

Commune : **GONDREVILLE**

## Pont SNCF de FONTENOY

Rivière : **La Moselle**

**Commentaires :** Culée Rive droite - Aucune trace datant de 1982 ou 1983 retrouvée le 27 juillet 2001, uniquement traces du 7 juin 1956

**3**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

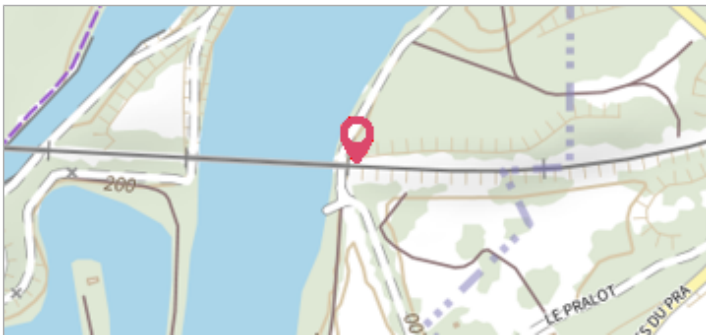
**Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO\_Sit\_1683**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est

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

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 5.97053000 / Y: 48.70920000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 918523.9 / Y: 6849562.08**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.97053 / Y: 48.7092**Code Hydro:** A---0060**Rive de référence:** Droite

## 10 Avril 1983

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **200.38 m**Nature du repère : **Non renseigné**

### GÉNÉRAL

**Code :** MEMO\_Rep\_2860**Auteur :** Cerema Est**Date de mise à jour :**

19/02/2018

### 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 :** Subdi de TOUL - Cotation NGF**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 200.380 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 200.38 m