

Commune : **ARNAVILLE**Rivière : **La Moselle****N°32, grande rue****Commentaires :** La montée d'eau est due à la montée du ruisseau le pont aval faisant barrage -**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO_Sit_990**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 6.03445000 / Y: 49.01040000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 921937.07 / Y: 6883208.22**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.03445 / Y: 49.0104**Code Hydro:** A---0060**Rive de référence:** Gauche**10 Avril 1983**Altitude calculée de l'eau : **175.55 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code :** MEMO_Rep_1667**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Est

19/02/2018

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 :** Betume Setame Hauteur d'eau/sol = 0.60 m**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 175.550 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 175.55 m