

Commune : **LE CHAMBON-SUR-LIGNON**Rivière : **Le Lignon (du Velay)**

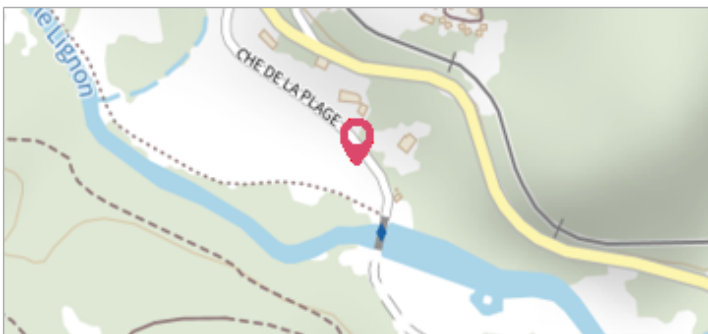
## Plage du Chambon du Lignon, Chemin de la plage

**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 25LACILV1\_S\_16

Date de mise à jour : 31/01/2025

Auteur : SPC LACI



Vue du site en 2024, avec le repère de la crue du 17 octobre 2024

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 4.31623754 / Y: 45.05339240

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 803615.05 / Y: 6440212.57

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.3162375 / Y: 45.0533924

Code Hydro: K04-0300

Rive de référence: Droite

**17 octobre 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires** : Traces de débris au sol sur la pelouse.Altitude calculée de l'eau : **940.857 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL**

Code : 25LACILV1\_R\_16\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

31/01/2025



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, LE LIGNON-DU-VELAY, CRUE DU 17 OCTOBRE 2024 - 23/10/2024****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre DDT 43**NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 23/10/2024****Méthode** : GPS**Organisme** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Commentaires sur le niveling** : Altitude douteuse, niveling à refaire.. Incertitude = 0,02**Référence nivélée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 940.857 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 940.857 m