

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(s)** : 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