

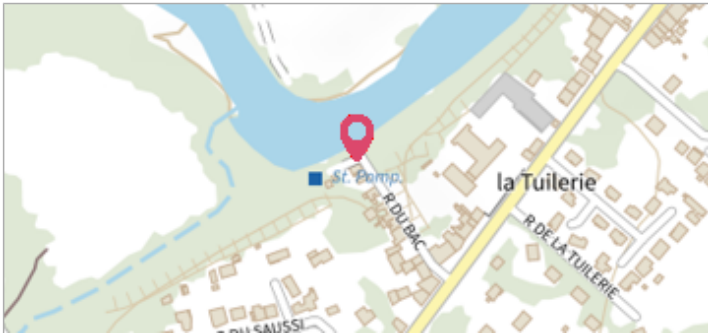
Commune : **GONDREVILLE****au pied poteau béton EDF**Rivière : **La Moselle****1**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO\_Sit\_3542**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est

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**Auteur :** Cerema Est**Date de mise à jour :**

24/04/2018

**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 :** Cabinet Hennequin**Référence nivellée :** 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