

Commune: MUR-SUR-ALLIER

## **Pont vert de Dallet**

**Commentaires :** Ce pont se situe au lieu-dit "Dallet" sur la route D769A en amont du nouveau pont de Mur-sur-Allier. Plus précisément, les repères de crue se trouve sur le premier pilier du pont au niveau du Quai de la Nef.

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL** 

Unité de gestion : Allier Code : SPC\_AL\_S\_0239 Auteur : SPC Allier

Date de mise à jour : 07/12/2022





**GÉOLOCALISATION** 

Coordonnées WGS84: X: 3.23780904 / Y: 45.77288150

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 718480.67 / Y: 6519280.08 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.237809 / Y: 45.7728815 Code Hydro: K---0080 Rive de référence: Droite



# 3 Décembre 2003

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

Altitude calculée de l'eau :  $\bf 316.661~m$ 

Rivière : L' Allier

Nature du repère : Marque peinture ou encre

Commentaires: Ce repère de crue est une marque de peinture blanche avec un trait et un écrit. Il se trouve sur l'angle de la pile sur le quai de la Nef à 2.35 m du sol.

## GÉNÉRAL

Code: SPC\_AL\_R\_0239\_402

Auteur : SPC Allier

Date de mise à jour :

07/12/2022



Vue du repère éloignée

### MARQUE

**Texte:** 2003

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui État du repère : Moyen Pérennité : Moyenne Repère calculé : Non

PHEC: Non

# SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DREAL AUVERGNE -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme: SPC Allier

#### NIVELLEMENT GPS - 12/09/2022

Méthode: GPS

**Organisme :** SPC Loire-Allier-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): 314.311 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.350 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 316.661 m