



Commune : SAINT-FLORENT-SUR-CHER

Rivière : Le Cher

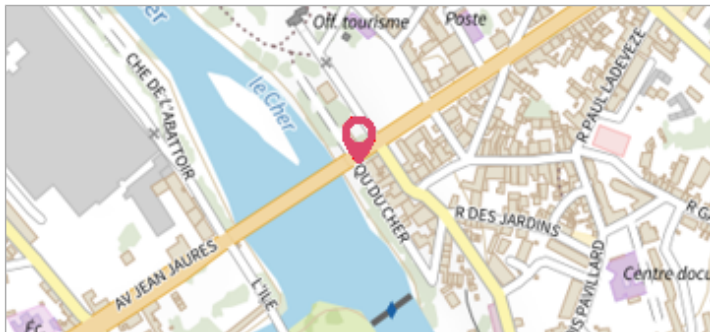
Échelle du pont de St-Florent-sur-Cher

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

Vue du site en 2021

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**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **124.967 m**Nature du repère : **Marque gravée**

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_1228_2587**Auteur :** SPC LCI**Date de mise à jour :**

18/02/2022



Vue du repère rapprochée en 2021

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 :** DIREN Centre

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique**Organisme :** IGN**Commentaires sur le nivellage :** Point d'appui : D'.E.K3-34-VII**Référence nivellée :** 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