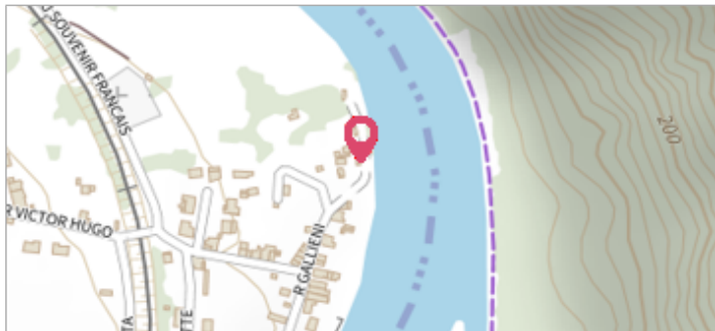


Commune : **FEPIN**Rivière : **La Meuse****Chalet résidence secondaire****Commentaires** : - support : facade en bois : coté meuse jambage de droite fenetre : la hauteur de la crue de jan 95= 1,22 m par rapport au balcon ..**1**

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**Date de mise à jour** :**Auteur** : Cerema Est

19/02/2018

**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** : IGN 69**Référence nivelée** : 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 m