

Commune : **NOUZONVILLE**Rivière : **La Meuse**

## Passage inférieur SNCF rue de la Ferronnerie

**Commentaires :** - Le repère se situe sur le coté droit du pont

**3**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Meuse-Moselle

**Code :** MEMO\_Sit\_600

**Date de mise à jour :** 06/07/2016

**Auteur :** Cerema Est



### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 4.74304000 / Y: 49.81800000

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 825522.23 / Y: 6970180.19

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.74304 / Y: 49.818

**Code Hydro:** B---0000

**Rive de référence:** Droite



**31 Janvier 1995**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **141.97 m**

Nature du repère : **Non renseigné**

### GÉNÉRAL

**Code :** MEMO\_Rep\_871

**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 :** plaque de crue 1995 Hauteur d'eau/sol = 2.81 m

**Référence nivelée :** Marque d'inondation

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 141.970 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 141.97 m