

Commune : **MAISEY-LE-DUC**Rivière : **L' Ource**

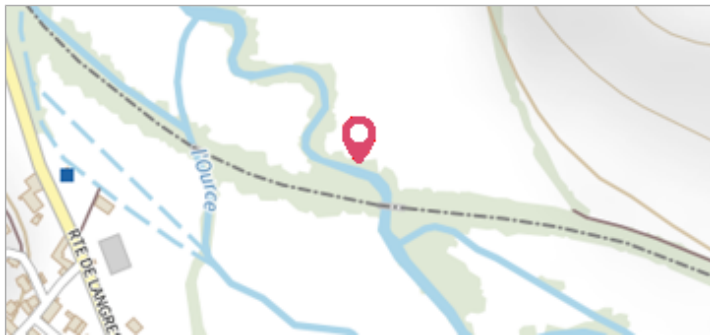
Bord de l'Ource, proche Route de Langres

Commentaires : Pont-rail. (L'adresse du titre est obtenue par croisement entre la BD adresse et les coordonnées du site)

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine amont-Marne amont**Code :** IGN_S_Z.C.03 - 77**Date de mise à jour :** 20/04/2017**Auteur :** IGN

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.68093900 / Y: 47.84773800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 825714.41 / Y: 6751042.95**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.680939 / Y: 47.847738**Code Hydro:** F04-0400**Rive de référence:** Non renseigné**1910**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **243.013 m**Nature du repère : **Marque gravée**

Commentaires : Pont-rail, mur en retour amont rive droite

GÉNÉRAL

Code : IGN_R_Z.C.03 - 77-I**Date de mise à jour :****Auteur :** IGN

19/02/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Bon**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES GÉODÉSIQUE DE L'IGN - 27/02/2017****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** IGN

NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/1976

Méthode : Non renseigné**Organisme :** IGN**Commentaires sur le nivelllement :** A l'axe**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 243.013 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 243.013

Commune : **MAISEY-LE-DUC**Rivière : **L' Ource**

Bord de l'Ource, proche Route de Langres

Commentaires : Pont-rail. (L'adresse du titre est obtenue par croisement entre la BD adresse et les coordonnées du site)

2

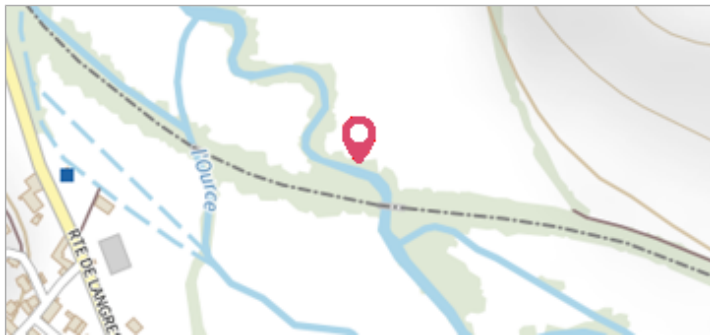
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Seine amont-Marne amont

Code : IGN_S_Z.C.03 - 77

Date de mise à jour : 20/04/2017

Auteur : IGN

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 4.68093900 / Y: 47.84773800

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 825714.41 / Y: 6751042.95

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.680939 / Y: 47.847738

Code Hydro: F04-0400

Rive de référence: Non renseigné

**1883**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **242.823 m**Nature du repère : **Marque gravée**

Commentaires : Pont-rail, mur en retour amont rive gauche

GÉNÉRAL

Code : IGN_R_Z.C.03 - 77-II

Date de mise à jour :

Auteur : IGN

17/04/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Bon

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES GÉODÉSIQUE DE L'IGN - 27/02/2017

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : IGN

NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/1976

Méthode : Non renseigné

Organisme : IGN

Commentaires sur le nivelllement : A l'axe

Référence nivellée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 242.823 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 242.823