

# Probabilité d'incendies en Wallonie

Fiche dans le Géoportail de la Wallonie

Cette donnée représente la probabilité d'incendie des zones boisées en Wallonie.

Cette couche a été produite en 2024 par le LEMA (ULiège) dans le cadre de l'étude du « diagnostic de vulnérabilités pour augmenter la résilience wallonne à travers l'adaptation aux changements climatiques » demandé par l'AWAC.

Elle est dérivée de la cartographie de probabilité d'incendie en Belgique (UGent 2020). Elle rend compte de la probabilité d'incendie des zones boisées en Wallonie selon 4 niveaux. Elle sert de base de travail pour calculer l'indicateur "Exposition des ménages aux risques d'incendies".

## Simple

### Identification info

Alternate title	AWAC_ALEA_INCENDIE		
Date (Creation)	2025-02-17		
Date (Revision)	2025-04-24		
Date (Publication)	2025-05-30		
Citation identifier	https://geodata.wallonie.be/id/7ae4b87a-d33f-4f5e-b0b2-46f35833c06c		
Citation identifier	BE.SPW.INFRASIG.CARTON/AWAC_ALEA_INCENDIE		
Credit	Sources des données : Service public de Wallonie		
Status	Completed		
Point of contact	Role	Organisation	Electronic mail address
	Point of contact	Helpdesk carto du SPW (SPW - Secrétariat général - SPW Digital - Département Données transversales - Gestion et valorisation de la donnée)	helpdesk.carto@spw.wallonie.be
	Owner	Service public de Wallonie (SPW)	helpdesk.carto@spw.wallonie.be
	Custodian	Direction de la gestion des informations territoriales (SPW - Territoire, Logement, Patrimoine, Énergie - Département de l'Aménagement du territoire et de l'Urbanisme - Direction de la gestion des informations territoriales)	donnees.dgo4@spw.wallonie.be
Spatial representation type	Vector		

### Spatial resolution

### Equivalent scale

Denominator	10000
Topic category	<ul style="list-style-type: none"><li>Climatology, meteorology, atmosphere</li><li>Society</li></ul>
Extent	
Description	Region wallonne



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

Maintenance and update frequency	As needed
Thèmes du géoportail wallon	<ul style="list-style-type: none"><li>Nature et environnement (autre)</li><li>Risques et contraintes</li><li>Aménagement du territoire</li><li>Nature et environnement</li></ul>
GEMET themes	<ul style="list-style-type: none"><li>dynamique naturelle</li><li>catastrophes, accidents, risques</li><li>climat</li></ul>
GEMET	<ul style="list-style-type: none"><li>risque</li><li>prévention des incendies de forêt</li><li>incendie</li><li>sécurité</li></ul>
Mots-clés InfraSIG	<ul style="list-style-type: none"><li>Open Data</li><li>WalOnMap</li><li>PanierTelechargementGeoportail</li></ul>
Theme	<ul style="list-style-type: none"><li>risque</li><li>exposition</li><li>aléa</li><li>incendies</li></ul>

Resource constraints

Access constraints	Unrestricted
Other constraints	<a href="#">Pas de limitation d'accès public à cette donnée.</a>

Resource constraints

Use constraints	Licence Unrestricted
Other constraints	<a href="#">Licence CC-BY 4.0 : L'utilisateur peut utiliser et modifier les données pour en dériver une œuvre. Il peut publier les données et l'œuvre dérivée à condition de citer les sources.</a>
Other constraints	Source : Service public de Wallonie (SPW) - Probabilité d'incendies en Wallonie (2025-05-30) <a href="https://geodata.wallonie.be/id/7ae4b87a-d33f-4f5e-b0b2-46f35833c06c">https://geodata.wallonie.be/id/7ae4b87a-d33f-4f5e-b0b2-46f35833c06c</a>

Language	Français
Character encoding	UTF8

Resource lineage

Statement	La cartographie proposées est issue du resseuillage des valeurs de probabilité d'incendie enBelgique calculées en 2020 par l'Université de Gand (Depicker et al.) ainsi que son reclassement en 4 niveaux de probabilité.
Hierarchy level	Dataset

Reference System Information

Identifier

Code	<a href="#">EPSG:31370</a>
Description	

Reference system type	Projected
-----------------------	-----------

## Portrayal catalogue info

Title	Légende des couches de données
Website	<a href="https://geoservices.wallonie.be/arcgis/rest/services/CHGMT_CLIMAT/AWAC_ALEA_INCENDIE/MapServer/legend">https://geoservices.wallonie.be/arcgis/rest/services/CHGMT_CLIMAT/AWAC_ALEA_INCENDIE/MapServer/legend</a>

## Metadata

Metadata identifier	<a href="https://metawal.wallonie.be/geonetwork/srv/api/records/7ae4b87a-d33f-4f5e-b0b2-46f35833c06c">https://metawal.wallonie.be/geonetwork/srv/api/records/7ae4b87a-d33f-4f5e-b0b2-46f35833c06c</a>		
Language	Français		
Character encoding	UTF8		
Contact	Role	Organisation	Electronic mail address
	Point of contact		

## Type of resource

Resource type	Dataset
Name	Couche de données thématiques
Metadata linkage	<a href="https://metawal.wallonie.be/geonetwork/srv/api/records/7ae4b87a-d33f-4f5e-b0b2-46f35833c06c">https://metawal.wallonie.be/geonetwork/srv/api/records/7ae4b87a-d33f-4f5e-b0b2-46f35833c06c</a>
Date info (Creation)	2025-04-24T11:44:33.834181Z
Date info (Revision)	2026-02-03T18:35:28.184154Z

## Metadata standard

Title	ISO 19115-3
-------	-------------

## Provided by

