

Commune : **CUSSET**Rivière : **Le Sichon****Chemin, Arboretum de Cusset**

Commentaires : Ce site se trouve sur un chemin entre le Sichon et l'arboretum de Cusset, plus précisément, sur le grillage de protection à côté du muret du cours d'eau.

1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** WEB_S_202401034441**Date de mise à jour :** 03/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site en 2023

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.45905696 / Y: 46.12973880**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 735443.81 / Y: 6558984.46**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.459057 / Y: 46.1297388**Code Hydro:** K30-0310**Rive de référence:** Gauche**22 Mai 2012**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **271.972 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 0.16 m par rapport au sol.

GÉNÉRAL**Code :** WEB_R_202401035208**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

03/01/2024

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**Pérennité :** Aucune**PHEC :** Oui**État du repère :** Disparu**Repère calculé :** Non**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 chemin**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 271.812 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.160 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 271.972

Vue de la photo en 2012