

Commune : **GIVET**Rivière : **La Meuse**

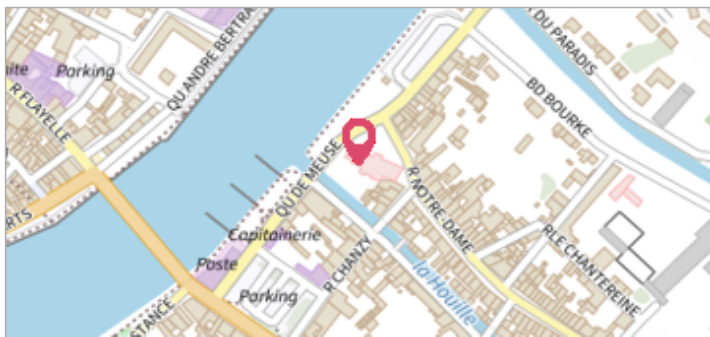
Chaufferie de l'église Notre Dame.

Commentaires : Le repère de la crue de 01-1995 est situé sur le chambranle d'une porte de service. - Le repère de la crue de 01-1995 est un trait rouge.

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle**Code :** MEMO_Sit_242**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.83016000 / Y: 50.13620000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 830973.95 / Y: 7005737.77**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.83016 / Y: 50.1362**Code Hydro:** B---0000**Rive de référence:** Droite

30 Janvier 1995

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **102.7 m**Nature du repère : **Non renseigné**

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_315**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Est

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 Guénégo.

Hauteur d'eau/sol = 1.15 m

Référence nivellée : Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 102.700 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 102.7