



Commune : VIEILLE-BRIOUDE

Rivière : L' Allier

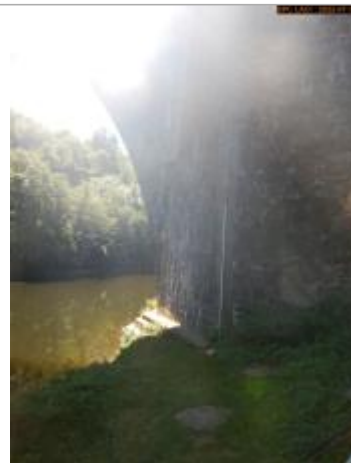
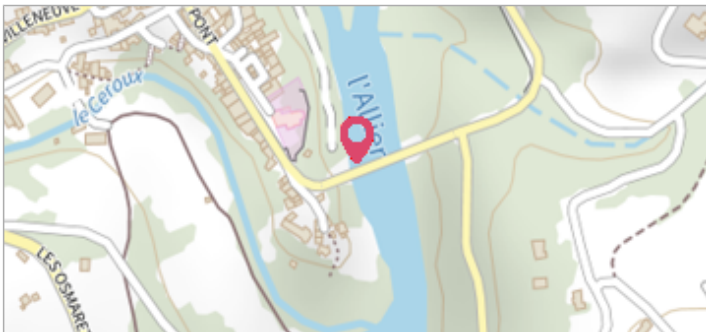
Pont de Vieille Brioude

Commentaires : Ces repères se trouvent sur le pont de Vieille Brioude sur la route D912. Plus précisément, il se situe au niveau de l'ancienne échelle gravée côté aval de l'Allier sur le coin du pilier en rive gauche.

5

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** SPC_AL_S_0135**Date de mise à jour :** 28/10/2022**Auteur :** SPC Allier

Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.40824990 / Y: 45.26061300**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 732020.05 / Y: 6462445.76**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.4082499 / Y: 45.260613**Code Hydro:** K---0080**Rive de référence:** Gauche

25 Septembre 1866

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

Altitude calculée de l'eau : **436.42 m**

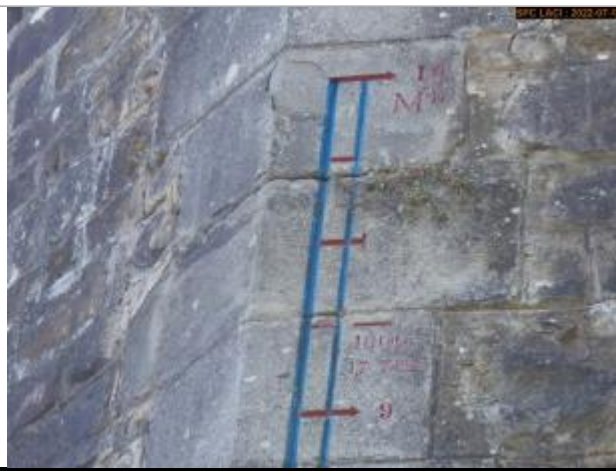
Nature du repère : Marque gravée

Commentaires : Ce repère est une marque gravée à côté de l'échelle gravée au niveau des 9.25 m. Il y a une erreur dans l'écrit, ce n'est pas le 17 mais 25/09.

GÉNÉRAL

Code : SPC_AL_R_0135_158**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC Allier

14/11/2022



Vue du repère éloignée

MARQUE

Texte : 17 7BRE 1866**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Oui

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DREAL AUVERGNE -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** SPC Allier

NIVELLEMENT INITIAL - 17/09/2009

Méthode : Nivellement direct**Commentaires sur le niveling :** Le niveling a été réalisé au niveau de chantier Slom automatique**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 436.420 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 436.42 m