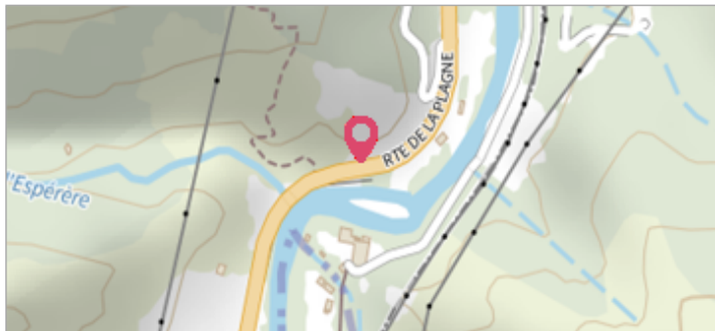


Commune : **SAINT-FLORENT-SUR-CHER**Rivière : **Le Cher****Viaduc sur le Cher****Commentaires** : Avenue Gabriel Dorive droiteain**9**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-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**1^{er} Mars 1926**Altitude calculée de l'eau : **123.91 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Document écrit****Commentaires** : Cote observée à l'échelle 4.75 m.**GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_4432_6958**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

19/02/2018

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)** : 123.910 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 123.91 m