



Commune : CHAMALIERES-SUR-LOIRE

Pont SNCF

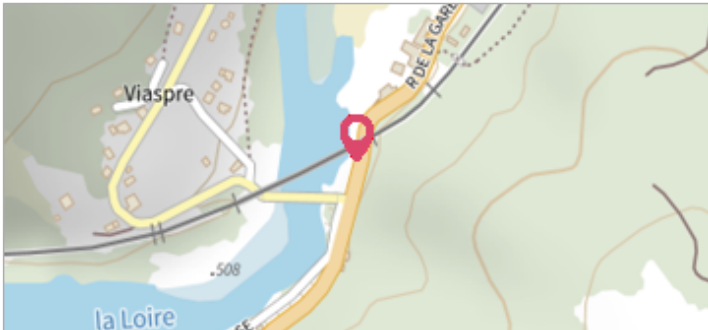
Rivière : La Loire

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**17 octobre 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **513.87 m**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

Vue du repère en 2024

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI ET DDT43, LA LOIRE, CRUE DU 17 OCTOBRE 2024 - 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 nivelllement :** Incertitude = 0,02 m.**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IIGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 513.870 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 513.87 m