

Commune : **LEROUVILLE** | Rivière : **La Meuse**

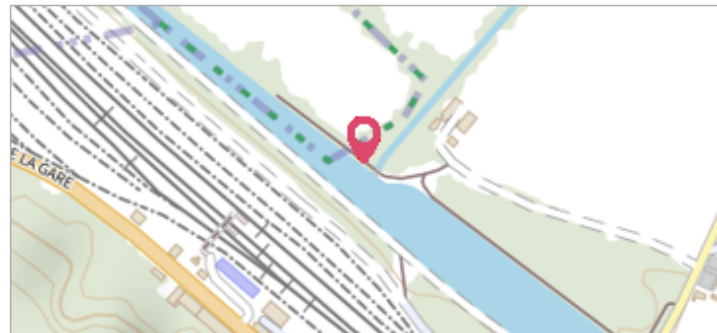
## Passerelle de halage sur le canal de la forge

**Commentaires** : A LOCALISER SUR PLAN - Cote "0" de l'échelle (Nivellement du canal de l'Est = 225,80)

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Meuse-Moselle  
**Code** : MEMO\_Sit\_1548      **Date de mise à jour** : 06/07/2016  
**Auteur** : Cerema Est



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84** : X: 5.53990000 / Y: 48.79790000  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 886539.74 / Y: 6858313.68  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 5.5399 / Y: 48.7979  
**Code Hydro**: B---0000      **Rive de référence**: Non renseigné

**Janvier 1910**      Altitude calculée de l'eau : **229.6 m**

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

**GÉNÉRAL**

**Code** : MEMO\_Rep\_2481      **Date de mise à jour** : 14/11/2016  
**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(s)** : DREAL Lorraine

**NIVEAU PLUS HAUTES EAUX**

**Méthode** : Non renseigné  
**Organisme** : SN Nord-Est - Service police de l'eau  
**Commentaires sur le nivellement** : Rapport grandes crues COMMERCY  
**Référence nivelée** : Marque d'inondation  
**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m)** : 229.600 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 229.6