

Commune : **PONT-SAINT-VINCENT** | Rivière : **La Moselle**

Angle des murs Gambetta et A. Thomas

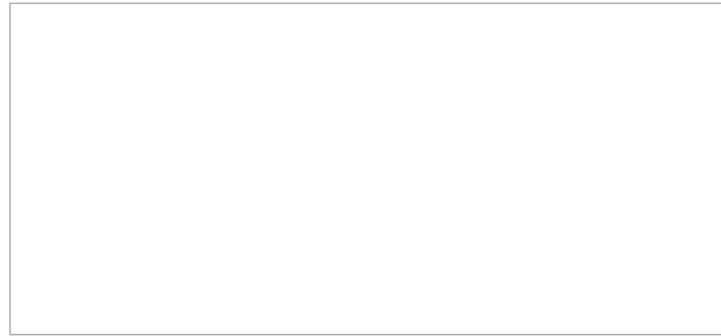
Commentaires : Poteau EDF **1** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
 Code : MEMO_Sit_1617 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: 6.10137000 / Y: 48.60530000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 928597.73 / Y: 6838389.89
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.10137 / Y: 48.6053
 Code Hydro: A---0060 Rive de référence: Gauche

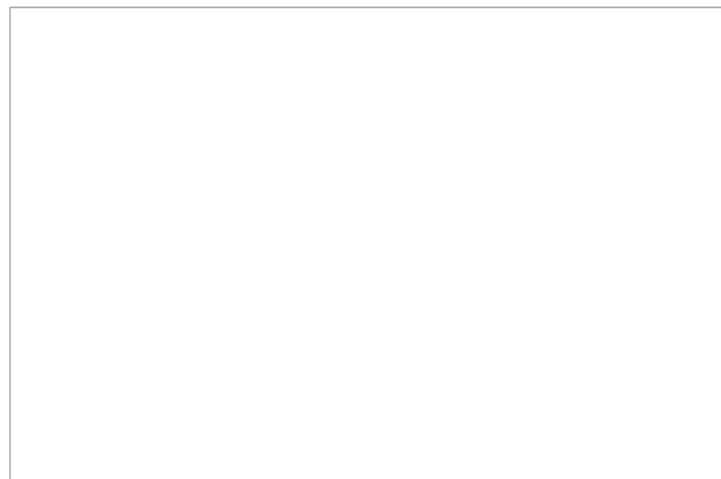
Avril 1983 Altitude calculée de l'eau : **220.86 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Commentaires : Trace à la peinture blanche sur le poteau EDF

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_2598 Date de mise à jour : 04/12/2018
 Auteur : Cerema Est



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Oui État du repère : Moyen
 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 : Cellule bathy Bacher et Devillard le 2-05-2001 Hauteur d'eau/sol =1.39 m
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 220.860 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 220.86 m