

Commune : **CERCY-LA-TOUR**Rivière : **La Canne**

Levée de la Canne

Commentaires : Chemin menant à la levée sur berge

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 23LACI_AR_S_40

Date de mise à jour : 09/02/2024

Auteur : SPC LACI


Vue du site en 2021

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.63953833 / Y: 46.86855830

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 748713.98 / Y: 6641129.3

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.6395383 / Y: 46.8685583

Code Hydro: K1764000

Rive de référence: Droite

30 Décembre 2021

 Altitude calculée de l'eau : **198.076 m**

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

 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_40_1

Date de mise à jour :
Auteur : SPC LACI

09/02/2024

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

Pérennité : Aucune

PHEC : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI, LIGNES D'EAU, ARON, CRUE DE DÉCEMBRE 2021 - 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 nivellement : Précision bonne (à 2 cm)

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 198.076 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 198.076 m


Vue rapprochée de la mesure en 2021