

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

Quai Guinault

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
 Code : WEB_S_202504013739 Date de mise à jour : 10/04/2025
 Auteur : DECHAVANNE Celine



GÉOLOCALISATION

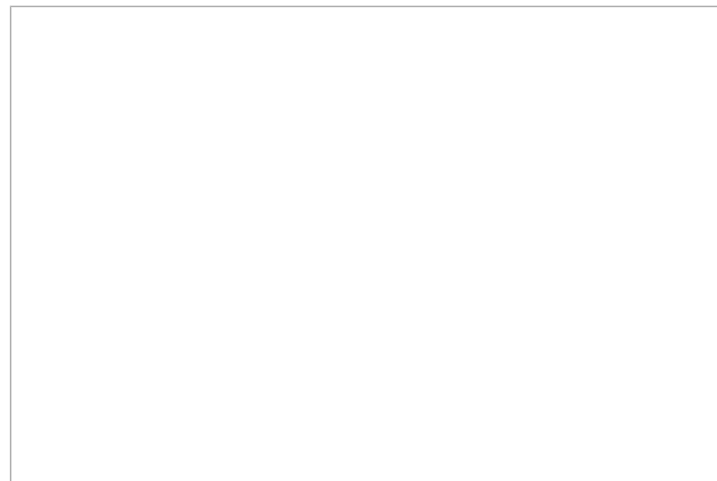
Coordonnées WGS84 : X: 4.17102724 / Y: 46.15703500
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 790367.32 / Y: 6562582.79
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.1710272 / Y: 46.157035
 Code Hydro: K10-0300 Rive de référence: Droite

Décembre 2003 Altitude calculée de l'eau : **271.38 m**

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

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202504013841 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) : 271.380 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 271.38