shapefile (.shp)</a></li> <li><a href="#">OGC GeoPackage (.gpkg)</a></li> </ul>		
Distributor contact	<b>Role</b>  Distributor	<b>Organisation</b>  Service public de Wallonie (SPW)	<b>Electronic mail address</b>  helpdesk.carto@spw.wallonie.be
Ordering instructions	Les instructions pour obtenir une copie physique d'une donnée sont détaillées sur <a href="https://geoportail.wallonie.be/telecharger">https://geoportail.wallonie.be/telecharger</a> .		
OnLine resource	<a href="#">Application WalOnMap - Toute la Wallonie à la carte</a> Application cartographique du Geoportail (WalOnMap) qui permet de découvrir les données géographiques de la Wallonie.		
OnLine resource	<a href="#">Portail cartographique des routes - Application sécurisée</a> Application de consultation des routes et autoroutes de Wallonie. Cette application est sécurisée et n'est accessible que pour les agents de la DGO1 du SPW.		
OnLine resource	<a href="#">Service de visualisation ESRI-REST</a> Ce service de visualisation ESRI-REST permet de consulter la donnée "Districts routiers"		
OnLine resource	<a href="#">Portail autouroutes et routes de Wallonie</a> Portail de la DGO1 - Routes et Bâtiments relatif aux autoroutes et routes de Wallonie		

## Resource lineage

Statement	Les limites des Districts routiers ont été établies à partir des couches de référence suivantes : - Le réseau routier régional ; - Les bornes kilométriques ; - Les limites communales. Les Districts routiers sont délimités de manière à englober tous les tronçons de routes et autoroutes qui rentrent dans l'aire de compétence de la Direction concernée. Pour certains Districts, les limites suivent les limites des communes concernées. Dans d'autres cas, les limites des districts ont été établies sur base des bornes kilométriques délimitant la zone de compétence.
Hierarchy level	Dataset

## Reference System Information

Identifier

Code	<a href="#">EPSG:31370</a>
Description	Belge 1972 / Belgian Lambert 72 (EPSG:31370)
Reference system type	Projected

Portrayal catalogue info

Title	Légende de donnée
Website	<a href="https://geoservices.wallonie.be/arcgis/rest/services/LIMITES/LIMITES_DISTRICTSROUTIERS/MapServer/legend">https://geoservices.wallonie.be/arcgis/rest/services/LIMITES/LIMITES_DISTRICTSROUTIERS/MapServer/legend</a> Légende de donnée relative aux Districts routiers

Metadata

Metadata identifier	urn:uuid/929bbc29-b7fd-41af-8793-3c840fc273a0		
Language	Français		
Character encoding	UTF8		
Contact	<b>Role</b> Point of contact	<b>Organisation</b> Direction Asset Management (SPW - Mobilité et Infrastructures - Direction Asset Management)	<b>Electronic mail address</b> frederic.plumier@spw.wallonie.be

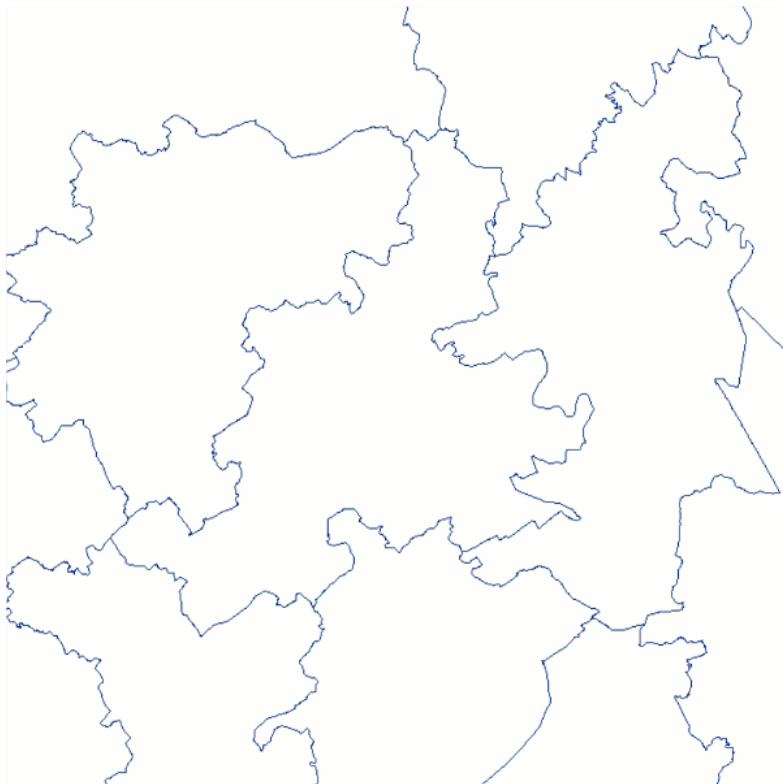
Type of resource

Resource scope	Dataset
Metadata linkage	<a href="https://metawal.wallonie.be/geonetwork/srv/api/records/929bbc29-b7fd-41af-8793-3c840fc273a0">https://metawal.wallonie.be/geonetwork/srv/api/records/929bbc29-b7fd-41af-8793-3c840fc273a0</a>
Date info (Revision)	2023-06-20T12:00:01.437Z
Date info (Creation)	2019-04-02T12:31:13

Metadata standard

Title	ISO 19115
Edition	2003/Cor 1:2006

Overviews



dist\_routier

[Fiche dans le Géoportail de la Wallonie](#)

**Provided by**

