Q

Commune: SAINT-FLORENT-SUR-CHER

# Stade Albert Soubiran, entrée

Commentaires : Portail à l'entrée du stade.

Rivière : Le Cher

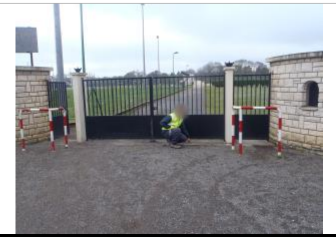
Repère(s) sur le site

## **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Auteur: SPC LCI





Vue du site en 2014, avec le repère du 21/12/1981

#### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.24404040 / Y: 46.99044800 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 642548 / Y: 6654744.94 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.2440404 / Y: 46.990448 Code Hydro: K---0090 Rive de référence: Droite



## **21 Décembre 1981**

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

Commentaires : Pied du portail d'entrée du stade de foot

Altitude calculée de l'eau : 122.14 m

Nature du repère : **Photographie** 

## GÉNÉRAL

**Code:** LCI\_R\_4439\_6977

Date de mise à jour :

**Auteur :** SPC LCI 15/07/2020



### **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): 122.140 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m): 122.14 m