

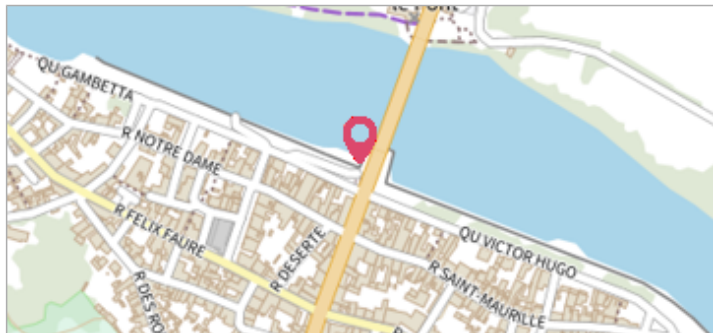
Commune : **CHALONNES-SUR-LOIRE** | Rivière : **La Loire**

Pont de Chalennes BG

10 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Maine-Loire aval
Code : 23BDHELM6_S_35 **Date de mise à jour :** 12/01/2024
Auteur : msemery



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.76230860 / Y: 47.35375030
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 416095 / Y: 6701588.99
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.7623086 / Y: 47.3537503
Code Hydro: ----0000 **Rive de référence:** Gauche

30 janvier 1995 Altitude calculée de l'eau : **16.821 m**

Nature de l'inondation : **Non renseigné** Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : max relevé

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM6_R_35_4 **Date de mise à jour :** 12/01/2024
Auteur : msemery

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné
Visibilité : Non renseigné **État du repère :** Non renseigné
Pérennité : Non renseigné **Repère calculé :** Non renseigné
PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - LOIRE MOYENNE PARTIE 6 (SECTEUR MAINE-LOIRE AVAL) - 20/11/2023

Type de repérage : Observations en cours d'événement
Organisme(s) : DREAL Centre-Val de Loire, DIREN Centre

NIVELLEMENT SIEL - 30/01/1995

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 389. sous le pont élément [-1 – 3m]. Disparue en 1999
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) : 11.421 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 5.400 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 16.821 m