

Commune : **REVIN**Rivière : **La Meuse****Ecluse N° 47 dite "de la commune"****Commentaires** : Tête amont - le repère se situe sur la face aval du bâtiment de commande pour la crue de 1991**6**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Meuse-Moselle**Code** : MEMO_Sit_626**Date de mise à jour** : 06/07/2016**Auteur** : Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 4.70331000 / Y: 49.91330000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 822432.77 / Y: 6980723.53**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.70331 / Y: 49.9133**Code Hydro**: B---0000**Rive de référence**: Droite**Janvier 1910**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **131.83 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code** : MEMO_Rep_927**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** : Rapport subdi de Charleville (24/05/1910)**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 131.830 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 131.83 m