

Commune : **FUMAY**Rivière : **La Meuse****Chappelle Ste Roch**

Commentaires : - repère situé à 300m en amont d' une porte métallique jaune ; hauteur 0,80 sur TN (terrain en pente)
1,25m sur halage et sur berge de meuse . Support cloture et cabanon

1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Meuse-Moselle**Code** : MEMO_Sit_499**Date de mise à jour** : 06/07/2016**Auteur** : Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 4.71360000 / Y: 49.98980000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 822987.49 / Y: 6989253.98**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.7136 / Y: 49.9898**Code Hydro**: B---0000**Rive de référence**: Gauche**Janvier 1991**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **117.75 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code** : MEMO_Rep_773**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** : Guenego geo exp**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 117.750 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 117.75