

Commune : **DEVILLE**Rivière : **La Meuse****Pont SNCF****Commentaires** : - Le repère de la crue de 01-1995 est une trace situé sur le mur en retour du pont SNCF.**4**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Meuse-Moselle**Code** : MEMO_Sit_170**Date de mise à jour** : 06/07/2016**Auteur** : Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 4.70645000 / Y: 49.88130000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 822735.42 / Y: 6977167.04**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.70645 / Y: 49.8813**Code Hydro**: B---0000**Rive de référence**: Gauche**31 Janvier 1995**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **134.726 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code** : MEMO_Rep_213**Date de mise à jour** :**Auteur** : Cerema Est

19/02/2018

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** : Géomètre expert. Hauteur d'eau/sol = 1.91 m**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 134.726 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 134.726 m