

Commune : **AUTUN** | Rivière : **L' Arroux**

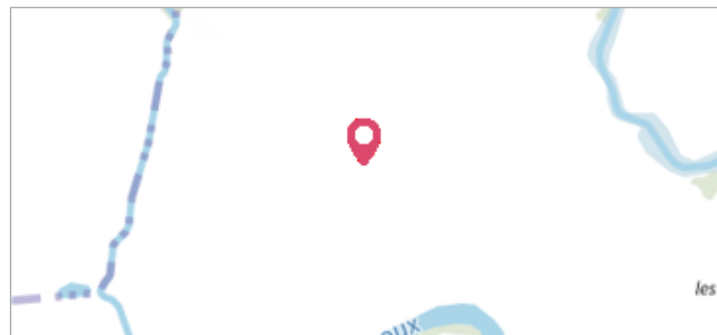
Ruisseau de Branges

Commentaires : à droite du Ruisseau

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
 Code : LCI_LE20200306_S76 Date de mise à jour : 27/01/2026
 Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.26478000 / Y: 46.94906800
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 796192.7 / Y: 6650644.33
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.26478 / Y: 46.949068
 Code Hydro: K1--0180 Rive de référence: Droite

6 mars 2020 Altitude calculée de l'eau : **286.3 m**

Nature de l'inondation :

Commentaires : Zone à la limite de l'inondation, à proximité d'une ondulation de la haie reconnaissable sur la vue aérienne.

GÉNÉRAL

Code : LCI_LE20200306_S76_R Date de mise à jour : 27/01/2026
 Auteur : SPC LCI



Photo du repère (aéroclub du Morvan)

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(s) : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

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

Méthode : Estimation à partir d'un MNT
 Organisme : SPC Loire - Cher - Indre
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 286.300 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 286.3