



Commune : ARNAVILLE

Rivière : La Moselle

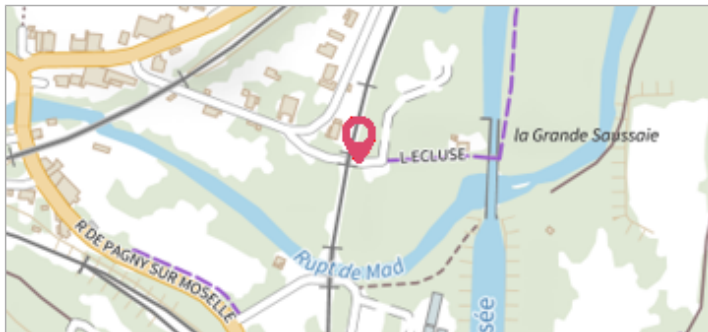
Chemin de l'écluse ,PONT SNCF

Commentaires : - Niveau visible sous le pont SNCF La pose a été effectuée sur cet ouvrage au lieu du 9 chemin de l'écluse

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle**Code :** MEMO_Sit_989**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.03959000 / Y: 49.00940000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 922317.1 / Y: 6883111.55**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.03959 / Y: 49.0094**Code Hydro:** A---0060**Rive de référence:** Gauche**10 Avril 1983**

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

Altitude calculée de l'eau : **175.441 m**

Nature du repère : Non renseigné

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_1666**Auteur :** Cerema Est**Date de mise à jour :**

12/12/2018

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

NIVELLEMENT PAR DREAL GRAND EST EN 2018

Méthode : Méthode combinée**Commentaires sur le nivelllement :** Nivellement ancien étude Betume Setame cote=175.36.

Nivellement effectué par la DREAL Grand Est en 2018 : coe=175.441

Référence nivellée : Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 175.441 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 175.441