

Commune : **BRIOUDE**Rivière : **L' Allier**

## Ancien pont de Lamothe

**Commentaires** : Sur la route "le quai du pont de Lamothe", ces repères se situent sur l'ancien pont sur le pilier aval de la culée face à la route. Ils se trouvent plus précisément à proximité de l'ancienne échelle. Ils ne restent plus que les quatre traits des crues, les écrits sont partiellement effacés.

**4**

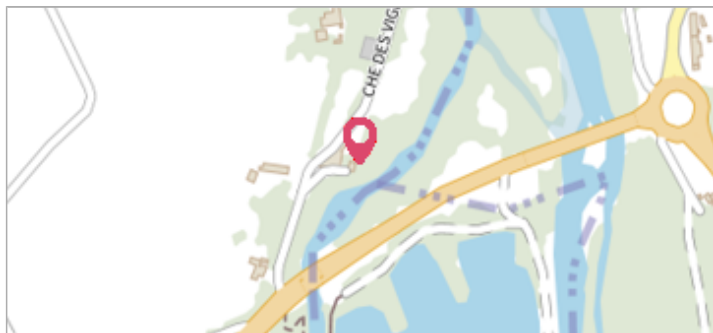
Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : WEB\_S\_202211153020 Date de mise à jour : 14/11/2022

Auteur : SPC LACI



Vue du site

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.40329539 / Y: 45.30299110

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 731607.42 / Y: 6467150.1

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4032954 / Y: 45.3029911

Code Hydro: K--0080 Rive de référence: Gauche

## Date inconnue ou approximative

Altitude calculée de l'eau : **422.572 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque gravée**

**Commentaires** : Ce repère est une marque gravée avec un trait partiellement effacé à côté de l'ancienne échelle sur la culée de l'ancien pont. Il est situé à 1.98 m du sol.

### GÉNÉRAL

Code : WEB\_R\_202211142448

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

24/07/2025

### MARQUE

Texte : Non daté

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Moyen

Pérennité : Moyenne

Repère calculé : Non

PHEC : Oui



Vue du repère éloignée

### NIVELLEMENT GPS - 25/07/2022

Méthode : GPS

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 420.592 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.980 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 422.572

Commune : **BRIOUDE** | Rivière : **L' Allier**

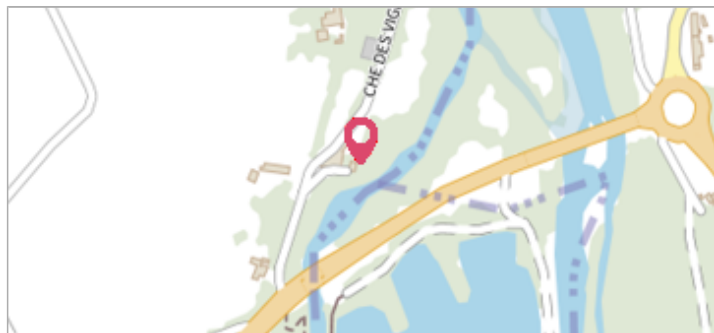
## Ancien pont de Lamothe

**Commentaires :** Sur la route "le quai du pont de Lamothe", ces repères se situent sur l'ancien pont sur le pilier aval de la culée face à la route. Ils se trouvent plus précisément à proximité de l'ancienne échelle. Ils ne restent plus que les quatre traits des crues, les écrits sont partiellement effacés.

**4** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre  
**Code :** WEB\_S\_202211153020 **Date de mise à jour :** 14/11/2022  
**Auteur :** SPC LACI



### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.40329539 / Y: 45.30299110  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 731607.42 / Y: 6467150.1  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.4032954 / Y: 45.3029911  
**Code Hydro:** K--0080 **Rive de référence:** Gauche

**Date inconnue ou approximative** | Altitude calculée de l'eau : **422.092 m**

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

**Commentaires :** Ce repère est une marque gravée avec un trait partiellement effacé à côté de l'ancienne échelle sur la culée de l'ancien pont. Il est situé à 1.5 m du sol.

### GÉNÉRAL

**Code :** WEB\_R\_202211144451 **Date de mise à jour :** 24/07/2025  
**Auteur :** SPC LACI

### MARQUE

**Texte :** Non daté  
**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Non **État du repère :** Moyen  
**Pérennité :** Moyenne **Repère calculé :** Non  
**PHEC :** Non



### NIVELLEMENT GPS - 25/07/2022

**Méthode :** GPS  
**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre  
**Référence nivelée :** Autre type de référence  
**Description référence du repère :** Sol  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 420.592 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.500 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 422.092

Commune : **BRIOUDE** | Rivière : **L' Allier**

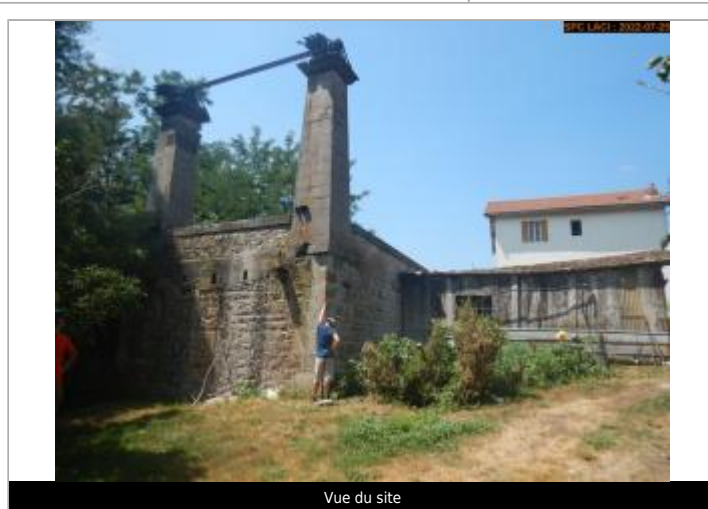
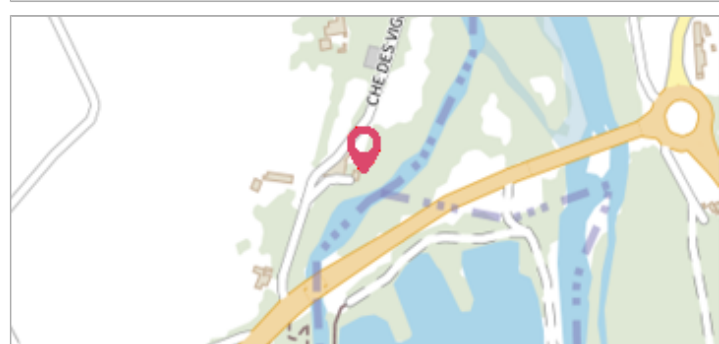
## Ancien pont de Lamothe

**Commentaires :** Sur la route "le quai du pont de Lamothe", ces repères se situent sur l'ancien pont sur le pilier aval de la culée face à la route. Ils se trouvent plus précisément à proximité de l'ancienne échelle. Ils ne restent plus que les quatre traits des crues, les écrits sont partiellement effacés.

**4** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre  
 Code : WEB\_S\_202211153020    Date de mise à jour : 14/11/2022  
 Auteur : SPC LACI



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.40329539 / Y: 45.30299110  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 731607.42 / Y: 6467150.1  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4032954 / Y: 45.3029911  
 Code Hydro: K--0080    Rive de référence: Gauche

**Date inconnue ou approximative**    Altitude calculée de l'eau : **421.872 m**

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

**Commentaires :** Ce repère est une marque gravée avec un trait partiellement effacé à côté de l'ancienne échelle sur la culée de l'ancien pont. Il est situé à 1.28 m du sol.

**GÉNÉRAL**

Code : WEB\_R\_202211145150    Date de mise à jour : 24/07/2025  
 Auteur : SPC LACI



**MARQUE**

Texte : Non daté  
 Maximum de l'inondation : Oui  
 Visibilité : Non    État du repère : Moyen  
 Pérennité : Moyenne    Repère calculé : Non  
 PHEC : Non

**NIVELLEMENT GPS - 25/07/2022**

Méthode : GPS  
 Référence nivelée : Autre type de référence  
 Description référence du repère : Sol  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 420.592 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.280 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 421.872

Commune : **BRIOUDE** | Rivière : **L' Allier**

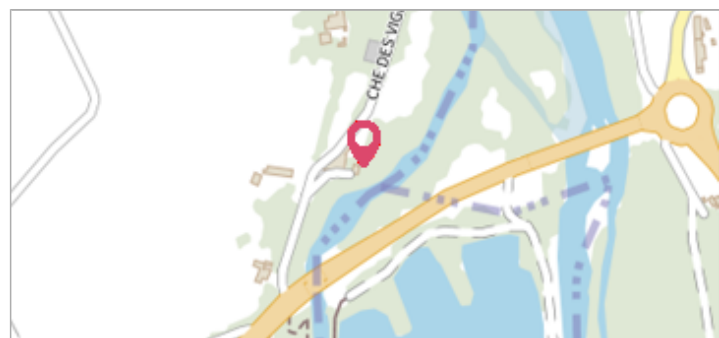
## Ancien pont de Lamothe

**Commentaires :** Sur la route "le quai du pont de Lamothe", ces repères se situent sur l'ancien pont sur le pilier aval de la culée face à la route. Ils se trouvent plus précisément à proximité de l'ancienne échelle. Ils ne restent plus que les quatre traits des crues, les écrits sont partiellement effacés.

**4** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre  
 Code : WEB\_S\_202211153020    Date de mise à jour : 14/11/2022  
 Auteur : SPC LACI



Vue du site

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.40329539 / Y: 45.30299110  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 731607.42 / Y: 6467150.1  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4032954 / Y: 45.3029911  
 Code Hydro: K--0080    Rive de référence: Gauche

**Date inconnue ou approximative**    Altitude calculée de l'eau : **421.532 m**

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

**Commentaires :** Ce repère est une marque gravée avec un trait partiellement effacé à côté de l'ancienne échelle sur la culée de l'ancien pont. Il est situé à 0.94 m du sol.

**GÉNÉRAL**

Code : WEB\_R\_202211145737    Date de mise à jour : 24/07/2025  
 Auteur : SPC LACI



Vue du repère

**MARQUE**

Texte : Non daté  
 Maximum de l'inondation : Oui  
 Visibilité : Non    État du repère : Moyen  
 Pérennité : Moyenne    Repère calculé : Non  
 PHEC : Non

**NIVELLEMENT GPS - 25/07/2022**

Méthode : GPS  
 Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre  
 Référence nivelée : Autre type de référence  
 Description référence du repère : Sol  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 420.592 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.940 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 421.532