

Commune : **RETTEL**Rivière : **La Moselle****Station de pompage, usine Tubeurop.****Commentaires** : - Le repère de la crue de 04-1983 est une trace sur la façade gauche du bâtiment. L'altitude du repère n'est pas encore connue.**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Meuse-Moselle**Code** : MEMO_Sit_211**Date de mise à jour** : 06/07/2016**Auteur** : Cerema Est

Photo Repères de crue (Site) - Auteur : Archive Navigation Nord Est

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 6.34499000 / Y: 49.44880000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 942571.56 / Y: 6932847.41**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 6.34499 / Y: 49.4488**Code Hydro**: A---0060**Rive de référence**: Droite**1900**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **148.18 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires** : il y a une trace de crue mais le millésime est douteux**GÉNÉRAL****Code** : MEMO_Rep_261**Date de mise à jour** :**Auteur** : Cerema Est

14/11/2016

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Moyen**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** : levé juin 2000 GPS - Campagne P.R.I. (01-1996)**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 148.180 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 148.18 m