



Commune : LE MONASTIER-SUR-GAZEILLE

Rivière : La Laussonne

## Ancien pont de Moulines

**Commentaires :** Sur l'ancien pont de Moulines, en rive droite, ces 4 repères de crues se trouvent à l'amont du pont actuel sur la route D535 et plus précisément sur le côté aval de l'ancien pont (N° cadastre : 1097). Ces repères de crues ont été rénové par les équipes de l'hydrométrie de la DREAL CVL.

**5**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI\_S\_2655**Date de mise à jour :** 02/03/2022**Auteur :** SPC LCI

Vue du site en 2021

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.97578930 / Y: 44.96548500**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 776937 / Y: 6430060.95**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.9757893 / Y: 44.965485**Code Hydro:** K0134000**Rive de référence:** Droite**1700**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **754.2 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires :** La date de ce repère est illisible mais il reste les deux premiers chiffres 17

### GÉNÉRAL

**Code :** WEB\_R\_202202220105**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

02/03/2022

### MARQUE

**Texte :** Texte peu visible : 17..**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Oui

Vue du repère rapprochée en 2021

### NIVELLEMENT PAR GPS SPC LACI - 05/05/2021

**Méthode :** GPS**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 754.200 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 754.2 m