

Commune : **VERDUN**Rivière : **La Meuse****Ecluse n°19 "Du Clair de Lune" du côté de la Subdivision de Verdun****4**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO_Sit_2145**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 5.38386000 / Y: 49.15360000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 873889.16 / Y: 6897494.82**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.38386 / Y: 49.1536**Code Hydro:** B---0000**Rive de référence:** Droite

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 : **198.31 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires :** Marque rouge 12-2001**GÉNÉRAL****Code :** MEMO_Rep_3456**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Est

24/04/2018

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 nivellement :** Levé effectué par la DDE 55
Hauteur d'eau/sol = 0.31 m**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 198.310 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 198.31 m