

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

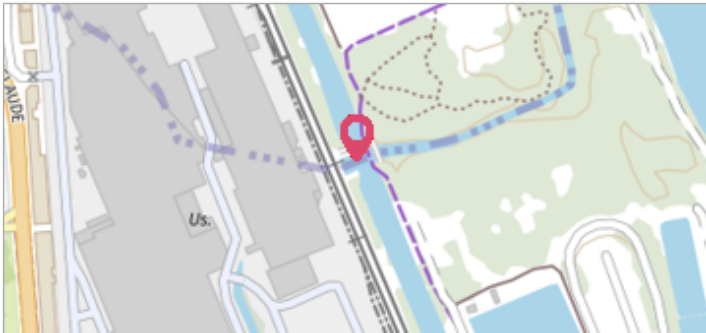
Fonderie de Pont à Mousson (ESCH)

Commentaires : - Repère situé à l'intérieur de l'usine à l'amont du canal , voir Mr Rabut 03/83/80/64/34 à la fonderie, voir si mire nivellée.

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle**Code :** MEMO_Sit_1202**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.05694000 / Y: 48.89080000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 924095.92 / Y: 6869981.57**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.05694 / Y: 48.8908**Code Hydro:** A---0060**Rive de référence:** Non renseigné

Février 1990

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **180.98 m**Nature du repère : **Non renseigné**

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_1896**Auteur :** Cerema Est**Date de mise à jour :**

24/04/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** 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 :** BCEOM**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 180.980 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 180.98