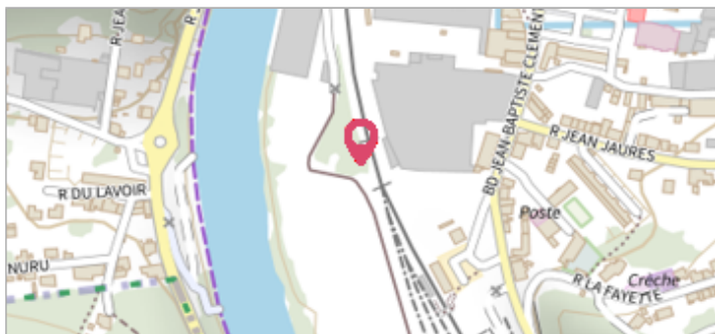


Commune : **NOUZONVILLE**Rivière : **La Meuse****Usine Thomé le long de la voie ferrée près du passage inférieur derrière l'intermarché****Commentaires :** - le repère est un trait rouge sur un mur de l'usine**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO_Sit_616**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.74181000 / Y: 49.81290000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 825446.19 / Y: 6969610.71**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.74181 / Y: 49.8129**Code Hydro:** B---0000**Rive de référence:** Droite**Janvier 1995**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **142.17 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code :** MEMO_Rep_892**Date de mise à jour :** 17/04/2018**Auteur :** Cerema Est**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 :** JP Vannier Hauteur d'eau/sol = 1.58 m**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 142.170 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 142.17 m