

Commune : **FEPIN**Rivière : **La Meuse**

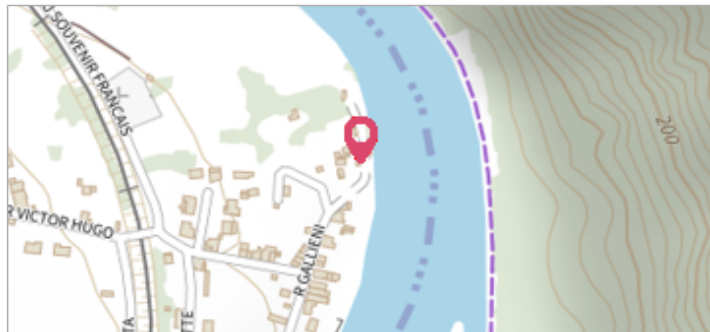
Chalet résidence secondaire

Commentaires : - support : facade en bois : côté meuse jambage de droite fenetre : la hauteur de la crue de jan 95= 1,22 m par rapport au balcon ..

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle**Code :** MEMO_Sit_456**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.73176000 / Y: 50.02130000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 824213.74 / Y: 6992788.58**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.73176 / Y: 50.0213**Code Hydro:** B---0000**Rive de référence:** Gauche

Janvier 1995

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **114.78 m**Nature du repère : **Non renseigné**

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_670**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 :** IGN 69**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 114.780 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 114.78