

Commune : **SAINT-FLORENT-SUR-CHER** | Rivière : **Le Cher**

## Échelle du pont de St-Florent-sur-Cher

**Commentaires** : Sur la culée, coté amont, du pont de St Florent, à coté de l'échelle. Ce pont a subit une rénovation, certains repères de crues ont disparu : 2 novembre 1905, 12 juin 1910 et 4 mars 1923.

**8** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre  
**Code** : LCI\_S\_1228 **Date de mise à jour** : 18/02/2022  
**Auteur** : SPC LCI



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84** : X: 2.24491130 / Y: 46.99215600  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 642616 / Y: 6654934.01  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.2449113 / Y: 46.992156  
**Code Hydro**: K---0090 **Rive de référence**: Gauche

**31 mai 1856** Altitude calculée de l'eau : **124.967 m**

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

**GÉNÉRAL**

**Code** : LCI\_R\_1228\_2587 **Date de mise à jour** : 18/02/2022  
**Auteur** : SPC LCI



**MARQUE**

**Texte** : Crue du 31 mai 1856  
**Maximum de l'inondation** : Oui  
**Visibilité** : Oui **État du repère** : Bon  
**Pérennité** : Longue **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** : IGN  
**Commentaires sur le nivellement** : Point d'appui :D'.E.K3-34-VII  
**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)** : 124.967 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 124.967 m