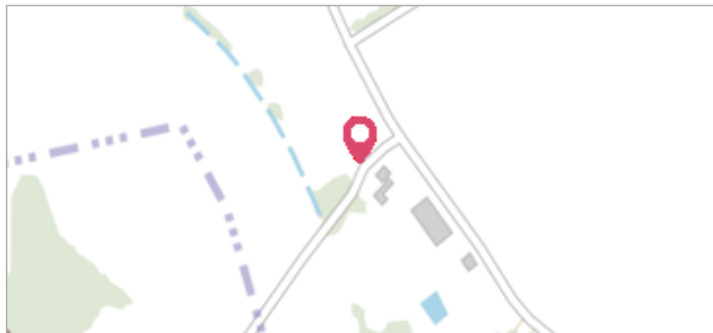


Commune : **THIONVILLE**Rivière : **La Moselle****Hangar situé au sud du village****Commentaires :** Le repère de crue est situé à l'arrière du bâtiment - Tracé sur le mur**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO_Sit_335**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 6.21580000 / Y: 49.39800000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 933438.38 / Y: 6926811.01**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.2158 / Y: 49.398**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 : **152.32 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code :** MEMO_Rep_467**Date de mise à jour :** 24/04/2018**Auteur :** Cerema Est**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 :** Hauteur d'eau/sol = 0.78 m**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 152.320 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 152.32 m