

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

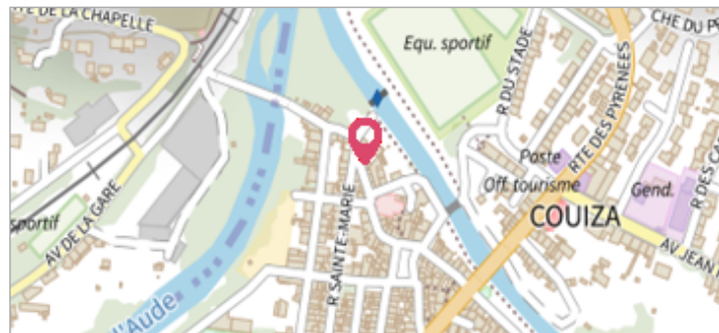
## Passage inférieur SNCF rue de la Ferronnerie

**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

**6 Janvier 1991**      Altitude calculée de l'eau : **140.66 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Non renseigné**

**GÉNÉRAL**

**Code :** MEMO\_Rep\_869      **Date de mise à jour :** 24/04/2018  
**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 :** Guenego exp géo Hauteur d'eau/sol =1.50 m  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 140.660 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 140.66

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

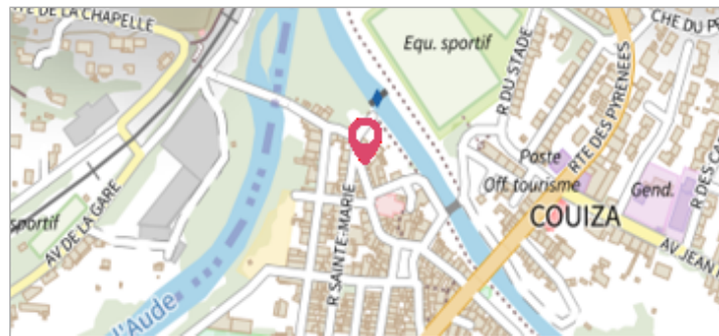
## Passage inférieur SNCF rue de la Ferronnerie

**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**

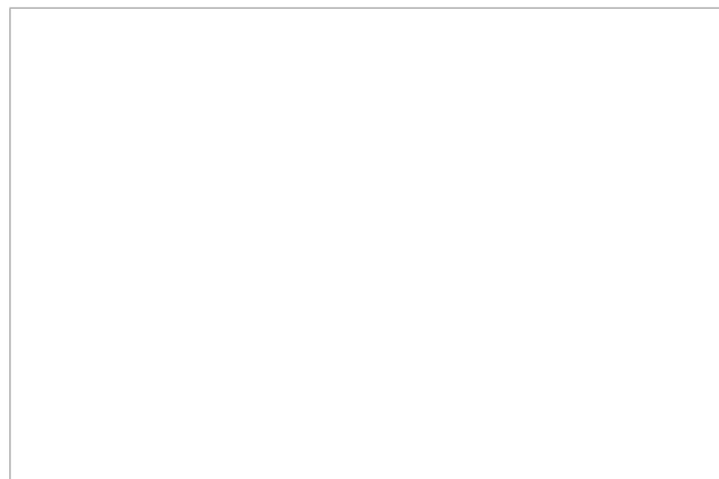
**Coordonnées WGS84 :** X: 4.74304000 / Y: 49.81800000  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 825522.23 / Y: 6970180.19  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.74304 / Y: 49.818  
**Code Hydro:** B---0000      **Rive de référence:** Droite

**22 Décembre 1993**      Altitude calculée de l'eau : **141.23 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Non renseigné**

**GÉNÉRAL**

**Code :** MEMO\_Rep\_870      **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 :** calculée / crue 1991 Hauteur d'eau/sol =2.08 m  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 141.230 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 141.23

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

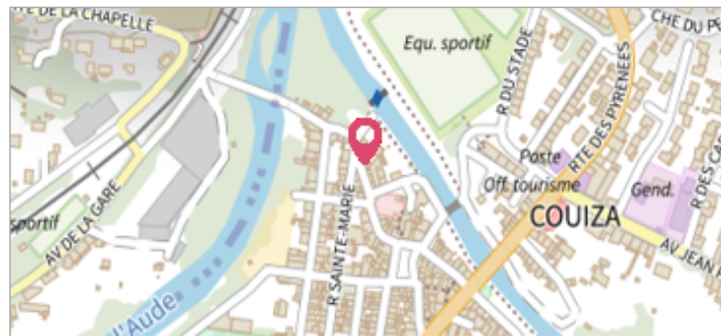
## Passage inférieur SNCF rue de la Ferronnerie

**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**

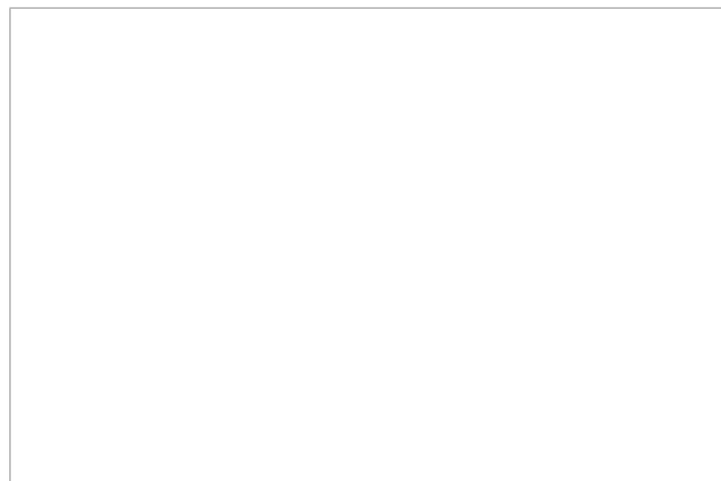
**Coordonnées WGS84 :** X: 4.74304000 / Y: 49.81800000  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 825522.23 / Y: 6970180.19  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.74304 / Y: 49.818  
**Code Hydro:** B---0000      **Rive de référence:** Droite

**31 Janvier 1995**      Altitude calculée de l'eau : **141.97 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Non renseigné**

**GÉNÉRAL**

**Code :** MEMO\_Rep\_871      **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 :** 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