

Commune : **DORE-L'ÉGLISE**Rivière : **La Dore**

Chemin le Pont Vieux

Commentaires : Ce repère de crue se trouve sur le chemin "Le Pont Vieux" (parallèle à la route D906), au lieu-dit Gué. Plus précisément, il se situe sur la passerelle qui se trouve à 40 mètres du pont sur la route D906 (station limnimétrique).

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : SPC_AL_S_0241

Date de mise à jour : 17/02/2023

Auteur : SPC LACI



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.74590530 / Y: 45.38289410

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 758374.31 / Y: 6476218.82

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.7459053 / Y: 45.3828941

Code Hydro: K2--0190

Rive de référence: Droite



Mars 1988

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

Altitude calculée de l'eau : **597.123 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Ce repère de crue est une laisse d'inondation. Lors de la crue, l'eau a atteint de la passerelle à peine submergée.

GÉNÉRAL

Code : SPC_AL_R_0241_296

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

17/02/2023



Vue du repère

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DREAL AUVERGNE -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : SPC Allier

NIVELLEMENT GPS - 25/08/2022

Méthode : GPS

Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Sol de la passerelle

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 597.343 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -0.220 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 597.123