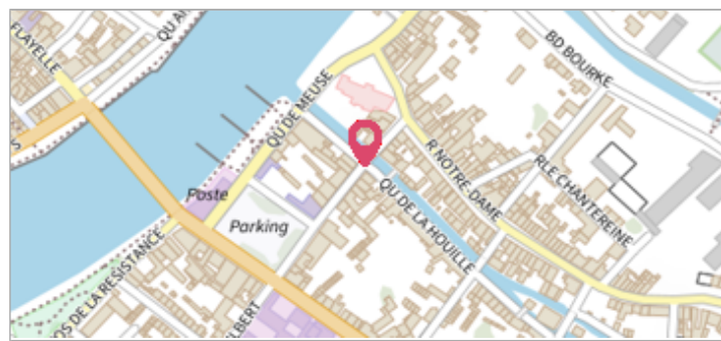


	Commune : GIVET	Rivière : La Meuse
<h2>6, quai de la Houille.</h2>		

<p>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</p>	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



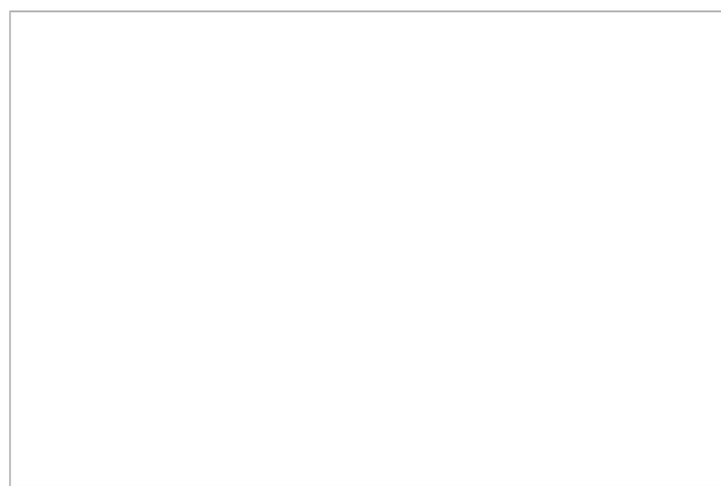
GÉOLOCALISATION

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

	<h2>10 Février 1984</h2>	Altitude calculée de l'eau : 101.59 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Non renseigné

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_362 **Date de mise à jour :** 19/02/2018
Auteur : Cerema Est



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 : Géomètre expert Guénégo.
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 101.590 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 101.59 m