

Commune : **AUTUN** | Rivière : **L' Arroux**  
**D980**

**Commentaires :** Entre la route de Saulieu et L'Arroux

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre  
**Code :** LCI\_LE20200306\_S69 **Date de mise à jour :** 27/01/2026  
**Auteur :** SPC LCI



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 4.29696700 / Y: 46.97238000  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 798597.93 / **Y:** 6653272.9  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.296967 / Y: 46.97238  
**Code Hydro:** K1--0180 **Rive de référence:** Droite

**6 mars 2020** Altitude calculée de l'eau : **290.2 m**  
 Nature de l'inondation :

**Commentaires :** Zone hors d'eau, proche du coude de la haie. Remous à droite de la zone sur la photo, confirmant la cote

**GÉNÉRAL**

**Code :** LCI\_LE20200306\_S69\_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  
**Commentaires sur le nivellement :** Estimation à partir du RGE Alti  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 290.200 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 290.2