

Commune : **CUFFY**Rivière : **La Loire**

Levée Bec d'Allier

Commentaires : Ce site se trouve sur la levée du bec d'Allier. Plus précisément, il se situe sur le déversoir de Cuffy, au bout de celui-ci et devant l'entrée du stade de football.

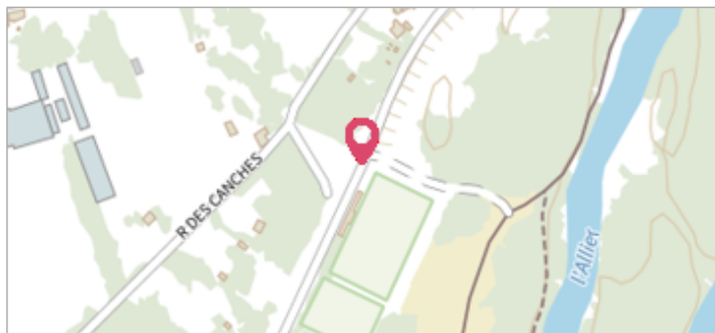
1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : WEB_S_202402061921 **Date de mise à jour** : 06/02/2024

Auteur : SPC LACI



Vue du site en 2023

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.07448253 / Y: 46.95563440

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 705664.31 / Y: 6650605.91

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.0744825 / Y: 46.9556344

Code Hydro: ----0000 **Rive de référence**: Gauche

3 Décembre 2003



Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **172.59 m**

Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Ce repère de crue est un témoignage oral d'un riverain. L'eau a presque atteint le déversoir de cuffy pour la crue du 03 décembre 2003. Plus précisément, l'eau est montée à 0.04 m au-dessous de la route et donc du de la levée.

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202402062506

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

06/02/2024

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI, RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES ÉTÉ 2023 -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

NIVELLEMENT DGPS SPC LACI - 18/07/2023

Méthode : GPS

Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 172.630 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -0.040 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 172.59



Vue du repère en 2023