

Commune : **CUFFY**Rivière : **L' Allier**

## Pont Canal du Guétin, échelle amont

Commentaires : Échelle amont du pont aqueduc du Guétin

**1** Repère(s) sur le site

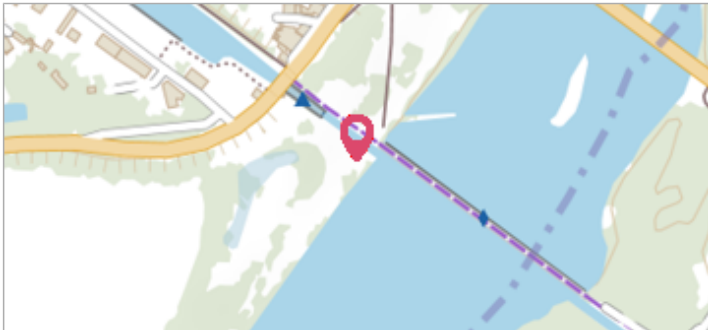
### GÉNÉRAL

**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 25LACIH02\_S\_33

Date de mise à jour : 12/05/2025

Auteur : SPC LACI



### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.07037500 / Y: 46.94617800

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 705352.88 / Y: 6649555.33

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.070375 / Y: 46.946178

Code Hydro: K---0080

Rive de référence: Gauche

**1856**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **174.96 m**Nature du repère : **Document écrit**

Commentaires : Échelle amont du pont aqueduc du Guétin. Plausible mais difficile de comprendre le fonctionnement de la confluence.

### GÉNÉRAL

Code : 25LACIH02\_R\_33\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

23/04/2025

### MARQUE

**Maximum de l'inondation** : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI, CRUES HISTORIQUES DE LA LOIRE DU XIXE SIÈCLE - ENTRE LE BEC D'ALLIER ET BONNY-SUR-LOIRE - 18/07/2017**

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

**CONVERSION BOURDALOUË DOCUMENTS ANCIENS - AZI GANAY-IMPHY - 18/07/2017****Méthode** : Autre**Organisme** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Commentaires sur le nivelllement** : Nivellement d'origine en Bourdalouë : 175.112 m, avec une imprécision de 10 cm issue de la conversion en IGN69.**Référence nivellée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 174.960 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 174.96 m