

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

Pont de Mur-sur-Allier

Commentaires : Ce pont se situe légèrement en aval du lieu-dit "Dallet" sur la route D769 et en aval du pont vert de Dallet (à 180 m). Plus précisément, le repère de crue se trouve sur le deuxième pilier du nouveau pont en partant de la rive gauche.

1 Repère(s) sur le site

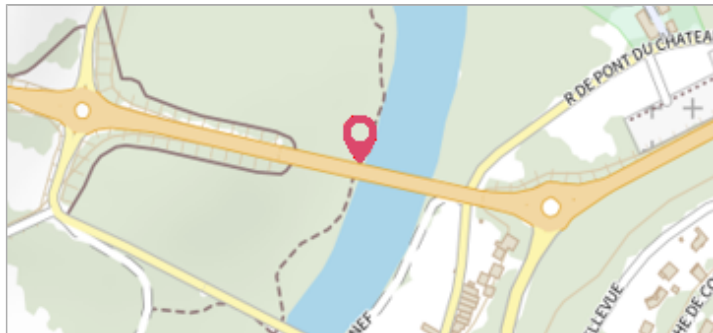
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : Pont_Dallet

Date de mise à jour : 07/12/2022

Auteur : SPC Allier



Vue du site éloignée

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.23803300 / Y: 45.77450603

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 718497.53 / Y: 6519460.54

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.238033 / Y: 45.774506

Code Hydro: K---0080

Rive de référence: Gauche


23 Novembre 2019
Altitude calculée de l'eau : **314.002 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Ce repère est une laisse d'inondation type trace de débris. Elle se trouve sur la face côté berge de la 2ème pile du nouveau pont. Elle se situe à 1.78 m du sol. Il a été rajouté une marque discrète noire avec un trait et un écrit.

GÉNÉRAL

Code : Dallet_003

Date de mise à jour :

Auteur : SPC Allier

07/12/2022

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI, CAMPAGNE DE RECENSEMENT 2022 -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

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) : 312.222 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.780 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 314.002 m



Vue du repère éloignée