



Commune : SAINT-FLORENT-SUR-CHER

Viaduc sur le Cher

Rivière : 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

Décembre 1952

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

Altitude calculée de l'eau : **123.56 m**

Nature du repère : Document écrit

Commentaires : Cote observée à l'échelle 4.40 m.

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_4432_6960**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 :** CETE NORMANDIE-CENTRE, LE CHER, RECENSEMENT 2014 - 01/10/2014**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**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) :** 123.560 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 123.56 m