

Commune : **CHAMALIERES-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****Pont SNCF**

Commentaires : Le pont SNCF, en bordure de la RD103, en RD de la Loire, côté amont du pont. L'ancienne plaque du repère de crue du 21/09/1980 a été enlevée et remplacée par un repère normalisé.

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI_S_2673

Date de mise à jour : 01/03/2022

Auteur : SPC LCI



Vue du site côté amont Loire en 2021

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.98927330 / Y: 45.20344900

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 777669 / Y: 6456500.97

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.9892733 / Y: 45.203449

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Droite

**21 Septembre 1980**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **514.98 m**Nature du repère : **Marque gravée****GÉNÉRAL**

Code : LCI_R_2673_4521

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

01/03/2022

MARQUE

Texte : 21 Septembre 1980

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Oui

PHEC : Oui

SOURCE DE REPÉRAGE : ETUDE CIDEE POUR LE SICALA DE HAUTE-LOIRE - AVRIL 2007 -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : SICALA 43

NIVELLEMENT D'ORIGINE - 15/07/2009

Méthode : GPS

Organisme : Bureau d'études

Commentaires sur le nivellement : Ce repère a été nivelé en 2021 avec le même résultat que le bureau d'étude.

Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 514.980 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 514.98 m



Vue du repère rapprochée en 2021