



### Données de localisation

### Adresse approximative

Adresse approximative Rue des Hiboux, 46 Somme-Leuze

Coordonnées

**Longitude** 5,361 **Latitude** 50,301

Position en Lambert Belge 72

**X (m)** 220667,0315474365 **Y (m)** 110462,71003000252

**Altitude** 

 Terrain (m)
 213,75

 Surface (m)
 213,75

Références cadastrales

Commune/INS Somme-Leuze 91120

**Division** SOMME-LEUZE 2 DIV/NOISEUX/

Section E

Radical 0701 Exposant M

Puissance 000

Bis 00



### Plan parcellaire cadastral - situation courante

#### Parcelles cadastrales

**CAPAKEY** 91101E0701/00M000

CAPATY PR
Code INS 91120

Nom commune Somme-Leuze

Code division 91101

Nom Division SOMME-LEUZE 2 DIV/NOISEUX/

 Section
 E

 Radical
 0701

 Bis
 00

 Exposant
 M

 Puissance
 000

Version V2016

Date création/mutation 08-11-16

### Parcelles cadastrales

CAPAKEY 91101E0701/00G000

CAPATY PR
Code INS 91120

Nom commune Somme-Leuze

Code division 91101

Nom Division SOMME-LEUZE 2 DIV/NOISEUX/

SectionERadical0701Bis00ExposantG

Puissance 000
Version V2016

Date création/mutation 08-11-16

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

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

**CARTE** 54\_4 **NUMERO** 54/4

PDF\_ALEA https://cartodoc.wallonie.

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

lea\_54\_4.pdf

MILLESIME 2020

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

**GROUPE\_NUM** 4854 **GROUPE\_NOM** 48 & 54

PDF\_ALEA https://cartodoc.wallonie.

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

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.



\_Alea40\_4854.pdf

MILLESIME 2020

### Atlas des Cours d'Eau Non Navigables - Version historique - Série

### Catalogue des plans généraux

ID\_UNIQUE BE\_91101\_91120
ANCOM NOISEUX

ANCINS 91101

NEWCOM SOMME-LEUZE

NOVINS 91120
ANCOM1976 NOISEUX
ANCINS1976 91101

ANCINS1976 91101
ARROND DINANT
PROVINCE NAMUR

PATH\_PG https://cartodoc.wallonie.

be/documents/ATLASCENN/NAMUR/DINANT/SOMM

E-LEUZE/NOISEUX/91101A0802.png

PATH\_PG\_2 Null
PATH\_PG\_3 Null
PATH\_PG\_4 Null

PATH\_PG\_5 Null
PATH\_PG\_6 Null
PATH\_PG\_7 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.

# Wallonie

# Géoportail de la Wallonie

### Plan parcellaire cadastral - situation courante

Parcelles	cadas	tral	es
-----------	-------	------	----



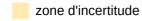
### LIDAXES (version 2) - Axes de concentration du ruissellement et données

Axes de ruissellement concentré

Axes de ruissellement concentré (vecteur) - surface collectée en amont

- 3-10 ha
- -- 10-20 ha
- 20-50 ha
- 50-100 ha
- --- >100 ha

Variations possibles du tracé



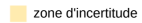
Dépressions



Axes de ruissellement concentré (vecteur) - surface collectée en amont

- 3-10 ha
- 10-20 ha
- 20-50 ha
- 50-100 ha
- --- >100 ha

Variations possibles du tracé



Dépressions



Réseau hydrographique wallon (RHW)

Voies navigables

Cours d'eau navigables

Cours d'eau non navigables de 1 ère catégorie

1 ère catégorie décrits à l'atlas

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.



- 1 ère catégorie non décrits à l'atlas

Cours d'eau non navigables de 2 eme catégorie

- 2 ème catégorie décrits à l'atlas
- - 2 ème catégorie non décrits à l'atlas

Cours d'eau non navigables de 3 eme catégorie

- 3 ème catégorie décrits à l'atlas
- - 3 ème catégorie non décrits à l'atlas

Cours d'eau non navigables non classés

- Cours d'eau non classés
- --- Cours d'eau dont la catégorie n'est pas définie

Zones complexes



Voies navigables

Cours d'eau navigables

Cours d'eau non navigables de 1 ère catégorie

- 1 ère catégorie décrits à l'atlas
- - 1 ère catégorie non décrits à l'atlas

Cours d'eau non navigables de 2 eme catégorie

- 2 ème catégorie décrits à l'atlas
- - 2 ème catégorie non décrits à l'atlas

Cours d'eau non navigables de 3 eme catégorie

- 3 ème catégorie décrits à l'atlas
- - 3 ème catégorie non décrits à l'atlas

Cours d'eau non navigables non classés

- Cours d'eau non classés
- Cours d'eau dont la catégorie n'est pas définie

Zones complexes



Données dérivées du MNT

Direction des flux

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.





Accumulation des flux (nombre de cellules)

$$[0 - 100]$$

#### Direction des flux



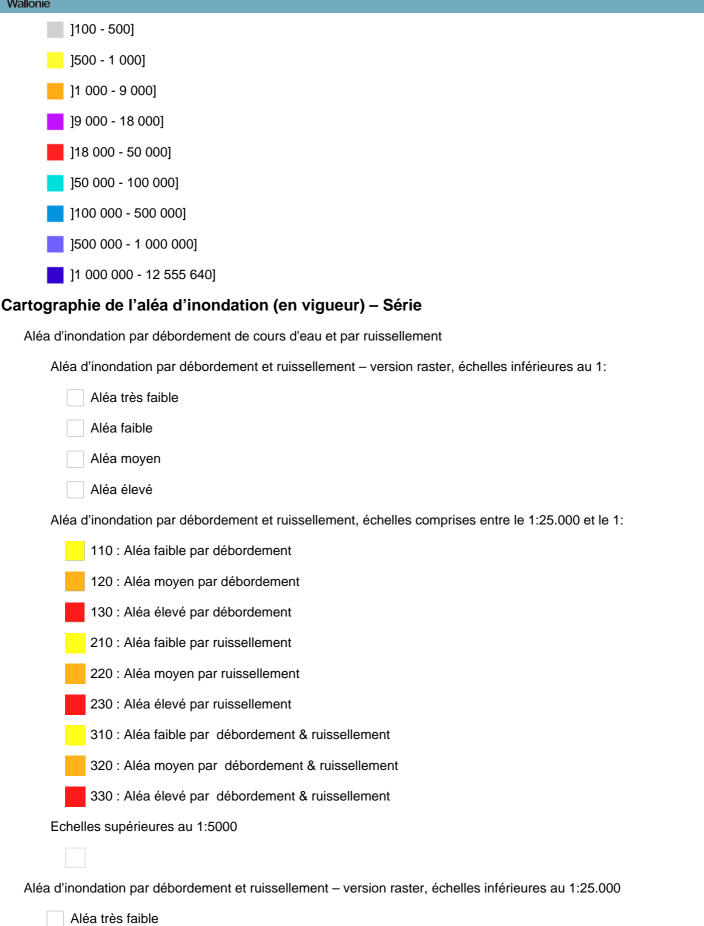
Accumulation des flux (nombre de cellules)

[0 - 100]

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.



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
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
Atlas des Cours d'Eau Non Navigables - Version historique - Série
Planches des atlas papier
AG arrêtés du gouverneur
plans terriers
carnets descriptifs
A autre

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.



valionie	
Catalogue des plans généraux	
Limite de plan	
Points remarquables du réseau hydrographique	
origine	
2ème à 1ère	
3ème à 2ème	
占 début tronçon mitoyen	
La changement de mitoyeneté	
占 fin tronçon mitoyen	
on classé à 2ème (Origine)	
non classé à 3ème (Origine)	
* Autres	
Les voies navigables	
Cours d'eau navigables	
Les cours d'eau non navigables de 1ère catégorie	
— Cours d'eau décrits à l'atlas	
Cours d'eau non décrits à l'atlas	
Les cours d'eau non navigables de 2ème catégorie	
— Cours d'eau décrits à l'atlas	
Cours d'eau non décrits à l'atlas	
Les cours d'eau non navigables de 3ème catégorie	
— Cours d'eau décrits à l'atlas	
Cours d'eau non décrits à l'atlas	
Les cours d'eau non classés	
— Cours d'eau non classés	
Ecoulements non visibles en surface	
Les voies navigables non visibles en surface	
== Cours d'eau navigables	
Les cours d'eau non navigables de 1ère catégorie non visble en surface	
— Cours d'oqui décrits à l'atlas	

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.

# Wallonie

# Géoportail de la Wallonie

- - Cours d'eau non décrits à l'atlas

Les cours d'eau non navigables de 2ème catégorie non visble en surface

- Cours d'eau décrits à l'atlas
- - Cours d'eau non décrits à l'atlas

Les cours d'eau non navigables de 3ème catégorie non visble en surface

- Cours d'eau décrits à l'atlas
- - Cours d'eau non décrits à l'atlas

Les cours d'eau non classés non visble en surface

Cours d'eau non classés

Les voies navigables non visibles en surface

= Cours d'eau navigables

Les cours d'eau non navigables de 1ère catégorie non visble en surface

- Cours d'eau décrits à l'atlas
- - Cours d'eau non décrits à l'atlas

Les cours d'eau non navigables de 2ème catégorie non visble en surface

- Cours d'eau décrits à l'atlas
- - Cours d'eau non décrits à l'atlas

Les cours d'eau non navigables de 3ème catégorie non visble en surface

- Cours d'eau décrits à l'atlas
- - Cours d'eau non décrits à l'atlas

Les cours d'eau non classés non visble en surface

Cours d'eau non classés

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.