

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

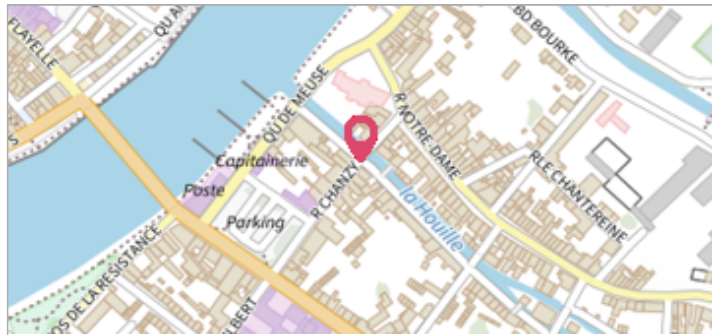
## 6, quai de la Houille.

**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

## 10 Février 1984

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **101.59 m**Nature du repère : **Non renseigné**

### GÉNÉRAL

**Code :** MEMO\_Rep\_362**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) :** 101.590 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 101.59

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

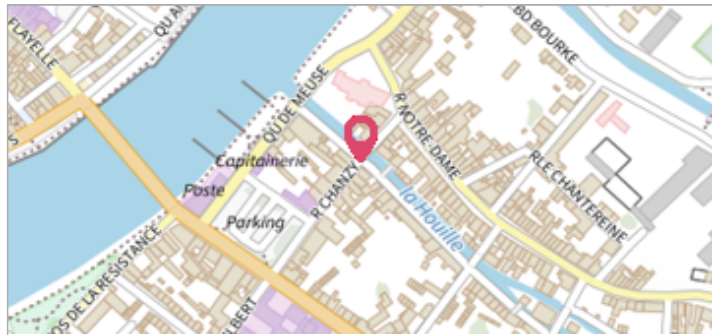
## 6, quai de la Houille.

**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

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

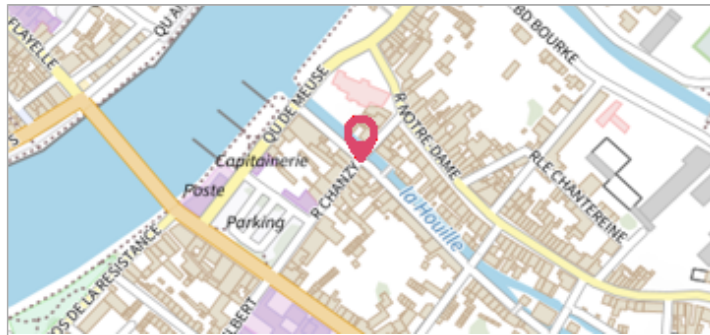
## 6, quai de la Houille.

**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

## 22 Décembre 1993

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **102.32 m**Nature du repère : **Non renseigné**

### GÉNÉRAL

**Code :** MEMO\_Rep\_364**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Est

17/04/2018

### 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) :** 102.320 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 102.32

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

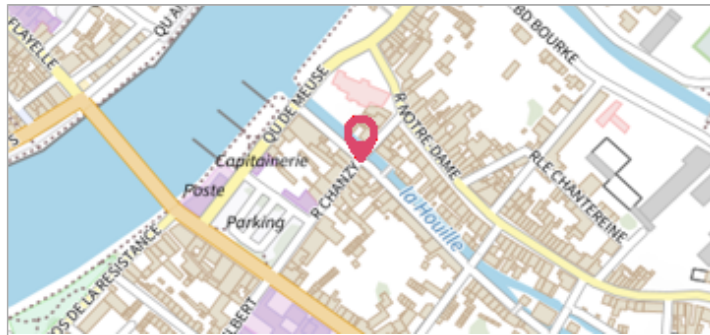
## 6, quai de la Houille.

**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

## 30 Janvier 1995

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **102.72 m**Nature du repère : **Non renseigné**

### GÉNÉRAL

**Code :** MEMO\_Rep\_365**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Est

24/04/2018

### 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) :** 102.720 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 102.72