

Commune : **TOUL**Rivière : **La Moselle****Pont de la RN4****Commentaires** : - La lecture de la cote est effectuée sur l'échelle placée sur la première pile rive gauche du pont**4**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Meuse-Moselle**Code** : MEMO\_Sit\_1079**Date de mise à jour** : 06/07/2016**Auteur** : Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 5.89646000 / Y: 48.67160000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 913230.8 / Y: 6845182.14**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 5.89646 / Y: 48.6716**Code Hydro**: A---0060**Rive de référence**: Gauche**Décembre 1982**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **205.41 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code** : MEMO\_Rep\_3259**Date de mise à jour** :**Auteur** : Cerema Est

24/04/2018

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Non renseigné**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(s)** : DREAL Lorraine**NIVEAU PLUS HAUTES EAUX****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : SN Nord-Est - Service police de l'eau**Commentaires sur le nivellement** : Béture Sétame 1988 (Subdi Toul)**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 205.410 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 205.41 m