

Commune : **THIONVILLE** | Rivière : **La Moselle**

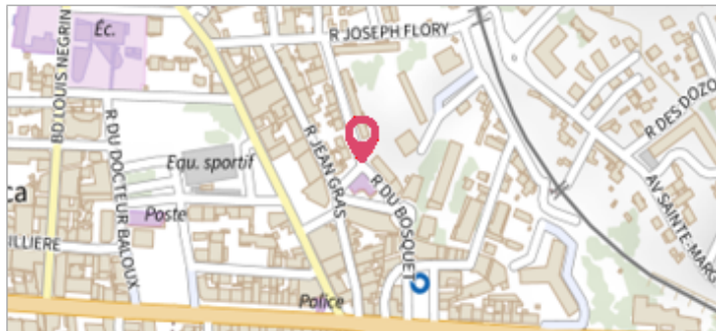
## Hangar situé au sud du village

**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** Altitude calculée de l'eau : **152.32 m**  
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** 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 :** 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