



Commune : **GONDREVILLE**

Rivière : **La Moselle**

## au pied poteau béton EDF

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle

Code : MEMO\_Sit\_3542

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: 5.95290000 / Y: 48.68820000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 917314.87 / Y: 6847180.29

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.9529 / Y: 48.6882

Code Hydro: A---0060

Rive de référence: Droite



**Octobre 2006**

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

Altitude calculée de l'eau : **202.9 m**

Nature du repère : **Non renseigné**

### GÉNÉRAL

Code : MEMO\_Rep\_4874

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Est

24/04/2018

### 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 nivellement : Cabinet Hennequin

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 202.900 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 202.9 m