

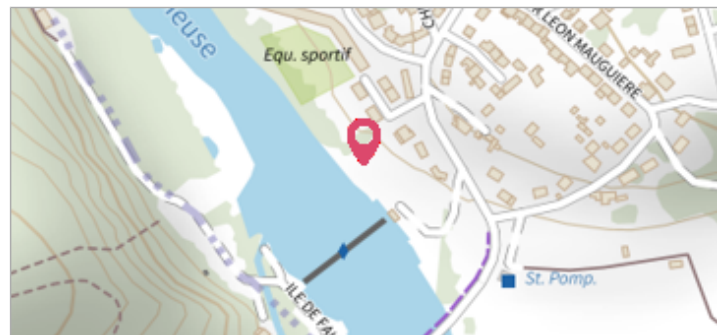
Commune : **REVIN** | Rivière : **La Meuse**

Barrage Saint Nicolas, Navigation du Nord Est.

Commentaires : Le repère de la crue de 01-1995 est une trace situé sur le jambage de droite de l'entrée du magasin. - **8** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
Code : MEMO_Sit_161 **Date de mise à jour** : 06/07/2016
Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.62621000 / Y: 49.93260000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 816847.43 / Y: 6982754.75
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.62621 / Y: 49.9326
Code Hydro: B---0000 **Rive de référence**: Droite

Janvier 1910 Altitude calculée de l'eau : **124.9 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : INCERTITUDE sur la cote du repère : sagit il bien de la crue de janvier 1910 ou celle de novembre ? la fiche de terrain ne le précise pas !!!!

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_204 **Date de mise à jour** : 19/02/2018
Auteur : Cerema Est



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) : 124.900 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 124.9 m