

Commune : **CHARLIEU** | Rivière : **Le Sornin**

Angle rue des Tanneries

1 Repère(s) sur le site

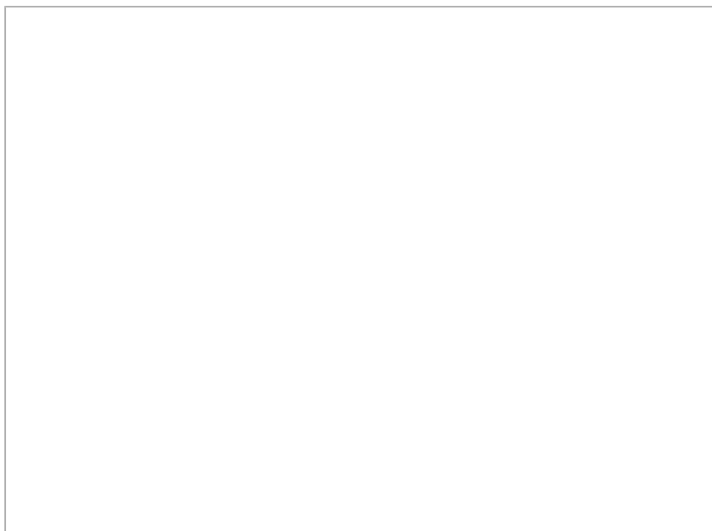
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : WEB_S_202504013938 **Date de mise à jour :** 10/04/2025
Auteur : DECHAVANNE Celine



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.17319279 / Y: 46.15710830
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 790534.3 / Y: 6562593.41
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.1731928 / Y: 46.1571083
Code Hydro: K10-0300 **Rive de référence:** Droite



Décembre 2003 Altitude calculée de l'eau : **272.33 m**

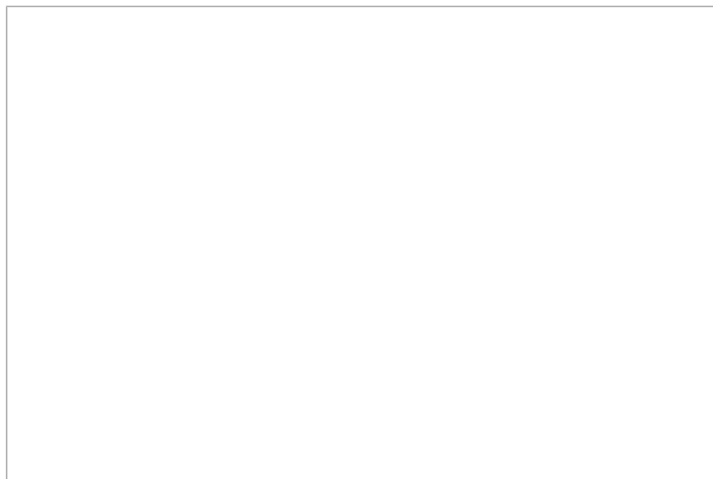
Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202504014113 **Date de mise à jour :** 10/04/2025
Auteur : DECHAVANNE Celine

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) : 272.330 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 272.33 m