

Commune : **MUR-SUR-ALLIER**Rivière : **L' 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.

7

Repère(s) sur le site

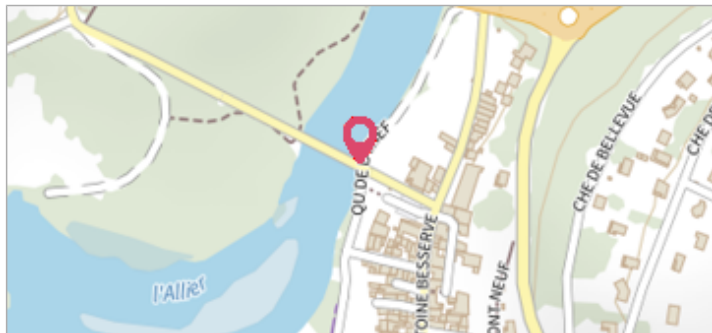
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : SPC_AL_S_0239

Date de mise à jour : 07/12/2022

Auteur : SPC Allier



Vue du site éloignée (côté aval)

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

**25 Décembre 1973**Altitude calculée de l'eau : **316.421 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**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 2.11 m du sol.

GÉNÉRAL

Code : SPC_AL_R_0239_294

Date de mise à jour :

Auteur : SPC Allier

07/12/2022

MARQUE

Texte : 25 12 1973

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

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) : 2.110 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 316.421 m



Vue du repère éloignée