





Données de localisation

Adresse approximative

Adresse approximative Chaussée de Renaix, 159B Frasnes-lez-Anvaing

Coordonnées

 Longitude
 3,584

 Latitude
 50,723

Position en Lambert Belge 72

X (m) 94597,75453475423 **Y (m)** 157273,3076544581

Altitude

 Surface (m)
 29,2

 Terrain (m)
 24,42

Références cadastrales

Commune/INS Frasnes-lez-Anvaing 51065

Division FRASNES-LEZ-ANVAING 14 DIV/SAINT-SA

Section A

Radical 0030

Exposant H

Puissance 000

Bis 00

Source : S.P.W.

Le présent rapport se base sur le croisement de données géographiques ayant des sources de production spécifiques et des échelles d'exploitation de référence différentes.



Cartographie de l'aléa d'inondation (en vigueur) - Série

Aléa d'inondation par débordement et ruissellement, échelles comprises

LOCALID ALEA2020_01651077

TYPEALEA Débordement

CODEALEA 10
VALEUR Aléa faible

STATUS Adopté
DECISION Annexe de l'arrêté du GW du 4/03/2021 [MB du

24/03/2021] **RGB** 255,255,0

CLASSEMENT 110
MILLESIME 2020

Trames des cartes PDF au 1:10 000e de l'aléa d'inondation par

CARTE 37_4
NUMERO 37/4

PDF_ALEA http://cartocit2.wallonie.

be/ALINO/2020/ALEA/Alea/20210218 Alea 37 4.

pdf

MILLESIME 2020

Trames des cartes PDF au 1:40 000e de l'aléa d'inondation par

GROUPE_NUM 2937 **GROUPE NOM** 29 & 37

PDF ALEA http://cartocit2.wallonie.

be/ALINO/2020/ALEA/Alea40/20210218_Alea40_2

937.pdf

MILLESIME 2020

Source : S.P.W.

Le présent rapport se base sur le croisement de données géographiques ayant des sources de production spécifiques et des échelles d'exploitation de référence différentes.



Cartographie de l'aléa d'inondation (en vigueur) - Série

Aléa d'inondation par débordement de cours d'eau et par ruissellement

Aléa d'inondation par débordement et ruissellement – version raster, échelles inférieures au 1:25.000
Aléa très faible
Aléa faible
Aléa moyen
Aléa élevé
Aléa d'inondation par débordement et ruissellement, échelles comprises entre le 1:25.000 et le 1:5000
110 : Aléa faible par débordement
120 : Aléa moyen par débordement
130 : Aléa élevé par débordement
210 : Aléa faible par ruissellement
220 : Aléa moyen par ruissellement
230 : Aléa élevé par ruissellement
310 : Aléa faible par débordement & ruissellement
320 : Aléa moyen par débordement & ruissellement
330 : Aléa élevé par débordement & ruissellement
Echelles supérieures au 1:5000
Aléa d'inondation par débordement et ruissellement – version raster, échelles inférieures au 1:25.000
Aléa très faible
Aléa faible
Aléa moyen
Aléa élevé
Aléa d'inondation par débordement et ruissellement, échelles comprises entre le 1:25.000 et le 1:5000
110 : Aléa faible par débordement
120 : Aléa moyen par débordement
130 : Aléa élevé par débordement
210 : Aléa faible par ruissellement
220 : Aléa moyen par ruissellement

Source : S.P.W

Le présent rapport se base sur le croisement de données géographiques ayant des sources de production spécifiques et des échelles d'exploitation de référence différentes.



Source : S.P.W.

Le présent rapport se base sur le croisement de données géographiques ayant des sources de production spécifiques et des échelles d'exploitation de référence différentes.



Précautions d'usage

Ce rapport n'a aucune valeur légale et les résultats de la requête sont donnés à titre indicatif.

Le présent rapport se base sur le croisement de données géographiques ayant des sources de production spécifiques et des échelles d'exploitation de référence différentes. La précision et l'exactitude géométrique du résultat s'en trouvent directement affectées.

Comme précisé dans les mentions légales du Géoportail de la Wallonie (http://geoportail.wallonie.be/mentions-legales.html), les données du géocatalogue, qu'elles soient présentées de manière brute ou exploitable, sont les plus fiables et les plus récentes possibles. Néanmoins, les producteurs et les diffuseurs ne peuvent garantir l'exactitude, la mise à jour et l'exhaustivité des données et résultats.

Concernant les géoservices, le Service public de Wallonie met tout en œuvre pour assurer un accès continu. Il n'est pas responsable de retards, d'interruptions de services ou de défauts éventuels de qualité, pour quelque raison que ce soit, y compris pour des raisons de maintenance, d'entretien ou de mise à jour informatique des serveurs.

Il est important de rappeler que chaque donnée, service ou carte présent(e) dans les catalogues du Géoportail est largement documenté(e) via sa fiche descriptive (http://geoportail.wallonie.be/catalogue-donnees-et-services). Si vous constatez une erreur ou une omission dans le contenu, n'hésitez pas à le signaler via le formulaire de contact du Géoportail (http://geoportail.wallonie.be/contact).

Source : S.P.W.

Le présent rapport se base sur le croisement de données géographiques ayant des sources de production spécifiques et des échelles d'exploitation de référence différentes.