

Commune : **ARRY**

## sur poteau béton d'angle de la cloture

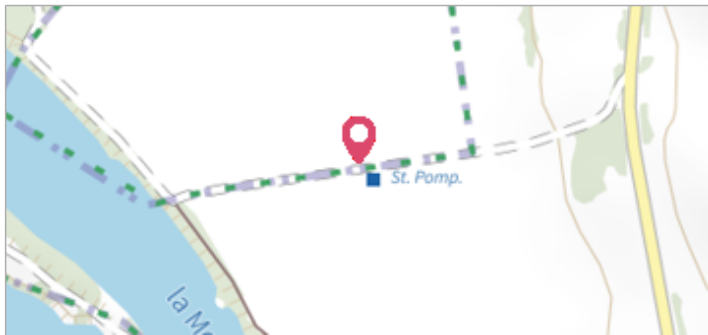
Rivière : **La Moselle****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO\_Sit\_3575**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est

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

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 6.04349000 / Y: 48.98290000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 922715.76 / Y: 6880177.68**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.04349 / Y: 48.9829**Code Hydro:** A---0060**Rive de référence:** Droite**Octobre 2006**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **175.4 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code :** MEMO\_Rep\_4907**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) :** 175.400 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 175.4