

Commune : **CHARLIEU**

Rivière : **Le Sornin**

**8 rue du Pont de Pierre Boulangerie**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : WEB\_S\_202504014409      Date de mise à jour : 10/04/2025

Auteur : DECHAVANNE Celine




**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 4.17408193 / Y: 46.15711560

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 790602.9 / Y: 6562595.24

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.1740819 / Y: 46.1571156

Code Hydro: K10-0300      Rive de référence: Droite



**Décembre 2003**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **272.47 m**

Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

**GÉNÉRAL**

Code : WEB\_R\_202504014512      Date de mise à jour : 10/04/2025

Auteur : DECHAVANNE Celine

**MARQUE**

Texte : Le Sornin - 2003

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

**PHÉC DU SORNIN CRUE DE DÉCEMBRE 2003 - 01/10/2010**

Méthode : GPS

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 272.470 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 272.47 m