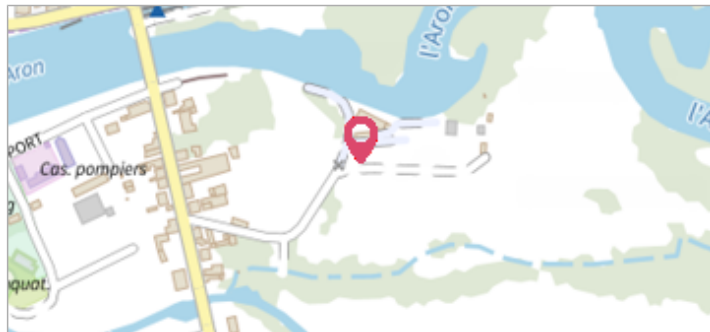


Commune : **CERCY-LA-TOUR****Avenue Louis Coudant, n°9a**Rivière : **L' Aron****1**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 23LACI_AR_S_23

Date de mise à jour : 09/02/2024

Auteur : SPC LACI



Vue du site en 2021

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.64783006 / Y: 46.86671370

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 749347.24 / Y: 6640929.59

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.6478301 / Y: 46.8667137

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.**GÉNÉRAL**

Code : 23LACI_AR_R_23_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

09/02/2024



Vue rapprochée de la mesure en 2021

Altitude calculée de l'eau : **198.145 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****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 nivellage** : Précision bonne (à 2 cm)

Référence nivellée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 198.145 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 198.145