



Commune : RETTEL

Rivière : La Moselle

Usine Tubeurop.

Commentaires : Les repères des différentes crues sont tous des traits de peintures blanches situés sur le pilier Nord Est du hangar de stockage coté Moselle.

4

Repère(s) sur le site

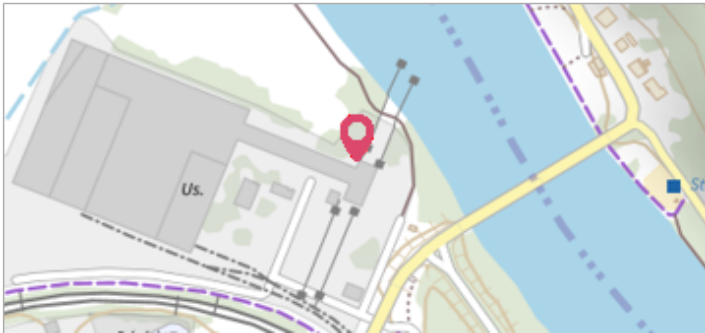
GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO_Sit_210**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est

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

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 6.34441000 / Y: 49.44900000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 942528.59 / Y: 6932867.86**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.34441 / Y: 49.449**Code Hydro:** A---0060**Rive de référence:** Droite**28 Janvier 1995**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **148.48 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****GÉNÉRAL****Code :** MEMO_Rep_260**Auteur :** Cerema Est**Date de mise à jour :**

14/11/2016

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Moyen**Repère calculé :** 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 juin 2000 GPS - (Campagne P.R.I. (01-1996) z=148.43) Hauteur d'eau/sol = 0.02 m**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 148.480 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 148.48 m