

Commune : **NEVERS**Rivière : **La Loire**

## Ecluse du débouché en Loire de la Nièvre

**Commentaires** : Sur l'écluse du débouché en Loire de la Nièvre, à 100m en amont du pont. Ces repères sont mentionnés sur le profil de Loire, le PSS et l'atlas des zones inondables réalisé par la DDE 58.

**8** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI\_S\_751**Date de mise à jour** : 08/02/2022**Auteur** : SPC LCI

Photo du recensement d'origine

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84** : X: 3.15884040 / Y: 46.98531500**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 712073 / Y: 6653911.96**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.1588404 / Y: 46.985315**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Gauche**27 septembre 1866**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **177.505 m**Nature du repère : **Marque gravée**

### GÉNÉRAL

**Code** : LCI\_R\_751\_1488**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

08/02/2022



Vue du repère rapprochée

### MARQUE

**Texte** : Crue de 27 septembre 1866**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Longue**Repère calculé** : Non**PHEC** : Oui

### SOURCE DE REPÉRAGE : PROFILS DE LOIRE -

**Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme(s)** : Service spécial Loire

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : IGN**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Description référence du repère** : marque de crue**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 177.505 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 177.505 m