



Commune : LANEUVEVILLE-DEVANT-NANCY

Rivière : La Meurthe

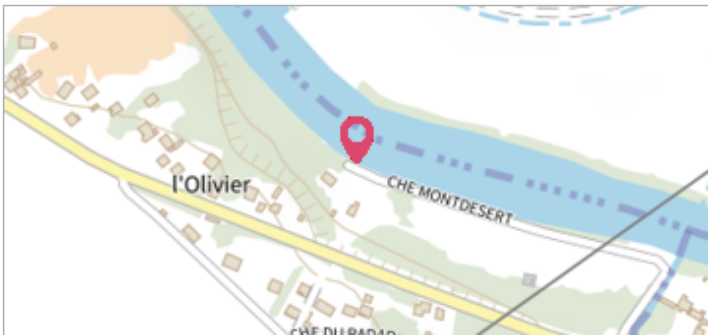
## Bordure de Meurthe St plhin/ St Nicolas

**Commentaires :** - Le repère est situé en bordure de Meurthe sur un portail, hauteur donnée approximativement par un riverain

**2**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO\_Sit\_1357**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 6.28156000 / Y: 48.63730000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 941724.05 / Y: 6842481.13**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.28156 / Y: 48.6373**Code Hydro:** A6--0100**Rive de référence:** Gauche**19 Décembre 1982**

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

Altitude calculée de l'eau : **202.96 m**

Nature du repère : Non renseigné

### GÉNÉRAL

**Code :** MEMO\_Rep\_2096**Auteur :** Cerema Est**Date de mise à jour :**

19/02/2018

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** 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 nivelllement :** Inventaire Lemoigne**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 202.960 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 202.96



Commune : LANEUVEVILLE-DEVANT-NANCY

Rivière : La Meurthe

## Bordure de Meurthe St plhin/ St Nicolas

**Commentaires :** - Le repère est situé en bordure de Meurthe sur un portail, hauteur donnée approximativement par un riverain

**2**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO\_Sit\_1357**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 6.28156000 / Y: 48.63730000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 941724.05 / Y: 6842481.13**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.28156 / Y: 48.6373**Code Hydro:** A6--0100**Rive de référence:** Gauche**11 Avril 1983**

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

Altitude calculée de l'eau : **203.61 m**

Nature du repère : Non renseigné

### GÉNÉRAL

**Code :** MEMO\_Rep\_2097**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Est

24/04/2018

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** 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 nivelllement :****Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 203.610 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 203.61