

Commune : **VERDUN**Rivière : **La Meuse****Zone Artisanale - Surface de Bricolage B3****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO_Sit_2132**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 5.37331000 / Y: 49.15020000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 873131.19 / Y: 6897093.64**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.37331 / Y: 49.1502**Code Hydro:** B---0000**Rive de référence:** Gauche

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

**Décembre 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **198.97 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** La hauteur d'eau était de 50 cm au dessus du carrelage au niveau du pilier acier gauche de l'entrée du magasin**GÉNÉRAL****Code :** MEMO_Rep_3434**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 :** Levé effectué par la DDE 55
Hauteur d'eau/sol = 0.50 m**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 198.970 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 198.97