

Commune : **GIVET**Rivière : **La Meuse****Eglise Notre Dame, rue Notre Dame.**

**Commentaires :** Les repères des crues de 02-1984, 01-1991, de 12-1993, et de 01-1995 sont situés sur le mur de l'église.  
- Le repère de la crue de 02-1984 est une plaque, alors que les repères des autres crues sont des traits de peinture.

**4** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO\_Sit\_290**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.83072000 / Y: 50.13620000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 831014.01 / Y: 7005738.7**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.83072 / Y: 50.1362**Code Hydro:** B---0000**Rive de référence:** Droite**11 février 1984**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **101.64 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code :** MEMO\_Rep\_385**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(s) :** 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

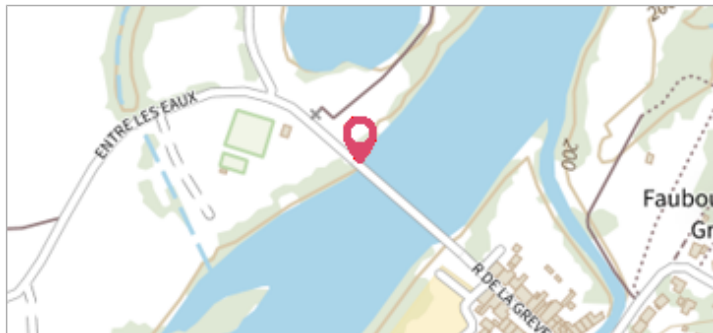
**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 101.640 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 101.64

Commune : **GIVET**Rivière : **La Meuse****Eglise Notre Dame, rue Notre Dame.**

**Commentaires :** Les repères des crues de 02-1984, 01-1991, de 12-1993, et de 01-1995 sont situés sur le mur de l'église.  
- Le repère de la crue de 02-1984 est une plaque, alors que les repères des autres crues sont des traits de peinture.

**4**

Repère(s) sur le site


**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO\_Sit\_290**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.83072000 / Y: 50.13620000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 831014.01 / Y: 7005738.7**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.83072 / Y: 50.1362**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 : **101.76 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code :** MEMO\_Rep\_386**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(s) :** 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 = 0.22 m

**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 101.760 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 101.76

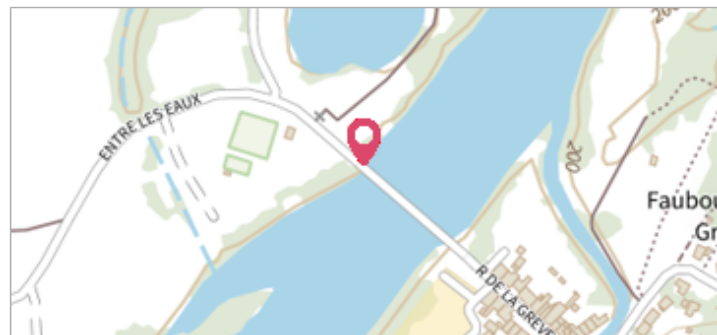
	Commune : <b>GIVET</b>	Rivière : <b>La Meuse</b>
<b>Eglise Notre Dame, rue Notre Dame.</b>		

<b>Commentaires :</b> Les repères des crues de 02-1984, 01-1991, de 12-1993, et de 01-1995 sont situés sur le mur de l'église. - Le repère de la crue de 02-1984 est une plaque, alors que les repères des autres crues sont des traits de peinture.	<b>4</b> Repère(s) sur le site
---	--------------------------------

**GÉNÉRAL**

---


**Unité de gestion :** Meuse-Moselle  
**Code :** MEMO\_Sit\_290      **Date de mise à jour :** 06/07/2016  
**Auteur :** Cerema Est



**GÉOLOCALISATION**

---

**Coordonnées WGS84 :** X: 4.83072000 / Y: 50.13620000  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 831014.01 / Y: 7005738.7  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.83072 / Y: 50.1362  
**Code Hydro:** B---0000      **Rive de référence:** Droite

	<b>22 décembre 1993</b> Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>102.43 m</b> Nature du repère : <b>Non renseigné</b>
---	---	---

**GÉNÉRAL**

---

**Code :** MEMO\_Rep\_387      **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(s) :** DREAL Lorraine

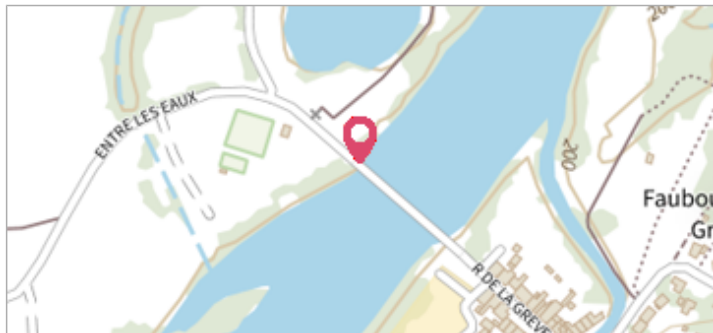
**NIVEAU PLUS HAUTES EAUX**

---

**Méthode :** Non renseigné  
**Organisme :** SN Nord-Est - Service police de l'eau  
**Commentaires sur le nivellement :** Géomètre expert Guénégo.  
 Hauteur d'eau/sol = 0.18 m  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 102.430 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 102.43

Commune : **GIVET**Rivière : **La Meuse****Eglise Notre Dame, rue Notre Dame.**

**Commentaires :** Les repères des crues de 02-1984, 01-1991, de 12-1993, et de 01-1995 sont situés sur le mur de l'église.  
- Le repère de la crue de 02-1984 est une plaque, alors que les repères des autres crues sont des traits de peinture.

**4** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO\_Sit\_290**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.83072000 / Y: 50.13620000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 831014.01 / Y: 7005738.7**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.83072 / Y: 50.1362**Code Hydro:** B---0000**Rive de référence:** Droite**31 janvier 1995**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **102.69 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code :** MEMO\_Rep\_388**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(s) :** 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 = 1.09 m

**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 102.690 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 102.69