

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 : 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) : 137.400 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 :

Auteur : SPC LCI

19/11/2018

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



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



Septembre 1866

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

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

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