

Commune : **CHAMBON-SUR-LAC**Rivière : **La Couze Chambon****Bâtiment (maison) #1****1**

Repère(s) sur le site

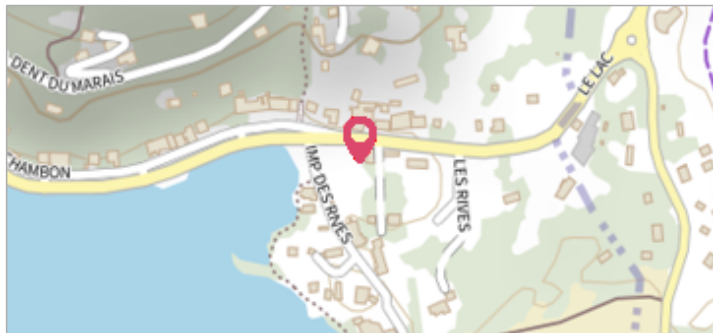
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : SPC_AL_S_0195

Date de mise à jour : 14/06/2017

Auteur : SPC Allier

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.92450260 / Y: 45.57339650

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 694111.74 / Y: 6497101.95

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.9245026 / Y: 45.5733965

Code Hydro: K2674000

Rive de référence: Gauche

**18 Janvier 1955**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** 1 m d'eau dans la partie inférieure - inondée tous les deux ou trois ans jusqu'à 1.8m chez elle par infiltration lorsque le niveau d'eau du lac Chambon est élevé**GÉNÉRAL**

Code : SPC_AL_R_0195_233

Date de mise à jour :

Auteur : SPC Allier

24/04/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DREAL AUVERGNE -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** SPC Allier**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Non renseigné**Commentaires sur le nivellement :** approximatif**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.000 m