

Commune : **HAUCOURT**Rivière : **La Moselle**

## Maison de la station limnigraphique

**Commentaires :** Maison amont ("0" de l'échelle installée par le propriétaire = 158,59) - Les repères de crues des 09/11/1910 et 31/11/1947 ont été reportés au niveau sur l'échelle de la maison. La position exacte de la maison est à vérifier.

**11** Repère(s) sur le site

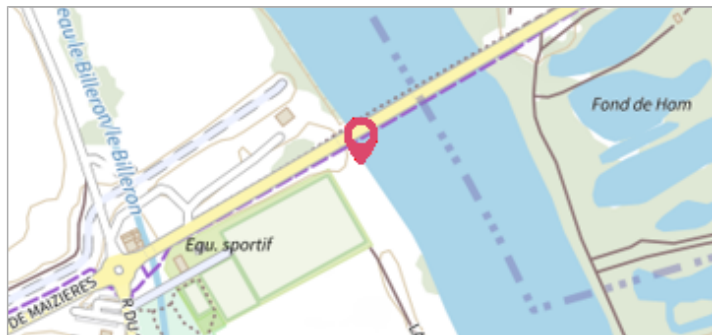
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle

Code : MEMO\_Sit\_1537

Date de mise à jour : 06/07/2016

Auteur : Cerema Est



### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.19715000 / Y: 49.22290000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 932873.77 / Y: 6907293.15

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.19715 / Y: 49.2229

Code Hydro: A---0060

Rive de référence: Gauche

**20 Décembre 1982**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **159.89 m**Nature du repère : **Non renseigné**

### GÉNÉRAL

Code : MEMO\_Rep\_2440

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Est

23/10/2020

### 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 nivelllement :** Lecture échelle maison Hauteur d'eau/sol = 1.30 m**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 159.890 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 159.89 m