

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

Proximité du point NGF sur le pont rail

Commentaires : Situé à l'aval du pont - Situé à l'aval du pont - Le niveau atteint par l'eau est visible

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle

Code : MEMO_Sit_1650

Date de mise à jour : 06/07/2016

Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.10200000 / Y: 48.60570000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 928642.4 / **Y:** 6838436.15

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.102 / Y: 48.6057

Code Hydro: A---0060

Rive de référence: Gauche



Avril 1983

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **220.64 m**

Nature du repère : **Non renseigné**

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_2629

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Est

04/12/2018

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 : Béture Sétame

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 220.640 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 220.64 m