

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

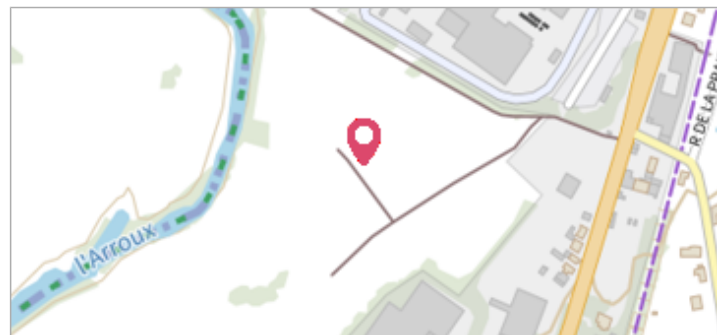
En face route d'Arnay

Commentaires : Côté gauche de Nexans France

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
 Code : LCI_LE20200306_S63 Date de mise à jour : 27/01/2026
 Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.30637300 / Y: 46.97894000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 799300.87 / Y: 6654013.2
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.306373 / Y: 46.97894
 Code Hydro: K1--0180 Rive de référence: Gauche

6 mars 2020 Altitude calculée de l'eau : **291.3 m**

Nature de l'inondation :

GÉNÉRAL

Code : LCI_LE20200306_S63_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(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 : Croisement de la photographie aérienne avec le RGE Alti
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 291.300 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 291.3 m