

Commune : **CHALLUY****BK 154**Rivière : **La Loire**

Commentaires : Borne kilométrique 154 - profil de la crue de 1866 - amont Bec d'Allier

1

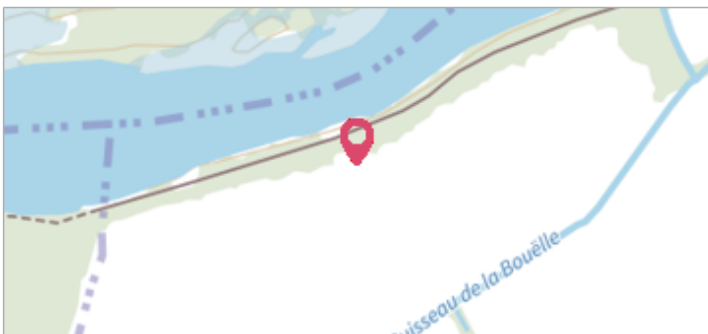
Repère(s) sur le site

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

Code : 25LACIH02_S_26

Date de mise à jour : 12/05/2025

Auteur : SPC LACI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.12162400 / Y: 46.95970100

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 709248.67 / Y: 6651062.03

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.121624 / Y: 46.959701

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Gauche

**1866**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **175.533 m**Nature du repère : **Document écrit**

Commentaires : Borne kilométrique 154 - profil de la crue de 1866 - amont Bec d'Allier. Cohérent.

GÉNÉRAL

Code : 25LACIH02_R_26_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 niveling : Nivellement d'origine en Bourdalouë : 175.703 m, avec une imprécision de 10 cm issue de la conversion en IGN69.**Référence nivélée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 175.533 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 175.533