

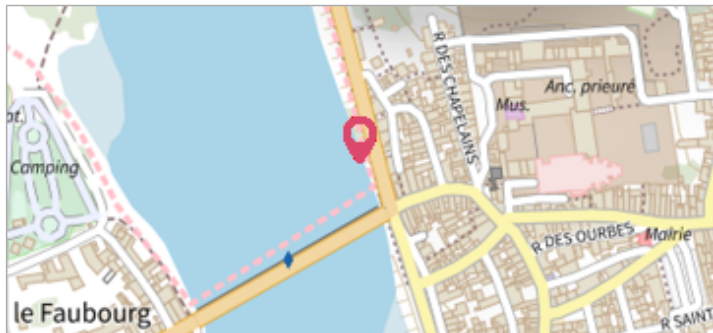
Commune : **LA CHARITE-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****Pont de la Loire (N151), bras droite aval****14** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 23BDHELM1_S_19

Date de mise à jour : 16/01/2024

Auteur : SPC LACI



Vue du site BDHE 19 point de repère 21. (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.01472207 / Y: 47.17764080

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 701115 / Y: 6675261.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.0147221 / Y: 47.1776408

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Droite

**9 novembre 1994**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **157.896 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 11:00 - 5,98 m sous le RN le 08/11 vers 16h00

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM1_R_19_5

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

09/02/2024

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 - LOIRE MOYENNE PARTIE 1 (SECTEUR LOIRE-CHER-INDRE) - 03/12/2021

Type de repérage : Observations en cours d'événement

Organisme(s) : DREAL Centre-Val de Loire, DIREN Centre

NIVELLEMENT SIEL - 09/11/1994

Méthode : Cheminement topographique

Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 385. En haut de l'escalier du pont, face aval

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Cf commentaires sur le nivellement.

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 163.566 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -5.670 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 157.896 m