



Commune : SAINT-NIZIER-SOUS-CHARLIEU

Rivière : Le Sornin

Moulin de Beauvernay**1**

Repère(s) sur le site

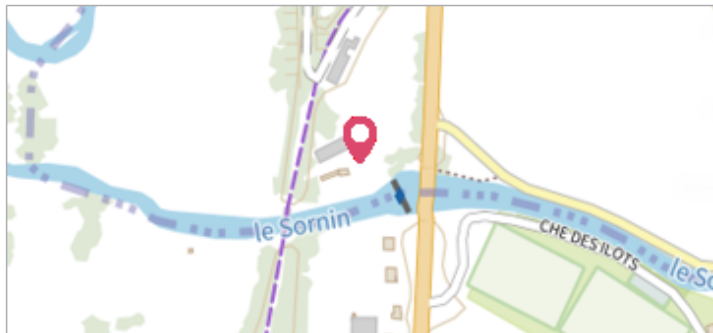
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : WEB_S_202504012949

Date de mise à jour : 10/04/2025

Auteur : DECHAVANNE Celine

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 4.10794833 / Y: 46.15138490

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 785508.7 / Y: 6561885.16

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.1079483 / Y: 46.1513849

Code Hydro: K10-0300

Rive de référence: Droite

**Décembre 2003**

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

Altitude calculée de l'eau : 258.73 m

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

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202504013107

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 nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 258.730 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 258.73