

Commune : **DECIZE** | Rivière : **L' Aron**

Route de Champvert

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
 Code : LCI_LE20200306_S81 Date de mise à jour : 27/01/2026
 Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

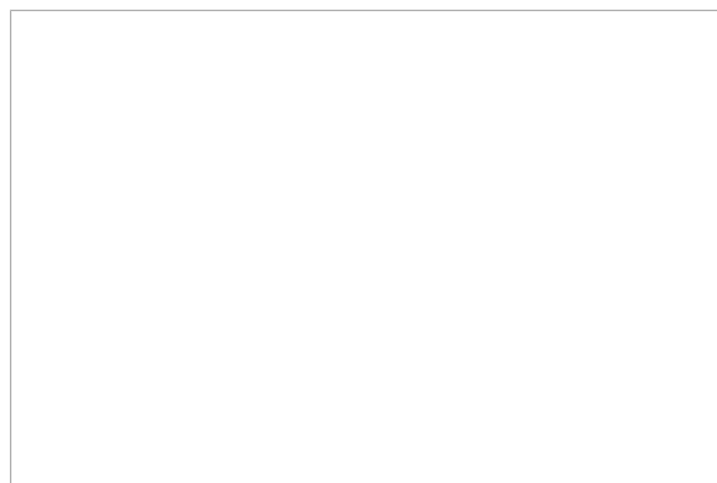
Coordonnées WGS84 : X: 3.47484700 / Y: 46.83623300
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 736191.12 / Y: 6637450.66
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.474847 / Y: 46.836233
 Code Hydro: K17-0300 Rive de référence: Droite

3 mars 2020 Altitude calculée de l'eau : **189.42 m**

Nature de l'inondation :

GÉNÉRAL

Code : LCI_LE20200306_S81_R Date de mise à jour : 27/01/2026
 Auteur : SPC LCI



MARQUE

Maximum de l'inondation : Non
 Visibilité : Oui État du repère : Disparu
 Pérennité : Aucune Repère calculé : Non
 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 - 10/08/2021

Méthode : GPS
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 189.420 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 189.42