

Commune : **BELLEVILLE-SUR-MEUSE**Rivière : **La Meuse****Station d'épuration - Mur d'enceinte côté aval côté canal****1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Meuse-MoselleCode : **MEMO_Sit_2148****Date de mise à jour** : 06/07/2016

Auteur : Cerema Est

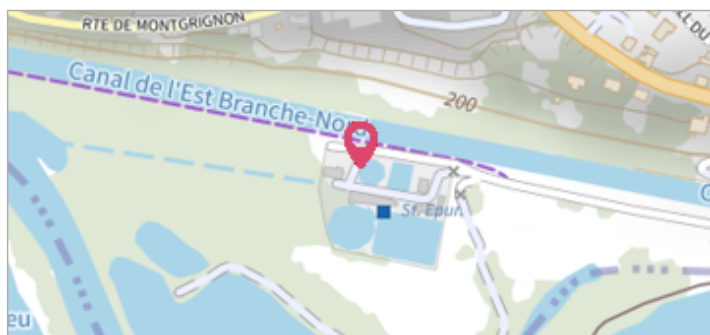


Photo Repère de crue (Site) - Auteur : Archive Navigation Nord Est

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.36779000 / Y: 49.17730000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 872638.26 / Y: 6900094.46

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.36779 / Y: 49.1773

Code Hydro: B---0000

Rive de référence: Droite**Décembre 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **194.42 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires** : Marque rouge 12-2001**GÉNÉRAL**Code : **MEMO_Rep_3459****Date de mise à jour** :

Auteur : Cerema Est

24/04/2018

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 nivelllement** : Levé effectué par la DDE 55
Hauteur d'eau/sol = 0.65 m**Référence nivellée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 194.420 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 194.42 m