

Commune : **CUSSET**Rivière : **Le Sichon**

Annexe du Moulin du Chambon

Commentaires : Ce bâtiment se trouve dans l'espace Chambon, il fait office d'entrée au parc Paul Baudecroux (Parc Andreau).

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** WEB_S_202401031526**Date de mise à jour :** 03/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site éloignée en 2023

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.45986037 / Y: 46.13002880**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 735505.66 / Y: 6559017.02**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.4598604 / Y: 46.1300288**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 : **272.421 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 1.21m au dessus du muret du prolongement du bâtiment annexe du moulin, elle a presque obturé l'accès au parc.

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202401033718**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

03/01/2024

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 - 12/06/2023

Méthode : GPS**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol du muret**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 271.271 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.150 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 272.421 m