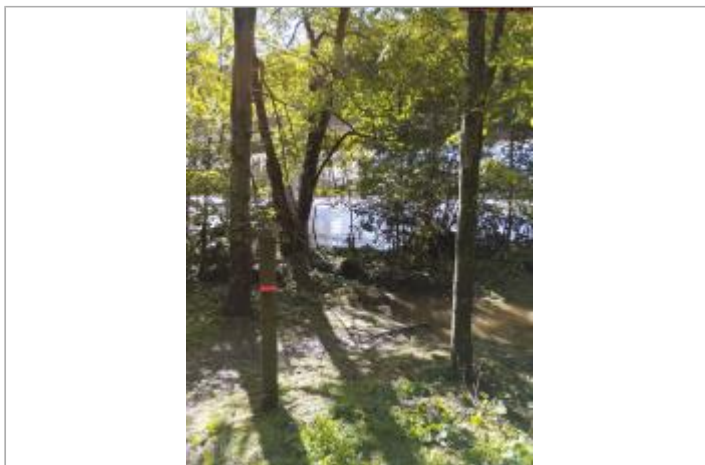
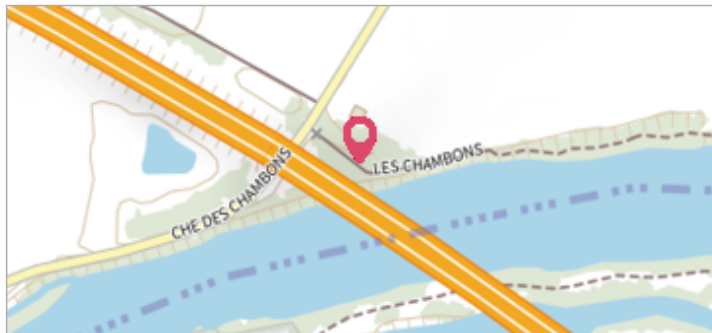


Commune : **VEAUCHETTE**Rivière : **La Loire****Chemin des Chambons****Commentaires** : Poteau bois chemin bords de Loire**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : 25LACILF1_S_7**Date de mise à jour** : 10/12/2025**Auteur** : SPC LACI

Vue du site en 2025

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 4.26101700 / Y: 45.55399500**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 798380.62 / Y: 6495730.13**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.261017 / Y: 45.553995**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Gauche**18 octobre 2024**Altitude calculée de l'eau : **359.525 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Marquage de laisse sur le poteau en bois + 0.80 m au dessus du TN.**GÉNÉRAL****Code** : 25LACILF1_R_7_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LACI

10/12/2025

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 2025

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI ET LOIRE FOREZ AGGLOMÉRATION, LA LOIRE FORÉZIENNE, CRUE OCTOBRE 2024 - 08/10/2025**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre, Loire Forez Agglomération**NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 08/10/2025****Méthode** : GPS**Organisme** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : cf commentaire du repère**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 358.725 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.800 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 359.525 m