



Commune : SAINT-FLORENT-SUR-CHER

Rivière : Le Cher

Viaduc sur le Cher

Commentaires : Avenue Gabriel Dorive droiteain

9

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI_S_4432

Date de mise à jour : 29/11/2024

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 : 122.98 m

Nature du repère : Document écrit

Commentaires : Cote observée à l'échelle 3.82 m.

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_4432_6965

Date de mise à jour : 09/01/2023

Auteur : SPC LCI

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Bon

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : CETE NORMANDIE-CENTRE, LE CHER, RECENSEMENT 2014 - 01/10/2014

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : 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) : 122.980 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 122.98 m