

Commune : **GOLBEY**Rivière : **La Moselle**

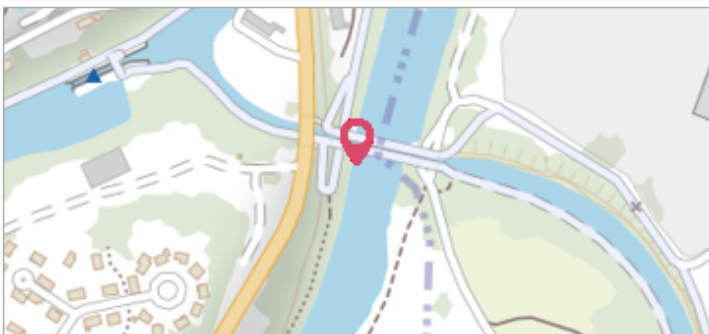
## Pont canal de la branche d'EPINAL

**Commentaires :** - Ce repère est situé sur la semelle à l'aval de la 2 eme pile du pont - ATTENTION INCERTITUDE SUR LA DATE DE LA CRUE: D'APRES L'ETUDE DE L'ATLAS DES ZI MOSELLE (SOGREAH 2001) IL SEMBLE QUE CE SERAIT OCTOBRE 86

**1**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO\_Sit\_1188**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 6.44195000 / Y: 48.20790000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 955611.16 / Y: 6795299.44**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.44195 / Y: 48.2079**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 : **314.03 m**Nature du repère : **Plaque****Commentaires :** plaque posée - VERIFIER LOCALISATION

### GÉNÉRAL

**Code :** MEMO\_Rep\_1879**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 :** Inventaire Lemoigne Hauteur d'eau/sol = 0.46 m**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 314.030 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 314.03