

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**17 octobre 2024**Altitude calculée de l'eau : **513.87 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Commentaires : Traces de débris et marque de peinture sur l'arche du pont au niveau de la rue, à - 1,11 m en-dessous du repère de crue de septembre 1980.

GÉNÉRAL**Code :** 25LACILO2_DNI_4**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

01/09/2025

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Moyenne**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE LA CRUE DU 17 OCTOBRE 2024 DE LA LOIRE (DÉPARTEMENT 43) - 25/10/2024****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre DDT 43**NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 25/10/2024****Méthode :** GPS**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Commentaires sur le nivellement :** Incertitude = 0,02 m.**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 513.870 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 513.87 m

Vue du repère en 2024