

Commune : **NOUZONVILLE**Rivière : **La Meuse****Usine Thome Cromat près du chateau d' eau****Commentaires :** - le repère est situé sur un mur de transfo**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO_Sit_599**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.74120000 / Y: 49.81160000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 825405.46 / Y: 6969465.07**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.7412 / Y: 49.8116**Code Hydro:** B---0000**Rive de référence:** Gauche**31 Janvier 1995**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **142.27 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code :** MEMO_Rep_868**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 :** DREAL Lorraine**NIVEAU PLUS HAUTES EAUX****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** SN Nord-Est - Service police de l'eau**Commentaires sur le nivellement :** JP Vannier**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 142.270 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 142.27