

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

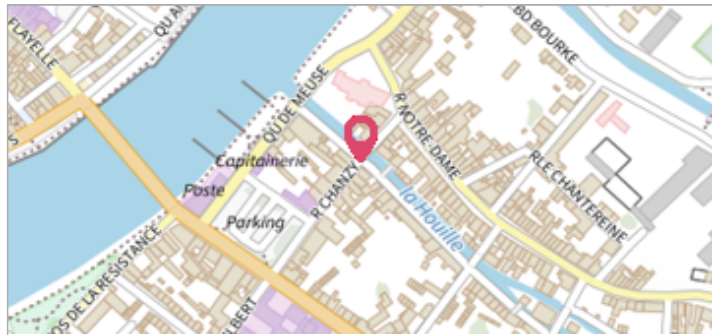
6, quai de la Houille.

Commentaires : Les repères des crues sont situés sur la façade du bâtiment. - Le repère de la crue de 02-1984 est une plaque, alors que les des crues de 01-1991, de 12-1993, et de 01-1995 sont des traces sur mur. Les hauteurs d'eau par rapport au sol ne sont pas connue

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle**Code :** MEMO_Sit_275**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.83035000 / Y: 50.13560000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 830989.09 / Y: 7005671.29

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.83035 / Y: 50.1356

Code Hydro: B---0000

Rive de référence: Droite

6 Janvier 1991

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **101.65 m**Nature du repère : **Non renseigné**

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_363**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 nivelllement :** Géomètre expert Guénégo.**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 101.650 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 101.65 m