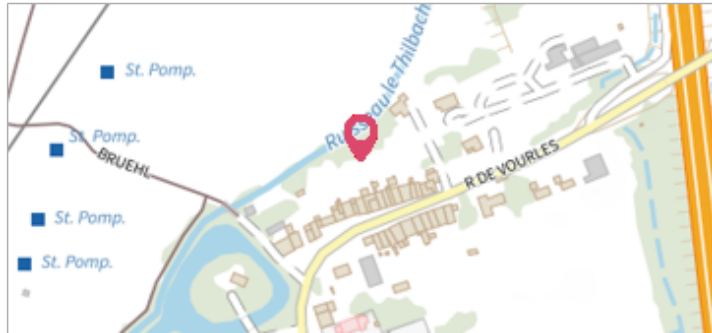


Commune : **BERTRANGE****BERTRANGE**Rivière : **La Moselle****Commentaires :** - Il n'y pas de trace de la crue de 12-1982.La hauteur d'eau par rapport au sol n'est pas connue.**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO_Sit_233**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 6.17852000 / Y: 49.30860000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 931133.89 / Y: 6916763.82**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.17852 / Y: 49.3086**Code Hydro:** A---0060**Rive de référence:** Droite**13 Décembre 1982**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **155.96 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code :** MEMO_Rep_291**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Est

19/02/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** 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 nivelllement :** Subdivision de Thionville.**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 155.960 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 155.96 m