

Commune : **LANEUVEVILLE-DEVANT-NANCY**Rivière : **La Meurthe****Pont canal de St Phlin****Commentaires** : - Le repère est situé sur le mur en aile coté aval rive gauche**4**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Meuse-Moselle**Code** : MEMO_Sit_1348**Date de mise à jour** : 06/07/2016**Auteur** : Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 6.27069000 / Y: 48.64370000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 940894.35 / Y: 6843158.82**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 6.27069 / Y: 48.6437**Code Hydro**: A6--0100**Rive de référence**: Gauche**26 Mai 1872**Altitude calculée de l'eau : **201.879 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires** : Pont canal de la marne au rhin, mur de tête aval, rive gauche. (code ign : A.B.M3 - 27-III)**GÉNÉRAL****Code** : A.B.M3-27-III**Date de mise à jour** :**Auteur** : IGN

19/02/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Bon**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES
ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES GÉODÉSIQUE DE L'IGN -
27/02/2017****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme** : IGN**NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/1974****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : IGN**Commentaires sur le nivellement** : A l'axe**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 201.879 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 201.879 m