

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

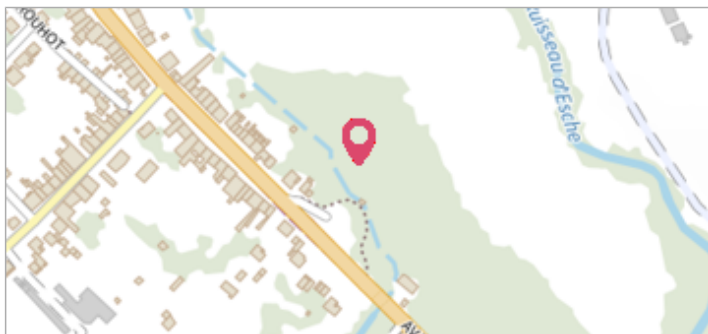
## Entrée de Blénod près de la RN57

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

Commentaires : Marque sur saule (arbre)

### GÉNÉRAL

**Code :** MEMO\_Rep\_1892**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Est

19/02/2018

Altitude calculée de l'eau : **182.22 m**Nature du repère : **Non renseigné**

### 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 nivelllement :** Positionné d'après photos aériennes , laisse de crue et observation du terrain (topo)**Référence nivellée :** 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