

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**11 Novembre 1910**Altitude calculée de l'eau : **153.621 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires** : Pont, mur en retour aval , rive gauche. (code ign : A'.B.L3 - 3-III)**GÉNÉRAL****Code** : A'.B.L3-3-III**Date de mise à jour** :**Auteur** : IGN

17/04/2018

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Bon**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES  
ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES GÉODÉSIQUE DE L'IGN -  
27/02/2017****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme** : IGN**NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/1974****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : IGN**Commentaires sur le nivellement** : A l'axe**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 153.621 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 153.621 m