

Commune : **BELLEVILLE-SUR-MEUSE**Rivière : **La Meuse****Chemin de Halage entre Station d'épuration et pont de Thierville****1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO_Sit_2149**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: 5.36530000 / Y: 49.17770000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 872455.43 / Y: 6900133.49**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.3653 / Y: 49.1777**Code Hydro:** B---0000**Rive de référence:** Droite**Décembre 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **194.4 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires :** Marque rouge 12-2001 sur poteau béton EDF**GÉNÉRAL****Code :** MEMO_Rep_3460**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Est

19/02/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Moyen**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHÉC :** 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 effectué par la DDE 55**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 194.400 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 194.4