

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

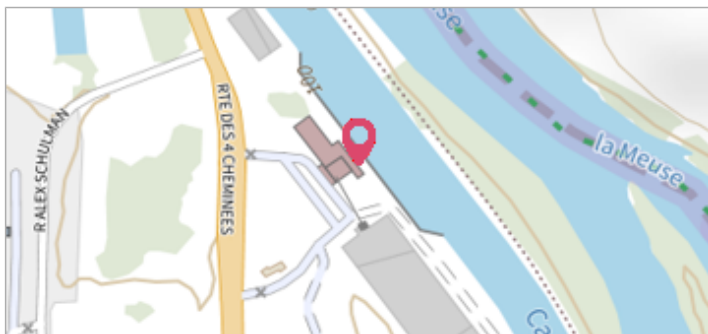
Silo, situé à l'entrée du chargement des wagons.

Commentaires : Le repère de la crue de 01-1995 est situé sur le jambage de gauche de la petite porte. - Le repère de la crue de 01-1995 est une trace sur mur.

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle**Code :** MEMO_Sit_268**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.82577000 / Y: 50.15740000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 830605.26 / Y: 7008090.57**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.82577 / Y: 50.1574**Code Hydro:** B---0000**Rive de référence:** Gauche**30 Janvier 1995**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **101.15 m**Nature du repère : **Non renseigné**

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_353**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Est

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 = 0.33 m

Référence nivellée : Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 101.150 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 101.15 m