

Commune : **GIVET**Rivière : **La Meuse****Station Shell, quai du fort de Rome.****Commentaires** : Le repère de la crue de 01-1995 est situé à 10m du magasin. - Le repère de la crue de 01-1995 est un trait de peinture rouge.**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Meuse-Moselle**Code** : MEMO\_Sit\_305**Date de mise à jour** : 06/07/2016**Auteur** : Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 4.81571000 / Y: 50.13390000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 829945.91 / Y: 7005457.85**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.81571 / Y: 50.1339**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 : **103.26 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code** : MEMO\_Rep\_407**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(s)** : 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.**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 103.260 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 103.26