



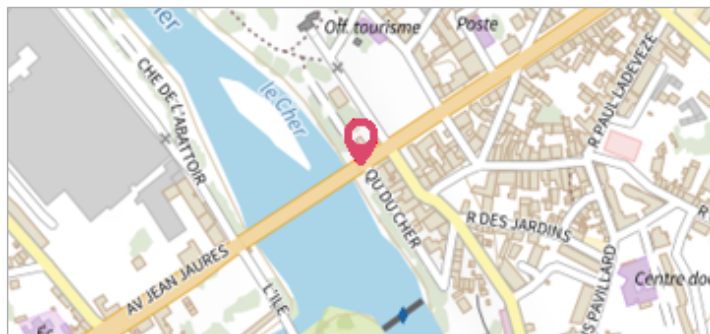
Commune : SAINT-FLORENT-SUR-CHER

**Pont**

Rivière : Le Cher

**6**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** BDHE\_CH\_S\_2047**Date de mise à jour :** 18/05/2022**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 2047 point de repère 2173 (source: DIREN Centre)

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.24479252 / Y: 46.99218217**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 642607 / Y: 6654937**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2447925 / Y: 46.9921822**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Droite**29 Avril 1998****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **122.02 m****Nature du repère :** Mesure du niveau d'eau**Commentaires :** Heure de mesure : 09:15**GÉNÉRAL****Code :** BDHE\_CH\_R\_2047\_5**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

20/05/2022

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - CHER - 03/12/2021****Type de repérage :** Observations en cours d'événement**Organisme :** DREAL Centre-Val de loire DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 29/04/1998****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** DREAL Centre-Val de loire**Commentaires sur le niveling :** Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 2173. 2 échelles de même zéro sur la culée RD et sur la 1ere pile RD. L IGN indique un zéro de 119,148 m (1933)**Référence niveling :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Cf commentaire sur le niveling.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 119.180 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.840 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 122.02 m