

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**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

Vue du repère en 2024