

Commune : **BAZEILLES**Rivière : **La Meuse**

## Ferme de Turennes, rue d'Embas

**Commentaires :** - Le repère de la crue de 01-1995 est une trace située sur le jambage de droite de la porte d'entrée.**4**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

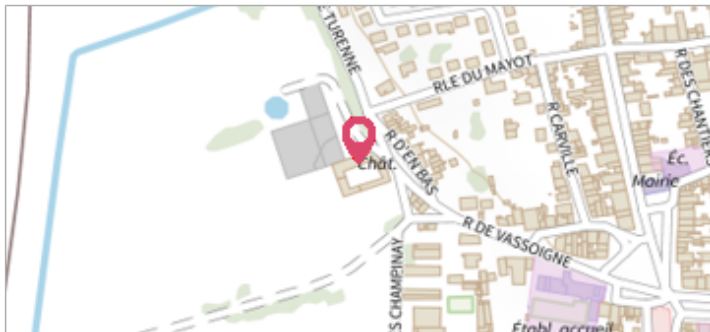
**Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO\_Sit\_127**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est

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

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 4.97309000 / Y: 49.67660000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 842478.87 / Y: 6954837.34**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.97309 / Y: 49.6766**Code Hydro:** B---0000**Rive de référence:** Droite

### 31 Janvier 1995

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **154.89 m**Nature du repère : **Non renseigné**

### GÉNÉRAL

**Code :** MEMO\_Rep\_170**Auteur :** Cerema Est**Date de mise à jour :**

24/04/2018

### 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 :** Géomètre expert. Hauteur d'eau/sol = 1.27 m**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 154.890 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 154.89 m