

Série de cartes statiques

Cartes des zones inondables au 1/10.000ème (version 2016) - Abrogées

Cette série de cartes a été abrogée par le Gouvernement wallon en date du 04/03/2021 (MB : 24/03/2021).

- **Propriétaire** : Service public de Wallonie (SPW)
- **Date de mise à jour de la carte statique** : 01 juil. 2011

Cette carte n'est plus mise à jour. Il n'est donc plus possible de l'obtenir. Merci d'utiliser la nouvelle version.

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

Résumé

Cette série de cartes a été abrogée par le Gouvernement wallon en date du 04/03/2021 (MB : 24/03/2021).

Cette série de cartes au 1/10000ème est une représentation cartographique des zones susceptibles d'être inondées par le débordement d'un cours d'eau ou par la concentration de ruissellement naturel des eaux pluviales.

Il s'agit d'une collection de cartes statiques numériques au format PDF représentant les zones inondables à l'échelle du 1/10.000ème pour l'ensemble des 15 sous-bassins hydrographiques de la Région wallonne. La cartographie des zones inondables est imposée par Directive européenne Inondation (DI), ou Directive n°2007/60/CE du 23 octobre 2007 relative à l'évaluation et à la gestion des risques d'inondation. La cartographie est établie selon 4 scénarii de probabilité de période de retour des crues (25, 50, 100 ans et période de retour extrême).

Sur ces cartes figurent les zones inondables représentées suivant leur origine :

- Par débordement : représentation de la zone inondable par classes de hauteur d'eau (indéterminée, 0-30cm, 30-130cm, supérieure à 130cm) avec en surimpression la vitesse d'écoulement supérieure à 1m/s)
- Par ruissellement : représentation de l'axe d'inondation par ruissellement selon la classe de débit de pointe (faible, moyen, élevé)

Chaque carte au 1/10.000ème est identifiée via l'identifiant de la planche IGN 1/10.000ème correspondante.

Ces cartes statiques sont téléchargeables via les applications de consultation référencées.

Mots-clés

Aperçu



Accès

Consulter

Aucun document disponible

Obtenir une copie de la carte statique

Distributeur

Service public de Wallonie (SPW)

[Contacter](#)

Format de distribution

- Adobe PDF (.pdf)

Conditions d'accès et d'utilisation de la carte

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>) mais sont restreintes ou étendues par les conditions particulières de type D1

(<https://geoportail.wallonie.be/files/documents/ConditionsSPW/DataSPW-CPA-TypeD1.pdf>)

UTILISATION : Les conditions générales d'utilisation s'appliquent

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

Concernant les scénarii T025, T050, T100 : Impression uniquement au 1:10.000ème, visualisation maximale au 1:5.000ème

Concernant le scénario T.Extrême : Impression uniquement au 1:40.000ème, visualisation maximale au 1:25.000ème

Description

Territoire couvert

Région wallonne

Système de référence spatiale

Étendue temporelle

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

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

d9bbec38-9325-4652-90fe-03155463602d

Date de mise à jour de la fiche descriptive

25/11/2021

Fiche descriptive complète

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

Identification de la carte statique

Identifiant de la carte statique

<http://geodata.wallonie.be/id/d9bbec38-9325-4652-90fe-03155463602d>

Date de publication

21/04/2016

Langue de la carte

Français

Qualité

Échelle de référence

1:10000

Généalogie de la carte

Cette collection de cartes est une représentation statique de la couche de données relative aux zones inondables définies selon la Directive Inondations

Pour le volet inondation par débordement de cours d'eau de ces cartes, différentes sources de données ont été utilisées :

- des statistiques hydrologiques ;
- des modélisations hydrauliques ;
- des enquêtes de terrain ;
- la méthode hydropédologique et ses compléments ;
- la carte géologique.

Des emprises d'inondation ont ainsi pu être délimitées.

Pour le volet inondation par ruissellement de ces cartes, différentes sources de données ont été utilisées et introduites dans un modèle hydrologique :

- modèle numérique de terrain ;
- types de sol et occupation du sol ;
- statistiques pluviométriques locales.

Des axes de ruissellement ont ainsi pu être générés et des débits de pointe calculés.

Les cartes ont été analysées par les différents gestionnaires et validées par le Groupe Transversal Inondation (GTI).

Les avis et remarques des riverains exprimés lors de l'enquête publique ont été pris en compte pour réaliser la version 2016 de la cartographie de l'aléa d'inondation.

Ressources associées

Sites web associés

Name	Description	Visiter
Application Inondations	Application Inondations - Application de consultation des informations dédiées à la cartographie des Zones Inondables en Région wallonne (version 2016)	
Portail Inondations	Portail Inondations du Service public de Wallonie	

Documents associés

Non renseigné

Contact

Vous avez une question sur...

L'accès et la distribution de la carte statique ?

Le contenu de la carte statique ?

Vous souhaitez...

Contactez le gestionnaire de la carte statique ?

Pour toute autre question...

Contactez le Helpdesk du Géoportail de la Wallonie !

[Helpdesk du Géoportail de la Wallonie](#)

