

Commune : **CERCY-LA-TOUR**

Route de Vandenesse, passage SNCF

Rivière : L' Aron

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code: 23LACI_AR_S_19 Date de mise à jour: 09/02/2024

Auteur: SPC LACI



Vue du site en 2021

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 3.65282838 / Y: 46.85868690

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 749735.34 / Y: 6640041.26 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.6528284 / Y: 46.8586869 Code Hydro: K17-0300 Rive de référence: Gauche



30 Décembre 2021

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

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

Altitude calculée de l'eau : 199.247 m

Nature du repère : Mesure du niveau d'eau

GÉNÉRAL

Code: 23LACI_AR_R_19_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

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 nivellement : Précision bonne (à 2 cm)

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 199.247 m Altitude calculée de l'eau (en m): 199.247 m