

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 enlevé et remplacé 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 : **514.989 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****GÉNÉRAL****Code** : WEB_R_202108252918**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

27/01/2026

MARQUE**Texte** : Pas de texte**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Longue**Repère calculé** : Oui**PHEC** : Oui**SOURCE DE REPÉRAGE** : SPC LCI, DÉPARTEMENT 43, MAI 2021 - 15/05/2021**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : SPC Loire - Cher - Indre**NIVELLEMENT DU SPC LCI - 07/05/2021****Méthode** : GPS**Organisme** : SPC Loire - Cher - Indre**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : SOL**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 514.469 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.520 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 514.989 m

Vue du repère rapprochée en 2021