







## Données de localisation

### Adresse approximative

Adresse approximative	Quiévrain
-----------------------	-----------

### Coordonnées

Longitude	3,685
Latitude	50,41

### Position en Lambert Belge 72

X (m)	101386,41558160873
Y (m)	122385,07956570666

### Altitude

Surface (m)	31,51
Terrain (m)	31,5

### Références cadastrales

Commune/INS	Quiévrain 53068
Division	QUIEVRAIN 1 DIV/QUIEVRAIN/
Section	A
Radical	0544
Exposant	T
Puissance	000
Bis	05



Plan parcellaire cadastral - situation au 01/01/2024 (CADGIS 2024)

Parcelles cadastrales

CAPAKEY	53068A0544/05S000
CAPATY	PR
Code INS	53068
Nom Commune	Quiévrain
Code Division	53068
Nom Division	QUIEVRAIN 1 DIV/QUIEVRAIN/
Section	A
Radical	0544
Bis	05
Exposant	S
Puissance	000
Version	V2024
SHEET	Null

Parcelles cadastrales

CAPAKEY	53068A0544/05H000
CAPATY	PR
Code INS	53068
Nom Commune	Quiévrain
Code Division	53068
Nom Division	QUIEVRAIN 1 DIV/QUIEVRAIN/
Section	A
Radical	0544
Bis	05
Exposant	H
Puissance	000
Version	V2024
SHEET	Null

Parcelles cadastrales

CAPAKEY	53068A0544/05T000
CAPATY	PR
Code INS	53068
Nom Commune	Quiévrain
Code Division	53068
Nom Division	QUIEVRAIN 1 DIV/QUIEVRAIN/
Section	A
Radical	0544
Bis	05
Exposant	T
Puissance	000
Version	V2024
SHEET	Null



## Parcelles cadastrales

CAPAKEY	53068A0544/05K000
CAPATY	PR
Code INS	53068
Nom Commune	Quiévrain
Code Division	53068
Nom Division	QUIEVRAIN 1 DIV/QUIEVRAIN/
Section	A
Radical	0544
Bis	05
Exposant	K
Puissance	000
Version	V2024
SHEET	Null

## Parcelles cadastrales

CAPAKEY	53068A0544/05V000
CAPATY	PR
Code INS	53068
Nom Commune	Quiévrain
Code Division	53068
Nom Division	QUIEVRAIN 1 DIV/QUIEVRAIN/
Section	A
Radical	0544
Bis	05
Exposant	V
Puissance	000
Version	V2024
SHEET	Null

## Parcelles cadastrales

CAPAKEY	53068A0544/05W000
CAPATY	PR
Code INS	53068
Nom Commune	Quiévrain
Code Division	53068
Nom Division	QUIEVRAIN 1 DIV/QUIEVRAIN/
Section	A
Radical	0544
Bis	05
Exposant	W
Puissance	000
Version	V2024
SHEET	Null

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

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.

Ce rapport n'a dès lors aucune valeur légale et les résultats de la requête sont donnés à titre indicatif (cf. les précautions d'usage ci-après).



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

CARTE	45_5
NUMERO	45/5
PDF_ALEA	<a href="https://geoapps.wallonie.be/ALINO/2020/ALEA/Alea/20210218_Alea_45_5.pdf">https://geoapps.wallonie.be/ALINO/2020/ALEA/Alea/20210218_Alea_45_5.pdf</a>
MILLESIME	2020

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

GROUPE_NUM	4551
GROUPE_NOM	45 & 51
PDF_ALEA	<a href="https://geoapps.wallonie.be/ALINO/2020/ALEA/Alea40/20210218_Alea40_4551.pdf">https://geoapps.wallonie.be/ALINO/2020/ALEA/Alea40/20210218_Alea40_4551.pdf</a>
MILLESIME	2020





## 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:

- ☐ 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:

-  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.

Ce rapport n'a dès lors aucune valeur légale et les résultats de la requête sont donnés à titre indicatif (cf. les précautions d'usage ci-après).

-  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



Cartes PDF officielles

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



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



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





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



## Plan parcellaire cadastral - situation au 01/01/2024 (CADGIS 2024)

Parcelles cadastrales

-  PR - Parcelle privative
-  PP - Parcelle domaine public ou domaine perdu

Bâtiments

-  Bâtiments

## 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> ).