



Commune : BOULLERET

## Les Boelles #2

Commentaires : Pierre taillée dans le bourrelet sur la levée

Rivière : La Loire

1

Repère(s) sur  
le site

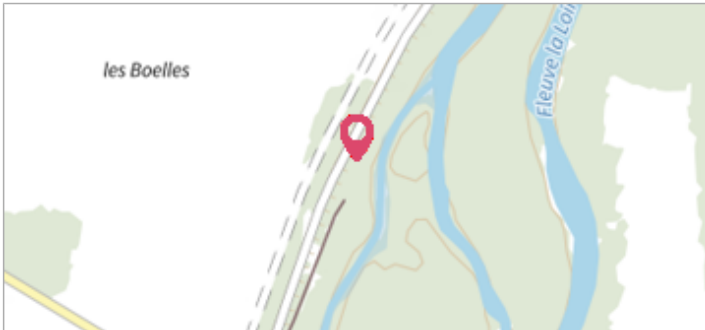
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 25LACIH02\_S\_186

Date de mise à jour : 12/05/2025

Auteur : SPC LACI



### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.90857400 / Y: 47.42007700

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 693106.89 / Y: 6702196.07

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.908574 / Y: 47.420077

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Gauche

**1856**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **145.895 m**

Nature du repère : Document écrit

Commentaires : Pierre taillée dans le bourrelet sur la levée. Cohérent.

### GÉNÉRAL

Code : 25LACIH02\_R\_186\_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 : 146.145 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) : 145.895 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 145.895