

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



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 Altitude calculée de l'eau : **148.18 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** 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** : 14/11/2016
Auteur : Cerema Est



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(s) : 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