

Commune : **AUTUN**Rivière : **L' Arroux****19 Route de Saulieu, garage****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 24LACIAX2_S_99

Date de mise à jour : 17/01/2025

Auteur : SPC LACI



Vues du site en 2024 avec le repère de la crue d'avril 2024

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.29408788 / Y: 46.96305020

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 798396.06 / Y: 6652233.2

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.2940879 / Y: 46.9630502

Code Hydro: K1--0180

Rive de référence: Gauche

2 avril 2024Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **290.53 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Laisse d'inondation à +0.045 m au-dessus du sol sur la porte du garage.**GÉNÉRAL**

Code : 24LACIAX2_R_99_1

Date de mise à jour : 06/03/2025

Auteur : SPC LACI

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

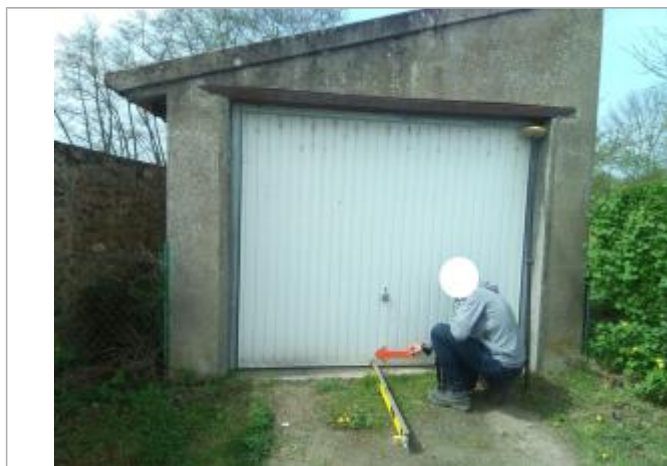
Visibilité : Oui

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné



Vue du repère en 2024

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(s) : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 08/04/2024

Méthode : GPS

Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Sol en béton du garage

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 290.485 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.045 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 290.53 m