

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**Avril 1983**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **206.35 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code** : MEMO_Rep_3258**Date de mise à jour** :**Auteur** : Cerema Est

19/02/2018

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 de Toul)**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 206.350 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 206.35 m