

Commune : **LE CHAMBON-FEUGEROLLES**Rivière : **L' Ondaine**

## Pont des Moulins

**Commentaires :** Ce site se trouve sur le mur près du pont des moulins, plus précisément au niveau de l'échelle limnimétrique.

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre

**Code :** WEB\_S\_202206101839

**Date de mise à jour :** 17/01/2024

**Auteur :** Kevin Ritz - Saint Etienne Metropole



Vue du site en 2023

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 4.32148570 / Y: 45.39787100

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 803387.92 / Y: 6478471.52

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.3214857 / Y: 45.397871

**Code Hydro:** K0584000

**Rive de référence:** Droite



**2 Novembre 2008**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **490.164 m**

Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

**Commentaires :** Ce repère de crue est un repère normalisé, il se trouve à proximité immédiat de l'échelle limnimétrique, plus précisément à la lecture de l'échelle à 2.50 m du zéro de celle-ci.

### GÉNÉRAL

**Code :** WEB\_R\_202206102004

**Date de mise à jour :** 18/01/2024

**Auteur :** Kevin Ritz - Saint Etienne

**Metropole**

### MARQUE

**Texte :** Ondaine niveau d'eau atteint

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Oui

**État du repère :** Bon

**Pérennité :** Longue

**Repère calculé :** Oui

**PHEC :** Oui

**SOURCE DE REPÉRAGE :** SPC LACI, RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES ÉTÉ 2023 -

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation

**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre

### NIVELLEMENT DGPS SPC LACI - 10/07/2023

**Méthode :** GPS

**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre

**Référence nivelée :** Autre type de référence

**Description référence du repère :** Haut du muret

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 490.664 m

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -0.500 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 490.164 m



Vue du repère en 2023