



Commune : CUSSET

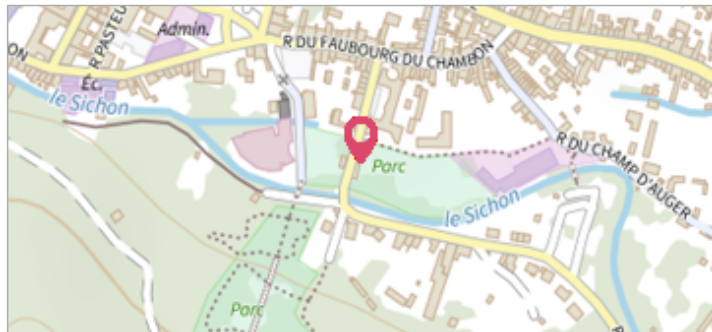
Rivière : Le Sichon

Annexe du moulin de Chambon (côté Parc Paul Baudecroux)

Commentaires : Ce mur d'accès au bâtiment se trouve à proximité de l'arche de l'annexe au niveau du parc.**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** WEB_S_202401042121**Date de mise à jour :** 04/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site en 2023

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.46013457 / Y: 46.12991780**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 735526.9 / Y: 6559004.82**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.4601346 / Y: 46.1299178**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 : **272.532 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 a atteint les 3/4 du mur, plus précisément environ 1.76m par rapport au sol en pierre.

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202401043340**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

04/01/2024

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Oui

Vue de la photo en 2012

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI, CAMPAGNE DE RECENSEMENT 2023 - 12/06/2023**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation
Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

NIVELLEMENT DGPS SPC LACI - 27/06/2023

Méthode : GPS**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol en pierre**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 270.772 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.760 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 272.532 m