



Commune : CERCY-LA-TOUR

Rivière : L' Aron

Rue du Port, n°2y - ouvrage hydraulique (entrée)

Commentaires : A proximité du portail d'entrée de l'ouvrage hydraulique

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 23LACI_AR_S_29**Date de mise à jour :** 09/02/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site en 2021

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.64158938 / Y: 46.86615990

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 748872.37 / Y: 6640864.2

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.6415894 / Y: 46.8661599

Code Hydro: K17-0300

Rive de référence: Gauche

**30 Décembre 2021**

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

Altitude calculée de l'eau : **198.024 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_29_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 : 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 nivelllement :** Précision bonne (à 2 cm)**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 198.024 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 198.024

Vue rapprochée de la mesure en 2021