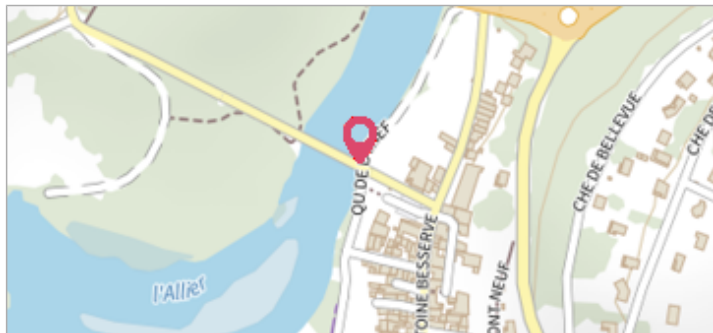


Commune : **MUR-SUR-ALLIER**Rivière : **L' Allier****Pont vert de Dallet****Commentaires** : Ce pont se situe au lieu-dit "Dallet" sur la route D769A en amont du nouveau pont de Mur-sur-Allier. Plus précisément, les repères de crue se trouve sur le premier pilier du pont au niveau du Quai de la Nef.**7**

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**1907**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **317.091 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****GÉNÉRAL****Code** : WEB_R_202212070233**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LACI

07/12/2022

MARQUE**Texte** : 1907**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Longue**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE** : SPC LACI, CAMPAGNE DE RECENSEMENT 2022 -**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre**NIVELLEMENT GPS - 12/07/2022****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)** : 2.780 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 317.091 m

Vue du repère