

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

## 12, quai des fours

**Commentaires :** Tous les repères de crues sont situés sur le mur de la clinique. - Les repères des crues de 1955, et de 02-1984 sont des plaques, alors que les repères des crues de 01-1991,12-1993, et de 01-1995 sont des traces sur la façade.

**5** Repère(s) sur le site

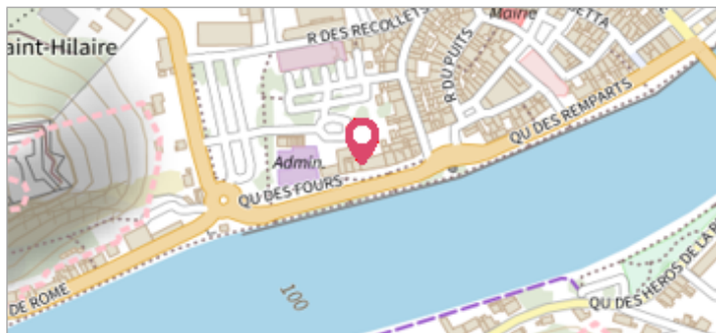
### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Meuse-Moselle

**Code :** MEMO\_Sit\_238

**Date de mise à jour :** 06/07/2016

**Auteur :** Cerema Est



### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 4.82259000 / Y: 50.13510000

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 830435.13 / Y: 7005602.78

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.82259 / Y: 50.1351

**Code Hydro:** B---0000

**Rive de référence:** Gauche



## Janvier 1955

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **101.54 m**

Nature du repère : **Non renseigné**

### GÉNÉRAL

**Code :** MEMO\_Rep\_299

**Date de mise à jour :** 24/04/2018

**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.

Hauteur d'eau/sol =0.10 m

**Référence nivelée :** Marque d'inondation

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 101.540 m

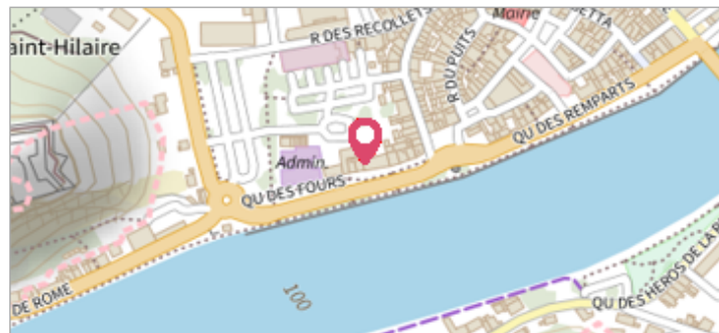
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 101.54

	Commune : <b>GIVET</b>	Rivière : <b>La Meuse</b>
<h2>12, quai des fours</h2>		

<b>Commentaires :</b> Tous les repères de crues sont situés sur le mur de la clinique. - Les repères des crues de 1955, et de 02-1984 sont des plaques, alors que les repères des crues de 01-1991,12-1993, et de 01-1995 sont des traces sur la façade.	<b>5</b> Repère(s) sur le site
--	--------------------------------

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Meuse-Moselle  
 Code : MEMO\_Sit\_238      Date de mise à jour : 06/07/2016  
 Auteur : Cerema Est



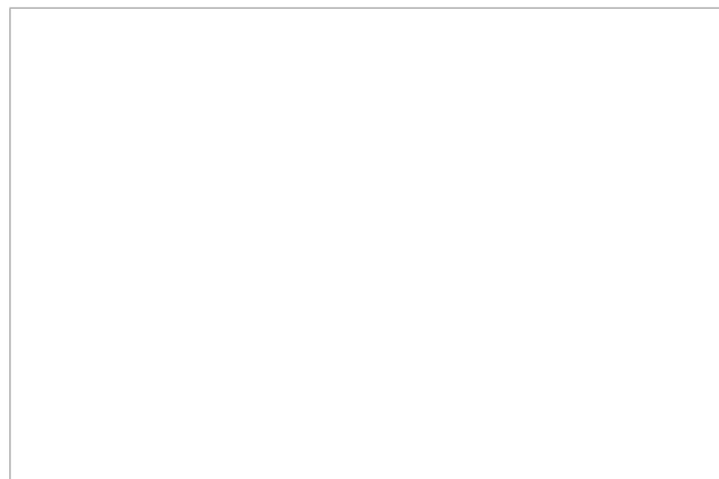
**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 4.82259000 / Y: 50.13510000  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 830435.13 / Y: 7005602.78  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.82259 / Y: 50.1351  
 Code Hydro: B---0000      Rive de référence: Gauche

	<b>1<sup>er</sup> Février 1984</b> Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>101.81 m</b> Nature du repère : <b>Non renseigné</b>
---	--	---

**GÉNÉRAL**

Code : MEMO\_Rep\_300      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**

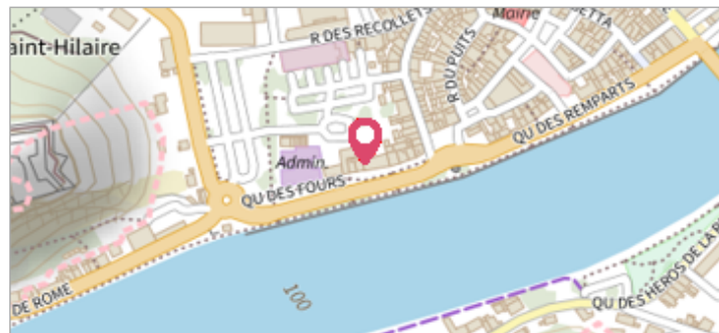
Méthode : Non renseigné  
 Organisme : SN Nord-Est - Service police de l'eau  
 Commentaires sur le nivellement : Géomètre expert Guénégo.  
 Hauteur d'eau/sol =0.37 m  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 101.810 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 101.81

	Commune : <b>GIVET</b>	Rivière : <b>La Meuse</b>
<h2>12, quai des fours</h2>		

<b>Commentaires :</b> Tous les repères de crues sont situés sur le mur de la clinique. - Les repères des crues de 1955, et de 02-1984 sont des plaques, alors que les repères des crues de 01-1991, 12-1993, et de 01-1995 sont des traces sur la façade.	<b>5</b> Repère(s) sur le site
---	--------------------------------

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Meuse-Moselle  
 Code : MEMO\_Sit\_238      Date de mise à jour : 06/07/2016  
 Auteur : Cerema Est



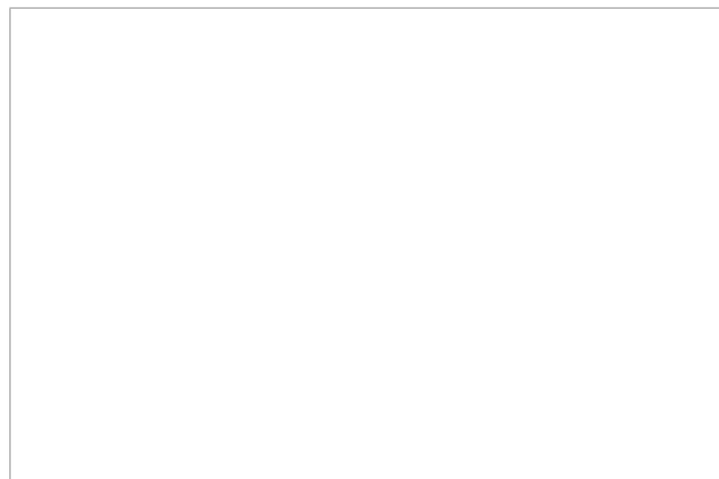
**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 4.82259000 / Y: 50.13510000  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 830435.13 / Y: 7005602.78  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.82259 / Y: 50.1351  
 Code Hydro: B---0000      Rive de référence: Gauche

	<b>6 Janvier 1991</b> Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>101.98 m</b> Nature du repère : <b>Non renseigné</b>
---	---	---

**GÉNÉRAL**

Code : MEMO\_Rep\_301      Date de mise à jour : 24/04/2018  
 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.  
 Hauteur d'eau/sol = 0.54 m  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 101.980 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 101.98

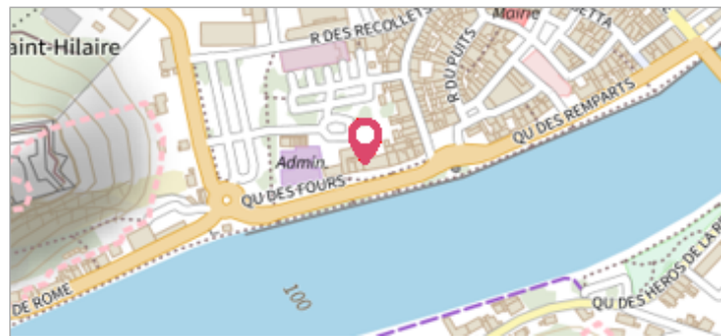
	Commune : <b>GIVET</b>	Rivière : <b>La Meuse</b>
<h2>12, quai des fours</h2>		

**Commentaires :** Tous les repères de crues sont situés sur le mur de la clinique. - Les repères des crues de 1955, et de 02-1984 sont des plaques, alors que les repères des crues de 01-1991,12-1993, et de 01-1995 sont des traces sur la façade.

**5** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Meuse-Moselle  
**Code :** MEMO\_Sit\_238      **Date de mise à jour :** 06/07/2016  
**Auteur :** Cerema Est



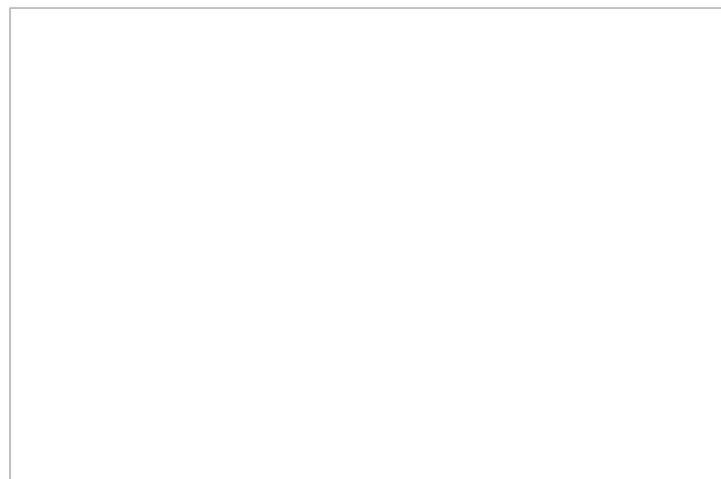
**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 4.82259000 / Y: 50.13510000  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 830435.13 / Y: 7005602.78  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.82259 / Y: 50.1351  
**Code Hydro:** B---0000      **Rive de référence:** Gauche

	<h2>22 Décembre 1993</h2>	<b>Altitude calculée de l'eau : 102.62 m</b>
Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>		Nature du repère : <b>Non renseigné</b>

**GÉNÉRAL**

**Code :** MEMO\_Rep\_302      **Date de mise à jour :** 17/04/2018  
**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.  
 Hauteur d'eau/sol = 1.19 m  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 102.620 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 102.62

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

## 12, quai des fours

**Commentaires :** Tous les repères de crues sont situés sur le mur de la clinique. - Les repères des crues de 1955, et de 02-1984 sont des plaques, alors que les repères des crues de 01-1991,12-1993, et de 01-1995 sont des traces sur la façade.

**5** Repère(s) sur le site

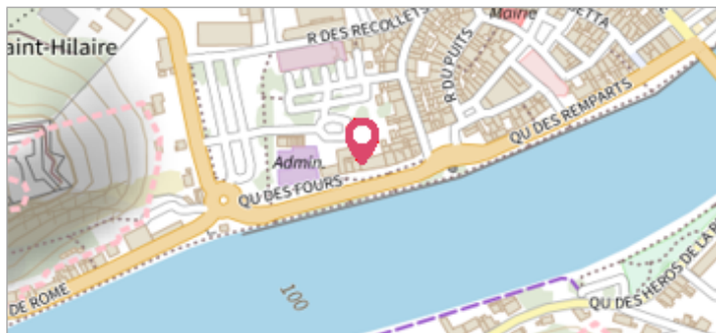
### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Meuse-Moselle

**Code :** MEMO\_Sit\_238

**Date de mise à jour :** 06/07/2016

**Auteur :** Cerema Est



### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 4.82259000 / Y: 50.13510000

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 830435.13 / Y: 7005602.78

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.82259 / Y: 50.1351

**Code Hydro:** B---0000

**Rive de référence:** Gauche



## 31 Janvier 1995

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **103.01 m**

Nature du repère : **Non renseigné**

### GÉNÉRAL

**Code :** MEMO\_Rep\_303

**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 nivellement :** Géomètre expert Guénégo.

Hauteur d'eau/sol =1.57 m

**Référence nivelée :** Marque d'inondation

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 103.010 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 103.01