



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 : 04/01/2024

Auteur : SPC LACI

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non

PHEC : Oui

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 - 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



Vue de la photo en 2012