

Commune : **PONT-SAINT-VINCENT** | Rivière : **La Moselle**
13 rue SALENGRO

Commentaires : Sur corps pendant du 13 par rapport au trottoir

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
Code : MEMO_Sit_1619 **Date de mise à jour :** 06/07/2016
Auteur : Cerema Est

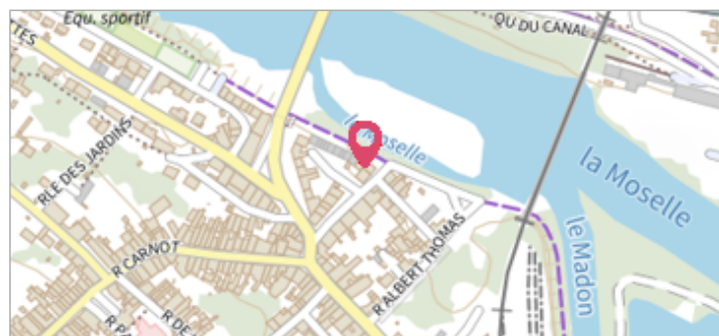


Photo Repères de crue (Site) - Auteur : Archive Navigation Nord Est

GÉOLOCALISATION

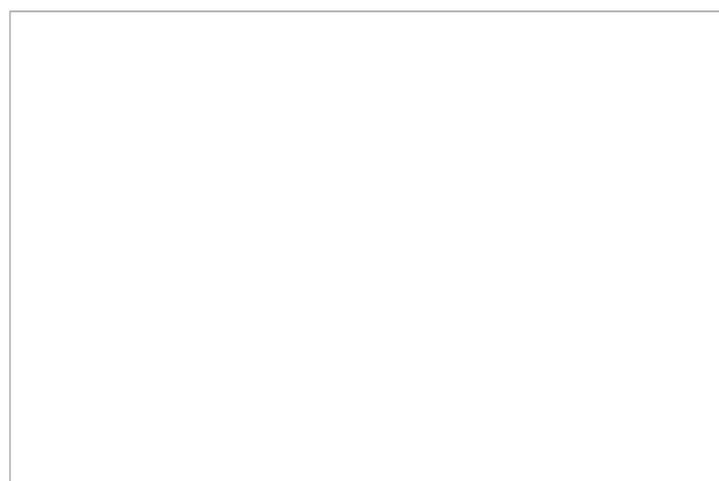
Coordonnées WGS84 : X: 6.10043000 / Y: 48.60590000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 928525.87 / Y: 6838453.82
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.10043 / Y: 48.6059
Code Hydro: A---0060 **Rive de référence:** Gauche

Avril 1983 Altitude calculée de l'eau : **220.84 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : Ni trace, ni marque, la mesure est prise sur la gouttière à 0.95m du sol

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_2600 **Date de mise à jour :** 04/12/2018
Auteur : Cerema Est



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non renseigné **État du repère :** Disparu
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 - vérifié avec la trace sur le mur au N°5 de la rue Gambetta à 10 mètre du repère dont le cote est 220.83 Hauteur d'eau/sol =0.95 m
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 220.840 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 220.84 m