



Données de localisation

Adresse approximative

Adresse approximative	Sainte-Ode
-----------------------	------------

Coordonnées

Longitude	5,526
Latitude	50,011

Position en Lambert Belge 72

X (m)	232966,32142336198
Y (m)	78424,56143394485

Altitude

Terrain (m)	410,48
Surface (m)	410,51

Références cadastrales

Commune/INS	Sainte-Ode 82038
Division	SAINTE-ODE 3 DIV/TILLET/
Section	A
Radical	0501
Exposant	C
Puissance	000
Bis	00



Renommer

Renommer

Plan parcellaire cadastral - situation courante

Parcelles cadastrales

CAPAKY	82029A0500/00A000
CAPATY	PR
Code INS	82038
Nom commune	Sainte-Ode
Code division	82029
Nom Division	SAINTE-ODE 3 DIV/TILLET/
Section	A
Radical	0500
Bis	00
Exposant	A
Puissance	000
Version	V2025
Date création/mutation	28-10-24

Parcelles cadastrales

CAPAKY	82029A0458/00D000
CAPATY	PR
Code INS	82038
Nom commune	Sainte-Ode
Code division	82029
Nom Division	SAINTE-ODE 3 DIV/TILLET/
Section	A
Radical	0458
Bis	00
Exposant	D
Puissance	000
Version	V2025
Date création/mutation	28-10-24

Parcelles cadastrales

CAPAKY	82029A0502/00H000
CAPATY	PR
Code INS	82038
Nom commune	Sainte-Ode
Code division	82029
Nom Division	SAINTE-ODE 3 DIV/TILLET/
Section	A
Radical	0502
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.

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).



Exposant	H
Puissance	000
Version	V2025
Date création/mutation	28-10-24

Parcelles cadastrales

CAPAKEY	82029A0504/00C000
CAPATY	PR
Code INS	82038
Nom commune	Sainte-Ode
Code division	82029
Nom Division	SAINTE-ODE 3 DIV/TILLET/
Section	A
Radical	0504
Bis	00
Exposant	C
Puissance	000
Version	V2025
Date création/mutation	28-10-24

Parcelles cadastrales

CAPAKEY	82029A0501/00C000
CAPATY	PR
Code INS	82038
Nom commune	Sainte-Ode
Code division	82029
Nom Division	SAINTE-ODE 3 DIV/TILLET/
Section	A
Radical	0501
Bis	00
Exposant	C
Puissance	000
Version	V2025
Date création/mutation	28-10-24

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

Catalogue des plans généraux

ID_UNIQUE	BE_82029_82038
ANCOM	TILLET
ANCINS	82029
NEWCOM	SAINTE-ODE
NOVINS	82038
ANCOM1976	TILLET
ANCINS1976	82029
ARROND	BASTOGNE
PROVINCE	LUXEMBOURG
PATH_PG	https://cartodoc.wallonie

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).

PATH_PG_2
PATH_PG_3
PATH_PG_4
PATH_PG_5
PATH_PG_6
PATH_PG_7

be/documents/ATLASCENN/LUXEMBOURG/BASTOG
NE/SAINTE-ODE/TILLET/82029A5102.png

Null
Null
Null
Null
Null
Null

Les cours d'eau non classés

CODE
ORIENT
ORI
CATEG
NOMA
NOMB
NOMC
NOMD
NUMATLAS
PROVINCE
NUMATLAS2
SAV
CHENAL
ECOULEMENT
HISTORIQUE
ORIGHISTO
ACTUALITE
ANCINS1
ANCOM1
ANCINS2
ANCOM2
NOVINS1
NEWCOM1
NOVINS2
NEWCOM2
CONFIRM
BASSIN
VISTERRAIN
POTABILISA
BAIGNADE
MASSE_EAU
KAYAK
LONGUEUR

1
1
604512
NC

0
LUX

A
P
L
01-01-72
Digitalisation IGN 1972
2
82029
TILLET
0

82038
SAINTE-ODE
0

Ourthe
00:00:00
O
N

0
764

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

Aléa d'inondation par débordement et ruissellement, échelles

LOCALID

ALEA2020_00337882

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).



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	60_5
NUMERO	60/5
PDF_ALEA	https://cartodoc.wallonie.be/documents/ALINO/2020/ALEA/Alea/20210218_Alea_60_5.pdf
MILLESIME	2020

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

GROUPE_NUM	6065
GROUPE_NOM	60 & 65
PDF_ALEA	https://cartodoc.wallonie.be/documents/ALINO/2020/ALEA/Alea40/20210218_Alea40_6065.pdf
MILLESIME	2020

Renommer

Plan parcellaire cadastral - situation courante






Parcelles cadastrales



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

-  zone d'incertitude


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

-  zone d'incertitude

Dépressions



Réseau hydrographique wallon (RHW)

Voies navigables

-  Cours d'eau navigables

Cours d'eau non navigables de 1 ère catégorie

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).

— 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



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

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).

26/01/2026

Direction des flux

-  Est
-  Sud-Est
-  Sud
-  Sud-Ouest
-  Ouest
-  Nord-Ouest
-  Nord
-  Nord-Est

Accumulation des flux (nombre de cellules)

- [0 - 100]
- ]100 - 500]
- ]500 - 1 000]
- ]1 000 - 9 000]
- ]9 000 - 18 000]
- ]18 000 - 50 000]
- ]50 000 - 100 000]
- ]100 000 - 500 000]
- ]500 000 - 1 000 000]
- ]1 000 000 - 12 555 640]

Direction des flux

-  Est
-  Sud-Est
-  Sud
-  Sud-Ouest
-  Ouest
-  Nord-Ouest
-  Nord
-  Nord-Est

Accumulation des flux (nombre de cellules)


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).

[0 - 100]


]100 - 500]

]500 - 1 000]


]1 000 - 9 000]


]9 000 - 18 000]

]18 000 - 50 000]

]50 000 - 100 000]

]100 000 - 500 000]

]500 000 - 1 000 000]

]1 000 000 - 12 555 640]

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

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).


☐ 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



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

 arrêtés du gouverneur


 plans terriers

 carnets descriptifs

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).

 autre


Catalogue des plans généraux


 Limite de plan


Points remarquables du réseau hydrographique


 origine


 2ème à 1ère


 3ème à 2ème

 début tronçon mitoyen

 changement de mitoyenneté


 fin tronçon mitoyen

 non 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 visible en surface

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).

— 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 visible 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 visible en surface

— Cours d'eau décrits à l'atlas

- - Cours d'eau non décrits à l'atlas

Les cours d'eau non classés non visible 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 visible 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 visible 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 visible en surface

— Cours d'eau décrits à l'atlas

- - Cours d'eau non décrits à l'atlas

Les cours d'eau non classés non visible en surface

— Cours d'eau non classés

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>).