



Commune : **CHARLIEU**

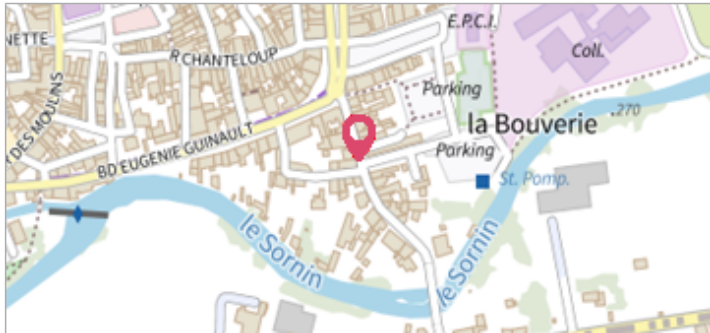
Rivière : **Le Sornin**

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 :**
Auteur : DECHAVANNE Celine 10/04/2025

MARQUE

Texte : Le Sornin - 2003
Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Oui

PHEC DU SORNIN CRUE DE DÉCEMBRE 2003 - 01/10/2010

Méthode : GPS
Référence nivélée : 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