



Commune : THIONVILLE

Rivière : La Moselle

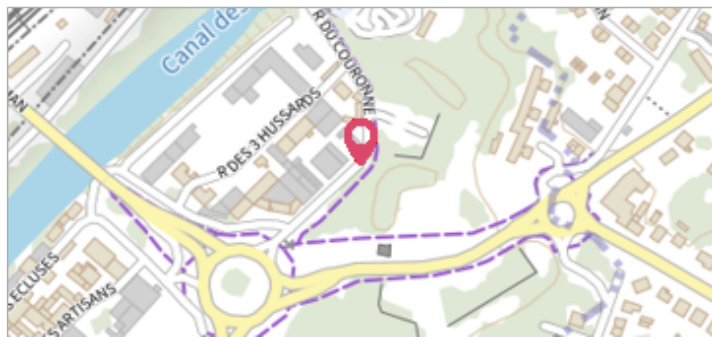
## Boulevard Schumann

**Commentaires :** Repère de la crue de 04-1983 situé sur la pile du pont. - Le repère de la crue de 04-1983 est une trace sur la pile du pont en rive gauche. La hauteur d'eau par rapport au sol n'est pas connue.

**1**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO\_Sit\_100**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 6.17682000 / Y: 49.35390000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 930807.65 / Y: 6921794.24**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.17682 / Y: 49.3539**Code Hydro:** A---0060**Rive de référence:** Droite

## 11 Avril 1983

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

Altitude calculée de l'eau : **154.32 m**

Nature du repère : Non renseigné

### GÉNÉRAL

**Code :** MEMO\_Rep\_131**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Est

16/04/2018

### 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 :** Géomètre expert**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 154.320 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 154.32 m