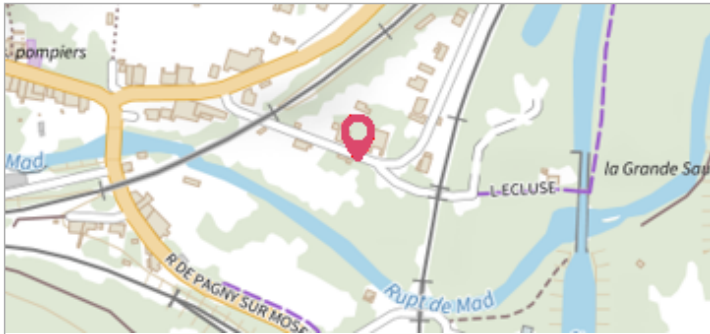


Commune : **ARNAVILLE**Rivière : **La Moselle****9 Bis, chemin de l'ecluse**

**Commentaires :** Maison située sur le chemin menant à l'écluse d'Arnaville - Niveau visible sur la façade de maison , plaque posée par la subdivision de PAM sur la culée PONT SNCF

**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO\_Sit\_988**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 6.03843000 / Y: 49.00970000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 922231.01 / Y: 6883141.63**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.03843 / Y: 49.0097**Code Hydro:** A---0060**Rive de référence:** Gauche**18 Décembre 1982**Altitude calculée de l'eau : **174.88 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code :** MEMO\_Rep\_1664**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Est

19/02/2018

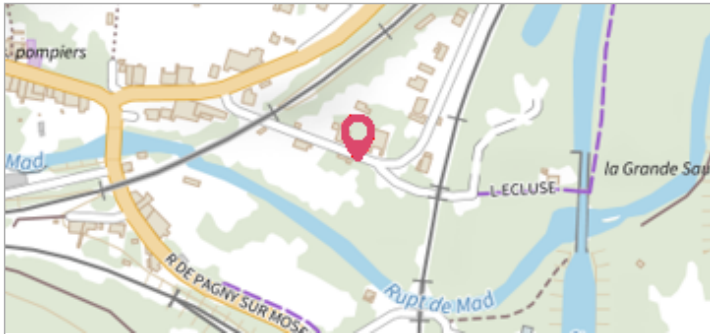
**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DREAL LORRAINE - 01/06/2016****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** DREAL Lorraine**NIVEAU PLUS HAUTES EAUX****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** SN Nord-Est - Service police de l'eau**Commentaires sur le nivellement :** Beture Setame**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 174.880 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 174.88

Commune : **ARNAVILLE**Rivière : **La Moselle****9 Bis, chemin de l'ecluse**

**Commentaires :** Maison située sur le chemin menant à l'écluse d'Arnaville - Niveau visible sur la façade de maison , plaque posée par la subdivision de PAM sur la culée PONT SNCF

**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO\_Sit\_988**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 6.03843000 / Y: 49.00970000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 922231.01 / Y: 6883141.63**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.03843 / Y: 49.0097**Code Hydro:** A---0060**Rive de référence:** Gauche**10 Avril 1983**Altitude calculée de l'eau : **175.52 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code :** MEMO\_Rep\_1665**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 :** Beture Setame Hauteur d'eau/sol = 0.15 m**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 175.520 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 175.52