	Commune : <b>FRANCUEIL</b>	Rivière : <b>Le Cher</b>
<b>Pont de Chisseaux</b>		

**Commentaires** : Ce site se trouve au niveau du pont de Chisseaux sur la route D80. Plus précisément, il se situe sur la culée en rive gauche et coté amont de l'ouvrage.

**2** Repère(s) sur le site

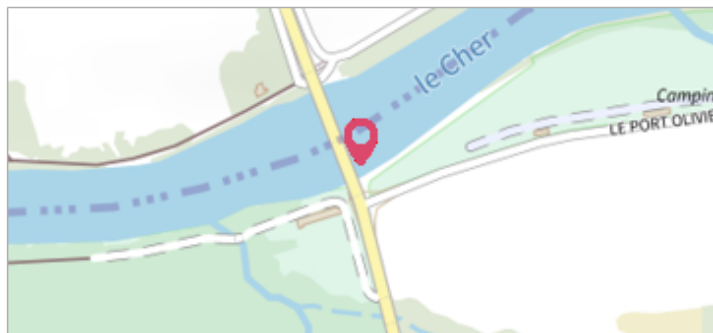
#### GÉNÉRAL

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

**Code** : LCI\_S\_1130

**Date de mise à jour** : 08/02/2024

**Auteur** : SPC LCI



Vue du site en 2023

#### GÉOLOCALISATION


**Coordonnées WGS84** : X: 1.08332790 / Y: 47.32675310

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 555254 / Y: 6693582

**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.0833279 / Y: 47.3267531

**Code Hydro**: K---0090

**Rive de référence**: Gauche

	<b>2 Juin 1856</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>60.47 m</b>
Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>		Nature du repère : <b>Marque gravée</b>

**Commentaires** : Sur la culée RG, coté amont, du pont de Chisseaux.

#### GÉNÉRAL

**Code** : LCI\_R\_1130\_2380

**Date de mise à jour** :

**Auteur** : SPC LCI

09/03/2020

#### MARQUE

**Maximum de l'inondation** : Oui

**Visibilité** : Non renseigné

**État du repère** : Non renseigné

**Pérennité** : Non renseigné

**Repère calculé** : Non

**PHEC** : Non

#### SOURCE DE REPÉRAGE : PROFILS DE LOIRE -

**Type de repérage** : Source bibliographique

**Organisme** : Service spécial Loire

#### NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode** : Cheminement topographique

**Organisme** : IGN

**Commentaires sur le nivellement** : Point d'appui :D'd f3 12 l

**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)** : 60.470 m

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

**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 60.47

Commune : **FRANCUEIL**Rivière : **Le Cher**

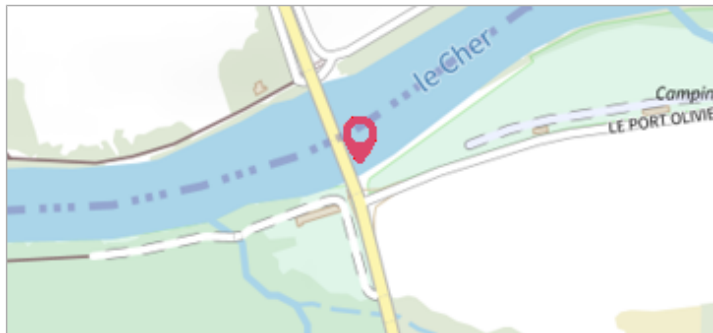
## Pont de Chisseaux

**Commentaires** : Ce site se trouve au niveau du pont de Chisseaux sur la route D80. Plus précisément, il se situe sur la culée en rive gauche et coté amont de l'ouvrage.

**2**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI\_S\_1130**Date de mise à jour** : 08/02/2024**Auteur** : SPC LCI

Vue du site en 2023

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84** : X: 1.08332790 / Y: 47.32675310**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 555254 / Y: 6693582**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.0833279 / Y: 47.3267531**Code Hydro**: K---0090**Rive de référence**: Gauche

## 5 Novembre 1892

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **58.44 m**Nature du repère : **Marque gravée**

**Commentaires** : Ce repère de crue est une marque gravée, il est constitué d'un trait et d'un écrit. Il est situé dans l'angle de la culée du pont.

### GÉNÉRAL

**Code** : LCI\_R\_1130\_2379**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

08/02/2024

### MARQUE

**Texte** : CRUE DU 5 9BRE 1892**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Longue**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non

### SOURCE DE REPÉRAGE : PROFILS DE LOIRE -

**Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme** : Service spécial Loire

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : IGN**Commentaires sur le nivellement** : Point d'appui :D'd f3 12 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)** : 58.440 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 58.44

Vue du repère en 2023