

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 batiment. L'altitude du repère n'est pas encore connue.

Repère(s) sur 1 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

Rive de référence: Droite

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

Code Hydro: A---0060

GÉNÉRAL

1900

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Commentaires : il y a une trace de crue mais le millésime est douteux

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

Altitude calculée de l'eau : 148.18 m

Nature du repère : Marque peinture ou encre

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