

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

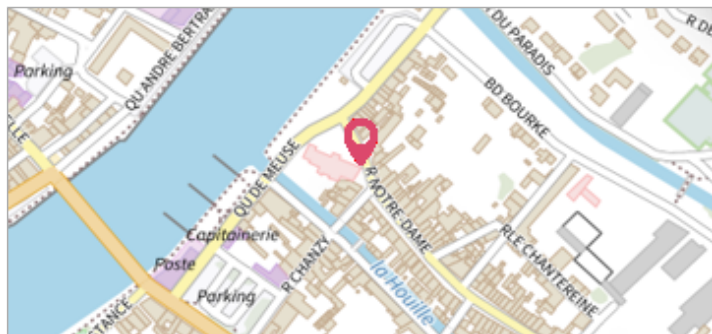
Eglise Notre Dame, rue Notre Dame.

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**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** 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.

Hauteur d'eau/sol = 0.10 m

Référence nivellée : 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**

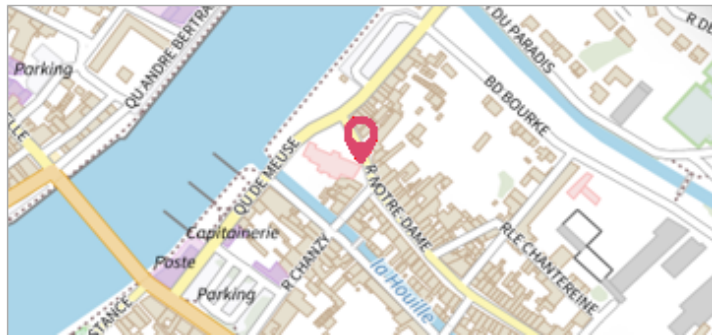
Eglise Notre Dame, rue Notre Dame.

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**Auteur :** Cerema Est**Date de mise à jour :**

19/02/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** 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.

Hauteur d'eau/sol = 0.22 m

Référence nivellée : 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 : **GIVET**Rivière : **La Meuse**

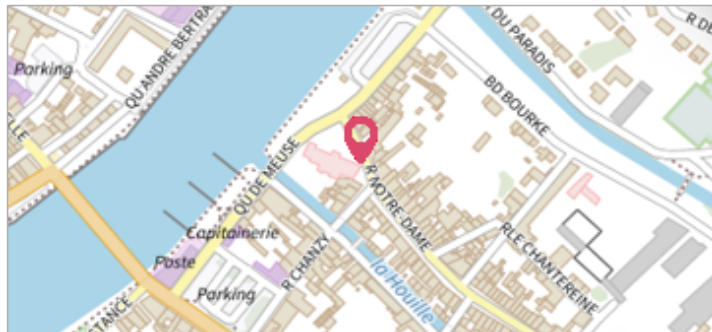
Eglise Notre Dame, rue Notre Dame.

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**22 Décembre 1993**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **102.43 m**Nature du repère : **Non renseigné**

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_387**Auteur :** Cerema Est**Date de mise à jour :**

17/04/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** 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.

Hauteur d'eau/sol = 0.18 m

Référence nivellée : 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**

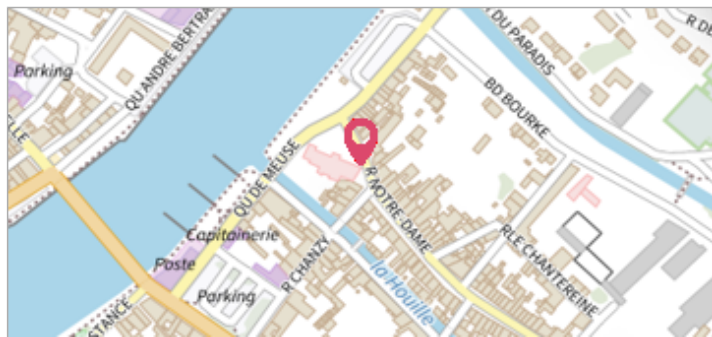
Eglise Notre Dame, rue Notre Dame.

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**Auteur :** Cerema Est**Date de mise à jour :**

19/02/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** 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.

Hauteur d'eau/sol = 1.09 m

Référence nivellée : 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