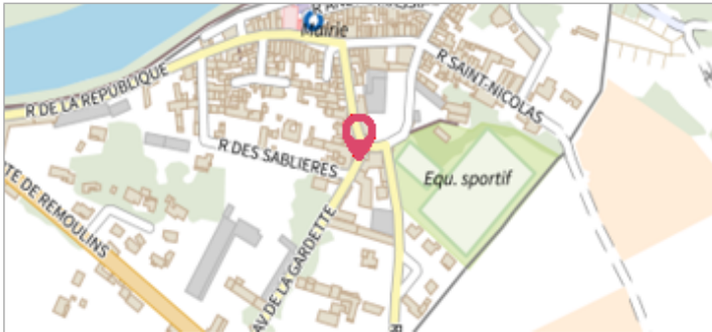


Commune : **BLENOD-LES-PONT-A-MOUSSON**Rivière : **La Moselle****Entrée de Blénod près de la RN57****Commentaires** : - La crue est due à la montée de l'Esch**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Meuse-Moselle**Code** : MEMO_Sit_1199**Date de mise à jour** : 06/07/2016**Auteur** : Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 6.05724000 / Y: 48.87880000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 924169.55 / Y: 6868649.04**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 6.05724 / Y: 48.8788**Code Hydro**: A---0060**Rive de référence**: Gauche**16 Février 1990**Altitude calculée de l'eau : **182.22 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires** : Marque sur saule (arbre)**GÉNÉRAL****Code** : MEMO_Rep_1892**Date de mise à jour** :**Auteur** : Cerema Est

19/02/2018

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** : Positionné d'après photos aériennes , laisse de crue et observation du terrain (topo)**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 182.220 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 182.22 m