

Commune : **VERDUN****Quai de la République - Pont Chaussée**Rivière : **La Meuse****1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO_Sit_2138**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 5.38776000 / Y: 49.16180000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 874145.98 / Y: 6898415.05**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.38776 / Y: 49.1618**Code Hydro:** B---0000**Rive de référence:** Droite

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

**Décembre 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **196.16 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires :** Marque rouge 12-2001 sur le mur de retour de la zone piétonne derrière le banc public**GÉNÉRAL****Code :** MEMO_Rep_3443**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**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 = 0.77 m**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 196.160 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 196.16 m