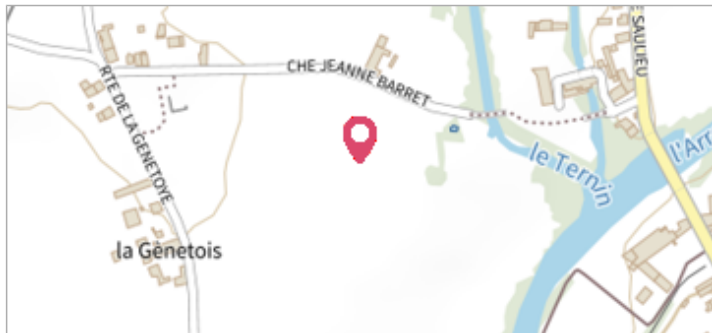


Commune : **AUTUN**Rivière : **L' Arroux****Chemin Jeanne Barret****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_LE20200306_S62 **Date de mise à jour :** 27/01/2026**Auteur :** SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.29083400 / Y: 46.96064400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 798153.04 / Y: 6651961.94**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.290834 / Y: 46.960644**Code Hydro:** K1--0180 **Rive de référence:** Droite**6 mars 2020**Altitude calculée de l'eau : **288.9 m**

Nature de l'inondation :

Commentaires : Limite de l'inondation, un peu plus haut que la jonction de haies. Forme reconnaissable sur MNT.**GÉNÉRAL****Code :** LCI_LE20200306_S62_R**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

27/01/2026

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) :** 288.900 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 288.9 m

Photo du repère (aéroclub du Morvan)