

Commune : **GIVET**Rivière : **La Meuse****6, quai de la Houille.**

Commentaires : Les repères des crues sont situés sur la façade du bâtiment. - Le repère de la crue de 02-1984 est une plaque, alors que les des crues de 01-1991, de 12-1993, et de 01-1995 sont des traces sur mur. Les hauteurs d'eau par rapport au sol ne sont pas connue

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO_Sit_275**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.83035000 / Y: 50.13560000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 830989.09 / Y: 7005671.29**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.83035 / Y: 50.1356**Code Hydro:** B---0000**Rive de référence:** Droite**10 Février 1984**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **101.59 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code :** MEMO_Rep_362**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 :** DREAL Lorraine**NIVEAU PLUS HAUTES EAUX****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** SN Nord-Est - Service police de l'eau**Commentaires sur le nivellement :** Géomètre expert Guénégou.**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 101.590 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 101.59

Commune : **GIVET**Rivière : **La Meuse****6, quai de la Houille.**

Commentaires : Les repères des crues sont situés sur la façade du bâtiment. - Le repère de la crue de 02-1984 est une plaque, alors que les des crues de 01-1991, de 12-1993, et de 01-1995 sont des traces sur mur. Les hauteurs d'eau par rapport au sol ne sont pas connues

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO_Sit_275**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.83035000 / Y: 50.13560000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 830989.09 / Y: 7005671.29**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.83035 / Y: 50.1356**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 : **101.65 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code :** MEMO_Rep_363**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 :** DREAL Lorraine**NIVEAU PLUS HAUTES EAUX****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** SN Nord-Est - Service police de l'eau**Commentaires sur le nivellement :** Géomètre expert Guénégou.**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 101.650 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 101.65

Commune : **GIVET**Rivière : **La Meuse****6, quai de la Houille.**

Commentaires : Les repères des crues sont situés sur la façade du bâtiment. - Le repère de la crue de 02-1984 est une plaque, alors que les des crues de 01-1991, de 12-1993, et de 01-1995 sont des traces sur mur. Les hauteurs d'eau par rapport au sol ne sont pas connues

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO_Sit_275**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.83035000 / Y: 50.13560000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 830989.09 / Y: 7005671.29**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.83035 / Y: 50.1356**Code Hydro:** B---0000**Rive de référence:** Droite**22 Décembre 1993**Altitude calculée de l'eau : **102.32 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code :** MEMO_Rep_364**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 Guénégou.**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 102.320 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 102.32

Commune : **GIVET**Rivière : **La Meuse****6, quai de la Houille.**

Commentaires : Les repères des crues sont situés sur la façade du bâtiment. - Le repère de la crue de 02-1984 est une plaque, alors que les des crues de 01-1991, de 12-1993, et de 01-1995 sont des traces sur mur. Les hauteurs d'eau par rapport au sol ne sont pas connues

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO_Sit_275**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.83035000 / Y: 50.13560000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 830989.09 / Y: 7005671.29**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.83035 / Y: 50.1356**Code Hydro:** B---0000**Rive de référence:** Droite**30 Janvier 1995**Altitude calculée de l'eau : **102.72 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code :** MEMO_Rep_365**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 :** DREAL Lorraine**NIVEAU PLUS HAUTES EAUX****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** SN Nord-Est - Service police de l'eau**Commentaires sur le nivellement :** Géomètre expert Guénégou.**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 102.720 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 102.72