

Commune : **BOU** | Rivière : **La Loire**

## Echelle de la Binette

**Commentaires** : A coté de l'échelle de la Binette

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre  
**Code** : LCI\_S\_366      **Date de mise à jour** : 25/08/2016  
**Auteur** : SPC LCI



Photo du recensement d'origine

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84** : X: 2.05365160 / Y: 47.86302140  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 629241 / Y: 6751827  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.0536516 / Y: 47.8630214  
**Code Hydro**: ----0000      **Rive de référence**: Droite

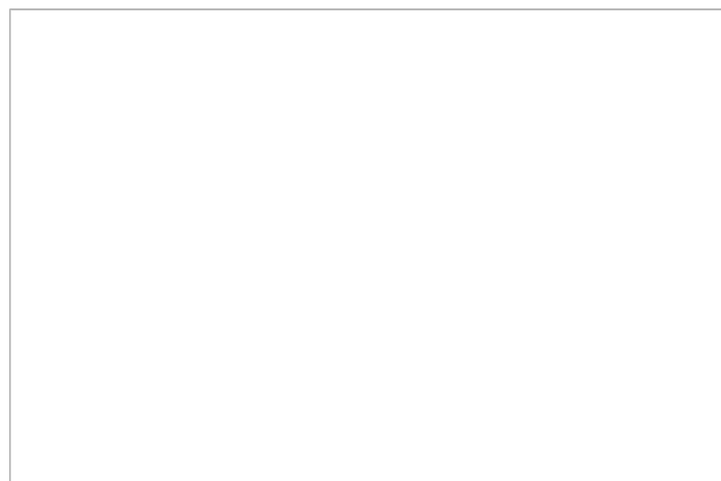
**2 Juin 1856**      Altitude calculée de l'eau : **103.498 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Marque gravée**

**Commentaires** : Hauteur à l'échelle = 7.65 m

**GÉNÉRAL**

**Code** : LCI\_R\_366\_700      **Date de mise à jour** : 24/04/2018  
**Auteur** : SPC LCI



**MARQUE**

**Maximum de l'inondation** : Oui  
**Visibilité** : Non renseigné      **État du repère** : Bon  
**Pérennité** : Non renseigné      **Repère calculé** : Non  
**PHEC** : Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE DE TERRAIN -**

**Type de repérage** : Source bibliographique  
**Organisme** : DIREN Centre

**NIVELLEMENT GÉNÉRAL DE LA FRANCE**

**Méthode** : Cheminement topographique  
**Organisme** : IGN  
**Commentaires sur le nivellement** : Point d'appui : Y.D.R3 - 71-II  
**Référence nivelée** : Marque d'inondation  
**Description référence du repère** : marque de crue  
**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m)** : 103.498 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 103.498

Commune : **BOU**Rivière : **La Loire**

## Echelle de la Binette

**Commentaires** : A coté de l'échelle de la Binette**2** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI\_S\_366**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI

Photo du recensement d'origine

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84** : X: 2.05365160 / Y: 47.86302140**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 629241 / Y: 6751827**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.0536516 / Y: 47.8630214**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Droite

## 20 Octobre 1846

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **103.097 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires** : Hauteur à l'échelle = 7.25 m

### GÉNÉRAL

**Code** : LCI\_R\_366\_699**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

28/01/2022

### MARQUE

**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Bon**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non

### SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE DE TERRAIN -

**Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme** : DIREN Centre

### NIVELLEMENT GÉNÉRAL DE LA FRANCE

**Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : IGN**Commentaires sur le nivellement** : Point d'appui : Y.D.R3 - 71-III**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Description référence du repère** : marque de crue**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 103.097 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 103.097