





#### Données de localisation

### Adresse approximative

Adresse approximative Rue Sart-Allet, 26 Châtelet

Coordonnées

Longitude 4,515 Latitude 50,43

Position en Lambert Belge 72

**X (m)** 160394,00366272693 **Y (m)** 124368,48528067861

**Altitude** 

 Surface (m)
 183,29

 Terrain (m)
 171,8

Références cadastrales

Commune/INS Châtelet 52012

**Division** CHATELET 2 DIV/CHATELINEAU 1/

00

**Section** A

Radical 0036

**Exposant** A

Puissance 040

Bis

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.



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

#### Parcelles cadastrales

**Code Division** 

**SHEET** 

**CAPAKEY** 52013A0036/00H039

CAPATYPRCode INS52012Nom CommuneChâtelet

Nom Division CHATELET 2 DIV/CHATELINEAU 1/

52013

Null

 Section
 A

 Radical
 0036

 Bis
 00

 Exposant
 H

 Puissance
 039

 Version
 V2024

#### Parcelles cadastrales

**CAPAKEY** 52013A0036/00G040

CAPATY PR
Code INS 52012
Nom Commune Châtelet
Code Division 52013

Nom Division CHATELET 2 DIV/CHATELINEAU 1/

 Section
 A

 Radical
 0036

 Bis
 00

 Exposant
 G

 Puissance
 040

 Version
 V2024

 SHEET
 Null

#### **Parcelles cadastrales**

**CAPAKEY** 52013A0036/00M032

CAPATY PR
Code INS 52012
Nom Commune Châtelet
Code Division 52013

Nom Division CHATELET 2 DIV/CHATELINEAU 1/

 Section
 A

 Radical
 0036

 Bis
 00

 Exposant
 M

 Puissance
 032

 Version
 V2024

 SHEET
 Null

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.



#### Parcelles cadastrales

**CAPAKEY** 52013A0036/00X025

CAPATY PR
Code INS 52012
Nom Commune Châtelet
Code Division 52013

Nom Division CHATELET 2 DIV/CHATELINEAU 1/

 Section
 A

 Radical
 0036

 Bis
 00

 Exposant
 X

 Puissance
 025

 Version
 V2024

 SHEET
 Null

#### Parcelles cadastrales

**CAPAKEY** 52013A0036/00E036

CAPATY PR
Code INS 52012
Nom Commune Châtelet
Code Division 52013

Nom Division CHATELET 2 DIV/CHATELINEAU 1/

 Section
 A

 Radical
 0036

 Bis
 00

 Exposant
 E

 Puissance
 036

 Version
 V2024

 SHEET
 Null

#### Parcelles cadastrales

**CAPAKEY** 52013A0036/00C039

CAPATYPRCode INS52012Nom CommuneChâteletCode Division52013

Nom Division CHATELET 2 DIV/CHATELINEAU 1/

 Section
 A

 Radical
 0036

 Bis
 00

 Exposant
 C

 Puissance
 039

 Version
 V2024

 SHEET
 Null

#### Parcelles cadastrales

**CAPAKEY** 52013A0036/00A040

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.



CAPATY PR
Code INS 52012
Nom Commune Châtelet
Code Division 52013

Nom Division CHATELET 2 DIV/CHATELINEAU 1/

 Section
 A

 Radical
 0036

 Bis
 00

 Exposant
 A

 Puissance
 040

 Version
 V2024

 SHEET
 Null

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

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

**CARTE** 46\_8 **NUMERO** 46/8

PDF\_ALEA https://cartodoc.wallonie.

be/documents/ALINO/2020/ALEA/Alea/20210218\_A

lea\_46\_8.pdf

MILLESIME 2020

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

**GROUPE\_NUM** 4652 **GROUPE NOM** 46 & 52

PDF\_ALEA https://cartodoc.wallonie.

be/documents/ALINO/2020/ALEA/Alea40/20210218

\_Alea40\_4652.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:
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.



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

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.