

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

1er janvier 1977 **Altitude calculée de l'eau : 123.51 m**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau **Nature du repère :** Document écrit

Commentaires : Cote observée à l'échelle 4.35 m.

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_4432_6962 **Date de mise à jour :** 19/02/2018
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) : 123.510 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 123.51 m