

Commune : **CHAMALIERES-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****Ancien village de vacances**

Commentaires : Au pied d'un bâtiment de l'ancien centre de vacances. Il se trouve plus précisément sur le soubassement du pilier en galet du coin de la maison côté Loire. Suite à la crue du 21 septembre 1980, les plus proches de la Loire ont été démontés. Il existe deux marques de crues, celle de 1980 et une autre plus basse mais sans date.

2 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : WEB_S_202108313706_1 **Date de mise à jour** : 27/01/2026**Auteur** : SPC LCI

Vue du site en 2021

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 3.99436220 / Y: 45.20908500**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 778060.63 / Y: 6457131.87**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.9943622 / Y: 45.209085**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Droite**21 septembre 1980**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **512.647 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****GÉNÉRAL****Code** : WEB_R_202108251705**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

27/01/2026

MARQUE**Texte** : 1980**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Longue**Repère calculé** : Non**PHEC** : Oui

Vue du repère rapprochée en 2021

NIVELLEMENT DU SPC LCI - 07/05/2021**Méthode** : GPS**Organisme** : SPC Loire - Cher - Indre**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : SOL**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 512.557 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.090 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 512.647

Commune : **CHAMALIERES-SUR-LOIRE** | Rivière : **La Loire**

Ancien village de vacances

Commentaires : Au pied d'un bâtiment de l'ancien centre de vacances. Il se trouve plus précisément sur le soubassement du pilier en galet du coin de la maison côté Loire. Suite à la crue du 21 septembre 1980, les plus proches de la Loire ont été démontés. Il existe deux marques de crues, celle de 1980 et une autre plus basse mais sans date.

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : WEB_S_202108313706_1 **Date de mise à jour** : 27/01/2026
Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.99436220 / Y: 45.20908500
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 778060.63 / Y: 6457131.87
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.9943622 / Y: 45.209085
Code Hydro: ----0000 **Rive de référence**: Droite

Date inconnue ou approximative Altitude calculée de l'eau : **512.257 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Commentaires : Pas de date pour cette marque de crue rouge.

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202108252352 **Date de mise à jour** : 27/01/2026
Auteur : SPC LCI



MARQUE

Texte : Pas de texte
Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Oui **État du repère** : Bon
Pérennité : Longue **Repère calculé** : Non
PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LCI, DÉPARTEMENT 43, MAI 2021 - 15/05/2021

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme(s) : SPC Loire - Cher - Indre

NIVELLEMENT DU SPC LCI - 07/05/2021

Méthode : GPS
Organisme : SPC Loire - Cher - Indre
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 512.257 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 512.257