

Commune : **METZ**Rivière : **La Moselle****Pont de Thionville - Pont de Pontifroy****Commentaires** : culée rive droite coté amont - Photo P.Y.VALANTIN le 10/08/1999**3**

Repère(s) sur le site

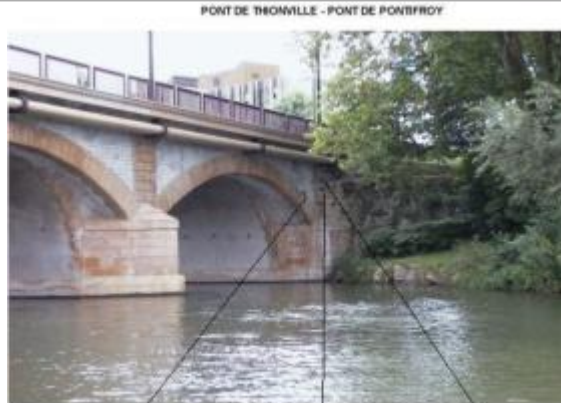
**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Meuse-Moselle**Code** : MEMO\_Sit\_1517**Date de mise à jour** : 06/07/2016**Auteur** : Cerema Est

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

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 6.17399000 / Y: 49.12790000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 931612.38 / Y: 6896666.89**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 6.17399 / Y: 49.1279**Code Hydro**: A---0060**Rive de référence**: Droite**11 avril 1983**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **166.46 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****GÉNÉRAL****Code** : MEMO\_Rep\_2569**Date de mise à jour** :**Auteur** : Cerema Est

24/04/2018

**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(s)** : DREAL Lorraine**NIVEAU PLUS HAUTES EAUX****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : SN Nord-Est - Service police de l'eau**Commentaires sur le nivellement** : NNE - mai 2000 - GPS**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 166.460 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 166.46 m