

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

## La Jonction, débouché de l'ancienne écluse

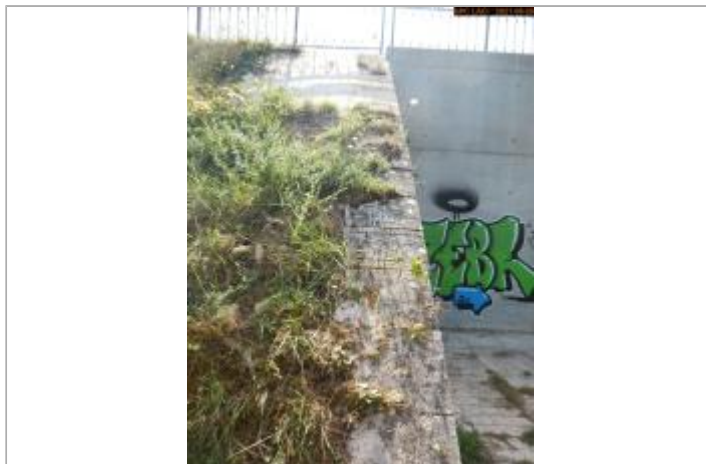
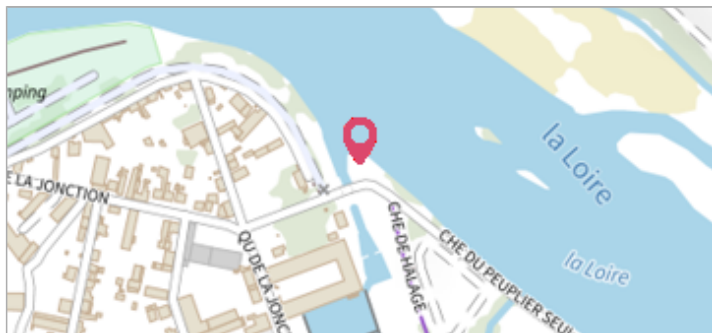
**Commentaires :** A "La Jonction", au débouché de l'ancienne écluse. Ces repères figurent sur le profil de Loire. Trait de crue de 1866 au ras de l'escalier a été restauré.

La valeur de 1856 est tirée d'un document ancien comparant les cotes de Digoin et de Nevers

**4**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI\_S\_748**Date de mise à jour :** 08/02/2022**Auteur :** SPC LCI

Vue du site

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.16613220 / Y: 46.98201000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 712628 / Y: 6653546.01**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.1661322 / Y: 46.98201**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche

## 10 octobre 1893

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **176.44 m**Nature du repère : **Marque gravée**

### GÉNÉRAL

**Code :** LCI\_R\_748\_1473**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

08/02/2022

### MARQUE

**Texte :** Crue du 10 octobre 1893**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non

### 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) :** 176.440 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 176.44 m

Vue du repère