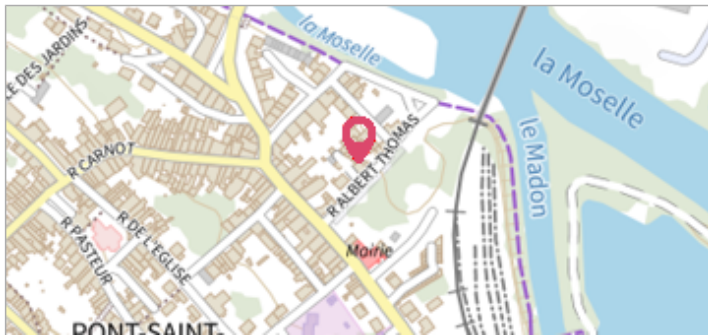


Commune : **PONT-SAINT-VINCENT****rue A. THOMAS**Rivière : **La Moselle****Commentaires :** Rien trouvé le 2-05-2001 - Repère sur corps pendant par rapport à la route**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO_Sit_1626**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 6.10093000 / Y: 48.60510000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 928566.19 / Y: 6838366.4**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.10093 / Y: 48.6051**Code Hydro:** A---0060**Rive de référence:** Gauche**Avril 1983**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code :** MEMO_Rep_2607**Auteur :** Cerema Est**Date de mise à jour :**

04/12/2018

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**NIVEAU PLUS HAUTES EAUX****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** SN Nord-Est - Service police de l'eau**Commentaires sur le nivelllement :** Géomètre ville de PONT SAINT VINCENT Hauteur d'eau/sol =0.64 m**Référence nivellée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.640 m