

Commune : **BEAULIEU-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire**

## Écluse de l'Étang

**Commentaires :** sur la facade d'une maison située en contre-bas de l'écluse de l'Étang . Les traits de crue sont situés de chaque coté d'une fenêtre .

**3**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI\_S\_236**Date de mise à jour :** 12/05/2025**Auteur :** SPC LCI

Photo du recensement d'origine

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.80683820 / Y: 47.56184520**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 685475 / Y: 6717959**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.8068382 / Y: 47.5618452**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche

## Octobre 1846

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **137.4 m**Nature du repère : **Marque gravée**

### GÉNÉRAL

**Code :** LCI\_R\_236\_428**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

09/01/2023

### MARQUE

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

### SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE DE TERRAIN -

**Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme(s) :** DIREN Centre

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** DIREN Centre**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) :** 137.400 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 137.4

Commune : **BEAULIEU-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire**

## Écluse de l'Étang

**Commentaires :** sur la facade d'une maison située en contre-bas de l'écluse de l'Étang . Les traits de crue sont situés de chaque coté d'une fenêtre .

**3** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

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

**Code :** LCI\_S\_236

**Date de mise à jour :** 12/05/2025

**Auteur :** SPC LCI



Photo du recensement d'origine

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.80683820 / Y: 47.56184520

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 685475 / Y: 6717959

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.8068382 / Y: 47.5618452

**Code Hydro :** ----0000

**Rive de référence :** Gauche



**31 mai 1856**

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

Altitude calculée de l'eau : **137.5 m**

Nature du repère : **Marque gravée**

### GÉNÉRAL

**Code :** LCI\_R\_236\_429

**Date de mise à jour :** 19/11/2018

**Auteur :** SPC LCI

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Non renseigné

**État du repère :** Mauvais

**Pérennité :** Non renseigné

**Repère calculé :** Non

**PHEC :** Non

### SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE DE TERRAIN -

**Type de repérage :** Source bibliographique

**Organisme(s) :** DIREN Centre

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode :** Cheminement topographique

**Organisme :** DIREN Centre

**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) :** 137.500 m

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 137.5

Commune : **BEAULIEU-SUR-LOIRE** | Rivière : **La Loire**

**Écluse de l'Étang**

**Commentaires :** sur la facade d'une maison située en contre-bas de l'écluse de l'Étang . Les traits de crue sont situés de chaque coté d'une fenêtre .

**3** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre  
**Code :** LCI\_S\_236 **Date de mise à jour :** 12/05/2025  
**Auteur :** SPC LCI



**GÉOLOCALISATION**

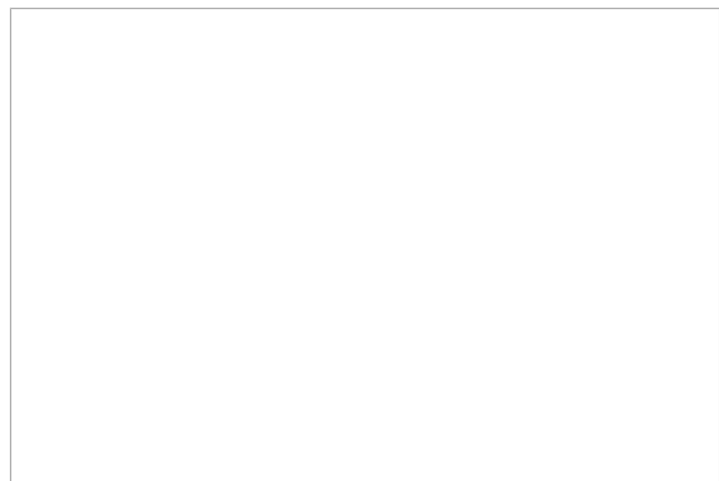
**Coordonnées WGS84 :** X: 2.80683820 / Y: 47.56184520  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 685475 / Y: 6717959  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.8068382 / Y: 47.5618452  
**Code Hydro:** ----0000 **Rive de référence:** Gauche

**Septembre 1866** Altitude calculée de l'eau : **137.61 m**

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

**GÉNÉRAL**

**Code :** LCI\_R\_236\_430 **Date de mise à jour :** 09/01/2023  
**Auteur :** SPC LCI



**MARQUE**

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

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

**Type de repérage :** Source bibliographique  
**Organisme(s) :** DIREN Centre

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

**Méthode :** Cheminement topographique  
**Organisme :** DIREN Centre  
**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) :** 137.610 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 137.61