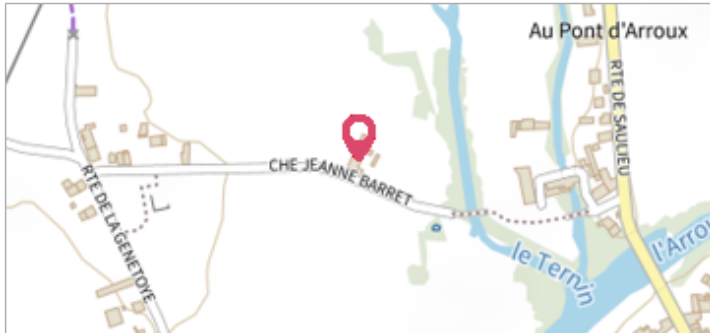




Commune : AUTUN

23 Chemin Jeanne Barret

Rivière : L' Arroux

1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 24LACIAZ2_S_106**Date de mise à jour :** 17/01/2025**Auteur :** SPC LACI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.29104816 / Y: 46.96149930**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 798167.77 / Y: 6652057.19**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.2910482 / Y: 46.9614993**Code Hydro:** K1--0180**Rive de référence:** Gauche**2 avril 2024****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **290.197 m****Nature du repère :** Laisse d'inondation**Commentaires :** Laisse sur le mur, à côté escalier, dans la cour intérieure.**GÉNÉRAL****Code :** 24LACIAZ2_R_106_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

06/03/2025

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE :** SPC LACI, L'ARROUX, CRUES DE MARS ET AVRIL 2024 - 10/04/2024**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation
Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre**NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 08/04/2024****Méthode :** GPS**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 290.197 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 290.197