

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

**19 Octobre 1907**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **176.493 m**Nature du repère : **Marque gravée**

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_751_1490

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

08/02/2022

MARQUE

Texte : Crue du 19 octobre 1907**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 :** 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) :** 176.493 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 176.493 m

Vue du repère rapprochée