



Commune : GIVET

Rivière : La Meuse

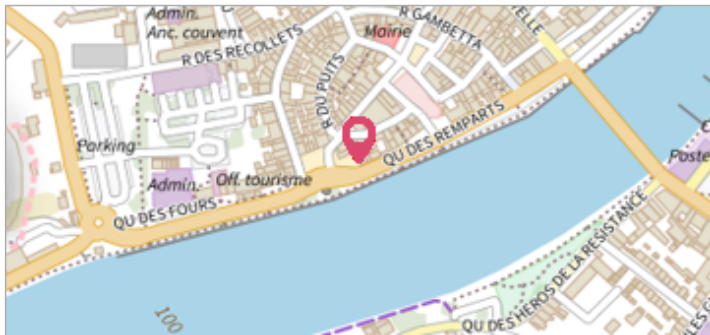
Office du tourisme, quai des fours

Commentaires : Les repères de crues sont situés sur la façade du bâtiment. - Le repère de 02-1984 est une plaque, alors que les repères des crues de 01- 1991,12-1993, et de 01-1995 sont des traces sur le mur.

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle**Code :** MEMO_Sit_236**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.82415000 / Y: 50.13530000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 830546.24 / Y: 7005627.62

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.82415 / Y: 50.1353

Code Hydro: B---0000

Rive de référence: Gauche

10 Février 1984

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

Altitude calculée de l'eau : **101.78 m**

Nature du repère : Non renseigné

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_294**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Est

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 =0.32 m

Référence nivélée : Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 101.780 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 101.78

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

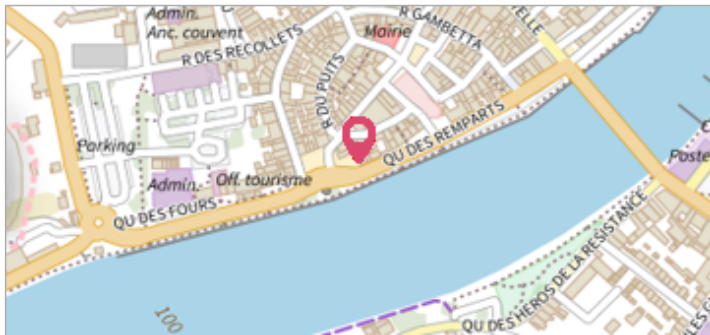
Office du tourisme, quai des fours

Commentaires : Les repères de crues sont situés sur la façade du bâtiment. - Le repère de 02-1984 est une plaque, alors que les repères des crues de 01- 1991,12-1993, et de 01-1995 sont des traces sur le mur.

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle**Code :** MEMO_Sit_236**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.82415000 / Y: 50.13530000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 830546.24 / Y: 7005627.62

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.82415 / Y: 50.1353

Code Hydro: B---0000

Rive de référence: Gauche

6 Janvier 1991

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **101.96 m**Nature du repère : **Non renseigné**

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_295**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 = 0.50 m

Référence nivélée : Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 101.960 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 101.96



Commune : GIVET

Rivière : La Meuse

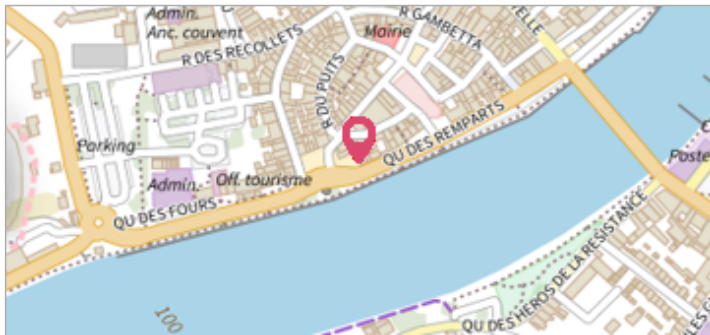
Office du tourisme, quai des fours

Commentaires : Les repères de crues sont situés sur la façade du bâtiment. - Le repère de 02-1984 est une plaque, alors que les repères des crues de 01- 1991,12-1993, et de 01-1995 sont des traces sur le mur.

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle**Code :** MEMO_Sit_236**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.82415000 / Y: 50.13530000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 830546.24 / Y: 7005627.62

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.82415 / Y: 50.1353

Code Hydro: B---0000

Rive de référence: Gauche**22 Décembre 1993**

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

Altitude calculée de l'eau : **102.6 m**

Nature du repère : Non renseigné

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_296**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 = 1.14 m

Référence nivélée : Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 102.600 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 102.6

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

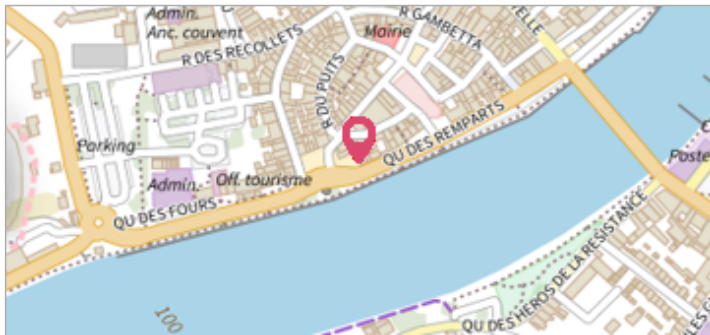
Office du tourisme, quai des fours

Commentaires : Les repères de crues sont situés sur la façade du bâtiment. - Le repère de 02-1984 est une plaque, alors que les repères des crues de 01- 1991,12-1993, et de 01-1995 sont des traces sur le mur.

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle**Code :** MEMO_Sit_236**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.82415000 / Y: 50.13530000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 830546.24 / Y: 7005627.62

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.82415 / Y: 50.1353

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 : **102.93 m**Nature du repère : **Non renseigné**

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_297**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 = 1.47 m

Référence nivélée : Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 102.930 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 102.93