

Commune : **RETTEL**Rivière : **La Moselle****P.I. S.N.C.F. sur ruisseau PK 14****Commentaires** : Le repère de crue est situé sur le sommet du mur de soutènement - Plaque en fonte .Le repère est à niveler .**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Meuse-Moselle**Code** : MEMO_Sit_338**Date de mise à jour** : 06/07/2016**Auteur** : Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 6.33955000 / Y: 49.44770000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 942182.48 / Y: 6932708.44**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 6.33955 / Y: 49.4477**Code Hydro**: A---0060**Rive de référence**: Droite**11 Novembre 1910**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **150.01 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code** : MEMO_Rep_470**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(s)** : DREAL Lorraine**NIVEAU PLUS HAUTES EAUX****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : SN Nord-Est - Service police de l'eau**Commentaires sur le nivellement** : Hauteur d'eau/sol =1.70 m**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 150.010 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 150.01