

Commune : **THIONVILLE**Rivière : **La Moselle****Agence régionale, 32 rue de Verdun****Commentaires** : Le repère de la crue de 1947 est situé sur la façade principale - Le repère de la crue de 1947 est à niveler.**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Meuse-Moselle**Code** : MEMO\_Sit\_73**Date de mise à jour** : 06/07/2016**Auteur** : Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 6.15662000 / Y: 49.34780000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 929367.95 / Y: 6921057.3**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 6.15662 / Y: 49.3478**Code Hydro**: A---0060**Rive de référence**: Gauche

Photo Repères de crue (Site) - Auteur : Archive Navigation Nord Est

**30 Décembre 1947**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **156.45 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****GÉNÉRAL****Code** : MEMO\_Rep\_103**Date de mise à jour** :**Auteur** : Cerema Est

17/04/2018

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Moyen**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** : levé juin 2000 GPS Hauteur d'eau/sol = 1.32 m**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 156.450 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 156.45