

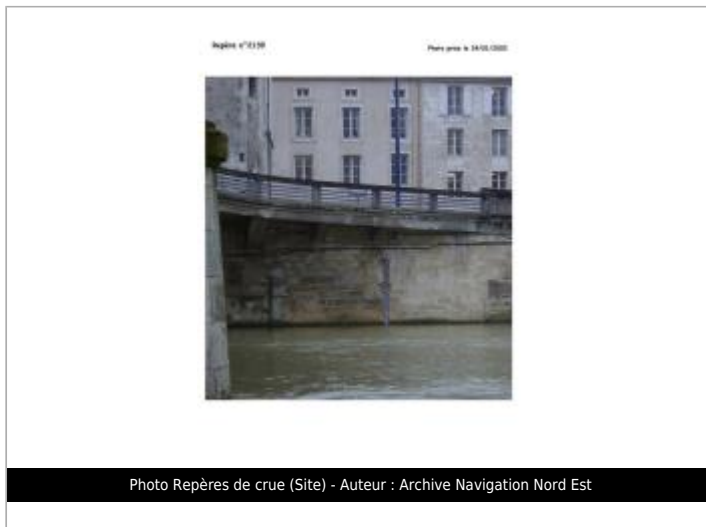
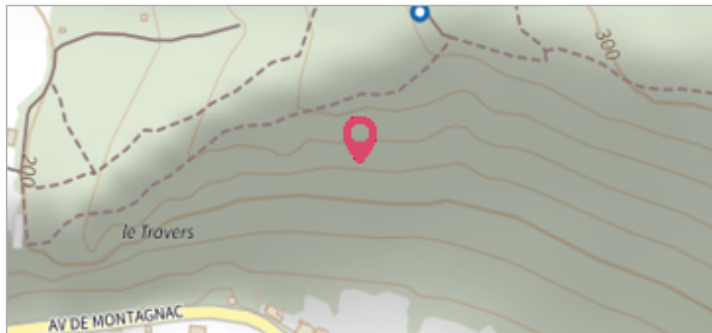
Commune : **VERDUN**Rivière : **La Meuse****Pont Chaussée - Echelle de Crue côté Aval****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO_Sit_2139**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est

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

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 5.38675000 / Y: 49.16210000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 874071.33 / **Y:** 6898446.18**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.38675 / Y: 49.1621**Code Hydro:** B---0000**Rive de référence:** Gauche**Décembre 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **196.07 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** Hauteur d'eau lue à l'échelle par la subdivision**GÉNÉRAL****Code :** MEMO_Rep_3444**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Est

17/04/2018

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 :** Levé effectué par la DDE 55

Hauteur d'eau/sol = 4.05 m

Référence nivelée : Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 196.070 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 196.07 m