



Commune : **BLENOD-LES-PONT-A-MOUSSON**

Rivière : **La Moselle**

Bief entre l'ecluse de BLENOD et le barrage de PONT A MOUSSON

1 Repère(s) sur le site

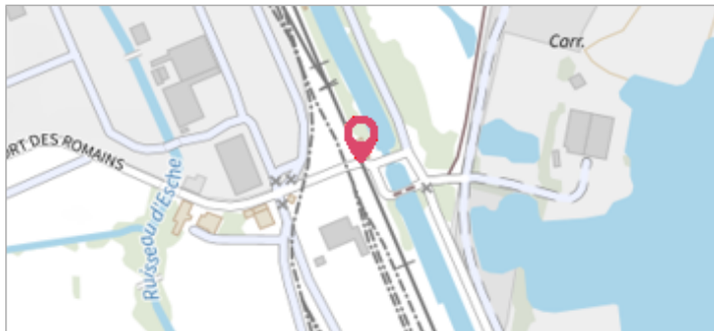
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle

Code : MEMO_Sit_1833

Date de mise à jour : 06/07/2016

Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.06105000 / Y: 48.88390000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 924426.79 / Y: 6869226.55

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.06105 / Y: 48.8839

Code Hydro: A---0060

Rive de référence: Gauche



Décembre 1947

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **183.42 m**

Nature du repère : **Non renseigné**

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_3013

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Est

17/04/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DREAL LORRAINE - 01/06/2016

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : DREAL Lorraine

NIVEAU PLUS HAUTES EAUX

Méthode : Non renseigné

Organisme : SN Nord-Est - Service police de l'eau

Commentaires sur le nivellement : Subdivision de PONT A MOUSSON

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 183.420 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 183.42 m