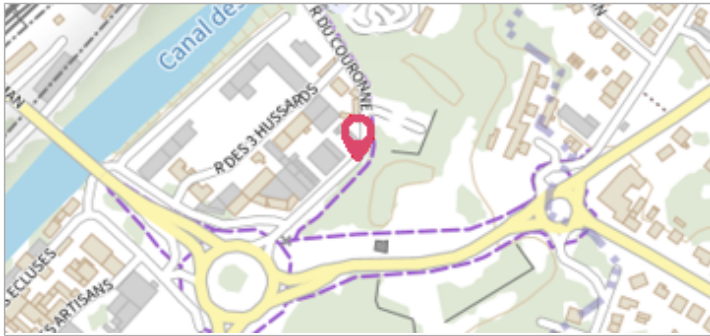


Commune : **THIONVILLE**Rivière : **La Moselle****Boulevard Schumann**

Commentaires : Repère de la crue de 04-1983 situé sur la pile du pont. - Le repère de la crue de 04-1983 est une trace sur la pile du pont en rive gauche. La hauteur d'eau par rapport au sol n'est pas connue.

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO_Sit_100**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 6.17682000 / Y: 49.35390000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 930807.65 / Y: 6921794.24**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.17682 / Y: 49.3539**Code Hydro:** A---0060**Rive de référence:** Droite**11 Avril 1983**Altitude calculée de l'eau : **154.32 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code :** MEMO_Rep_131**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Est

16/04/2018

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 :** DREAL Lorraine**NIVEAU PLUS HAUTES EAUX****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** SN Nord-Est - Service police de l'eau**Commentaires sur le nivellement :** Géomètre expert**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 154.320 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 154.32 m