

Commune : **BELLERIVE-SUR-ALLIER**Rivière : **L' Allier**

Pont de Bellerive, escalier

Commentaires : Ces repères de crues se trouvent sur l'escalier qui est collé au pont de Bellerive en rive gauche côté Amont sur la route D2209. Cet escalier mène sur les quais de l'Allier.

3

Repère(s) sur le site

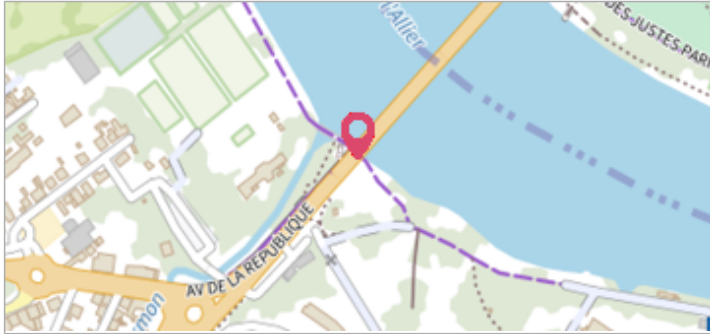
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : WEB_S_202212201346

Date de mise à jour : 15/01/2025

Auteur : SPC LACI



Vue du site éloignée

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.41612427 / Y: 46.11835700

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 732135.67 / Y: 6557702.14

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4161243 / Y: 46.118357

Code Hydro: K---0080

Rive de référence: Gauche

**3 Décembre 2003**Altitude calculée de l'eau : **253.364 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Plaque**

Commentaires : Ce repère de crue est une marque métallique avec un trait (flèche) et un écrit. Elle est situé à mi-hauteur en dessous de la deuxième marche en partant du quai (de la berge). Plus précisément, elle se trouve à 0.09 m au dessus de la première marche.

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202212202145

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

20/12/2022

MARQUE

Texte : Decembre 2003

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Oui

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI, CAMPAGNE DE RECENSEMENT 2022 -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

NIVELLEMENT GPS - 14/09/2022

Méthode : GPS

Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : 1ère marche bétonnée

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 253.274 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.090 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 253.364 m



Vue du repère