

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 :** 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