

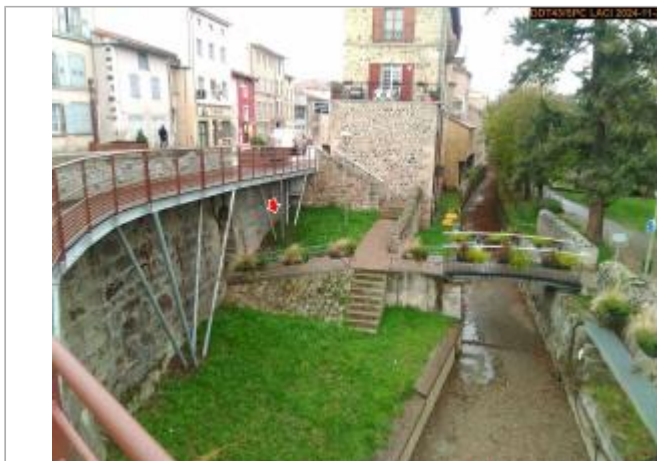
Commune : **BRIVES-CHARENSAC**Rivière : **La Loire****2 Avenue Charle Dupuy****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 25LACIHL1_S_23

Date de mise à jour : 05/02/2025

Auteur : SPC LACI



Vue du site en 2024, avec le repère de la crue du 17 octobre 2024

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.92626681 / Y: 45.04711740

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 772926.19 / Y: 6439079.77

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.9262668 / Y: 45.0471174

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Gauche

**17 octobre 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **603.522 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Ruelle de Charensac, à la sortie du tunnel qui mène au jardin Saint-Carles de la Rapita, trace de débris et marque peinte sur le mur du tunnel.**GÉNÉRAL**

Code : 25LACIHL1_R_23_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

05/02/2025

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné



Vue du repère en 2024

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI ET DDT43, LA LOIRE ET SES AFFLUENTS (SECTEUR HAUT BASSIN DE LA LOIRE), CRUE DU 17 OCTOBRE 2024 - 22/10/2025

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : SPC Loire-Allier-Cher-Indre, DDT 43

NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 21/11/2024

Méthode : GPS

Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

Commentaires sur le nivellement : Incertitude = 0,025 m.

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 603.522 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 603.522