

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-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