

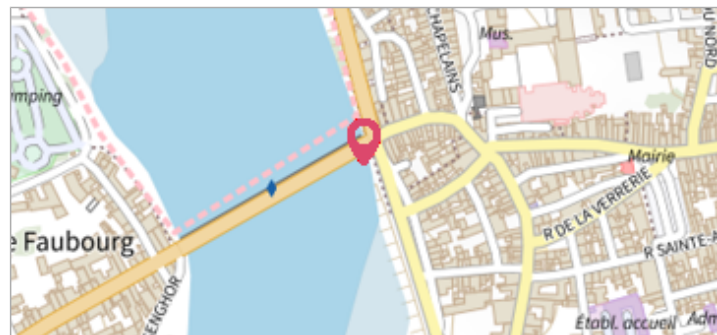
Commune : **LA CHARITE-SUR-LOIRE** | Rivière : **La Loire**

Pont de la Loire (N151), bras droite amont

33 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
 Code : 23BDHELM1_S_18 Date de mise à jour : 16/01/2024
 Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.01498597 / Y: 47.17701960
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 701135 / Y: 6675192.99
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.014986 / Y: 47.1770196
 Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Gauche

16 Février 2016 Altitude calculée de l'eau : **156.99 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 10:56

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM1_R_18_33 Date de mise à jour : 09/02/2024
 Auteur : SPC LACI



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 : DREAL Centre-Val de Loire DIREN Centre

NIVELLEMENT SIEL - 16/02/2016

Méthode : Cheminement topographique
 Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 750. échelle inclinée, de 0 à 4 m, sur un escalier à 100m en amont du pont, à coté de l'échelle gravée. Posée en 2002
 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) : 155.450 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.540 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 156.99 m