

Commune : **METZ**Rivière : **La Moselle****Pont de la préfecture****Commentaires** : Mur de soutènement - aval du pont - Photo P.Y.VALANTIN le 10/08/1999**3**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Meuse-Moselle**Code** : MEMO\_Sit\_1523**Date de mise à jour** : 06/07/2016**Auteur** : Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 6.17494000 / Y: 49.12190000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 931708.49 / Y: 6896002.88**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 6.17494 / Y: 49.1219**Code Hydro**: A---0060**Rive de référence**: Gauche

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

**10 Novembre 1910**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **165.01 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****GÉNÉRAL****Code** : MEMO\_Rep\_2577**Date de mise à jour** :**Auteur** : Cerema Est

16/04/2018

**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** : 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)** : 165.010 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 165.01 m