

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**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 = 0.32 m

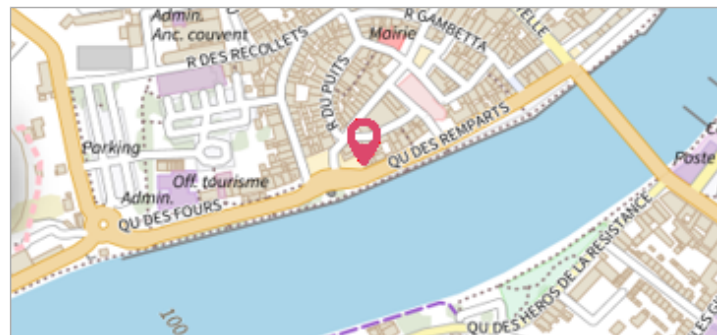
Référence nivelée : Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 101.780 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 101.78

	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 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

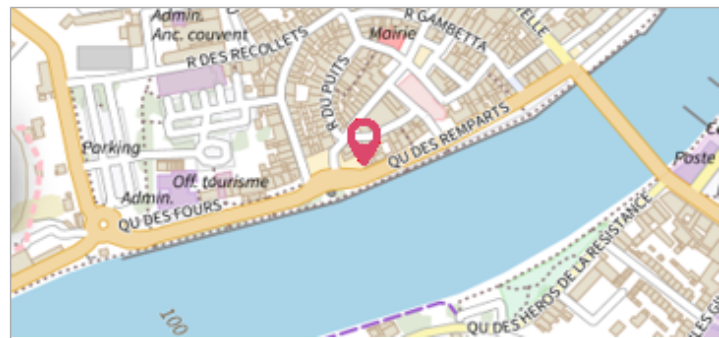
Méthode : Non renseigné
 Organisme : SN Nord-Est - Service police de l'eau
 Commentaires sur le nivellement : Géomètre expert Guénégo.
 Hauteur d'eau/sol = 0.50 m
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 101.960 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



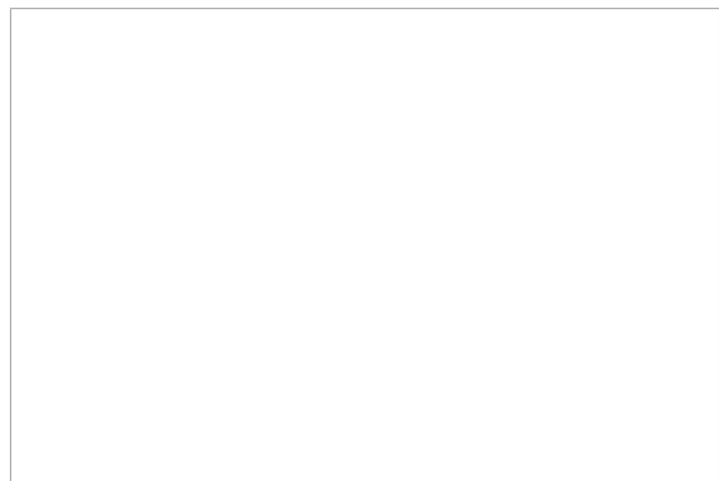
GÉOLOCALISATION

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 :** 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

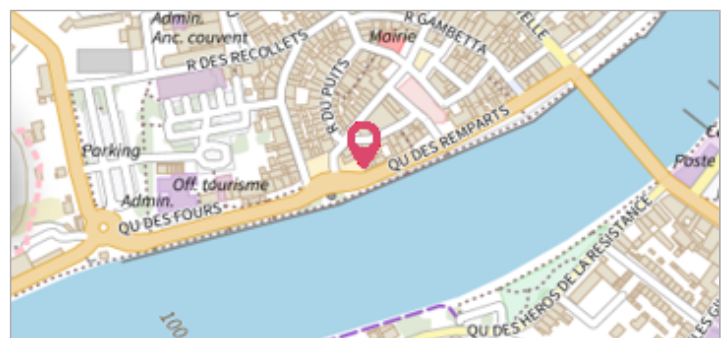
Méthode : Non renseigné
Organisme : SN Nord-Est - Service police de l'eau
Commentaires sur le nivellement : Géomètre expert Guénégo.
 Hauteur d'eau/sol = 1.14 m
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 102.600 m
Altitude 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



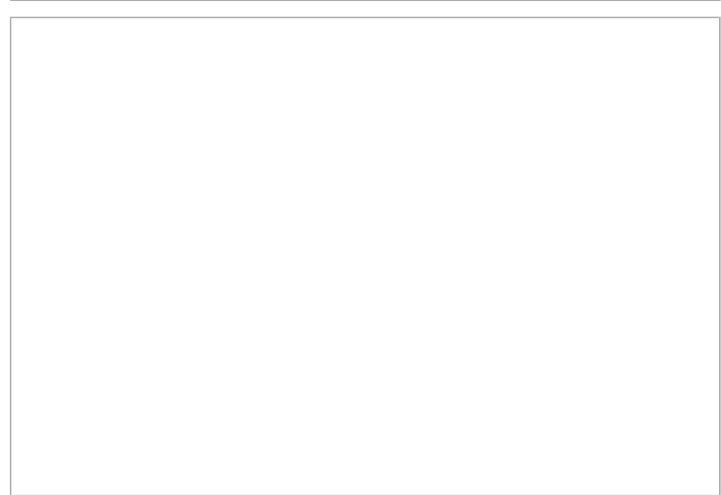
GÉOLOCALISATION

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	Altitude calculée de l'eau : 102.93 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Non renseigné

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_297 **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 = 1.47 m
Référence nivelée : 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