

Commune : **METZ**Rivière : **La Moselle****Moyen -pont****Commentaires** : Repères sur pied de l'arche face aval - Photo P.Y.VALANTIN le 10/08/1999**3**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Meuse-Moselle**Code** : MEMO\_Sit\_1519**Date de mise à jour** : 06/07/2016**Auteur** : Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 6.17076000 / Y: 49.11940000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 931414.76 / Y: 6895712.79**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 6.17076 / Y: 49.1194**Code Hydro**: A---0060**Rive de référence**: Droite

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

**11 Avril 1983**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **167.2 m**Nature du repère : **Plaque****Commentaires** : Plaque**GÉNÉRAL****Code** : MEMO\_Rep\_2574**Date de mise à jour** :**Auteur** : Cerema Est

17/04/2018

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Longue**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 (Altitude LCHF 1988 = 167,26) Hauteur d'eau/sol = 1.00 m**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 167.200 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 167.2 m