

Commune : SAINT-AIGNAN

Rivière : Le Cher

## **Pont Bras Gauche Aval**

Repère(s) sur le site

#### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code: BDHE CH S 2131 **Date de mise à jour : 18/05/2022** 

Auteur: SPC LACI



#### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 1.37541480 / Y: 47.27124725 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 577182 / Y: 6686923 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 1.3754148 / Y: 47.2712472 Code Hydro: K---0090 Rive de référence: Droite



### 6 Mai 2015

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

Commentaires: Heure de mesure: 09:45

# **GÉNÉRAL**

Code: BDHE CH R 2131 7

Date de mise à jour :

Auteur: SPC LACI 18/05/2022 Altitude calculée de l'eau : 67.553 m

Nature du repère : Mesure du niveau d'eau

**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 - 06/05/2015**

Méthode: Cheminement topographique Organisme: DREAL Centre-Val de loire

Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 2420. Clou sur le trotoir du parking

de la piscine, à l'extremité gauche

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Cf commentaire sur le

nivellement.

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 69.259 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -1.706

Altitude calculée de l'eau (en m): 67.553 m