

Commune : **BLENOD-LES-PONT-A-MOUSSON**Rivière : **La Moselle**

Pont à Mousson SA - Face au N° 46 sur RN 57

Commentaires : Le repère de 1947 est tiré du PSS

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

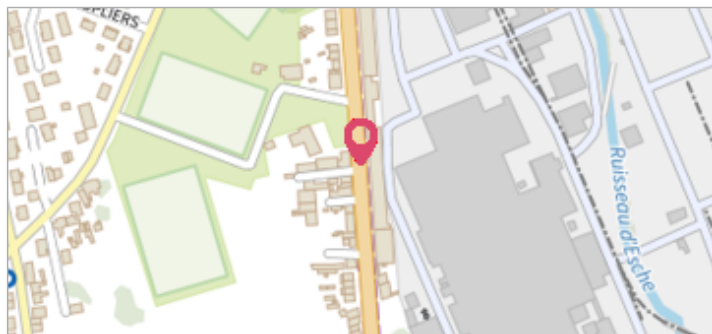
Unité de gestion : Meuse-Moselle**Code :** MEMO_Sit_1038**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est

Photo Repères de crue (Site) - Auteur : Archive Navigation Nord Est

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.05301000 / Y: 48.88760000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 923821.72 / Y: 6869614.85**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.05301 / Y: 48.8876**Code Hydro:** A---0060**Rive de référence:** Gauche

10 Avril 1983

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **182.81 m**Nature du repère : **Plaque**

Commentaires : Plaque posée sur l'habitation en face du poteau EDF - sur le mur face au n°46

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_1718**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Est

19/02/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**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 nivelllement :** Nouveau nivelllement en juin 2000 GPS - Beture Setame (ancien nivelllement 182.75) Hauteur d'eau/sol = 1.21 m**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 182.810 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 182.81 m