

Commune: SAINT-FLORENT-SUR-CHER

Viaduc sur le Cher

Commentaires: Avenue Gabriel Dorive droiteain

9

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Auteur: SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 2.24477015 / Y: 46.99207910

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 642605.19 / Y: 6654925.57 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.2447702 / Y: 46.9920791 Code Hydro: K---0090 Rive de référence: Non renseigné



Mai 2001

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

Altitude calculée de l'eau : 124.17 m

Rivière : Le Cher

Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Arrivée au pied du viaduc

GÉNÉRAL

Code: LCI_R_4432_6967

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI 09/01/2023

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité: Non renseigné État du repère: Bon Pérennité: Non renseigné Repère calculé: Non

PHEC: Non

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT LRPC BLOIS - 2014 -

Type de repérage : Source bibliographique **Organisme :** CETE Normandie - Centre

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode: Cheminement topographique Organisme: CETE Normandie - 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): 124.170 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 124.17 m