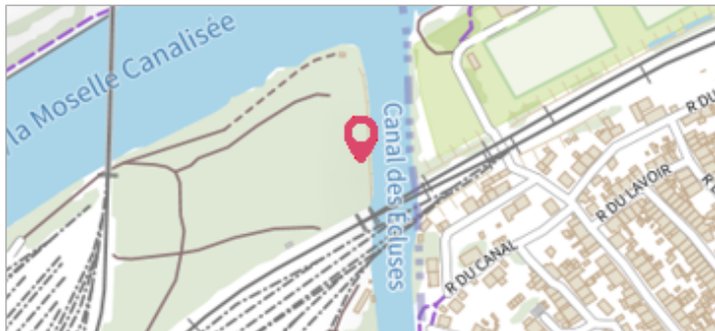


Commune : **THIONVILLE**Rivière : **La Moselle****Pont SNCF, Route de la Moselle****Commentaires** : Repères situés sur le mur en retour du pont SNCF - Position de la plaque de 1947 inférieure à la normale**9**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Meuse-Moselle**Code** : MEMO\_Sit\_18**Date de mise à jour** : 06/07/2016**Auteur** : Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 6.18299000 / Y: 49.36130000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 931222.5 / Y: 6922634.87**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 6.18299 / Y: 49.3613**Code Hydro**: A---0060**Rive de référence**: Droite**Février 1990**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **152.98 m**Nature du repère : **Plaque****Commentaires** : Plaque**GÉNÉRAL****Code** : MEMO\_Rep\_27**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 Yutz Hauteur d'eau/sol =0.43 m**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 152.980 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 152.98 m