

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

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **103.498 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires** : Hauteur à l'échelle = 7.65 m

### GÉNÉRAL

**Code** : LCI\_R\_366\_700**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

24/04/2018

### 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(s)** : 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

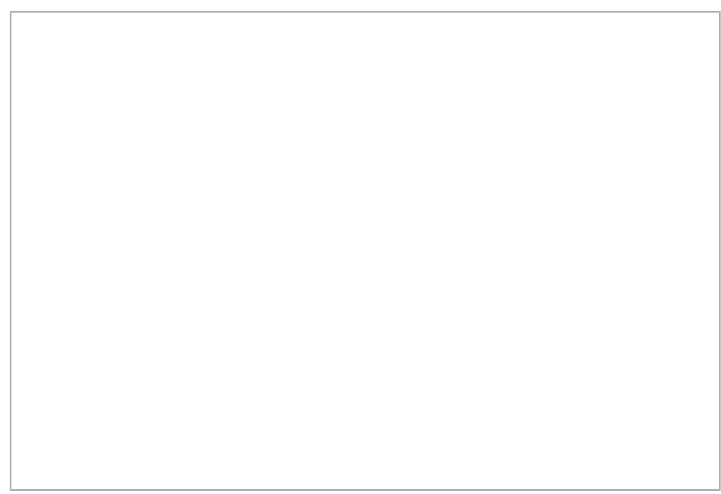
**20 octobre 1846**      Altitude calculée de l'eau : **103.097 m**

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

**Commentaires :** Hauteur à l'échelle = 7.25 m

**GÉNÉRAL**

**Code :** LCI\_R\_366\_699      **Date de mise à jour :** 28/01/2022  
**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(s) :** 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