



Commune : AUTUN

Rivière : L' Arroux

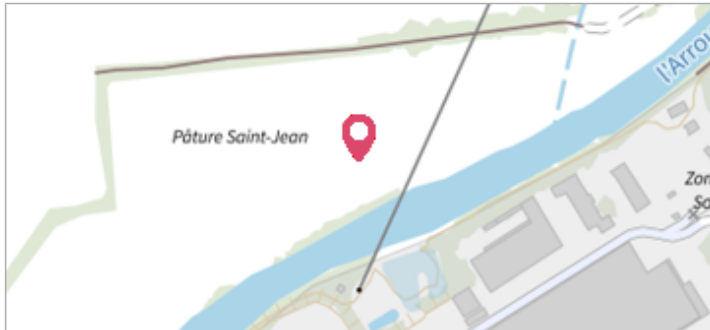
En face le Boulevard Bernard Giberstein

Commentaires : De l'autre côté de la rive (rive droite)

1

Repère(s) sur
le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_LE20200306_S61**Date de mise à jour :** 27/01/2026**Auteur :** SPC LCI

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.27938700 / Y: 46.95276800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 797296.88 / Y: 6651073.12**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.279387 / Y: 46.952768**Code Hydro:** K1--0180**Rive de référence:** Droite**6 mars 2020**

Nature de l'inondation :

Altitude calculée de l'eau : **287.5 m****Commentaires :** Remous en forme de "banane", visible sur le MNT. Point à l'extrémité du thalweg.

GÉNÉRAL

Code : LCI_LE20200306_S61_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

Photo du repère (aéroclub du Morvan)

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 :** Estimation à partir d'un MNT**Organisme :** SPC Loire - Cher - Indre**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 287.500 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 287.5 m