

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

**Vannage de la Laie (PK 255.928)**

**Commentaires :** Echelle aval - 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\_1553      **Date de mise à jour :** 06/07/2016  
**Auteur :** Cerema Est



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 5.54358000 / Y: 48.80070000  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 886799.9 / Y: 6858633.55  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 5.54358 / Y: 48.8007  
**Code Hydro:** B---0000      **Rive de référence:** Non renseigné

**Janvier 1910**      Altitude calculée de l'eau : **227.95 m**

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

**GÉNÉRAL**

**Code :** MEMO\_Rep\_2488      **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(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) :** 227.950 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 227.95 m