

Commune : CUSSET

Rivière : Le Sichon

# Pont de la rue Andreau (D175)

Commentaires : Ce pont se trouve sur la route D715 de la rue Andreau. Il se situe plus précisément entre l'arboretum de Cusset et du parc de Chambon.

Repère(s) sur le site

#### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Allier Code: WEB S 202401030608

Date de mise à jour : 03/01/2024

Auteur: SPC LACI





#### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 3.45994289 / Y: 46.12976970

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 735512.19 / Y: 6558988.29 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 3.4599429 / Y: 46.1297697 Code Hydro: K30-0310 Rive de référence: Droite



### 22 Mai 2012

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

Altitude calculée de l'eau : 272,237 m

Nature du repère : Photographie

Commentaires : Ce repère de crue a été établi à partir d'une photographie issue de la crue du 22 mai 2012. L'eau est montée à environ 0.20 m du tablier du pont de la route D175.

# **GÉNÉRAL**

**Code:** WEB\_R\_202401033808

Date de mise à jour :

Auteur: SPC LACI 03/01/2024



Vue de la photo en 2012

# MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité: Oui État du repère : Disparu Pérennité : Aucune Repère calculé: Non

PHEC: Oui

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES** JUIN 2023 (SPC LACI) - 12/06/2023

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme: SPC Loire-Allier-Cher-Indre

### **NIVELLEMENT DGPS SPC LACI - 12/06/2023**

Méthode: GPS

Organisme: SPC Loire-Allier-Cher-Indre Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Socle béton de la barrière du pont

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 273.687 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -1.450

Altitude calculée de l'eau (en m): 272.237 m