

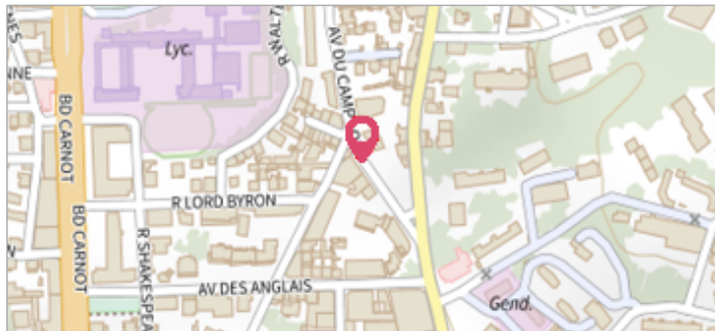
Commune : **PONT-SAINT-VINCENT**Rivière : **La Moselle****17 rue Aristide Briand****Commentaires** : - Support : Façade de Batiment**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Meuse-Moselle**Code** : MEMO_Sit_1096**Date de mise à jour** : 06/07/2016**Auteur** : Cerema Est

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

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 6.09802000 / Y: 48.60670000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 928344.83 / Y: 6838535.71**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 6.09802 / Y: 48.6067**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 : **220.66 m**Nature du repère : **Plaque****Commentaires** : Plaque de crue**GÉNÉRAL****Code** : MEMO_Rep_1785**Date de mise à jour** :**Auteur** : Cerema Est

04/12/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Longue**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 - vérifié cellule bathy Bacher et Devillard Hauteur d'eau/sol =1.13 m**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 220.660 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 220.66