



Données de localisation

Adresse approximative

Adresse approximative | Rue de Thimont, 10 La Roche-en-Ardenne

Coordonnées

Longitude | 5,608
Latitude | 50,146

Position en Lambert Belge 72

X (m) | 238555,44384869726
Y (m) | 93546,61962494627

Altitude

Surface (m) | 380,44
Terrain (m) | 373,73

Références cadastrales

Commune/INS | La Roche-en-Ardenne 83031
Division | LA ROCHE-EN-ARDENNE 5 DIV/ORTHO/
Section | A
Radical | 0520
Exposant | C
Puissance | 000
Bis | 00



Renommer

Renommer

Renommer

Plan parcellaire cadastral - situation courante

Parcelles cadastrales

CAPAKEY	83043A0541/00D000
CAPATY	PR
Code INS	83031
Nom commune	La Roche-en-Ardenne
Code division	83043
Nom Division	LA ROCHE-EN-ARDENNE 5 DIV/ORTHO/
Section	A
Radical	0541
Bis	00
Exposant	D
Puissance	000
Version	V2016
Date création/mutation	23-11-16

Parcelles cadastrales

CAPAKEY	83043A0519/00E000
CAPATY	PR
Code INS	83031
Nom commune	La Roche-en-Ardenne
Code division	83043
Nom Division	LA ROCHE-EN-ARDENNE 5 DIV/ORTHO/
Section	A
Radical	0519
Bis	00
Exposant	E
Puissance	000
Version	V2016
Date création/mutation	23-11-16

Parcelles cadastrales

CAPAKEY	83043A0515/00D000
CAPATY	PR
Code INS	83031
Nom commune	La Roche-en-Ardenne
Code division	83043
Nom Division	LA ROCHE-EN-ARDENNE 5 DIV/ORTHO/
Section	A

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).



Wallonie

Radical	0515
Bis	00
Exposant	D
Puissance	000
Version	V2016
Date création/mutation	23-11-16

Parcelles cadastrales

CAPAKEY	83043A0542/00F000
CAPATY	PR
Code INS	83031
Nom commune	La Roche-en-Ardenne
Code division	83043
Nom Division	LA ROCHE-EN-ARDENNE 5 DIV/ORTHO/
Section	A
Radical	0542
Bis	00
Exposant	F
Puissance	000
Version	V2016
Date création/mutation	23-11-16

Parcelles cadastrales

CAPAKEY	83043A0516/00D000
CAPATY	PR
Code INS	83031
Nom commune	La Roche-en-Ardenne
Code division	83043
Nom Division	LA ROCHE-EN-ARDENNE 5 DIV/ORTHO/
Section	A
Radical	0516
Bis	00
Exposant	D
Puissance	000
Version	V2016
Date création/mutation	23-11-16

Parcelles cadastrales

CAPAKEY	83043A0520/00C000
CAPATY	PR
Code INS	83031
Nom commune	La Roche-en-Ardenne
Code division	83043
Nom Division	LA ROCHE-EN-ARDENNE 5 DIV/ORTHO/
Section	A
Radical	0520
Bis	00
Exposant	C

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).



Wallonie

Puissance	000
Version	V2016
Date création/mutation	23-11-16

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

Catalogue des plans généraux

ID_UNIQUE	BE_83043_83031
ANCOM	ORTHO
ANCINS	83043
NEWCOM	LA ROCHE-EN-ARDENNE
NOVINS	83031
ANCOM1976	ORTHO
ANCINS1976	83043
ARROND	MARCHE-EN-FAMENNE
PROVINCE	LUXEMBOURG
PATH_PG	http://carto1.wallonie.be/documents/Par_province/LUXEMBOURG/MARCHE-EN-FAMENNE/LA-ROCHE-EN-ARDENNE/ORTHO/83043A2802.tif
PATH_PG_2	Null
PATH_PG_3	Null
PATH_PG_4	Null
PATH_PG_5	Null
PATH_PG_6	Null
PATH_PG_7	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	60_2
NUMERO	60/2
PDF_ALEA	https://cartodoc.wallonie.be/documents/ALINO/2020/ALEA/Alea/20210218_Alea_60_2.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

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).



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).

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

 arrêts 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>).