

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

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**Date inconnue ou approximative**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **512.257 m**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** :**Auteur** : SPC LCI

27/01/2026

**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** : 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

Vue du repère rapprochée en 2021