

Commune : **CHAMALIERES-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****Chemin du Moulin, Centrale hydroélectrique****1**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 25LACILO2\_S\_50

Date de mise à jour : 28/01/2025

Auteur : SPC LACI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.97577398 / Y: 45.20061660

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 776613.09 / Y: 6456173.24

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.975774 / Y: 45.2006166

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Droite

**17 octobre 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **516.586 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Traces de débris dans un pré.**GÉNÉRAL**

Code : 25LACILO2\_R\_50\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

28/01/2025



Vue du repère, en 2024

**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, 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 nivellement : Incertitude = 0,015 m.

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 516.586 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 516.586 m