

Commune : **THIONVILLE**Rivière : **La Moselle****Pont des alliés****Commentaires** : Les repères sont situés sur une échelle de crue. -**5**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Meuse-Moselle**Code** : MEMO_Sit_90**Date de mise à jour** : 06/07/2016**Auteur** : Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 6.16858000 / Y: 49.35730000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 930194.13 / Y: 6922148.12**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 6.16858 / Y: 49.3573**Code Hydro**: A---0060**Rive de référence**: Gauche**29 Mai 1983**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **153.86 m**Nature du repère : **Plaque****Commentaires** : Plaque**GÉNÉRAL****Code** : MEMO_Rep_140**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** : Commune de Thionville Hauteur d'eau/sol = 1.67 m**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 153.860 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 153.86 m