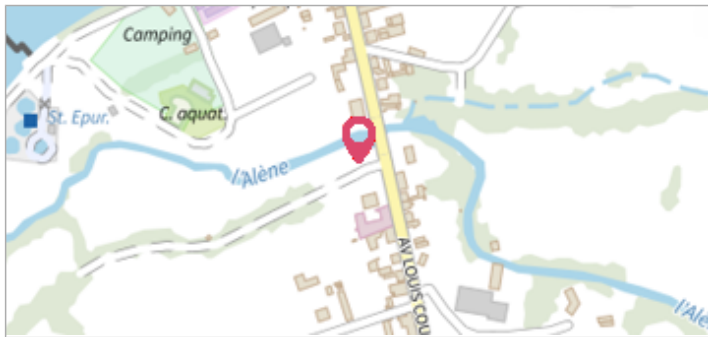


Commune : **CERCY-LA-TOUR****Avenue Louis Coudant**Rivière : **L' Aron****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : LCI_LE20200306_S78 **Date de mise à jour :** 27/01/2026
Auteur : SPC LCI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.64555500 / Y: 46.86527200
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 749175.25 / Y: 6640768.05
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.645555 / Y: 46.865272
Code Hydro: K17-0300 **Rive de référence:** Gauche

**6 mars 2020**

Nature de l'inondation :

Altitude calculée de l'eau : **197.916 m****Commentaires :** vers le parking après le pont**GÉNÉRAL**

Code : LCI_LE20200306_S78_R **Date de mise à jour :**
Auteur : SPC LCI 27/01/2026

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non **État du repère :** Disparu
Visibilité : Oui **Repère calculé :** Non
Pérennité : Aucune **PHEC :** Non

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LCI, LIGNES D'EAU, L'ARROUX ET L'ARON, CRUE DE MARS 2020 - 06/03/2020

Type de repérage : Observations en cours d'événement
Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

NIVELLEMENT LIGNE D'EAU, CRUE DE MARS 2020 - SPC LCI - 06/03/2020

Méthode : GPS
Organisme : SPC Loire - Cher - Indre
Référence nivélée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 197.916 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 197.916