



Commune : CHATEAU-SUR-ALLIER

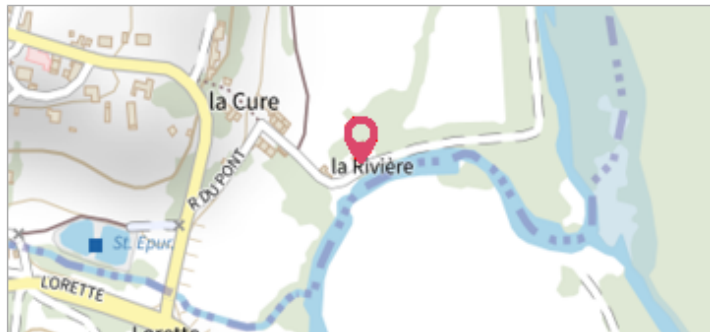
Rivière : L' Allier

## La Rivière

**Commentaires :** Sur la porte de Garage verte d'une maison, à l'Est des Rivières**1**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI\_S\_3095**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.03305920 / Y: 46.76457650**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 702523 / Y: 6629383.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.0330592 / Y: 46.7645765**Code Hydro:** K---0080**Rive de référence:** Gauche

## Décembre 2003

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Altitude calculée de l'eau :** non déterminé**Nature du repère :** Laisse d'inondation**Commentaires :** Trace végétales sur bois et entre les lattes - 122 cm au dessus du terrain naturel au niveau du montant gauche de la porte, soit 70 cm en dessous du bas du linteau

### GÉNÉRAL

**Code :** LCI\_R\_3095\_4913**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

09/01/2023

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non

### SOURCE DE REPÉRAGE : SIG ATLAS DES ZONES INONDABLES - DIREN AUVERGNE -

**Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** DIREN Auvergne

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** CETE Lyon**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.220 m