

Commune : **CERCY-LA-TOUR**

Levée de la Canne, n°182

Commentaires : Au niveau du pont de la route D26

Rivière : **La Canne****1**

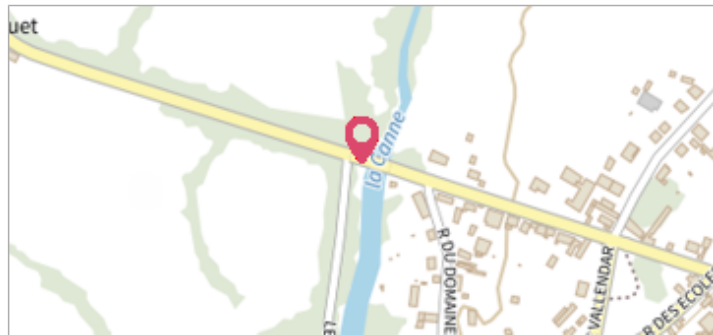
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 23LACI_AR_S_36

Date de mise à jour : 09/02/2024

Auteur : SPC LACI



Vue du site en 2021

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.63969642 / Y: 46.87060880

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 748724.18 / Y: 6641357.13

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.6396964 / Y: 46.8706088

Code Hydro: K1764000

Rive de référence: Droite

**30 Décembre 2021**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **198.105 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Mesure du niveau d'eau lors de la crue de décembre 2021.

GÉNÉRAL

Code : 23LACI_AR_R_36_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

09/02/2024

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné



Vue rapprochée de la mesure en 2021

SOURCE DE REPÉRAGE : LIGNES D'EAU, ARON, CRUE DE DÉCEMBRE 2021, SPC LACI - 30/12/2021**Type de repérage** : Observations en cours d'événement
Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre**NIVELLEMENT INITIAL SPC LACI 2021 - 30/12/2021****Méthode** : GPS**Organisme** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Commentaires sur le nivelllement** : Précision bonne (à 2 cm)

Référence nivellée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 198.105 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 198.105 m