

Commune : **BASSE-HAM**Rivière : **La Moselle**

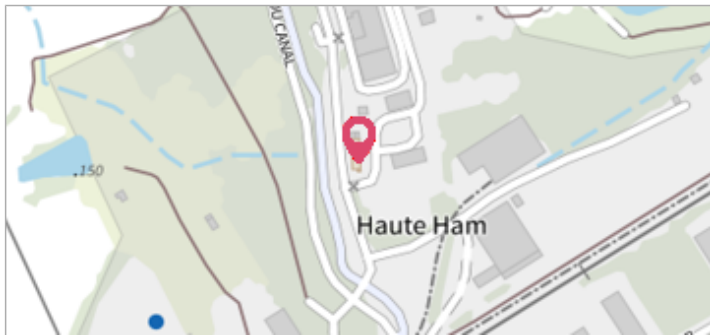
## 2 bis rue du canal.

**Commentaires :** Le repère de la crue de 04-1983 est situé sur la façade arrière du bâtiment. - La hauteur d'eau est donnée par rapport à la dalle.

**1**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO\_Sit\_234**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 6.22260000 / Y: 49.37750000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 934024.78 / Y: 6924552.34**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.2226 / Y: 49.3775**Code Hydro:** A---0060**Rive de référence:** Droite

## 11 Avril 1983

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **152.6 m**Nature du repère : **Non renseigné**

### GÉNÉRAL

**Code :** MEMO\_Rep\_292**Auteur :** Cerema Est**Date de mise à jour :**

19/02/2018

### 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 :** Témoignage du propriétaire.

Hauteur d'eau/sol = 0.41 m

**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 152.600 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 152.6