



Commune : SAINT-CYPRIEN

Rivière : La Loire

Rue de la Gravières, Promenade de bord de Loire

Commentaires : Ce site se trouve sur un chemin pédestre appelé "Promenade de bord de Loire" au niveau du lieu-dit "les Gravières" à environ 250 m de la route D9498 et sur la rue de la Gravières. Ce totem en bois se situe plus précisément à 25m en amont de la confluence du Bonson avec la Loire. Il est composé de 6 repères de crues sous forme de plaque blanche avec une flèche noire et un écrit (date mm/aaaa). Un panneau d'information sur les inondations est présent mais en mauvais état.

5 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** WEB_S_202401220504 **Date de mise à jour :** 22/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site en 2023

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 4.24888882 / Y: 45.52821640**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 797479.77 / Y: 6492852.66**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.2488888 / Y: 45.5282164**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche**Novembre 1996**Altitude calculée de l'eau : **362.69 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Plaque**

Commentaires : Ce repère de crue est une plaque blanche avec un trait et un écrit noir (date), il se trouve sur un totem de type poutre en bois de couleur marron. Plus précisément, il se trouve à 2.58 m au dessus du sol naturel.

GÉNÉRAL**Code :** WEB_R_202401221130**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

22/01/2024

MARQUE**Texte :** Crue nov 1996**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Oui**PHEC :** Non

Vue du repère en 2023

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI, RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES ÉTÉ 2023 -**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s) :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**NIVELLEMENT DGPS SPC LACI - 11/07/2023****Méthode :** GPS**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol naturel**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 360.110 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.580 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 362.69 m