



Commune : THIONVILLE

Rivière : La Moselle

## Cassemate, chemin de halage

**Commentaires :** Repère de la crue de 04-1983 situé sur la façade de cassemate; en amont du pont SNCF. - Le repère de la crue de 04-1983 est une trace sur mur.La hauteur d'eau par rapport au sol n'est pas connue.

2

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

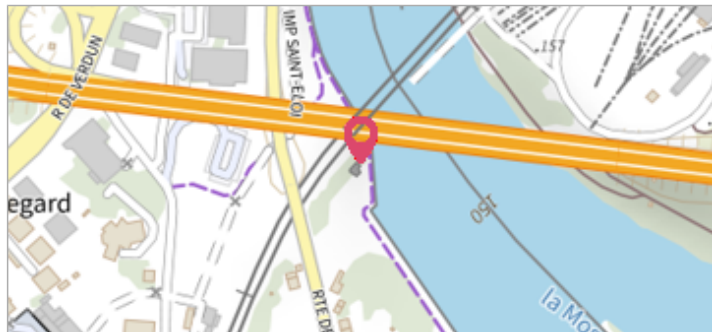
**Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO\_Sit\_103**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est

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

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 6.16128000 / Y: 49.34800000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 929705.48 / Y: 6921093.08**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.16128 / Y: 49.348**Code Hydro:** A---0060**Rive de référence:** Gauche

## 11 Avril 1983

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

Altitude calculée de l'eau : **154.72 m**

Nature du repère : Plaque

**Commentaires :** plaque de crue

### GÉNÉRAL

**Code :** MEMO\_Rep\_134**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Est

17/04/2018

### 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 :** levé juin 2000 GPS Hauteur d'eau/sol = 1.40 m**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 154.720 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 154.72 m