

Commune : **THIONVILLE**Rivière : **La Moselle****HLM, 41 avenue De Guise**

Commentaires : Le repère de la crue de 04-1983 est situé sur la façade arrière du bâtiment. - Le repère de crue de 04-1983 est une trace très visible.

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO_Sit_98**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 6.16696000 / Y: 49.36570000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 930039.03 / Y: 6923077.15**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.16696 / Y: 49.3657**Code Hydro:** A---0060**Rive de référence:** Gauche**11 Avril 1983**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **153.73 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code :** MEMO_Rep_129**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 :** DREAL Lorraine**NIVEAU PLUS HAUTES EAUX****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** SN Nord-Est - Service police de l'eau**Commentaires sur le nivellement :** Témoignage Hauteur d'eau/sol = 0.88 m**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 153.730 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 153.73